

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
İSTANBUL		BEYLİKDÜZÜ			DÜNYA ETÜT MERKEZİ						8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME				121	172	2150	6981													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS		Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Derece			Puanı		Sıralama				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	6	10,63	6	3	5,17	8	2	7,07	6	3	4,87	9	5	7,14	11	6	8,77	52	25	43,65	336,010						
Okul Ortalaması				16	4	15,02	8	2	7,73	10	0	9,37	9	1	8,25	15	3	13,95	16	3	15,30	74	13	69,62	425,460						
1	108	ÇINAR KATIKSIZ	8-D	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	20	0	20,00	88	2	87,34	492,218	1	1	1	6	30	% 0,43
2	0	NEŞE NEFES ŞAHİN	8-XX	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	88	2	87,34	488,637	1	2	4	16	69	% 0,99
3	0	DENİZ KÖSE	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	20	0	20,00	20	0	20,00	86	4	84,67	484,317	2	3	5	29	125	% 1,79
4	0	SENA KOLAK	8-XX	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	19	1	18,67	87	3	86,00	483,860	3	4	6	31	133	% 1,91
5	0	YUSUFHALİT AKAR	8-XX	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	19	1	18,67	87	3	86,00	483,860	3	4	6	31	133	% 1,91
6	0	BURAK ÇAKIR	8-B	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	20	0	20,00	87	3	86,00	482,870	1	6	8	39	165	% 2,36
7	0	MERYEM AKAR	8-XX	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	18	1	17,67	20	0	20,00	86	3	85,01	481,673	5	7	11	46	187	% 2,68
8	0	ZEYNEP ECE BATTAL	8-XX	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	19	1	18,67	19	1	18,67	86	4	84,68	481,119	6	8	12	48	201	% 2,88
9	587	BERRİN ÖZTOP	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	20	0	20,00	19	1	18,67	85	5	83,34	479,513	7	9	13	58	231	% 3,31
10	0	YUSUF GERÇEK	8-XX	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	20	0	20,00	20	0	20,00	85	5	83,34	479,223	8	10	14	61	240	% 3,44
11	0	EDİP TUNA HALAT	8-XX	20	0	20,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	19	1	18,67	85	5	83,33	477,849	9	11	15	71	280	% 4,01
12	0	NUR CENAY	8-XX	19	0	19,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	19	0	19,00	85	3	84,00	477,344	10	12	16	79	301	% 4,31
13	0	ELİF DURLAK	8-XX	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	19	1	18,67	85	5	83,34	476,078	11	13	17	84	340	% 4,87
14	0	ÇINAR YILDIZ	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	85	5	83,34	475,378	12	14	18	88	358	% 5,13
15	126	ELİF EYLÜL ÇELİK	8-A	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	85	5	83,34	475,378	1	14	18	88	358	% 5,13
16	0	ARDA YILMAZ	8-B	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	84	6	82,01	472,953	2	16	20	104	411	% 5,89
17	0	DERİN YAŞAR	8-XX	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	20	0	20,00	85	5	83,33	471,217	13	17	21	116	449	% 6,43
18	0	İLKAY FIRAT	8-XX	17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	7	3	6,00	20	0	20,00	20	0	20,00	81	9	78,00	470,530	14	18	22	122	465	% 6,66
19	0	ZEYNEP AÇOĞLU	8-XX	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	19	0	19,00	17	3	16,00	83	6	81,00	470,249	15	19	24	127	477	% 6,83
20	0	VENUS FİROUZİ	8-XX	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	84	6	82,01	469,901	16	20	25	131	489	% 7,00
21	0	BERAT GÜZEL	8-XX	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	84	6	82,01	469,901	16	20	25	131	489	% 7,00
22	0	ÇINAR CANKURT	8-XX	17	3	16,00	10	0	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	19	0	19,00	19	1	18,67	83	6	81,01	469,286	18	22	27	138	503	% 7,21
23	0	BADE YAMANER	8-XX	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	16	0	16,00	19	1	18,67	83	3	82,01	468,766	19	23	28	141	515	% 7,38
24	0	FATOŞ ALKAN	8-XX	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	18	2	17,33	83	7	80,66	468,585	20	24	29	142	518	% 7,42
25	0	BEREN KURT	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	20	0	20,00	84	6	82,00	468,211	21	25	30	146	528	% 7,56
26	0	ELİF İSSİ	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	19	1	18,67	18	2	17,33	83	7	80,67	468,150	22	26	31	147	530	% 7,59
27	0	BEREN TURNA	8-XX	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	17	3	16,00	84	6	82,00	467,310	23	27	32	151	555	% 7,95
28	962	AHMET ZALOĞLU	8-G	19	1	18,67	4	6	2,00	10	0	10,00	10	0	10,00	19	0	19,00	18	1	17,67	80	8	77,34	466,980	1	28	33	154	567	% 8,12
29	806	AHMET SELİ AY OĞDU	8-XX	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	9	1	8,67	20	0	20,00	18	2	17,33	82	8	79,33	466,544	24	29	34	156	580	% 8,31
30	205	AZAD ARAS KARAKOÇ	8-XX	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	0	19,00	18	2	17,33	83	6	81,00	466,258	25	30	35	157	587	% 8,41
31	0	NEHİR ADA GÜLER	8-XX	16	4	14,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	0	19,00	19	1	18,67	83	6	81,01	465,968	26	31	36	159	595	% 8,52
32	0	MİR SAFALI	8-XX	16	4	14,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	18	1	17,67	20	0	20,00	83	6	81,01	465,243	27	32	37	165	610	% 8,74
33	0	İNCİ ÇAMDALI	8-XX	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	17	2	16,33	20	0	20,00	83	6	81,00	464,543	28	33	38	171	631	% 9,04

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL			İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL										
İSTANBUL			BEYLİKDÜZÜ			DÜNYA ETÜT MERKEZİ						8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME						121	172	2150	6981										
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	6	10,63	6	3	5,17	8	2	7,07	6	3	4,87	9	5	7,14	11	6	8,77	52	25	43,65	336,010						
Okul Ortalaması				16	4	15,02	8	2	7,73	10	0	9,37	9	1	8,25	15	3	13,95	16	3	15,30	74	13	69,62	425,460						
34	0	ELA DEMİRÖRS	8-XX	19	1	18,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	16	1	15,67	19	1	18,67	82	5	80,35	464,533	29	34	39	172	632	% 9,05
35	0	ELİF BOZKURT	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	18	2	17,33	83	7	80,66	464,014	30	35	40	174	640	% 9,17
36	0	AYŞE PELİN COŞKUN	8-XX	16	4	14,67	10	0	10,00	8	2	7,33	10	0	10,00	20	0	20,00	18	2	17,33	82	8	79,33	462,871	31	36	41	184	689	% 9,87
37	0	KEREM ATEŞ	8-XX	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	20	0	20,00	83	7	80,67	462,734	32	37	42	185	691	% 9,90
38	0	ECE HACIOĞLU	8-XX	18	2	17,33	10	0	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	18	2	17,33	18	2	17,33	82	8	79,33	461,855	33	38	44	190	714	% 10
39	0	ELİF SERBEST	8-XX	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	17	3	16,00	18	2	17,33	82	8	79,34	461,273	34	39	45	192	727	% 10
40	0	EMİR AKTAŞ	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	17	3	16,00	19	1	18,67	82	8	79,34	460,983	35	40	46	193	730	% 10
41	0	NEHİR TANSUYU	8-XX	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	18	2	17,33	83	7	80,66	460,843	36	41	47	195	735	% 11
42	0	ÇAĞAN DEĞER	8-XX	16	4	14,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	19	1	18,67	83	7	80,67	460,553	37	42	48	196	738	% 11
43	0	EMİR D*LI	8-XX	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	18	2	17,33	83	7	80,66	460,143	38	43	50	200	749	% 11
44	1084	ALİ KEREM SAVAŞ	8-F	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	9	0	9,00	17	3	16,00	18	2	17,33	81	8	78,33	459,478	1	44	51	207	771	% 11
45	433	ARDA TEMİZ	8-XX	15	5	13,33	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	19	1	18,67	19	1	18,67	82	8	79,34	459,212	39	45	52	210	781	% 11
46	0	DEMİR ÇETİNKAYA	8-XX	18	2	17,33	7	3	6,00	10	0	10,00	9	1	8,67	19	1	18,67	17	3	16,00	80	10	76,67	458,352	40	46	53	217	807	% 12
47	0	EMİRKAAN ÇETİN	8-XX	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	17	1	16,67	18	0	18,00	80	6	78,00	456,266	41	47	56	234	859	% 12
48	0	DEFNE SAVAŞKAN	8-XX	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	6	4	4,67	18	2	17,33	19	1	18,67	79	11	75,34	455,560	42	48	57	238	881	% 13
49	0	SILA DEMİR	8-XX	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	14	4	12,67	19	1	18,67	82	6	80,01	455,365	43	49	58	241	887	% 13
50	0	ÖZÜM ÖZ	8-XX	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	17	2	16,33	18	2	17,33	81	8	78,33	454,170	44	50	59	244	912	% 13
51	0	RÜZGARMERT ŞEKER	8-XX	15	5	13,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	20	0	20,00	81	9	78,00	451,781	45	51	61	257	967	% 14
52	0	ELA ÖMEROĞLU	8-XX	16	4	14,67	8	1	7,67	9	1	8,67	10	0	10,00	17	2	16,33	19	1	18,67	79	9	76,01	449,462	46	52	62	271	1024	% 15
53	0	ZEYNEP İREM	8-XX	14	6	12,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	18	2	17,33	80	10	76,67	448,284	47	53	64	280	1052	% 15
54	0	SİMGE ULAŞ	8-XX	16	1	15,67	9	0	9,00	10	0	10,00	9	0	9,00	16	0	16,00	17	1	16,67	77	2	76,34	447,444	48	54	65	286	1072	% 15
55	0	OSMAN BER AN	8-XX	18	1	17,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	15	4	13,67	18	2	17,33	79	9	76,01	445,974	49	55	66	293	1100	% 16
56	0	ELİF ÖZTÜRK	8-XX	16	4	14,67	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	16	4	14,67	19	1	18,67	80	10	76,68	445,776	50	56	67	295	1106	% 16
57	0	KEREM AYAYDIN	8-XX	15	5	13,33	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	17	1	16,67	18	2	17,33	79	9	76,00	444,761	51	57	68	299	1125	% 16
58	0	AHMET UÇAR	8-XX	18	2	17,33	6	3	5,00	8	2	7,33	9	1	8,67	15	1	14,67	19	1	18,67	75	10	71,67	443,618	52	58	69	306	1150	% 16
59	0	RÜZGAR YILDIRIM	8-XX	16	4	14,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	16	4	14,67	19	1	18,67	79	11	75,35	443,470	53	59	70	307	1153	% 17
60	0	BADE FARSAK	8-XX	17	3	16,00	6	4	4,67	10	0	10,00	8	2	7,33	16	2	15,33	19	1	18,67	76	12	72,00	443,460	54	60	71	308	1154	% 17
61	0	YİĞİT BAYAR	8-XX	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	18	1	17,67	14	6	12,00	78	11	74,34	442,771	55	61	72	312	1168	% 17
62	0	ALYA KUĞU	8-XX	18	2	17,33	7	3	6,00	10	0	10,00	9	1	8,67	16	3	15,00	17	2	16,33	77	11	73,33	442,663	56	62	73	313	1169	% 17
63	0	KUTAY ATILGAN	8-XX	16	4	14,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	16	3	15,00	18	2	17,33	78	11	74,34	440,211	57	63	74	331	1231	% 18
64	0	YAVUZSELİM YEŞİLDA	8-XX	15	5	13,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	16	4	14,67	19	1	18,67	78	12	74,01	437,993	58	64	75	341	1283	% 18
65	770	ALYA DOĞA DURMAZ	8-H	17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	8	2	7,33	16	4	14,67	18	2	17,33	76	14	71,33	437,491	1	65	76	347	1299	% 19
66	559	ECENAZ KESGİN	8-A	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	16	4	14,67	15	5	13,33	78	12	74,00	436,101	2	66	77	355	1334	% 19

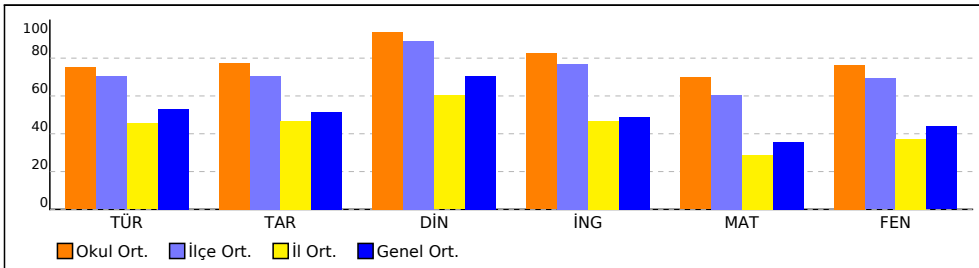
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)																			KATILIMLAR											
İL			İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL									
İSTANBUL			BEYLİKDÜZÜ			DÜNYA ETÜT MERKEZİ						8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME						121	172	2150	6981									
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Dereceler				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul
Genel Ortalama				13	6	10,63	6	3	5,17	8	2	7,07	6	3	4,87	9	5	7,14	11	6	8,77	52	25	43,65	336,010					
Okul Ortalaması				16	4	15,02	8	2	7,73	10	0	9,37	9	1	8,25	15	3	13,95	16	3	15,30	74	13	69,62	425,460					
67	0	DİLŞAT	8-XX	14	5	12,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	0	17,00	16	2	15,33	76	8	73,33	434,153	59	67	78	361	1369 % 20
68	0	YUSUF SAĞIR	8-XX	17	1	16,67	7	1	6,67	9	1	8,67	9	1	8,67	14	2	13,33	17	0	17,00	73	6	71,01	433,526	60	68	79	365	1386 % 20
69	0	ELA DALKIRAN	8-XX	16	4	14,67	9	1	8,67	10	0	10,00	7	3	6,00	15	2	14,33	18	2	17,33	75	12	71,00	433,041	61	69	81	369	1399 % 20
70	0	ZEYNEP ÖZDİNÇ	8-XX	18	2	17,33	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	12	6	10,00	19	1	18,67	75	13	70,66	428,842	62	70	83	393	1490 % 21
71	0	AHMET KÖKDOĞAN	8-J	18	2	17,33	8	2	7,33	8	1	7,67	7	2	6,33	14	3	13,00	17	2	16,33	72	12	67,99	427,890	1	71	84	399	1514 % 22
72	0	ENSAR AYYILDIZ	8-XX	13	7	10,67	8	2	7,33	10	0	10,00	9	1	8,67	18	2	17,33	17	3	16,00	75	15	70,00	427,097	63	72	86	403	1527 % 22
73	0	AHMET KARAOĞLU	8-XX	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	13	4	11,67	16	4	14,67	76	11	72,34	424,219	64	73	87	417	1573 % 23
74	0	AZRA ÇAKA L	8-XX	16	3	15,00	9	0	9,00	9	1	8,67	10	0	10,00	13	3	12,00	17	2	16,33	74	9	71,00	423,986	65	74	88	418	1577 % 23
75	0	ZEYNEP BOSTANCI	8-XX	15	5	13,33	10	0	10,00	9	1	8,67	8	2	7,33	15	3	14,00	17	3	16,00	74	14	69,33	422,755	66	75	89	428	1618 % 23
76	0	IRMAK ULUDERE	8-XX	13	7	10,67	9	1	8,67	10	0	10,00	6	4	4,67	16	1	15,67	18	1	17,67	72	14	67,35	422,043	67	76	90	430	1635 % 23
77	0	BEYZA KARACASU	8-XX	16	4	14,67	6	4	4,67	9	1	8,67	9	1	8,67	15	3	14,00	17	3	16,00	72	16	66,68	421,050	68	77	91	432	1654 % 24
78	73	ALYA ÜNAL	8-A	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	14	2	13,33	15	5	13,33	72	14	67,32	418,060	3	78	92	442	1720 % 25
79	0	TUNA SELİMOĞLU	8-XX	15	5	13,33	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	14	6	12,00	18	2	17,33	73	17	67,32	416,490	69	79	93	452	1756 % 25
80	324	MUHAMMED DAĞKESİ	8-B	14	6	12,00	5	5	3,33	10	0	10,00	8	2	7,33	17	3	16,00	16	4	14,67	70	20	63,33	412,253	3	80	95	473	1838 % 26
81	0	ATA TÜRKER	8-XX	16	4	14,67	7	3	6,00	10	0	10,00	7	3	6,00	15	3	14,00	15	5	13,33	70	18	64,00	411,325	70	81	96	478	1865 % 27
82	0	MUSTAFA TÜNCER	8-XX	18	2	17,33	5	5	3,33	10	0	10,00	8	2	7,33	14	5	12,33	14	6	12,00	69	20	62,32	406,801	71	82	98	499	1969 % 28
83	0	BEYZA ŞENGÜL	8-XX	13	7	10,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	16	4	14,67	15	5	13,33	72	18	66,01	406,677	72	83	99	500	1974 % 28
84	0	DERİN DEMİRALP	8-XX	17	3	16,00	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	13	5	11,33	15	5	13,33	70	18	64,00	406,106	73	84	100	504	1984 % 28
85	0	ZEYNEP ÖZKAN	8-XX	15	5	13,33	6	4	4,67	9	1	8,67	8	2	7,33	15	2	14,33	15	5	13,33	68	19	61,66	404,704	74	85	102	508	2009 % 29
86	0	KARAN HAKBİLEN	8-XX	12	8	9,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	13	7	10,67	71	19	64,66	402,915	75	86	103	515	2047 % 29
87	0	CEYLİN SU ÖZCAN	8-C	15	5	13,33	8	2	7,33	10	0	10,00	6	4	4,67	12	3	11,00	17	3	16,00	68	17	62,33	402,589	1	87	104	516	2052 % 29
88	0	ÇINAR ÇETİN	8-XX	15	5	13,33	7	3	6,00	10	0	10,00	5	2	4,33	11	7	8,67	19	1	18,67	67	18	61,00	399,337	76	88	106	526	2117 % 30
89	0	HASAN	8-XX	15	5	13,33	8	2	7,33	10	0	10,00	7	3	6,00	14	6	12,00	15	5	13,33	69	21	61,99	398,889	77	89	108	529	2128 % 30
90	0	ZEYNEP ÇAĞLAK	8-XX	16	4	14,67	5	5	3,33	10	0	10,00	10	0	10,00	13	3	12,00	14	6	12,00	68	18	62,00	398,385	78	90	109	532	2136 % 31
91	167	ELA KOÇAK	8-XX	15	5	13,33	8	2	7,33	9	1	8,67	9	1	8,67	12	4	10,67	15	3	14,00	68	16	62,67	396,964	79	91	111	542	2173 % 31
92	0	ÖMER GÜNDOĞDU	8-XX	12	7	9,67	7	3	6,00	10	0	10,00	7	3	6,00	14	4	12,67	17	3	16,00	67	20	60,34	394,984	80	92	112	552	2208 % 32
93	0	NEFES FİRUZİ	8-XX	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	5	5,33	14	6	12,00	69	13	64,67	393,155	81	93	113	561	2240 % 32
94	0	HAYMA MAARAVİ	8-XX	17	3	16,00	6	2	5,33	9	1	8,67	9	1	8,67	13	3	12,00	12	8	9,33	66	18	60,00	392,482	82	94	114	566	2256 % 32
95	0	HAMZA KAYA	8-XX	13	5	11,33	6	4	4,67	8	1	7,67	5	3	4,00	16	2	15,33	13	2	12,33	61	17	55,33	390,310	83	95	115	581	2302 % 33
96	0	ALP DALAKLI	8-A	13	6	11,00	9	1	8,67	9	1	8,67	8	1	7,67	12	3	11,00	15	3	14,00	66	15	61,01	389,698	4	96	116	582	2310 % 33
97	0	BUĞLEM ÇİÇEK	8-XX	15	5	13,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	1	6,67	16	4	14,67	67	11	63,34	387,798	84	97	117	595	2345 % 34
98	0	ATLAS YURDAER	8-XX	16	4	14,67	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	4	8,67	13	6	11,00	66	17	60,35	383,811	85	98	118	612	2424 % 35
99	0	NEVA KIRACI	8-XX	16	4	14,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	11	4	9,67	11	9	8,00	67	18	61,01	381,239	86	99	120	633	2484 % 36

