





# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

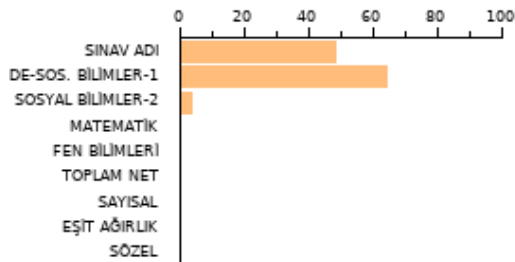
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

AKIN ULUDAĞ  
0/0 - 10457542862  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 136.522  
EŞİT AĞIRLIK 194.115  
SÖZEL 268.704  
TYT: 180

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	27.30	46.50
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
53	26	81

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	13	11	0	10.25
TARİH-1	10	5	3	2	4.25
COĞRAFYA-1	6	5	1	0	4.75
TARİH-2	11	7	2	2	6.50
COĞRAFYA-2	11	8	3	0	7.25
FELSEFE-1	12	9	2	1	8.50
DİN KÜLTÜR	6	4	2	0	3.50
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	2	2	36	1.50
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

SINAV ADI	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	97	101	101	326	1796
EŞİT AĞIRLIK Sıra	108	112	59	217	1150
SÖZEL Sıra	27	28	2	15	209
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5/19.25	25.75	1.50	0.00	46.50	136.522	194.115	268.704	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(A)
1	C	C	23	15	2	19.25	
2	E	A					
3	A	A					
4	A	A					
5	C	C					
6	A	A					
7	C	C					
8	E	E					
9	E	E					
10	B	B					
11	E	E					
12	E	E					
13	D	D					
14	D	D					
15	D	D					
16	D	D					
17	A	A					
18	C	C					
19	A	A					
20	A	A					
21	A	A					
22	A	A					
23	A	A					
24	A	A					
25	A	A					
26	B	B					
27	B	B					
28	E	E					
29	D	D					
30	D	D					
31	B	B					
32	B	B					
33	D	D					
34	D	D					
35	E	E					
36	E	E					
37	E	E					
38	E	E					
39	B	B					
40	C	C					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	b	28	9	3	25.75	
2	B	a					
3	C	A					
4	C	A					
5	D	E					
6	E	D					
7	D	D					
8	D	D					
9	B	B					
10	D	D					
11	E	E					
12	A	b					
13	A	b					
14	B	a					
15	E	D					
16	D	C					
17	C	C					
18	B	E					
19	B	E					
20	B	E					
21	C	E					
22	E	E					
23	D	A					
24	A	A					
25	B	E					
26	B	B					
27	E	a					
28	E	a					
29	A	A					
30	A	A					
31	B	B					
32	E	D					
33	E	D					
34	D	D					
35	E	D					
36	B	B					
37	C	E					
38	E	A					
39	E	A					
40	E	A					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	a	2	2	36	1.50	
2	A	a					
3	D	a					
4	B	a					
5	B	a					
6	E	a					
7	C	a					
8	C	a					
9	A	a					
10	A	a					
11	D	a					
12	E	a					
13	E	a					
14	A	a					
15	A	a					
16	B	a					
17	B	a					
18	B	a					
19	B	a					
20	B	a					
21	C	a					
22	C	a					
23	C	a					
24	D	a					
25	D	a					
26	C	a					
27	D	a					
28	C	a					
29	C	a					
30	A	a					
31	B	a					
32	C	a					
33	B	a					
34	B	a					
35	E	a					
36	E	a					
37	E	a					
38	E	a					
39	A	a					
40	A	a					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E	a	0	0	40	0.00	
2	D	a					
3	C	a					
4	C	a					
5	E	a					
6	E	a					
7	B	a					
8	E	a					
9	E	a					
10	B	a					
11	A	a					
12	D	a					
13	C	a					
14	D	a					
15	D	a					
16	B	a					
17	B	a					
18	B	a					
19	B	a					
20	C	a					
21	C	a					
22	C	a					
23	B	a					
24	B	a					
25	B	a					
26	B	a					
27	C	a					
28	C	a					
29	B	a					
30	B	a					
31	B	a					
32	B	a					
33	A	a					
34	A	a					
35	D	a					
36	E	a					
37	E	a					
38	E	a					
39	E	a					
40	E	a					











































# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

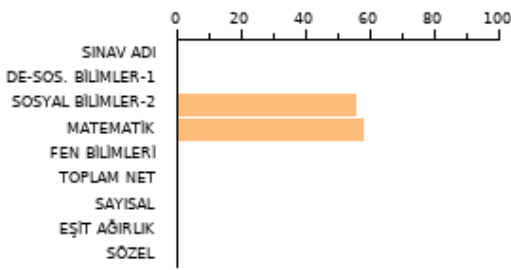
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**BAYER SILA**  
0/0 - 12572707966  
**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 266.871**  
**EŞİT AĞIRLIK 199.320**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	53.37	45.00
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
49	16	95

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	24	8	8	22.00
FİZİK	14	9	2	3	8.50
KİMYA	13	7	5	1	5.75
BIYOLOJİ	13	9	1	3	8.75

SINAV ADI	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	42	45	45	106	510
EŞİT AĞIRLIK Sıra