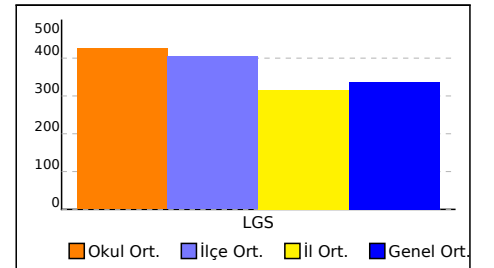
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
İSTANBUL		BEYLİKDÜZÜ		DÜNYA ETÜT MERKEZİ				8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME				121	172	2150	6981																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	6	10,63	6	3	5,17	8	2	7,07	6	3	4,87	9	5	7,14	11	6	8,77	52	25	43,65	336,010						
Okul Ortalaması				16	4	15,02	8	2	7,73	10	0	9,37	9	1	8,25	15	3	13,95	16	3	15,30	74	13	69,62	425,460						
100	0	ŞEVAL BOZKUŞ	8-XX	15	4	13,67	7	2	6,33	9	1	8,67	8	2	7,33	12	2	11,33	12	7	9,67	63	18	57,00	380,794	87	100	121	637	2498	
101	0	ALPEREN TOK	8-XX	14	6	12,00	10	0	10,00	8	2	7,33	6	4	4,67	12	2	11,33	13	6	11,00	63	20	56,33	378,969	88	101	123	644	2532	
102	0	ZÜMRAL KARALOĞLU	8-XX	16	4	14,67	6	4	4,67	9	1	8,67	10	0	10,00	8	5	6,33	15	5	13,33	64	19	57,67	377,203	89	102	124	656	2577	
103	0	ELİF ÜSTÜN	8-XX	17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	7	2	6,33	13	3	12,00	9	11	5,33	63	22	55,66	376,927	90	103	125	657	2580	
104	0	HÜMA DEDELER	8-XX	16	3	15,00	6	4	4,67	10	0	10,00	3	0	3,00	7	2	6,33	15	5	13,33	57	14	52,33	370,281	91	104	127	685	2707	
105	0	ÖMER ASAF GÖZTAŞI	8-XX	15	4	13,67	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	7	8	4,33	14	5	12,33	62	21	54,99	362,894	92	105	133	723	2870	
106	0	ARYA SU AKSOY	8-XX	17	3	16,00	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	7	3	6,00	11	9	8,00	61	19	54,66	362,576	93	106	134	725	2879	
107	0	ASLIHAN ÇAKIROĞLU	8-XX	13	7	10,67	6	4	4,67	7	3	6,00	10	0	10,00	11	3	10,00	12	7	9,67	59	24	51,01	358,646	94	107	136	757	2977	
108	0	ALİ URAS ARALIOĞLU	8-XX	16	4	14,67	9	1	8,67	8	2	7,33	6	3	5,00	8	9	5,00	13	7	10,67	60	26	51,34	357,492	95	108	137	761	2998	
109	0	ARJİN KARADEMİR	8-XX	16	4	14,67	6	4	4,67	9	1	8,67	8	2	7,33	7	6	5,00	11	8	8,33	57	25	48,67	347,494	96	109	139	831	3243	
110	0	ELYESA AYBAR	8-XX	13	7	10,67	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	9	9	6,00	12	8	9,33	60	28	50,67	346,503	97	110	140	836	3264	
111	0	TUANA ACET	8-XX	15	5	13,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	1	3	0,00	14	6	12,00	58	16	52,66	344,236	98	111	141	851	3335	
112	0	AYLİN PEHLİVANOĞ	8-XX	13	7	10,67	9	1	8,67	8	2	7,33	9	1	8,67	8	5	6,33	11	9	8,00	58	25	49,67	342,478	99	112	142	863	3375	
113	0	MUHAMMED ALAN	8-XX	14	6	12,00	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	3	6	1,00	14	5	12,33	57	21	49,99	340,606	100	113	143	870	3423	
114	0	POYRAZ BEKTAŞ	8-XX	14	6	12,00	7	3	6,00	9	1	8,67	4	4	2,67	10	3	9,00	7	9	4,00	51	26	42,34	333,376	101	114	144	912	3585	
115	0	CEYLİN DEDELER	8-E	13	7	10,67	5	5	3,33	8	2	7,33	3	1	2,67	9	3	8,00	10	10	6,67	48	28	38,67	326,604	1	115	146	961	3761	
116	0	MEHMET ALİ DALGIÇ	8-XX	14	6	12,00	3	7	0,67	7	3	6,00	5	5	3,33	10	8	7,33	10	10	6,67	49	39	36,00	322,978	102	116	149	984	3839	
117	0	OKAN ARDAL	8-XX	11	5	9,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	1	0	1,00	8	8	5,33	48	15	43,00	306,770	103	117	152	1098	4232	
118	0	ASYA CENGİZ	8-XX	13	7	10,67	2	7	-0,33	8	2	7,33	5	3	4,00	5	6	3,00	9	9	6,00	42	34	30,67	296,549	104	118	153	1166	4473	
119	0	ZEKİ YILDIZ	8-XX	14	6	12,00	8	2	7,33	9	1	8,67	6	3	5,00	4	9	1,00	6	13	1,67	47	34	35,67	293,117	105	119	154	1180	4535	
120	0	MERYEM AYYILDIZ	8-XX	11	6	9,00	3	3	2,00	7	3	6,00	1	1	0,67	3	1	2,67	9	9	6,00	34	23	26,34	284,667	106	120	157	1228	4720	
121	0	ADA HALİTOĞLU	8-XX	4	16	-1,33	6	4	4,67	7	3	6,00	3	7	0,67	3	6	1,00	3	16	-2,33	26	52	8,68	206,697	107	121	170	1785	6266	

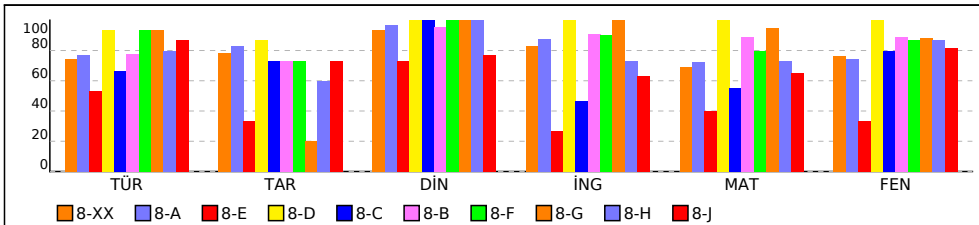
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



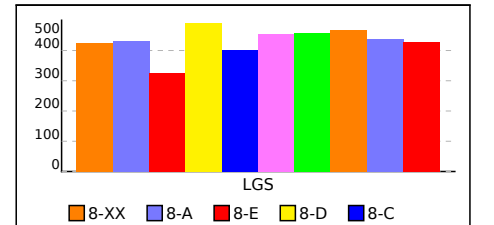
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



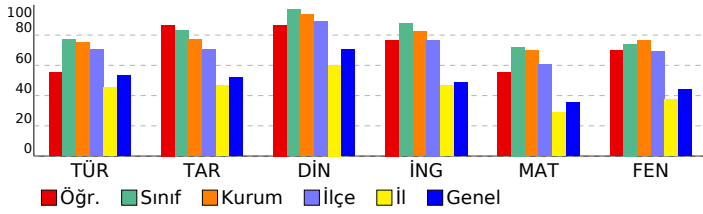
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ALP DALAKLI					0		8-A			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 389,698	336,010	4	96	116	582	2310			
Katılımlar:			4	121	172	2150	6981			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▼ 15,42	▼ 15,02	▲ 10,63		
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 8,33	▲ 7,73	▲ 5,17		
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,67	▼ 9,37	▲ 7,07		
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▼ 8,75	▼ 8,25	▲ 4,87		
Matematik	20	12	3	11,00	55	▼ 14,42	▼ 13,95	▲ 7,14		
Fen	20	15	3	14,00	70	▼ 14,83	▼ 15,30	▲ 8,77		
Toplam:		90	66	15	61,00	68	▼ 71,41	▼ 69,61	▲ 43,64	
Soru No	12345678901234567890									
Sözel (TÜR)	BbcBDCaBABA bABBcdAC									
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABBDBAC									
Sözel (TAR)	BaDDBBACCA									
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA									
Sözel (DİN)	CBBDcDdABD									
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD									
Sözel (İNG)	BBDCA BaCa									
Cevap Anh.	A BBDCADBADA									
Sayısal (MAT)	B b BDACAddcC DB aC									
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD									
Sayısal (FEN)	CBBDC BCDBbCCbaAA BD									
Cevap Anh.	A CBBDCBBcDBDCCDDAABD									



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	00
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	0	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

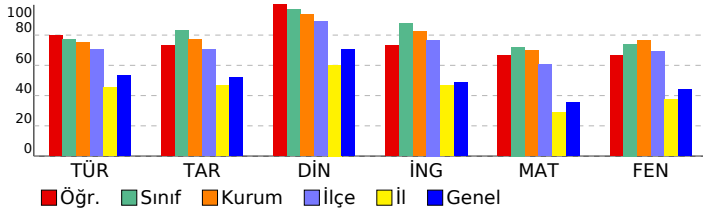
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALYA ÜNAL	73	8-A

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 418,060	336,010	3	78	92	442	1720
Katılımlar:			4	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 15,42	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 8,33	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,67	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,75	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	14	2	13,33	67	▼ 14,42	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 14,83	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	72	14	67,33	▼ 71,41	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbCABADBABBDCBCC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCdBdDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	dDcCAdBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCB AbD BCCADBDB d
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADaAcBDCCcBBCadCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBDCcBBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

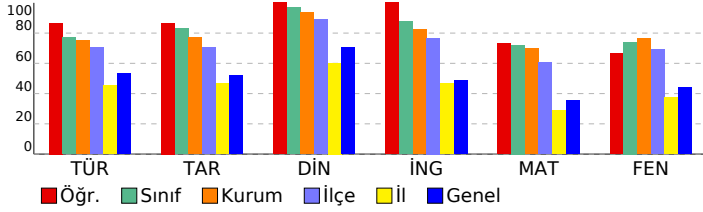
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ECENAZ KESGİN	559	8-A

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 436,101	336,010	2	66	77	355	1334
Katılımlar:			4	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 15,42	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 8,33	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,67	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,75	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 14,42	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 14,83	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	78	12	74,00	▲ 71,41	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBBDACABADBABBDDCCBdD
Cevap Anh.	B ACBBDACABADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABcDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCaCACDbBaCADBDABcCA
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BdCdADaBaCCDBBCaCCBB
Cevap Anh.	B DADADDADBDDCCBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

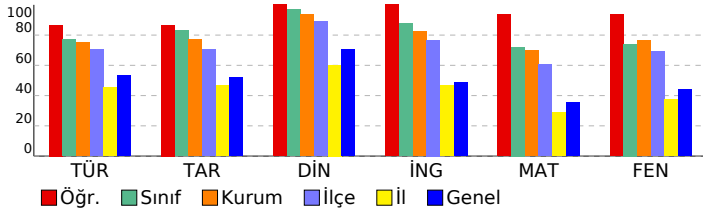
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELIF EYLÜL ÇELİK	126	8-A

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 475,378	336,010	1	14	18	88	358
Katılımlar:			4	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 15,42	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 8,33	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,67	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,75	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 14,42	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 14,83	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	5	83,33	▲ 71,41	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBDCCbDbADcABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDdBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBcCbCDBDCD
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcCbCDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDAAbBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAAbBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	0	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

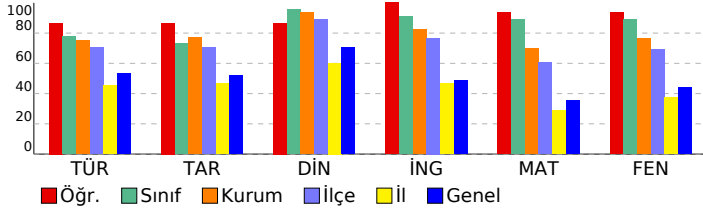
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA YILMAZ	0	8-B

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 472,953	336,010	2	16	20	104	411
Katılımlar:			3	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 15,55	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,33	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,56	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 9,11	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 17,78	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 17,78	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	84	6	82,00	▲ 77,11	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBBDACABADBABBDDCCBCC
Cevap Anh.	B ACBBDACABADBABBDDCCBCC
Sözel (TAR)	ACCABdDDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDDBB
Sözel (DİN)	DAcBDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBDCCd
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCDBBCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBDCCDBBCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

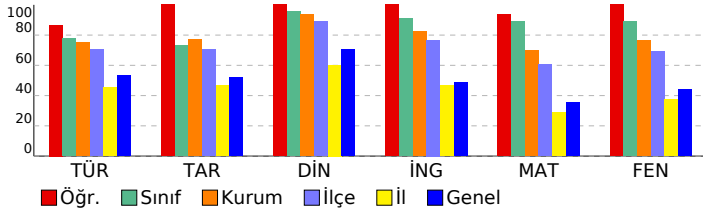
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BURAK ÇAKIR	0	8-B

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 482,870	336,010	1	6	8	39	165
Katılımlar:			3	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 15,55	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,33	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,56	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 9,11	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 17,78	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 17,78	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	87	3	86,00	▲ 77,11	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBdC
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBdA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBdCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCBBCDCCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBBCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

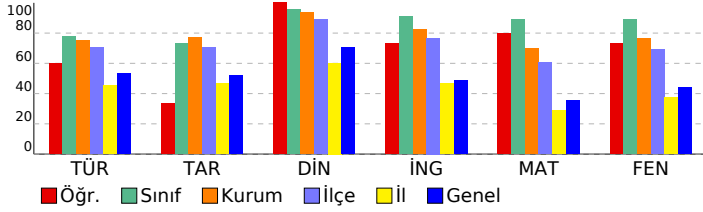
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUHAMMED DAĞKESEN	324	8-B

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 412,253	336,010	3	80	95	473	1838
Katılımlar:			3	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 15,55	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 7,33	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,56	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 9,11	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	3	16,00	80	▼ 17,78	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	16	4	14,67	73	▼ 17,78	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	70	20	63,33	70	▼ 77,11	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACDcdaABAcBABBDCcBdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	caCdBcbDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	dDACADbBdD
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	DCBCcCDBCCaAbDBABDdA
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAaDacBDCCDaBbDCCBB
Cevap Anh.	B DADADDDBCCBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

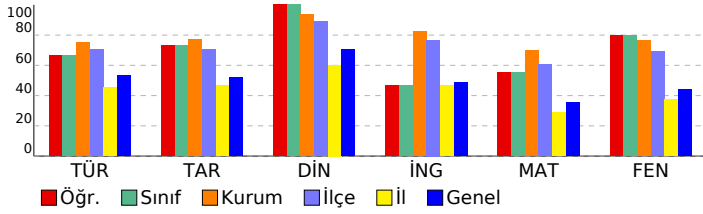
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEYLİN SU ÖZCAN	0	8-C

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 402,589	336,010	1	87	104	516	2052
Katılımlar:			1	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	◆ 13,33	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	6	4	4,67	47	◆ 4,67	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	12	3	11,00	55	◆ 11,00	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	◆ 16,00	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	68	17	62,33	◆ 62,33	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbCABADBAdbDCCBdc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	AbCABcDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bCACAcbBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBa D BCCADBDA c d
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BdCDDAbDCCDBBCDCCBa
Cevap Anh.	B DADDDADBCCDBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	0	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	0	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

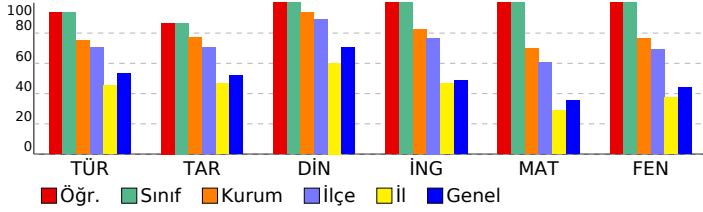
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇINAR KATIKSIZ	108	8-D

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 492,218	336,010	1	1	1	6	30
Katılımlar:			1	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	19	1	18,67	93	◆ 18,67	▲ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	9	1	8,67	87	◆ 8,67	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	20	0	20,00	100	◆ 20,00	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	20	0	20,00	100	◆ 20,00	▲ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	88	2	87,33	97	◆ 87,33	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCcBDCCBABADcABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BdDDBBACCA
Cevap Anh.	ABDDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	ACBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBcACDBcDC
Cevap Anh.	ABDCABDACADDBcACDBcDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBCBDBcCCDDAABD
Cevap Anh.	ACBBDcBBCBDBcCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

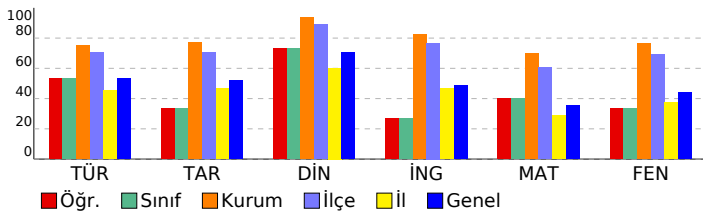
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEYLİN DEDELER	0	8-E

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 326,604	336,010	1	115	146	961	3761
Katılımlar:			1	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	◆ 10,67	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	5	5	3,33	33	◆ 3,33	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	3	1	2,67	27	◆ 2,67	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	9	3	8,00	40	◆ 8,00	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	10	10	6,67	33	◆ 6,67	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	48	28	38,67	◆ 38,67	▼ 69,61	▼ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBcddAdADBAbcDCCBac
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	cbCABdaDBc
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DcABDCBDDa
Cevap Anh.	B DAABDCBDDC
Sözel (İNG)	DBB a
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	DCB cb CC BDABc
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDcaaaADBbCCbaBCcdCad
Cevap Anh.	B BDADDADBDCDCCBCCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

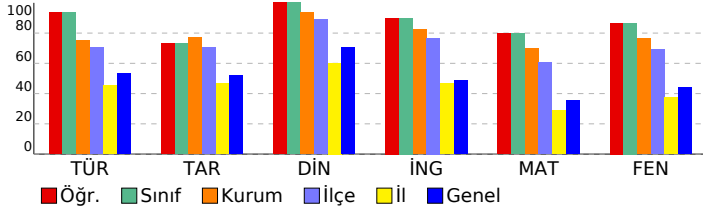
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALİ KEREM SAVAŞ	1084	8-F

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 459,478	336,010	1	44	51	207	771
Katılımlar:			1	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	◆ 18,67	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	0	9,00	90	◆ 9,00	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	3	16,00	80	◆ 16,00	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	◆ 17,33	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	81	8	78,33	87	◆ 78,33	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBBABADBABBDBCCBCD
Cevap Anh.	B ACBDBBACBADBABBDBCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAadDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	AD CÄDBBBB
Cevap Anh.	B ADACADBBB
Sayısal (MAT)	DCcCACDBBcBADBDBdA
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBBCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

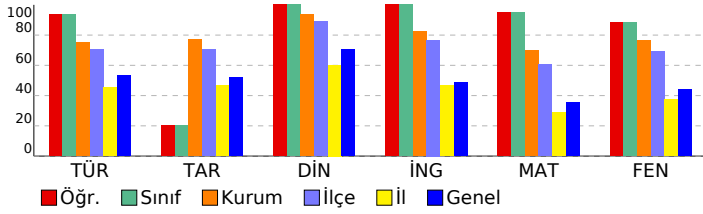
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET ZALOĞLU	962	8-G

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 466,980	336,010	1	28	33	154	567
Katılımlar:			1	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	◆ 18,67	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 2,00	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	0	19,00	95	◆ 19,00	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	1	17,67	88	◆ 17,67	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	80	8	77,33	86	◆ 77,33	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCcBDCCBABADcABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	aBDDbCCdad
Cevap Anh.	ABBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDC BDACADDBcACDBcDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBcDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDaAA BD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDaABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	0	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

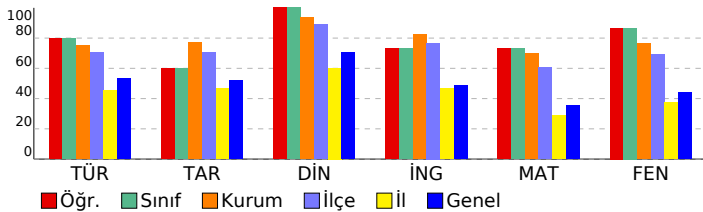
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALYA DOĞA DURMAZ	770	8-H

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 437,491	336,010	1	65	76	347	1299
Katılımlar:			1	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	◆ 16,00	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	◆ 6,00	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	4	14,67	73	◆ 14,67	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	◆ 17,33	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	76	14	71,33	79	◆ 71,33	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdaBDCcBdBADcABBDBAC
Cevap Anh.	A BcDBDCCBAbADcABBDBAC
Sözel (TAR)	aBDDdBACCd
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBAbc
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDdcBDAbAdcBCACDBDCD
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBaDCBBcDBDCCDaAADBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDaAADBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığı örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

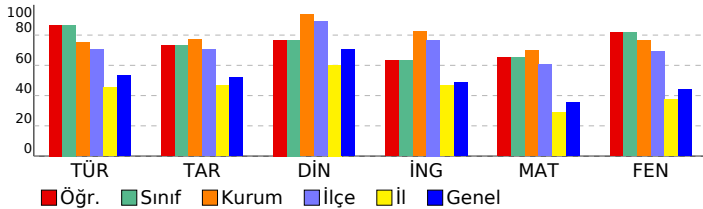
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET KÖKDOĞAN	0	8-J

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 427,890	336,010	1	71	84	399	1514
Katılımlar:			1	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 17,33	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	◆ 7,67	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	7	2	6,33	63	◆ 6,33	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	14	3	13,00	65	◆ 13,00	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	2	16,33	82	◆ 16,33	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	72	12	68,00	◆ 68,00	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDBCCBABADCAABBAC
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	BdDDBBACCb
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	BdDCADc DA
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	B ddBDAbAD BCACDB DC
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	CB DCBBCcBbCCDDAABD
Cevap Anh.	A



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	0	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	1	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametallik olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

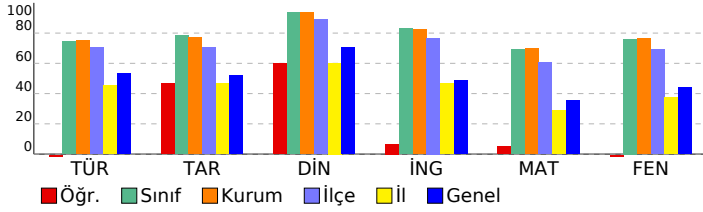
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ADA HALİTOĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 206,697	336,010	107	121	170	1785	6266
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼14,91	▼15,02	▼10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼7,83	▼7,73	▼5,17
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼9,36	▼9,37	▼7,07
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼8,28	▼8,25	▼4,87
Matematik	20	3	6	1,00	5	▼13,79	▼13,95	▼7,14
Fen	20	3	16	-2,33	-12	▼15,21	▼15,30	▼8,77
Toplam:		90	26	52	8,67	▼69,37	▼69,61	▼43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bbdadbdbdAcdbBdCaaCa
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCAaBDbcc
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDacBDb
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ccACccdcD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	D a d d d BD c b
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	dbcacAadcCdaBcaacd da
Cevap Anh.	B BDADDADBDCDBCCBCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	2	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

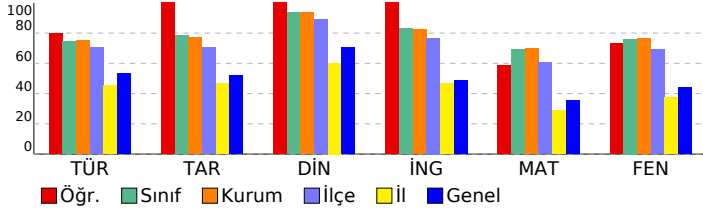
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET KARAOĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 424,219	336,010	64	73	87	417	1573
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	13	4	11,67	58	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	16	4	14,67	73	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	76	11	72,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDCBABBADCBABDDAC
Cevap Anh.	A BCBDBCCBABBADCBABDDAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDdBD CAD dCbCDB DC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBaCBBBCDBbCCDaAbDBD
Cevap Anh.	A CBBD CBBBCDBbCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

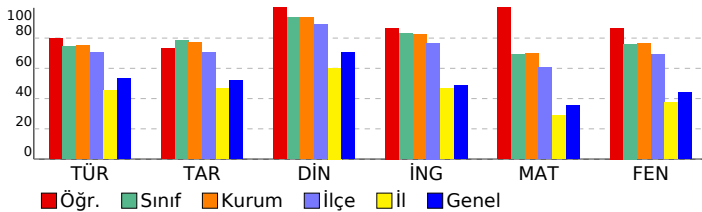
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET SELİ AY OĞDU	806	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 466,544	336,010	24	29	34	156	580
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	82	8	79,33	88	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AdBDBCABADABBDDCCBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAadDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	cDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADDADaDCCDBBCDCCBa
Cevap Anh.	B BDADDADBDCCDBBCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

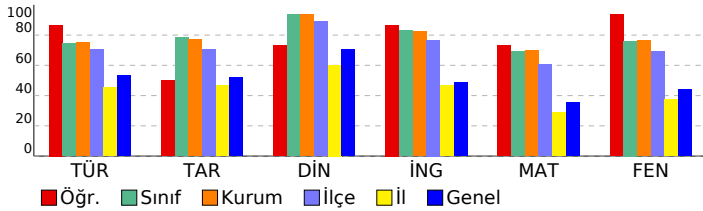
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET UÇAR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 443,618	336,010	52	58	69	306	1150
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	6	3	5,00	50	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	15	1	14,67	73	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	75	10	71,67	80	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890		
Sözel (TÜR)	BdDBCCBABADcABBdDcAC		
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADcABBdDcAC		
Sözel (TAR)	a DaDBACCA		
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA		
Sözel (DİN)	CBBDcAAAd		
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD		
Sözel (İNG)	BBDCADbCDA		
Cevap Anh.	A BBDCADBADA		
Sayısal (MAT)	BDdABDACAD CA DB DC		
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBcDC		
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCdAAdBD		
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCdAAdBD		



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	33	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

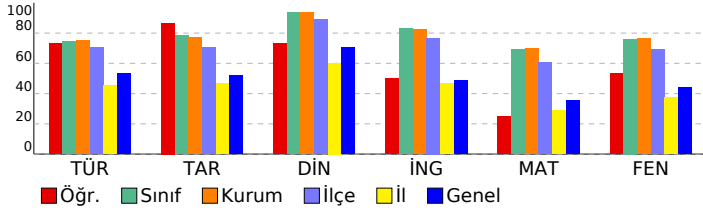
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALİ URAS ARALIOĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 357,492	336,010	95	108	137	761	2998
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	8	9	5,00	25	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	13	7	10,67	53	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	60	26	51,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBcABAcbABBDCcBcC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABdDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDDBB
Sözel (DİN)	aAAAdcBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDACA cBcD
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	cdabA DbBcAd DABcdA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDcaaaADBcCCDcBCcdCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBDCcBBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

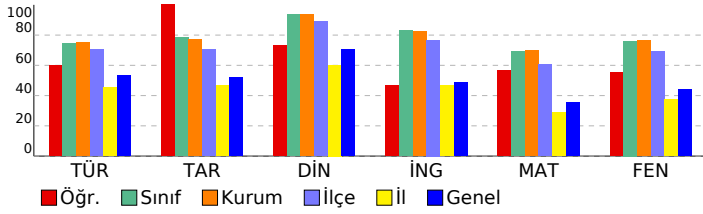
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALPEREN TOK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 378,969	336,010	88	101	123	644	2532
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87	
Matematik	20	12	2	11,33	57	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	13	6	11,00	55	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	63	20	56,33	63	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890	
Sözel (TÜR)	BaDBCCbBADCAAdadAC	
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABDBAC	
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA	
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA	
Sözel (DİN)	aBBDCDAABc	
Cevap Anh.	A CBBDCDAABD	
Sözel (İNG)	dBDCAcBcDd	
Cevap Anh.	A BBDCADBADA	
Sayısal (MAT)	B dABDAb BCACDB D	
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD	
Sayısal (FEN)	CBcaCBBCc DCCDaAcaBD	
Cevap Anh.	A CBBDCBBcDBDCCDDAABD	



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	33	
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

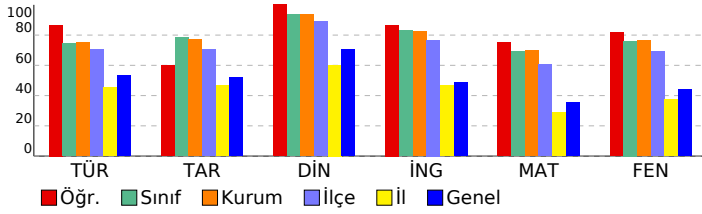
SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALYA KUĞU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 442,663	336,010	56	62	73	313	1169
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	3	15,00	75	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	77	11	73,33	81	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBABADCAABDDAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABDDAC
Sözel (TAR)	BdcDBBAaCA
Cevap Anh.	ABDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	ACBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCAcBADA
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BcC BDACADbBCdCDBCDC
Cevap Anh.	ABDCABDACADDBACDBCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCbBDCDDAc BD
Cevap Anh.	ACBBDCCBCbBDCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)	
DERSLERE GÖRE ANALİZ	

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

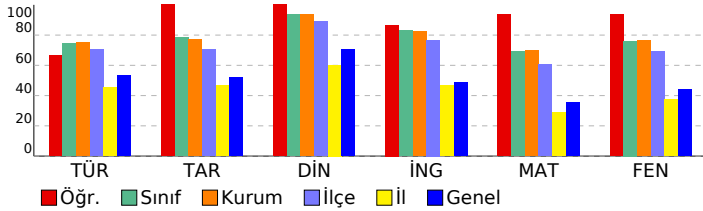
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA TEMİZ	433	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 459,212	336,010	39	45	52	210	781
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	82	8	79,33	88	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBDCCBABAbaABBaDACC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABAADCCABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBbDA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDbABDACADDBACDBDCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDBDCCcDAADBDD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDBDCCDDAADBDD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

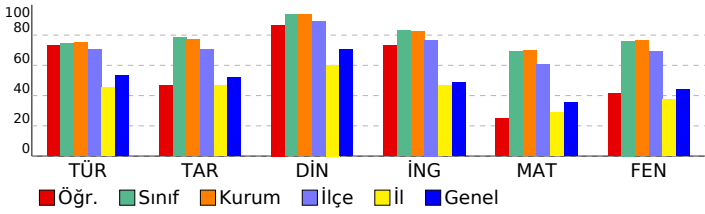
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARJİN KARADEMİR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 347,494	336,010	96	109	139	831	3243
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	7	6	5,00	25	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	11	8	8,33	42	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	57	25	48,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdcBDCcCbADbABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCBABAACBBDBAC
Sözel (TAR)	BBcDdAaCA
Cevap Anh.	ABBDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcBAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCAcBdDA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B Ccc Ad ac dCD DC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CdcccCbCbCcCDAAd BD
Cevap Anh.	A CBBDcBcBDBCCDDAABDB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	0	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	2	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

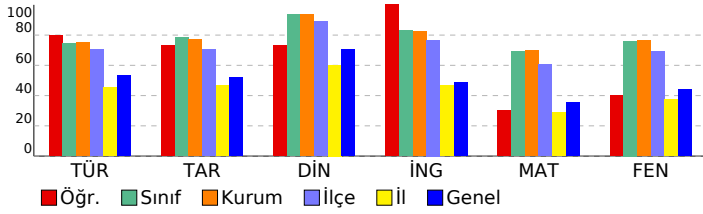
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARYA SU AKSOY	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 362,576	336,010	93	106	134	725	2879
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	7	3	6,00	30	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:	90	61	19	54,67	61	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBBAbADDBABcDCCBdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADDBABBDCBCD
Sözel (TAR)	AaCABBDDbC
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	aAABDCdBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBcc bD b B C
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDACaAcBDCcBaBbDaCcc
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBCCBCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	1	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

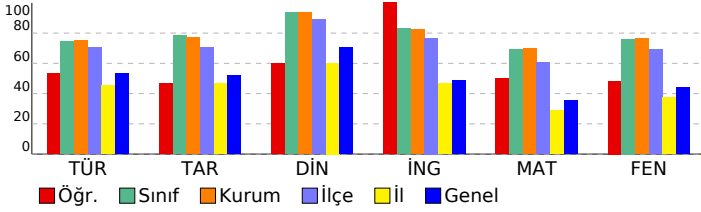
SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		

Öğrenci	Numara	Sınıf
ASLIHAN ÇAKIROĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 358,646	336,010	94	107	136	757	2977
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 9,36	▼ 9,37	▼ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	11	3	10,00	50	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	12	7	9,67	48	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	59	24	51,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ddcaDCCbCBAaABBaBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	dcDDBBbdCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDaDbAdD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B dcBD A BCA cBCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDDBDCDC
Sayısal (FEN)	CaBDGaBC BbCbDDAAbcBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDDBCCDDAABDBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6	
(2025-2026)	
DERSLERE GÖRE ANALİZ	

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	0	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametallik olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

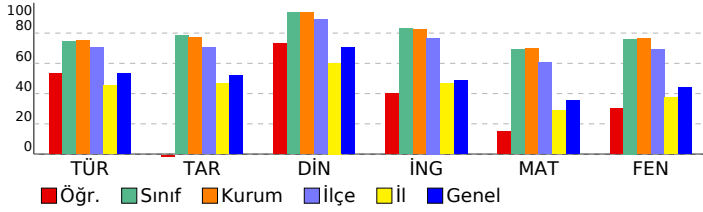
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ASYA CENGİZ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 296,549	336,010	104	118	153	1166	4473
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	5	6	3,00	15	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	9	9	6,00	30	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	42	34	30,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▼ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cdbBCCbCbAcbABBdDdAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	dd cdBc*aA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CdBDCDAABc
Cevap Anh.	A CBBDCDAABD
Sözel (İNG)	Bcc AbBA A
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	Bcb Db Dc CcaD
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	Cdcaad aCDaaCCD AcaBD
Cevap Anh.	A CBBDCBBCDBDCCDDAADB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	2	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

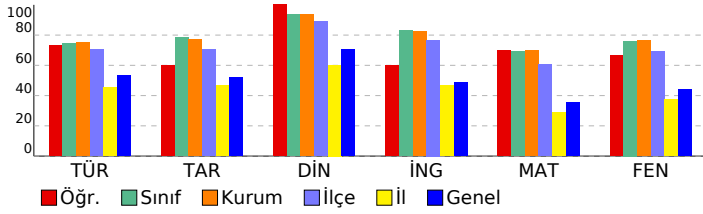
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ATA TÜRKER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 411,325	336,010	70	81	96	478	1865
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	15	3	14,00	70	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	70	18	64,00	71	▼ 69,37	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBdABABABcDCCBcc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAadaDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDACADBdcd
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	DCB ACDeBCCbDBDAB dA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAaaADaCbDbBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADADDDBCCDBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

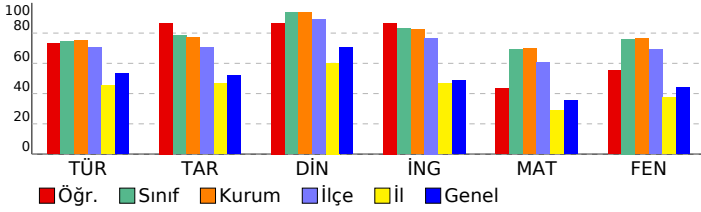
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ATLAS YURDAER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 383,811	336,010	85	98	118	612	2424
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	10	4	8,67	43	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	13	6	11,00	55	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	66	17	60,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBaABaBABBDDCCdCc
Cevap Anh.	B ACBDBCaBADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAaBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABcCBBDc
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DC A Ddad AD ABbdA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAaDA BbCCDBBbcdCbC
Cevap Anh.	B DADADDDBDCCBBDCCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	1	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

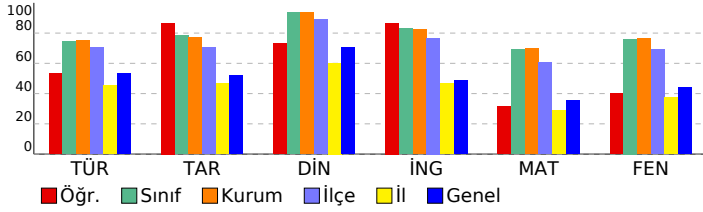
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYLİN PEHLİVANOĞ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 342,478	336,010	99	112	142	863	3375
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	8	5	6,33	32	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	58	25	49,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BbcBDCbcABADCAgBbdAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCd
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDbDAcBD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBbDA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B d B dCAa cDCd DC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDDBDCD
Sayısal (FEN)	CBbBcdBbbabCCDaAcaBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	1	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	0	4	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

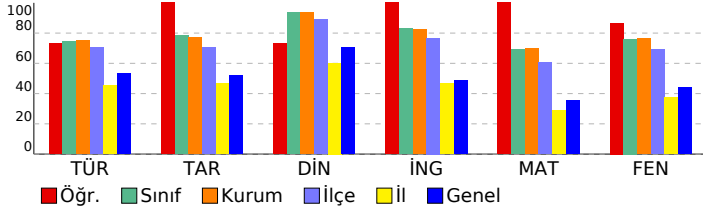
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYŞE PELİN COŞKUN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 462,871	336,010	31	36	41	184	689
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	82	8	79,33	88	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBABAaDaGDBaAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABAaCABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAAbdD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBACDBDCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCBDCbDDAAcBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCBDCbDDAAADBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

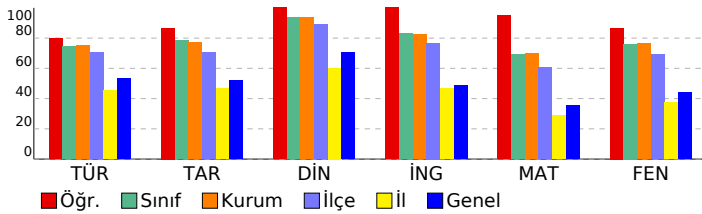
SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZAD ARAS KARAKOÇ	205	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 466,258	336,010	25	30	35	157	587
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	0	19,00	95	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	83	6	81,00	90	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDaDCCBAbADcABBdDcAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBAbADcABBdDcAC
Sözel (TAR)	aBDDBBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDC BDACADDBcACDBcDC
Cevap Anh.	BDCABDcADDBcACDBcDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDaAAcBD
Cevap Anh.	CBBDcBBcDBDCCDDaABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6
(2025-2026)
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

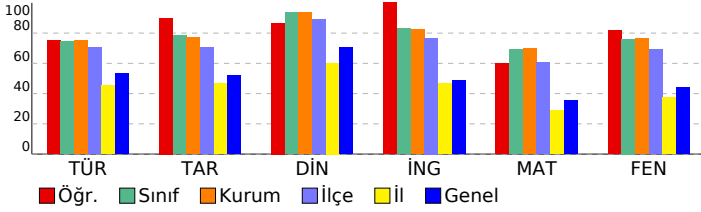
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZRA ÇAKA L	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 423,986	336,010	65	74	88	418	1577
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	3	15,00	75	▲ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	0	9,00	90	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	13	3	12,00	60	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	74	9	71,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCB BADdBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABBAC
Sözel (TAR)	BB DBBACCA
Cevap Anh.	ABDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABc
Cevap Anh.	ACBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BdD BDA ADbBCAB B DC
Cevap Anh.	ABDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDdBBCDBDCCDDAc BD
Cevap Anh.	ACBBDDBBCDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıtır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilirmen metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığı örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıtır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

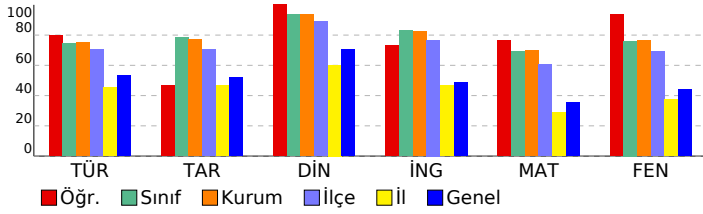
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BADE FARSAK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 443,460	336,010	54	60	71	308	1154
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	76	12	72,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDdAABADABBDDCCBCb
Cevap Anh.	B ACBDBCABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	cCaABdaDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBdCd
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	DCB AdDcBCCADBDAB CA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDABDCA
Sayısal (FEN)	BDAbDADBDCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBDCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

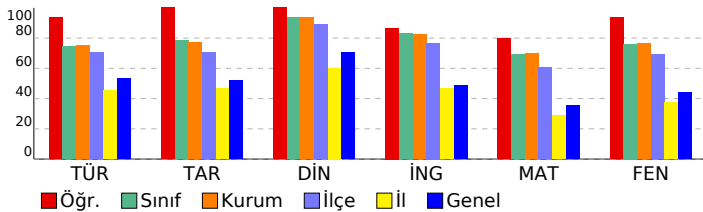
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BADE YAMANER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 468,766	336,010	19	23	28	141	515
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	0	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	3	82,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBCD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	cDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCB CD BC ADBDABDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBDCCBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	0	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

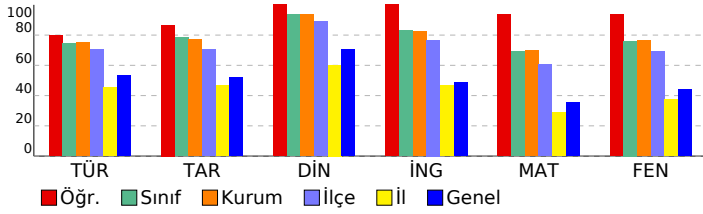
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERAT GÜZEL	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 469,901	336,010	16	20	25	131	489
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	84	6	82,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDDCCBABADCBABDDAC
Cevap Anh.	A BCBDDCCBABADCBABDDAC
Sözel (TAR)	dBDDBBACCA
Cevap Anh.	ABBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	ABBDDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADbBCACDBCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADbBCACDBCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCBDDCCDDAACBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCBDDCCDDAACBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

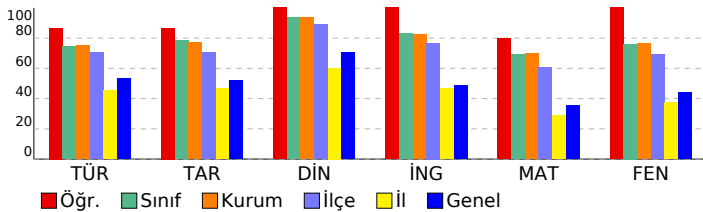
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEREN KURT	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 468,211	336,010	21	25	30	146	528
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	84	6	82,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDDCCBABADCBABDBAC
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	dBDDBBACCA
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	CBDDCAABD
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	BaDABDACADDBCCDCBDCDC
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	CBDDCBBCBDDCCDDAABDBD
Cevap Anh.	A



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

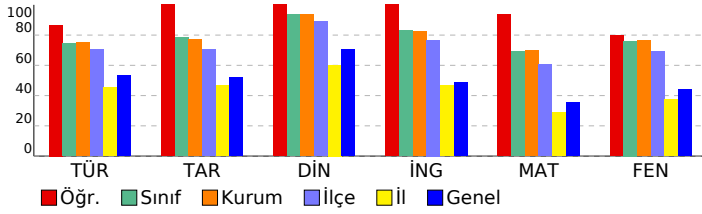
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEREN TURNA	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 467,310	336,010	23	27	32	151	555
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	84	6	82,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDBDCCGABADCAABBDBAD
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBACACDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDC
Sayısal (FEN)	CBdDCBBCDBDCbDdbADBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBBCDBDCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

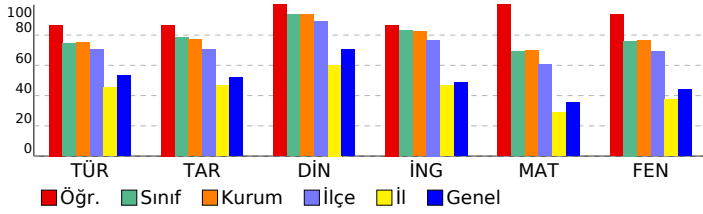
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERRİN ÖZTOP	587	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 479,513	336,010	7	9	13	58	231
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	5	83,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCcBDCCBABADcABBdDcAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BdDDBBACCA
Cevap Anh.	ABDDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	ACBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBcDA
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBcACDBcDC
Cevap Anh.	ABDCABDACADDBcACDBcDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDAaCBd
Cevap Anh.	ACBBDcBBcDBDCCDDAaDBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

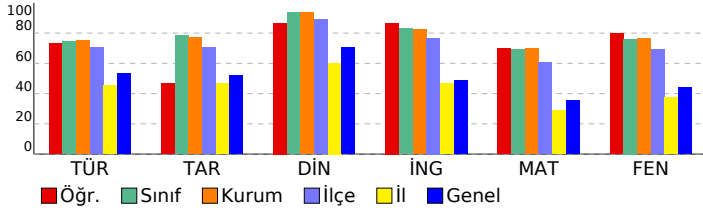
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEYZA KARACASU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 421,050	336,010	68	77	91	432	1654
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	15	3	14,00	70	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	72	16	66,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BbCBDCBABAaABBDdAC
Cevap Anh.	A BCDBDCBABAaCABBDBAC
Sözel (TAR)	BBaDdBcCaA
Cevap Anh.	ABBDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDaDAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	dBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B dABDACbDcBCACDB DC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDcBBaDBcCCDDAbDBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

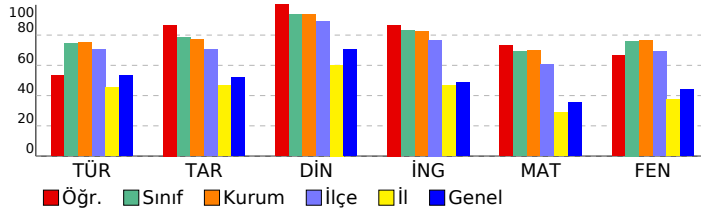
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEYZA ŞENGÜL	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 406,677	336,010	72	83	99	500	1974
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	72	18	66,00	73	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBcdaAdAbBcBBDDCCBaD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	AcbABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCAbDDBCaADBDAdbbc
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDAbDCA
Sayısal (FEN)	BDACaADBbCCDBBCDdCbC
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBBCCDBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

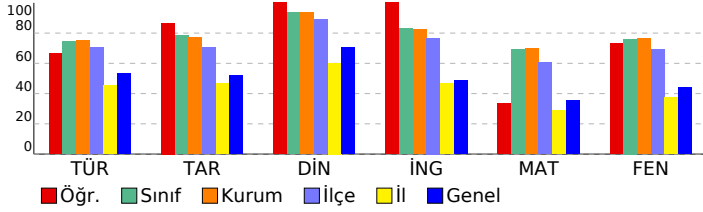
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BUĞLEM ÇİÇEK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 387,798	336,010	84	97	117	595	2345
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	7	1	6,67	33	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	16	4	14,67	73	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	67	11	63,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBcddAaADBABBDCcBdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCAdBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	D B c C B BDC
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADaAaBbCCDBBcACCB
Cevap Anh.	B BDADDADBDCDBBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	0	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

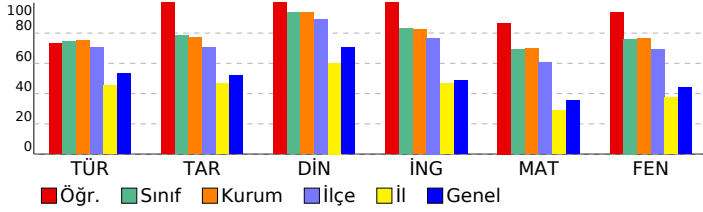
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇAĞAN DEĞER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 460,553	336,010	37	42	48	196	738
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	7	80,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBBDcABADBAbcDCCBdc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABDDDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBABDdA
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBABDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBBCCDCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBCCBBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

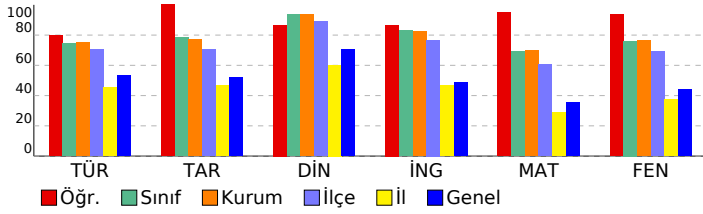
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇINAR CANKURT	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 469,286	336,010	18	22	27	138	503
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	0	19,00	95	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	6	81,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBaABADABBDDCCdCc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBDDa
Cevap Anh.	B DAABDCBDDC
Sözel (İNG)	ADACADdBDD
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCAD DABDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBDCCBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

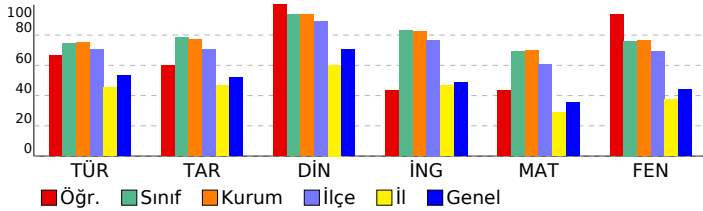
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇINAR ÇETİN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 399,337	336,010	76	88	106	526	2117
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	5	2	4,33	43	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	11	7	8,67	43	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	67	18	61,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDCcBcBADCAaBbBAC
Cevap Anh.	A BCBDCcBcBADCAaBbBAC
Sözel (TAR)	aBDDcACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	dBd c B DA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BcdAcDA bDcBCcbD CDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBcDCBBcDBDCCDDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

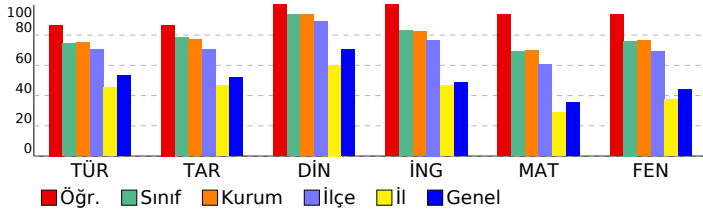
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇINAR YILDIZ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 475,378	336,010	12	14	18	88	358
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	5	83,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBdC
Sözel (TAR)	ACCABdDDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBdCBdCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBdCBdCA
Sayısal (FEN)	cDADDADBCCDBBCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDADBCCDBBCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

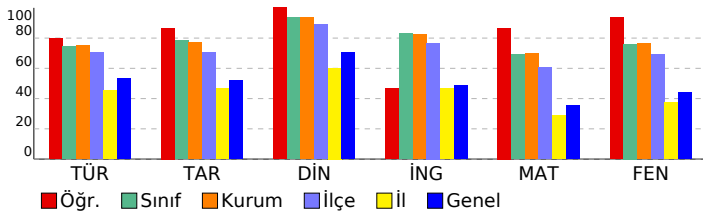
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DEFNE SAVAŞKAN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 455,560	336,010	42	48	57	238	881
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	79	11	75,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABaDCCBdc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCAaBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	dDcCAbBBaD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBDABaDA
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDA BDCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCBDBCDCaB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBDBCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığı örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

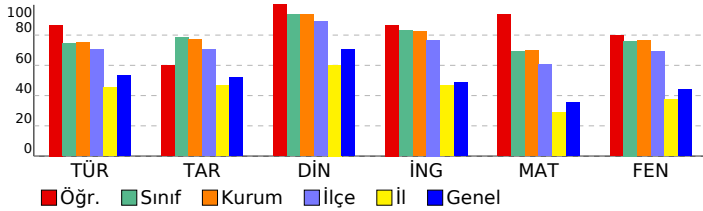
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DEMİR ÇETİNKAYA	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 458,352	336,010	40	46	53	217	807
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	80	10	76,67	85	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDaDCCBABADCAABDDdAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABDDBAC
Sözel (TAR)	BaDDBcACcd
Cevap Anh.	ABBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBAcA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDdABDADACADDBACDBDCDC
Cevap Anh.	A BDCABDADACADDBACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBCDabCCDDAAdAd
Cevap Anh.	A CBBDcBBCDDBCCDDAADBd



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

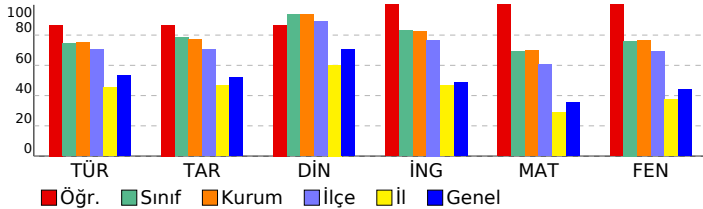
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DENİZ KÖSE	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 484,317	336,010	2	3	5	29	125
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	86	4	84,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDCBABBADCBABDBAC
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	aBDDBBACCA
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	CBDCDAABD
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBACDBDCDC
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCBDCDDAABDBD
Cevap Anh.	A



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

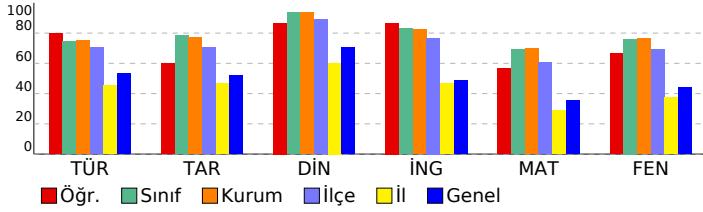
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DERİN DEMİRALP	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 406,106	336,010	73	84	100	504	1984
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	13	5	11,33	57	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	70	18	64,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBABAdbABBdDdAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABAdbABBdDdAC
Sözel (TAR)	BdDcdBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDaDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	dBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDb BDACAddCbBDB Db
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CdBaCBBcBDDCCDDAAbdD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcBDDCCDDAABdD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

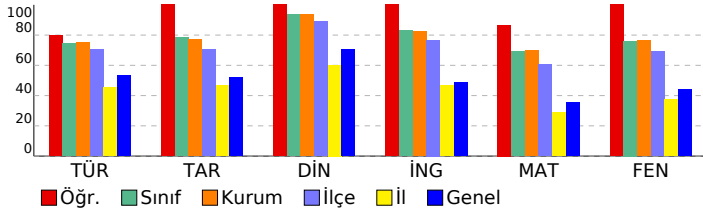
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DERİN YAŞAR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 471,217	336,010	13	17	21	116	449
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	5	83,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ddDcDCCBABBACBDBBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABBACBDBBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADbBcBcDDBDCD
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDDBCCDDAABD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDDBCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

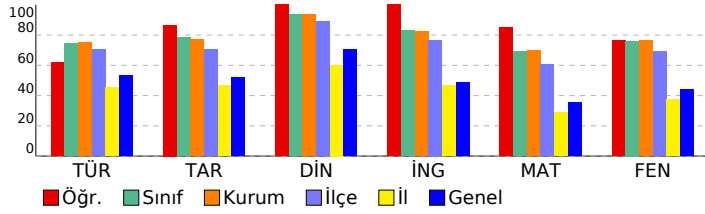
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf		
DİLŞAT					0		8-XX		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler						
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		
LGS	▲ 434,153	336,010	59	67	78	361	1369		
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981		
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▼14,91	▼15,02	▲10,63	
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲7,83	▲7,73	▲5,17	
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲9,36	▲9,37	▲7,07	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲8,28	▲8,25	▲4,87	
Matematik	20	17	0	17,00	85	▲13,79	▲13,95	▲7,14	
Fen	20	16	2	15,33	77	▲15,21	▲15,30	▲8,77	
Toplam:		90	76	8	73,33	81	▲69,37	▲69,61	▲43,64
Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	BdcBDCBA AdDABBcdAC								
Cevap Anh.	A BCDBDCBABBACBDBAC								
Sözel (TAR)	dBDDBBACCA								
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA								
Sözel (DİN)	CBBDCAABD								
Cevap Anh.	A CBBDCAABD								
Sözel (İNG)	BBDCAABDADA								
Cevap Anh.	A BBDCAABDADA								
Sayısal (MAT)	BDC BDA AD BCACBDCDC								
Cevap Anh.	A BDCABDACADBCACBDCDC								
Sayısal (FEN)	CaCDBCBCDB CCDDAA BD								
Cevap Anh.	A CBBDCCBCBDBCCDDAABD								



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	0	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

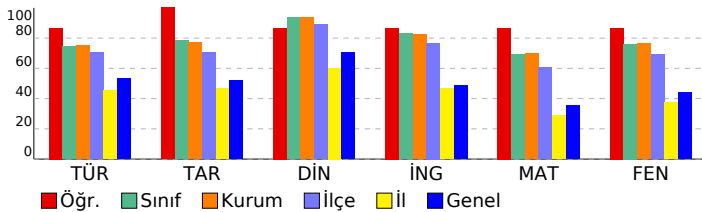
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ECE HACIOĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 461,855	336,010	33	38	44	190	714
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	82	8	79,33	88	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbBaABADBABBDCBCD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABDDDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBDDb
Cevap Anh.	B DAABDCBDDC
Sözel (İNG)	ADACAcBBBB
Cevap Anh.	B ADACADBBBB
Sayısal (MAT)	DCBCAbDBCCADBDBaCa
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBaCa
Sayısal (FEN)	BDAbAaADBCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

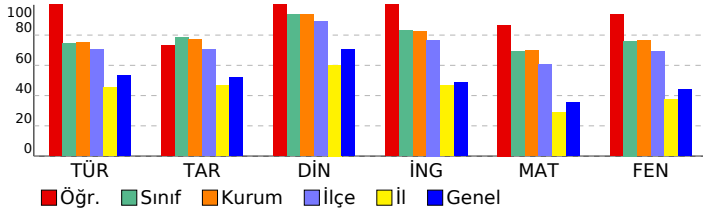
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EDİP TUNA HALAT	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 477,849	336,010	9	11	15	71	280
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	5	83,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDDCCBCD
Cevap Anh.	B
Sözel (TAR)	ACCDBaDDBB
Cevap Anh.	B
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B
Sayısal (MAT)	DCBCAıDDBCCADBDBDCd
Cevap Anh.	B
Sayısal (FEN)	BDAbDADBCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

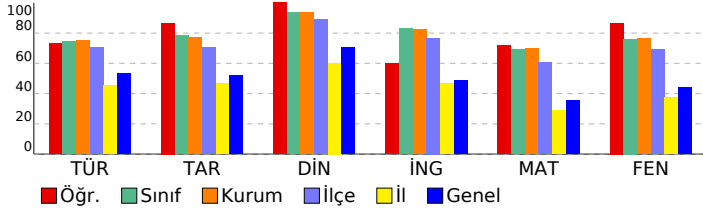
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA DALKIRAN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 433,041	336,010	61	69	81	369	1399
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	15	2	14,33	72	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	75	12	71,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCcDCCBABADcABBdAAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	dBDDBBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BcDcAcBdDA
Cevap Anh.	ABDCADBADA
Sayısal (MAT)	B dABDcAcBd BCACDB DC
Cevap Anh.	A BDCABDcAcADDBcACDBDCDc
Sayısal (FEN)	CBBCcBBcBdDCCDDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcBdDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		

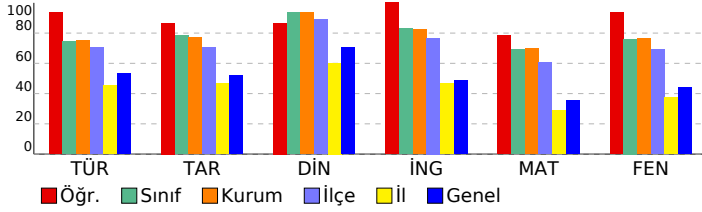
8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)		
DERSLERE GÖRE ANALİZ		

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA DEMİRÖRS	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 464,533	336,010	29	34	39	172	632
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	1	15,67	78	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	82	5	80,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDBDCCBABADCAABDDAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABDDAC
Sözel (TAR)	BaDDBBACCA
Cevap Anh.	ABDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDaDAABD
Cevap Anh.	ACBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B dABDACAD BCACD CDC
Cevap Anh.	ABDCABDACADBCACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDBDCCDDAAcBD
Cevap Anh.	ACBBDCCBCDBDCCDDAABD



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

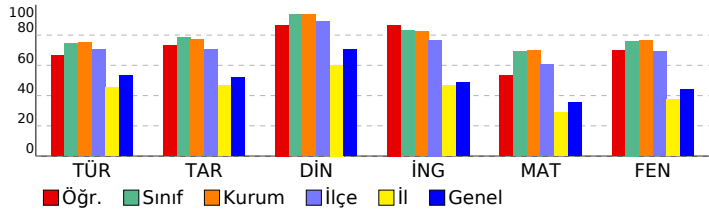
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA KOÇAK	167	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 396,964	336,010	79	91	111	542	2173
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	12	4	10,67	53	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	3	14,00	70	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	68	16	62,67	70	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBABADBAaBDCcBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	AbCABBDDbC
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABcCBDDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	cDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DC CA DcBa ADBDAB dC
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BdC aADB CCDaBCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBCCBBDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	2	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

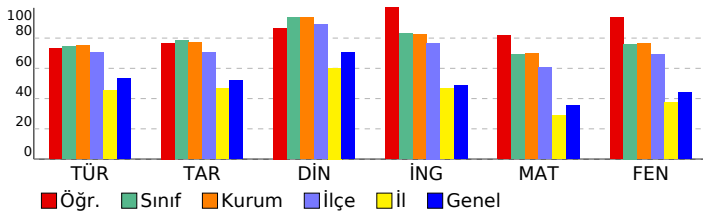
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA ÖMEROĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 449,462	336,010	46	52	62	271	1024
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	1	7,67	77	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	2	16,33	82	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	79	9	76,00	84	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDqCABADBABBDCcdcc
Cevap Anh.	B ACBDqCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCAq DDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDBBB
Sözel (DİN)	DAABDbBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCcaDBCCADBDBDC
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCBBCCDCdB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBBCCDCCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

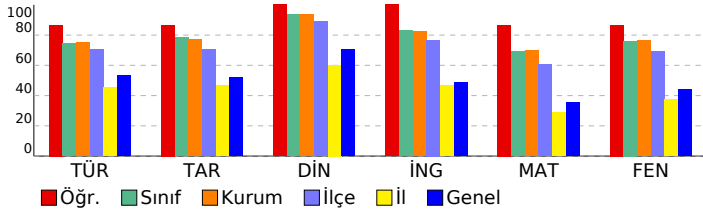
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELIF BOZKURT	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 464,014	336,010	30	35	40	174	640
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	7	80,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBdC
Sözel (TAR)	ACCACBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBB
Cevap Anh.	B ADACADBBBB
Sayısal (MAT)	DCBCAbDDbCAdBDABDCA
Cevap Anh.	B DCBCADDBCCADBDABDCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCDBCCadCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCadCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

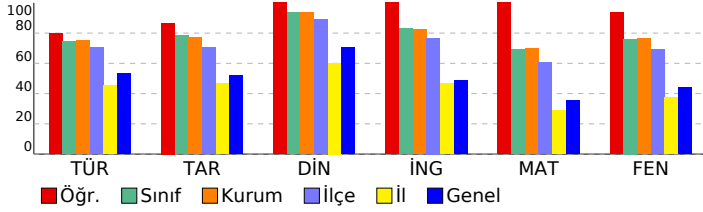
SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF DURLAK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 476,078	336,010	11	13	17	84	340
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	5	83,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBaqCABADBABBDCBdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBdD
Sözel (TAR)	ACCABdDDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADADDDBCCBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6	
(2025-2026)	
DERSLERE GÖRE ANALİZ	

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

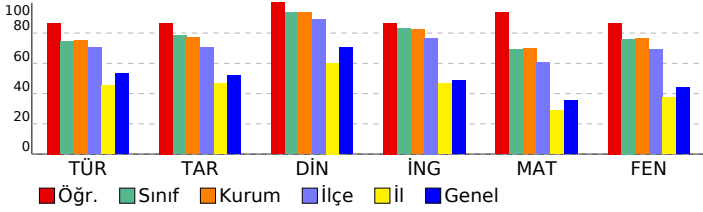
SONUÇ BELGESİ
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF İSSİ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 468,150	336,010	22	26	31	147	530
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	7	80,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBaDCABADBABBDCBCD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABdDDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	AbACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCAbDDDBCCADBDBADCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBADCA
Sayısal (FEN)	BDAbDADbBCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6
(2025-2026) **DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

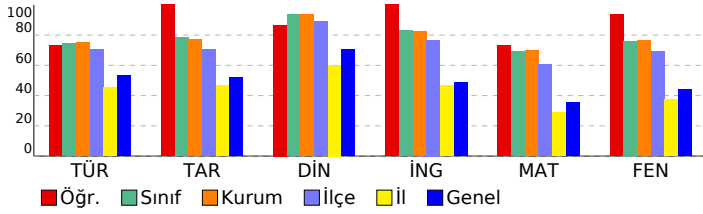
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF ÖZTÜRK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 445,776	336,010	50	56	67	295	1106
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	80	10	76,67	85	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDCBABCdDABBDBAC
Cevap Anh.	A BCBDCBABCDBAC
Sözel (TAR)	BBDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDBBACCA
Sözel (DİN)	aBBDCDAABD
Cevap Anh.	A CBBDCDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BaCdBDbCADDBACDBaDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDBaCCDDAABD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDBCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

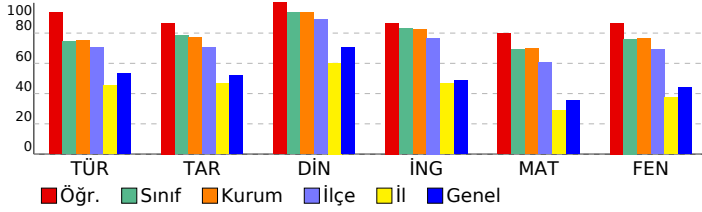
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF SERBEST	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 461,273	336,010	34	39	45	192	727
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	82	8	79,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDBDCCBABADCAABDDAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABDDAC
Sözel (TAR)	BBDDBBAAcA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCAcBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BaCABDdCADDBACDBDDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBaDCBBcBDDCCDDAABD
Cevap Anh.	A CBBDCCBDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

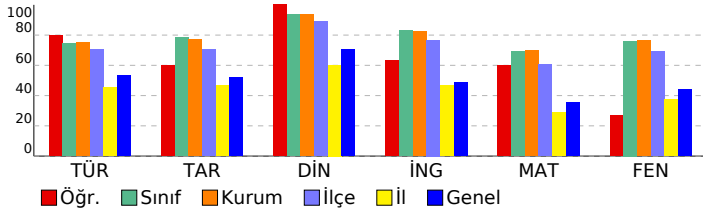
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF ÜSTÜN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 376,927	336,010	90	103	125	657	2580
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	13	3	12,00	60	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	9	11	5,33	27	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	63	22	55,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDaDCCBAbADcABBaBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBAbADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BcDDdBAbCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	B DCACBADc
Cevap Anh.	ABDCADBADA
Sayısal (MAT)	BcbdBdACAD BCA D DC
Cevap Anh.	A BDCABDcACADDBcACDBDCD
Sayısal (FEN)	CaccdBcbDacCCDAbAaBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

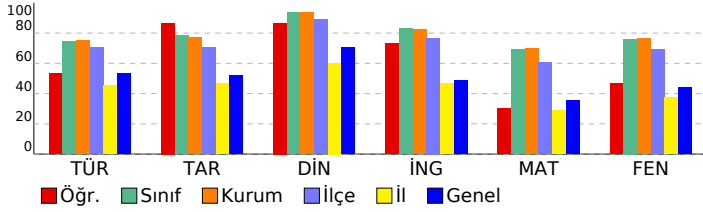
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELYESA AYBAR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 346,503	336,010	97	110	140	836	3264
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	9	9	6,00	30	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	12	8	9,33	47	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	60	28	50,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	adDBCCBABAdbdDcBcDAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABA DCABBDBAC
Sözel (TAR)	aBDDBBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABc
Cevap Anh.	CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BcDCADBdDA
Cevap Anh.	BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	dabdcbaCbDaBcc DB DC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBcDdBBCadCaCdAAbDBD
Cevap Anh.	A CBBD CBBCDBDCDDAABDBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığı örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	3	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

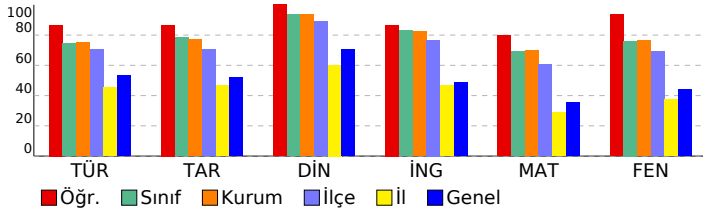
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMİR AKTAŞ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 460,983	336,010	35	40	46	193	730
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	82	8	79,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABA DCCBdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABB DCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABcDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	cDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBdACDDBCCADBDA BaCd
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDA BDC A
Sayısal (FEN)	BDADDADaDCCBBCCDCCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

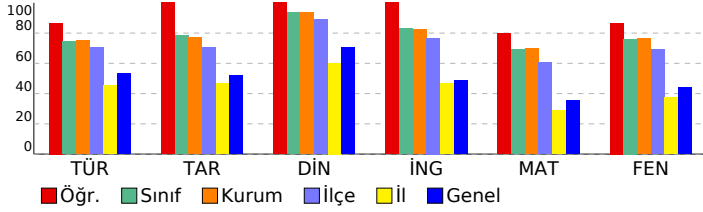
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMİR D*LI	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 460,143	336,010	38	43	50	200	749
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	7	80,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBABADCaCBBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCaBBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDdABDACADDBCCcDaCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBCCcDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDdCCDDAAcBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDDBCCDDAABDBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

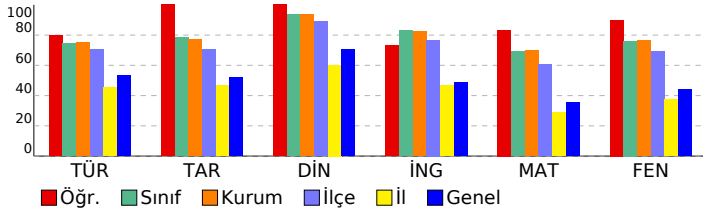
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EMİRKAAN ÇETİN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 456,266	336,010	41	47	56	234	859
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	1	16,67	83	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	0	18,00	90	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	80	6	78,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCcBDCCBbBADaABDBBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCAcBADb
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BaC BDACAD BCACDBCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADBCACDBCDC
Sayısal (FEN)	CBBD CBBC BDCCDD ADBD
Cevap Anh.	A CBBD CBBCBDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	0	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

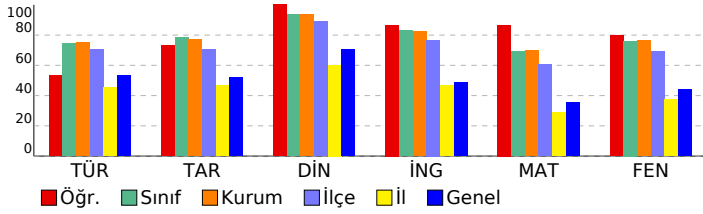
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ENSAR AYYILDIZ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 427,097	336,010	63	72	86	403	1527
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	75	15	70,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbdABABcBBDCCaD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBBDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCdaBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBDDC
Cevap Anh.	B DAABDCBDDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBc
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBDAcCA
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDAcCA
Sayısal (FEN)	BDADaAcBbCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

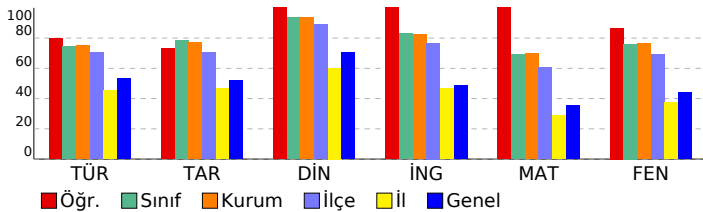
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATOŞ ALKAN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 468,585	336,010	20	24	29	142	518
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	7	80,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBABADaABBDdAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BdaDBBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBACDBDCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDBCCbDAAcBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDBCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

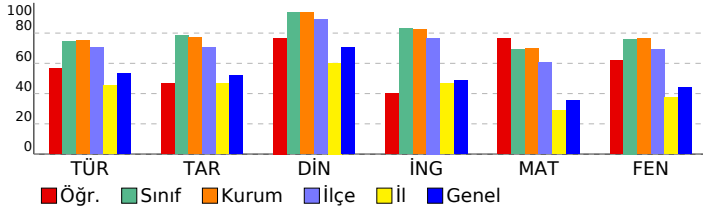
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HAMZA KAYA	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 390,310	336,010	83	95	115	581	2302
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87	
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	13	2	12,33	62	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	61	17	55,33	61	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdbBDC BAcA CAaBcBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCBABDBAC
Sözel (TAR)	aBDDdBAbCd
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBD DAABc
Cevap Anh.	CBBDCAABD
Sözel (İNG)	d DCbDbd A
Cevap Anh.	BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B bdbDACAD BCACDBCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBCDC
Sayısal (FEN)	C DCBBC DCCbaA DBD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCBDBCCDDAABDB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	0	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	0	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	0	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

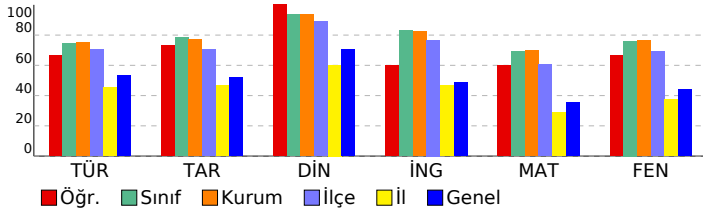
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HASAN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 398,889	336,010	77	89	108	529	2128
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	14	6	12,00	60	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	69	21	62,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCDBCCBbBADCABBc8AC
Cevap Anh.	A BCDDBCCBABADCABBDBAC
Sözel (TAR)	dBDDBBACCd
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BaDCAbBdDA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BadbBDAbbDDBcABdBDCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBaDdBBCaBDCCDaCADB
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDDBCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

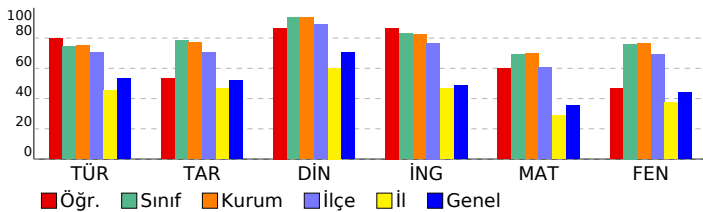
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HAYMA MAARAVİ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 392,482	336,010	82	94	114	566	2256
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	2	5,33	53	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	13	3	12,00	60	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	12	8	9,33	47	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	66	18	60,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890	
Sözel (TÜR)	BdaBDCBABA DaABBDBAC	
Cevap Anh.	A BCDBDCBABA DCABBDBAC	
Sözel (TAR)	BdDDB Ab A	
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA	
Sözel (DİN)	CBBDcDbABD	
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD	
Sözel (İNG)	dBDCADBADA	
Cevap Anh.	A BBDCADBADA	
Sayısal (MAT)	BcbABDA d BCACD CDC	
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD	
Sayısal (FEN)	CBBbCaBbDBbCdAaAAbBD	
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCDDAABD	



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	33	
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	50	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

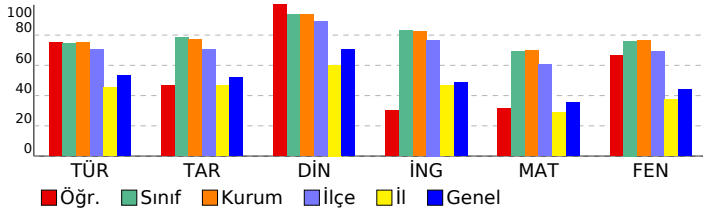
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HÜMA DEDELER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 370,281	336,010	91	104	127	685	2707
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	3	15,00	75	▲ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	3	0	3,00	30	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	7	2	6,33	32	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	57	14	52,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDCB BABAD ABBDDAC
Cevap Anh.	A BCBDBCCBABAD CABBBDBAC
Sözel (TAR)	dBaDbcACcd
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	B D B
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B d DA cD A B D
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBcDaBBbDBDCCbDAAbBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kuralı olan verdiğini tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralı olanlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

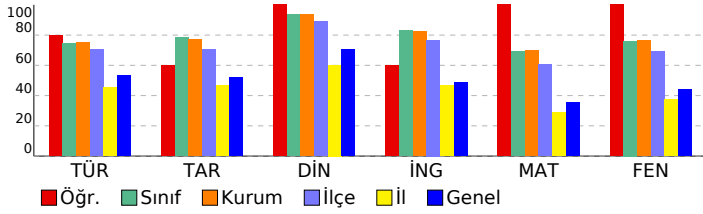
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İLKAY FIRAT	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 470,530	336,010	14	18	22	122	465
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	81	9	78,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBABAaABBDdAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABAaCABBDBAC
Sözel (TAR)	aBDDdBcCCA
Cevap Anh.	ABBDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	dBDCAcBcDA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDACADDBcACDBcDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBcDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

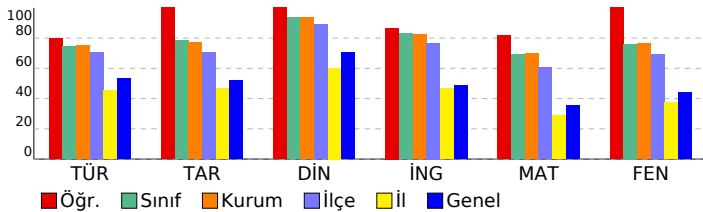
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İNCİ ÇAMDALI	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 464,543	336,010	28	33	38	171	631
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	2	16,33	82	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	6	81,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBaABADBABBDCc
Cevap Anh.	B ACBDBaABADBABBDCc
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBbBD
Cevap Anh.	B ADACADBbBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBDABa
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDAbCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCBbCCbCB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBbCCbCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

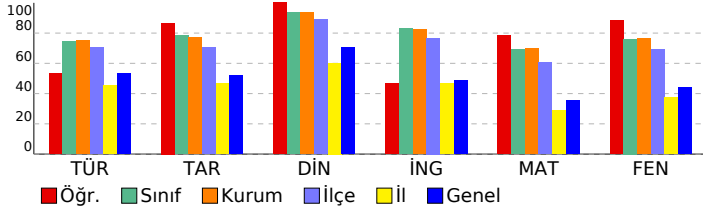
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
IRMAK ULUDERE	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 422,043	336,010	67	76	90	430	1635
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	16	1	15,67	78	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	1	17,67	88	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	72	14	67,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBAAdAbBcBcDCCBac
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABDDdB
Cevap Anh.	B ACCABDDDB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	dDcCAbBBaD
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	aCBC CDBCCADBDB C
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	B ADDADBCCDBCCDCaB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığı örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

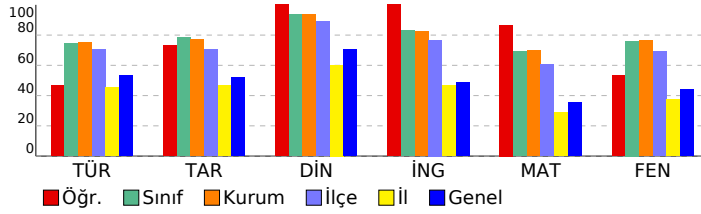
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KARAN HAKBİLEN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 402,915	336,010	75	86	103	515	2047
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼ 14,91	▼ 15,02	▼ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	13	7	10,67	53	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	71	19	64,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCDBCCcBaAdABBbBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDbCACcD
Cevap Anh.	ABBDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BaCaDADACADDBACDBDCD
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBdDCBBcDBbaCbDAbccD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBcDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

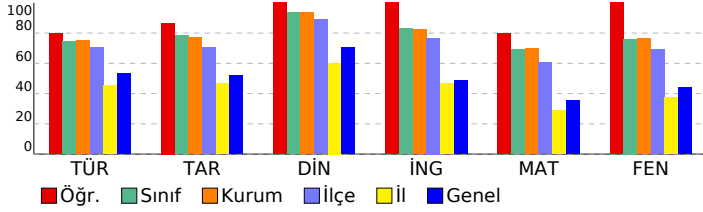
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM ATEŞ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 462,734	336,010	32	37	42	185	691
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	83	7	80,67	90	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDDCABADBABBDDCCBdC
Cevap Anh.	B ACBDDCABADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAgBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCCcDbBcCbADBDABDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDABDCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBDCCBBDCCB
Cevap Anh.	B BDADDADBDCCBBDCCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

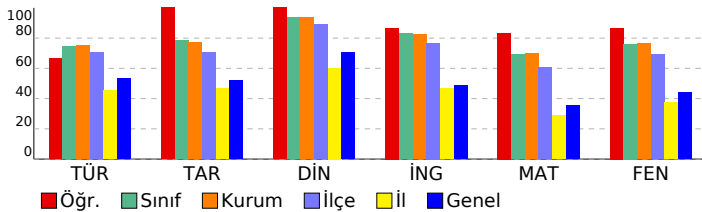
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM AYAYDIN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 444,761	336,010	51	57	68	299	1125
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	1	16,67	83	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	79	9	76,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	dCcBDCCbCBAdbABBdDdAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADbBdA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABD CAD BCACDaCDC
Cevap Anh.	A BDCABDADcBBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcBDDCCDDAAcBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcBDDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

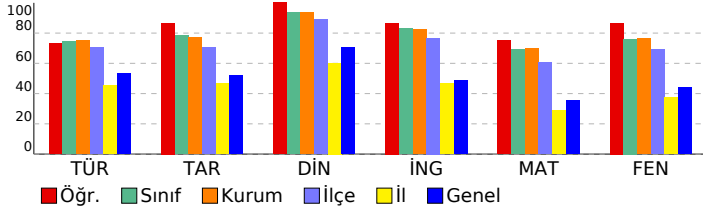
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KUTAY ATILGAN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 440,211	336,010	57	63	74	331	1231
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	3	15,00	75	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	78	11	74,33	83	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDcDCCBABAaCABBDDaA
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCd
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBbDA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BcdABDACAa BCACDBCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDBbCCDAADB
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDBCCDDAADB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	3	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

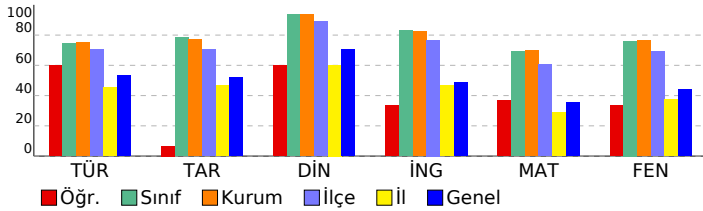
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEHMET ALİ DALGIÇ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 322,978	336,010	102	116	149	984	3839
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 9,36	▼ 9,37	▼ 7,07
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	10	8	7,33	37	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	10	10	6,67	33	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	49	39	36,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▼ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdcBDCaBdBADcABBaDcAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	acccdBAbCd
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcAAAdc
Cevap Anh.	CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	dcDbAcBAbA
Cevap Anh.	BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDacBDACb D bcaDaaDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBDCDc
Sayısal (FEN)	CacbdDBCdabCCaDACAaBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	2	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

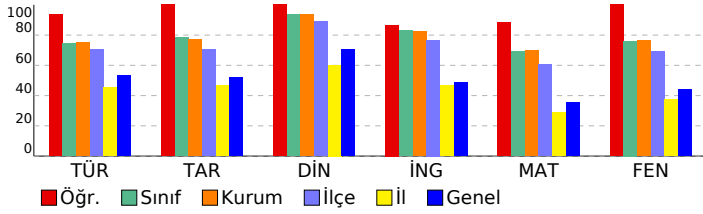
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERYEM AKAR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 481,673	336,010	5	7	11	46	187
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	1	17,67	88	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	86	3	85,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBdD
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBDBAcC
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCBBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

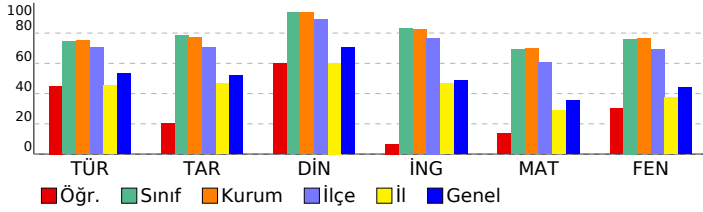
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERYEM AYYILDIZ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 284,667	336,010	106	120	157	1228	4720
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	6	9,00	45	▼ 14,91	▼ 15,02	▼ 10,63
Tarih	10	3	3	2,00	20	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 9,36	▼ 9,37	▼ 7,07
İngilizce	10	1	1	0,67	7	▼ 8,28	▼ 8,25	▼ 4,87
Matematik	20	3	1	2,67	13	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	9	9	6,00	30	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	34	23	26,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▼ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBaAaABA ABcDC Bdc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	A aAdc D
Cevap Anh.	B ACCABBDBBB
Sözel (DİN)	DbAaDCBBDa
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	d B
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	D A dC
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BacaaA BaCCaaBCbCCa
Cevap Anh.	B DADDDADBDCBCCBCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	0	0	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kurallarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	0	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	0	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

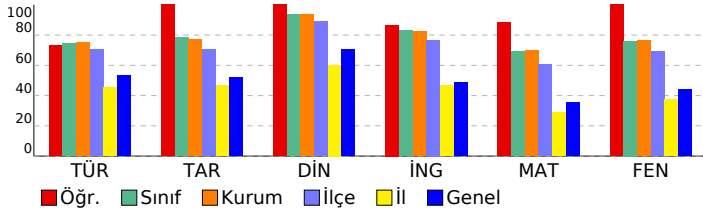
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MİR SAFALI	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 465,243	336,010	27	32	37	165	610
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	1	17,67	88	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	6	81,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDDABADABBDDCCdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACbDBBB
Cevap Anh.	B ADACADBBB
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBDBAB dA
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBABCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCBCCBCCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBCCBCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

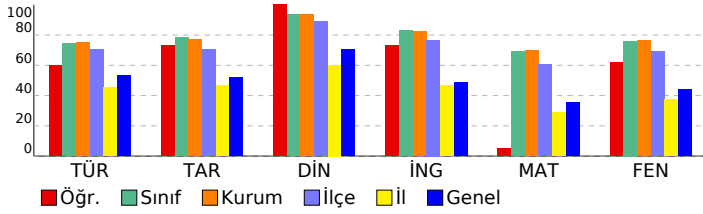
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUHAMMED ALAN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 340,606	336,010	100	113	143	870	3423
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	3	6	1,00	5	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	14	5	12,33	62	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	57	21	50,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbdABABABBDDCCBdc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAaBDDBc
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	dDACdBBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBB
Sayısal (MAT)	D c cad d BcC
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BD DaAcBDCCDBBcbCaB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	0	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

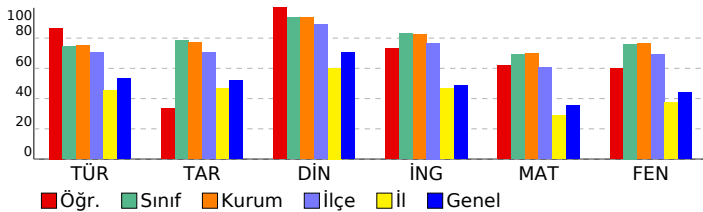
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MUSTAFA TÜNCER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 406,801	336,010	71	82	98	499	1969
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	14	5	12,33	62	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	69	20	62,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBAbADcBBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBAbADcBBDBAC
Sözel (TAR)	BdCadBAbCA
Cevap Anh.	ABDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	ACBBDCAABD
Sözel (İNG)	dBDCADBAdc
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDdbBDACAdcBcc DBAdc
Cevap Anh.	ABDCABDACADDBcACDBDCDc
Sayısal (FEN)	CBccCaBCDBbCCDaAbDBD
Cevap Anh.	ACBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

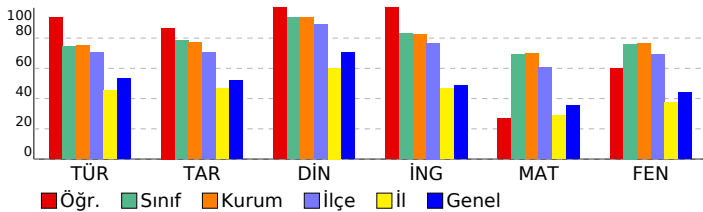
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEFES FIRUZİ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 393,155	336,010	81	93	113	561	2240
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	7	5	5,33	27	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	69	13	64,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBCCBAbADcABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBAbADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDaBBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	Bc BDbCa D CA b c
Cevap Anh.	A BDCABDcADDBcACDBDCD
Sayısal (FEN)	CdCdCBbDbCcCbDAAbBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	0	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

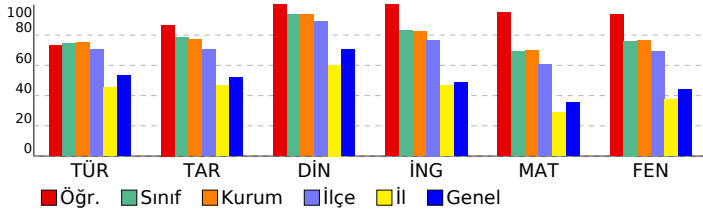
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEHİR ADA GÜLER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 465,968	336,010	26	31	36	159	595
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	0	19,00	95	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	6	81,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ddDcDCCBABAcbABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABAcbABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDgBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDC BDACADDBACDBDCD
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDcBBCDBDCCDDAAcBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBCDBDCCDDAAcBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

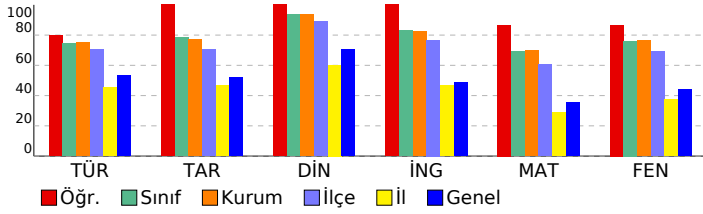
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEHİR TANSUYU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 460,843	336,010	36	41	47	195	735
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	7	80,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACdDBCABADBAaBDCcBCC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBdC
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBBCCcBc
Cevap Anh.	B DADDDADBDCCBBCCcBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

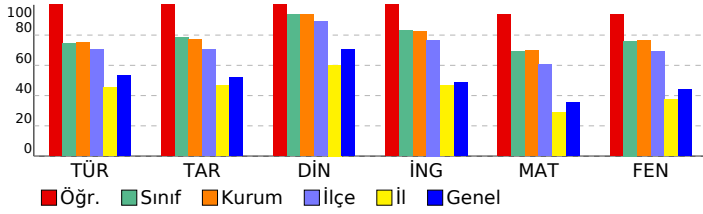
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEŞE NEFES ŞAHİN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 488,637	336,010	1	2	4	16	69
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	88	2	87,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDBDCCBABADCAABBDBAC
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	BaCABDACADDBACDBDCDC
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDBDCCDDAABDD
Cevap Anh.	A



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

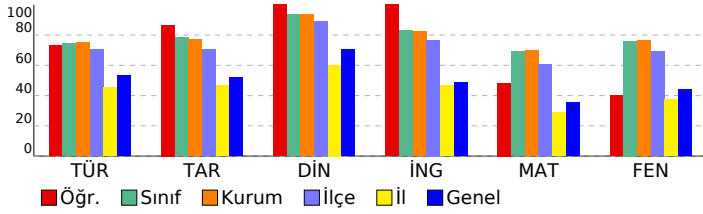
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NEVA KİRACI	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 381,239	336,010	86	99	120	633	2484
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	11	4	9,67	48	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	67	18	61,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCBDabABADABBDDCCBCc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAaBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	D BCc DbBaCa c AB CA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDbbabDdDCCDaBCaCCad
Cevap Anh.	B BDADDADBDDCCBBDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

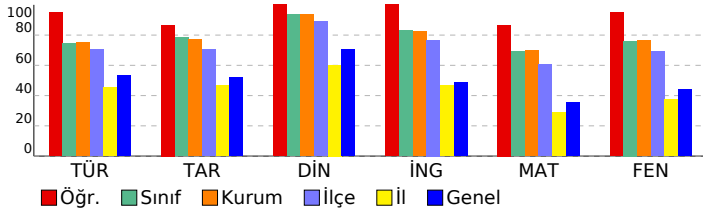
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NUR CENAY	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 477,344	336,010	10	12	16	79	301
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	0	19,00	95	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	0	19,00	95	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	3	84,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCB D
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCB D
Sözel (TAR)	ACCAGBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDAaCd
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDAaDCA
Sayısal (FEN)	BDA DADBDCDDBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBDCDDBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	0	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

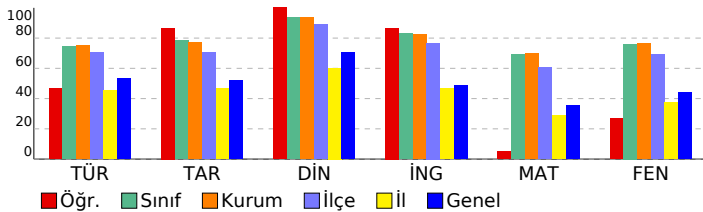
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
OKAN ARDAL	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 306,770	336,010	103	117	152	1098	4232
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	5	9,33	47	▼14,91	▼15,02	▼10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲7,83	▲7,73	▲5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲9,36	▲9,37	▲7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲8,28	▲8,25	▲4,87
Matematik	20	1	0	1,00	5	▼13,79	▼13,95	▼7,14
Fen	20	8	8	5,33	27	▼15,21	▼15,30	▼8,77
Toplam:		90	48	15	43,00	▼69,37	▼69,61	▼43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCB BaA Ac cBBDC BdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABDDdB
Cevap Anh.	B ACCABDDDB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBdBD
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	A
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	cDd aA abCbD BbDCCa
Cevap Anh.	B BDADDADBDCDCCBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	0	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	0	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	0	2	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

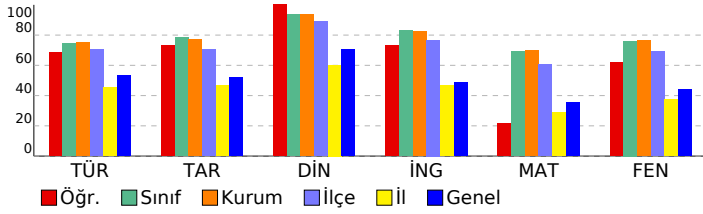
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER ASAF GÖZTAŞI	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 362,894	336,010	92	105	133	723	2870
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	7	8	4,33	22	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	14	5	12,33	62	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	62	21	55,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBaA ADdABBDCcBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABdCDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDACADBBaD
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	cC bbDbB CAdA dB ac
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BaCDDAbBDaCDaBCDCCB
Cevap Anh.	B DADADDDBDCCBDBCCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

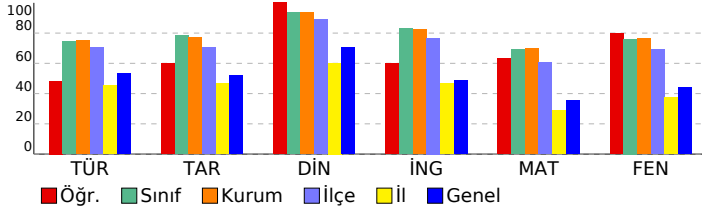
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER GÜNDOĞDU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 394,984	336,010	80	92	112	552	2208
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▼ 14,91	▼ 15,02	▼ 10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	14	4	12,67	63	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	67	20	60,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCc0DC BdcADdABBbdAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	BcDaBBACCd
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	d0DCADBbDA
Cevap Anh.	ABDCADBADA
Sayısal (MAT)	B dABDACA bDcBCcDB DC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBaCBBBCDBDCCDAaAaBD
Cevap Anh.	A CBBD CBBBCDBDCCDAADB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığı örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

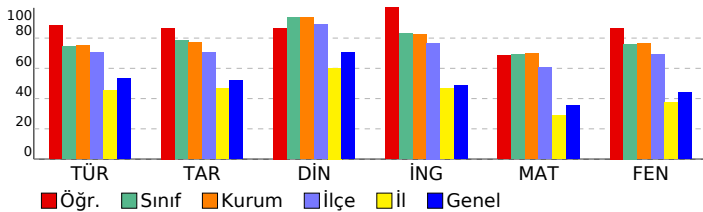
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
OSMAN BER AN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 445,974	336,010	49	55	66	293	1100
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	1	17,67	88	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	15	4	13,67	68	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	79	9	76,00	84	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdDBDCCBAB DCABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDdBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAcBD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDd dBAbADDBcACD Cdd
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDAcBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

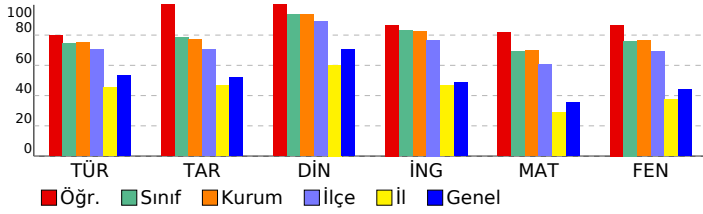
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖZÜM ÖZ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 454,170	336,010	44	50	59	244	912
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	2	16,33	82	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	81	8	78,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABA DCCBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABB DCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADB DABDd
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADB DABDCA
Sayısal (FEN)	BDADDAcaDCCBDBC CCB
Cevap Anh.	B BDADDA DCCBDBC CCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

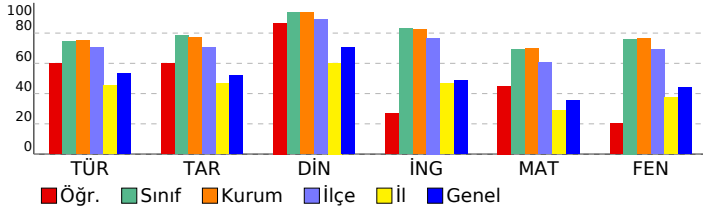
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
POYRAZ BEKTAŞ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 333,376	336,010	101	114	144	912	3585
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼14,91	▼15,02	▲10,63
Tarih	10	7	3	6,00	60	▼7,83	▼7,73	▲5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼9,36	▼9,37	▲7,07
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼8,28	▼8,25	▼4,87
Matematik	20	10	3	9,00	45	▼13,79	▼13,95	▲7,14
Fen	20	7	9	4,00	20	▼15,21	▼15,30	▼8,77
Toplam:		90	51	26	42,33	▼69,37	▼69,61	▼43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdcdDCCBbBADaABbcBAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BBaDBBAbCd
Cevap Anh.	ABBDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDaDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	cBD c BAcB
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	d dA D CADDBaA D D
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBDCD
Sayısal (FEN)	dacdBBCcabCbDaA B
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	0	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ

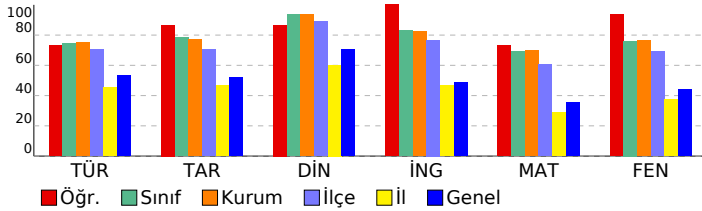
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
RÜZGAR YILDIRIM	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 443,470	336,010	53	59	70	307	1153
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	79	11	75,33	84	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbBCABADbCbDCCBaD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCAaBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABcCBDDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBdbbDBCCADBDBDcD
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAbDADBDCCBBDCCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBBDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

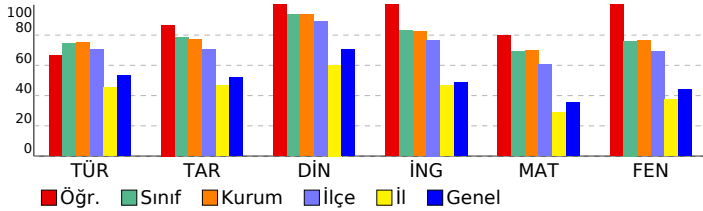
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
RÜZGARMERT ŞEKER	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 451,781	336,010	45	51	61	257	967
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	81	9	78,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BdCBDDCCBbADCBABDDAd
Cevap Anh.	A BCDDBCCBABADCBABDDAC
Sözel (TAR)	BdDDBBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BaCABDACADbBaACDBDCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBBDCCBCDBDCCDDAABDD
Cevap Anh.	A CBBDCCBCDBDCCDDAABDD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

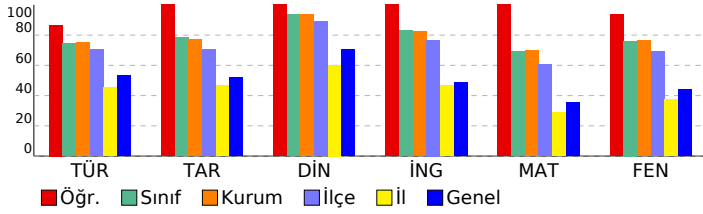
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SENA KOLAK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 483,860	336,010	3	4	6	31	133
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	87	3	86,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBdC
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBCCBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

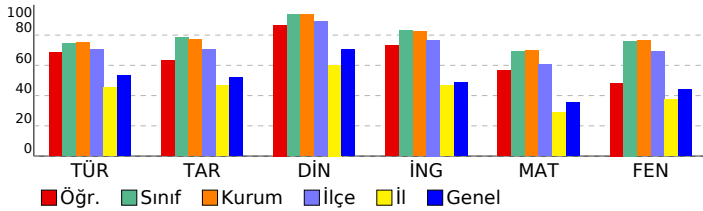
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞEVAL BOZKUŞ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 380,794	336,010	87	100	121	637	2498
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	2	6,33	63	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	12	2	11,33	57	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	12	7	9,67	48	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	63	18	57,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bcBcB ABAbBABBDCcBdD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	cCCdB DDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDa
Cevap Anh.	B DAABDCBBDc
Sözel (İNG)	dDACADBBaD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCB A D BCbAaB AB C
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BD aaAcBbCCDaBbcCCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBDCBCCBCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	0	3	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

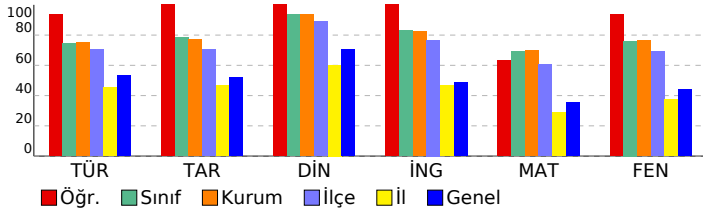
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SILA DEMİR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 455,365	336,010	43	49	58	241	887
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	14	4	12,67	63	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	82	6	80,00	89	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBBABADABBDDCCBCD
Cevap Anh.	B ACBDBBABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABBDDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	aCbDdACD BCbADBDABDd
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBDCCBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6

(2025-2026) DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)		S	D	Y	B%
Türkçe					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

Sözel (TAR)		S	D	Y	B%
Tarih					
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar		1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100

Sözel (DİN)		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.					
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100

Sözel (İNG)		S	D	Y	B%
İngilizce					
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.		1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

Sayısal (MAT)		S	D	Y	B%
Matematik					
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.		1	1	0	100

Sayısal (FEN)		S	D	Y	B%
Fen					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod		1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü		1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

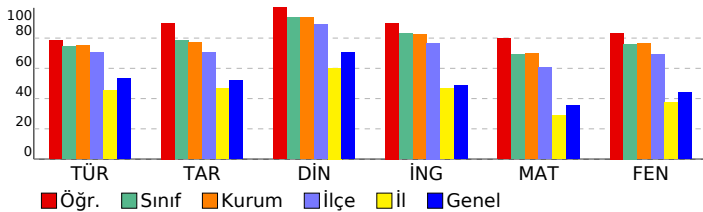
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SİMGE ULAŞ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 447,444	336,010	48	54	65	286	1072
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	1	15,67	78	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	0	9,00	90	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	16	0	16,00	80	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	1	16,67	83	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	77	2	76,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDBDC BABAD ABB cAC
Cevap Anh.	A BCDBDCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BB DBBACCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBD ADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDA A DBCACDB D
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBD CBBDCDD AAaBD
Cevap Anh.	A CBBD CBBDCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

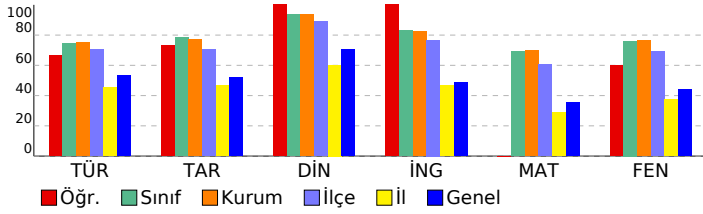
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
TUANA ACET	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 344,236	336,010	98	111	141	851	3335
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	1	3	0,00	0	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	58	16	52,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbDCaAaADbCBDDCCBaD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABdDDaB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	aa c B
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADaAbBbCCDBBbadCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBDCDBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	3	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	1	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

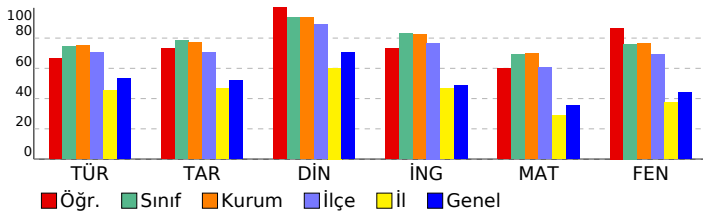
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
TUNA SELİMOĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 416,490	336,010	69	79	93	452	1756
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	14	6	12,00	60	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	73	17	67,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACdDBdABADBCaBDCCBaD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	AbCAaBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	bDbcADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCBaBDcdeCb
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADaADBbCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	1	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

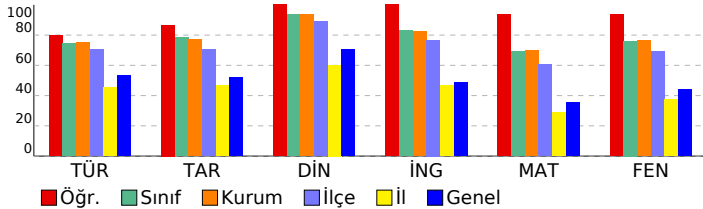
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
VENUS FİROUZİ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 469,901	336,010	16	20	25	131	489
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	84	6	82,00	91	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCcBDCCbCBADcABBdDcAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	aBDDBBACCA
Cevap Anh.	ABBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCcBDACADDBcACDBcDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBcDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDAAbBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAAbBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

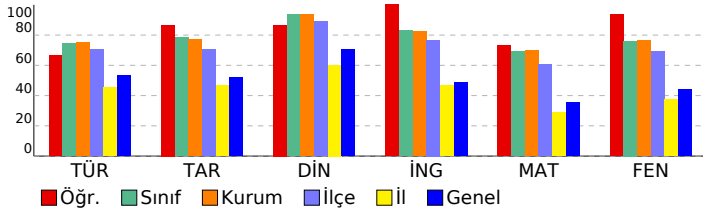
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAVUZSELİM YEŞİLDAL	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 437,993	336,010	58	64	75	341	1283
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	78	12	74,00	82	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bcBDaABADbDBDDCCbD
Cevap Anh.	B ACBDBCABADbABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABBaDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAAdDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBDAcabb
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDAcabb
Sayısal (FEN)	BDADDADbCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADbCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

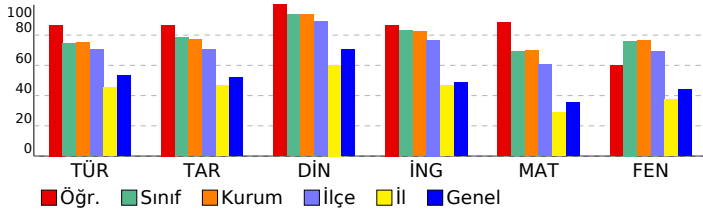
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YİĞİT BAYAR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 442,771	336,010	55	61	72	312	1168
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63	
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17	
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07	
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87	
Matematik	20	18	1	17,67	88	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14	
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77	
Toplam:		90	78	11	74,33	83	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBABADABBDDCCBCD
Cevap Anh.	B ACBDBABADABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	cCCABBDDDB
Cevap Anh.	B ACCABBDDDB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	cDACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACD_BCCADBABDCC
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBABDCA
Sayısal (FEN)	cDADDaBDCDDaBCaDCbC
Cevap Anh.	B BDADDADBDCDBCCDBCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	3	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

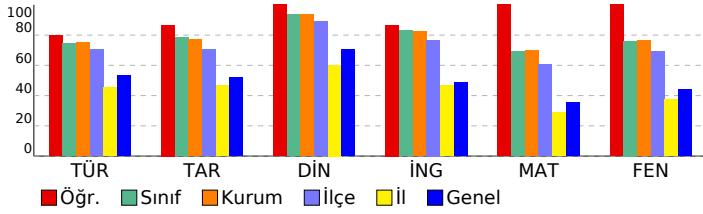
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF GERÇEK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 479,223	336,010	8	10	14	61	240
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	85	5	83,33	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBBDACABADBABBDDCCBdC
Cevap Anh.	B ACBBDACABADBABBDDCCBCD
Sözel (TAR)	ACCABdDDBB
Cevap Anh.	B ACCABDDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACAcBBBB
Cevap Anh.	B ADACADBBBB
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADDADBCCBBDCCB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCBBDCCB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

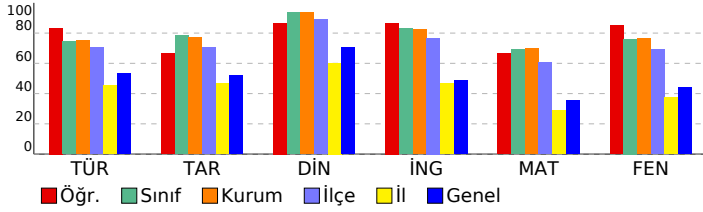
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF SAĞIR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 433,526	336,010	60	68	79	365	1386
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	1	16,67	83	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	7	1	6,67	67	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	14	2	13,33	67	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	0	17,00	85	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	73	6	71,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B DBDCCBABAD ABBdDdAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADCAABBDBAC
Sözel (TAR)	B DDBB aCA
Cevap Anh.	BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAAcd
Cevap Anh.	A CBBDCAAABD
Sözel (İNG)	BdDCADBADA
Cevap Anh.	ABBDCADBADA
Sayısal (MAT)	B d dDA AD BCACDBCDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBACDBCDC
Sayısal (FEN)	CB DCBBCDBDCCDD A BD
Cevap Anh.	A CBBDCCBDBDCCDDAABDBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	0	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	0	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

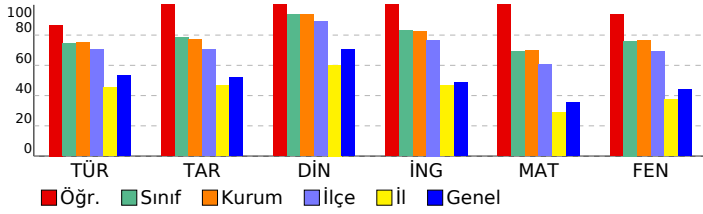
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUFHALİT AKAR	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 483,860	336,010	3	4	6	31	133
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	87	3	86,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBdC
Sözel (TAR)	ACCABBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCACDDBCCADBDBDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAcDADBDCCBBCCDCCBB
Cevap Anh.	B DADDDADBCCBBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	3	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	3	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

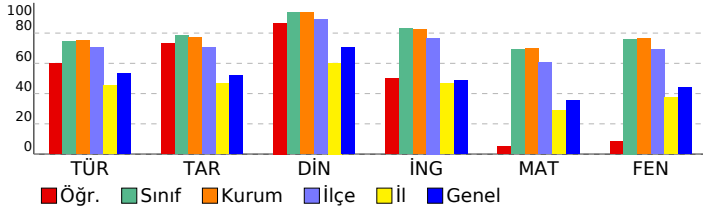
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEKİ YILDIZ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 293,117	336,010	105	119	154	1180	4535
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	4	9	1,00	5	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	6	13	1,67	8	▼ 15,21	▼ 15,30	▼ 8,77
Toplam:		90	47	34	35,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▼ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCBaBdbcADBABBDCBCc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	AbCABBDDbc
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDCaBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACAbBdd
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	cCB cbc adbD B ab
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	dDAaacbdaCbDaBbadC a
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	0	2	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

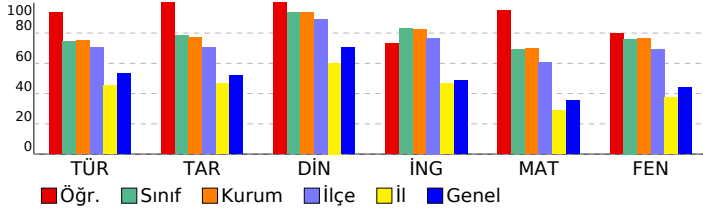
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP AÇOĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 470,249	336,010	15	19	24	127	477
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	0	19,00	95	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	83	6	81,00	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDBCABADBABBDCBCC
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCCD
Sözel (TAR)	ACCABBDDDB
Cevap Anh.	B ACCABBDDDB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	dDACADBdBD
Cevap Anh.	B ADACADBBDD
Sayısal (MAT)	DCBCACDBCCADBDBDC
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAbDADbBCCDBCCDCCBc
Cevap Anh.	B DADADADBCCDBCCDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

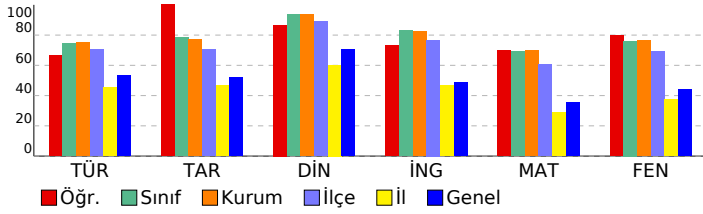
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP BOSTANCI	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 422,755	336,010	66	75	89	428	1618
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	15	3	14,00	70	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	74	14	69,33	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDcDCCbCBADcABBbAb
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	aBBDCDAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	dBDCADbCDA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BcdABDACAD BCACDcCD
Cevap Anh.	A BDCABDACADBCACDBDCD
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBaCCDaAAbBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığı örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	1	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

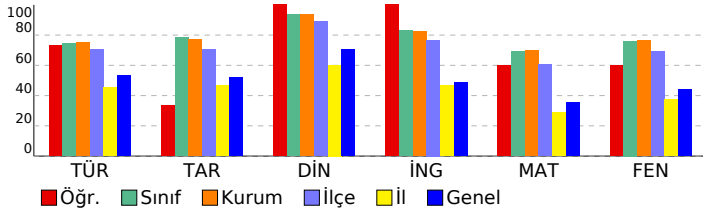
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ÇAĞLAK	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 398,385	336,010	78	90	109	532	2136
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	13	3	12,00	60	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	68	18	62,00	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCcBDDCCgABADaABBDDaC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	dBaDbcAbCd
Cevap Anh.	ABBDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADA
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BDCABDbdA D AbDB DC
Cevap Anh.	A BDCABDcADDBcACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBcDCaBaBbBaCCDDAAbBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAABDBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerinin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kursi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	2	0	67
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	1	3	25
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

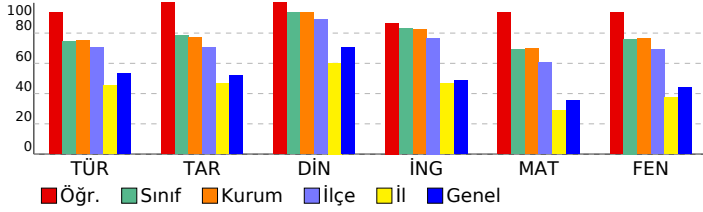
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ECE BATTAL	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 481,119	336,010	6	8	12	48	201
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	86	4	84,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCDBCCBABADaABBDBAC
Cevap Anh.	A BCDBCCBABADCaBBDBAC
Sözel (TAR)	BBDDBBACCA
Cevap Anh.	A BBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDCAABD
Cevap Anh.	A CBBDCAABD
Sözel (İNG)	BBDCADBADD
Cevap Anh.	A BBDCADBADA
Sayısal (MAT)	BcCABDACADDBcACDBcDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBcDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDAAdcD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDAAdBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	0	1	0
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

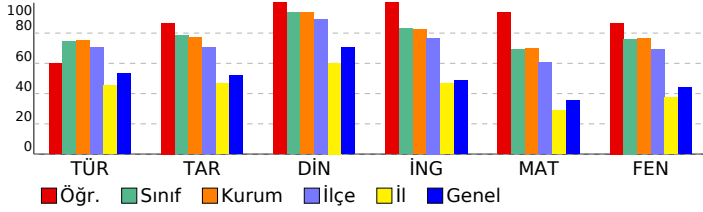
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP İREM	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 448,284	336,010	47	53	64	280	1052
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:	90	80	10	76,67	85	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBBDabBAdcABBDCcBdC
Cevap Anh.	B ACBDBCABDABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABDDdB
Cevap Anh.	B ACCABDDDB
Sözel (DİN)	DAABDCBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCBCAıDBDBCCADBDBDCA
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDADcADBıCCDBCCDCBB
Cevap Anh.	B BDADDADBCCDBCCDCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	2	0	100
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

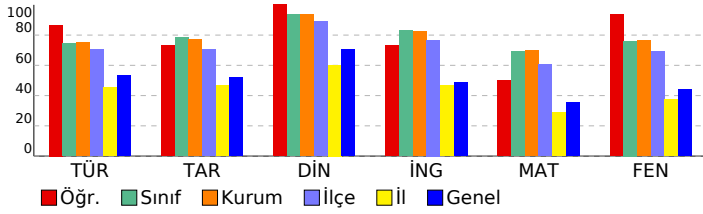
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ÖZDİNÇ	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 428,842	336,010	62	70	83	393	1490
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,91	▲ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	8	2	7,33	73	▼ 7,83	▼ 7,73	▲ 5,17
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 9,36	▲ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	12	6	10,00	50	▼ 13,79	▼ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 15,21	▲ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	75	13	70,67	▲ 69,37	▲ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCcBDCCBABADcABBdDcAC
Cevap Anh.	A BCDBDCCBABADcABBDBAC
Sözel (TAR)	aBDDBBACCd
Cevap Anh.	ABBDDBBACCA
Sözel (DİN)	CBBDcDAABD
Cevap Anh.	A CBBDcDAABD
Sözel (İNG)	dBDCADbDdA
Cevap Anh.	A BBDcADBADA
Sayısal (MAT)	BDd dBdAbdd BdcCD CDC
Cevap Anh.	A BDCABDACADDBcACDBDCDC
Sayısal (FEN)	CBBDcBBcDBDCCDDaAADBD
Cevap Anh.	A CBBDcBBcDBDCCDDaAADBD



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	0	1	0
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	2	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	1	0	50
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	0	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	4	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

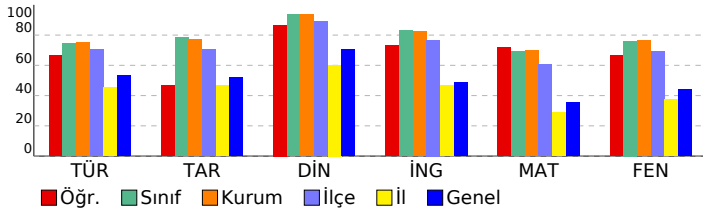
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ÖZKAN	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 404,704	336,010	74	85	102	508	2009
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,28	▼ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	15	2	14,33	72	▲ 13,79	▲ 13,95	▲ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	68	19	61,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBDdaABAaBABBDCc
Cevap Anh.	B ACBDBCABADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	ACCABdacdB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABDaBBDC
Cevap Anh.	B DAABDCBBDC
Sözel (İNG)	cDACADBBaD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DCB d DD CCADBABDda
Cevap Anh.	B DCBCACDBBCCADBABDCA
Sayısal (FEN)	BDAbDAbBbCCDBBCDdCbA
Cevap Anh.	B BDADDADBDCBCCBCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	0	1	0
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	33	
Yeterli sayıda elemanın ölçüler verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	2	0	100
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	50	
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	1	2	33
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	50	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	3	1	75
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikililerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ

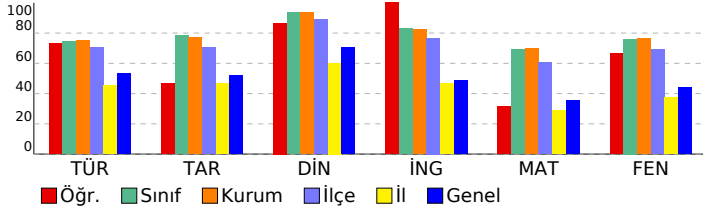
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZÜMRAL KARALOĞLU	0	8-XX

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 377,203	336,010	89	102	124	656	2577
Katılımlar:			107	121	172	2150	6981

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 14,91	▼ 15,02	▲ 10,63
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 7,83	▼ 7,73	▼ 5,17
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▼ 9,36	▼ 9,37	▲ 7,07
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,28	▲ 8,25	▲ 4,87
Matematik	20	8	5	6,33	32	▼ 13,79	▼ 13,95	▼ 7,14
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 15,21	▼ 15,30	▲ 8,77
Toplam:		90	64	19	57,67	▼ 69,37	▼ 69,61	▲ 43,64

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACBbĊABADBABBDCBac
Cevap Anh.	B ACBDBCBADBABBDCBCD
Sözel (TAR)	cbĊDaBDDBB
Cevap Anh.	B ACCABBDDBB
Sözel (DİN)	DAABcCBDDC
Cevap Anh.	B DAABDCBDDC
Sözel (İNG)	ADACADBBBD
Cevap Anh.	B ADACADBBBD
Sayısal (MAT)	DĊc cĊD CAAb dB d
Cevap Anh.	B DCBCACDBCCADBDBDCA
Sayısal (FEN)	BDAaaAbBcĊĊDaBCDCCBB
Cevap Anh.	B DADADDDBĊĊBĊBĊDCCBB



8. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME - 6 (2025-2026)

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Fillerin çabı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Okuduğu metinlerdeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve ödeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar	1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedicili oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) cesaret ve kararlılığını örnek olaylarla açıklar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons about sports and games by using simple descriptive language.	1	1	0	100
Students will be able to express predictions concerning future of the Earth.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to talk about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	3	1	1	33
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0
Üçgende kenarortay, açortay ve yüksekliği inşa eder.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	2	1	1	50
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	3	2	1	67
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	4	2	2	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketic, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
DNA ve Genetik Kod	1	1	0	100
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönü	1	1	0	100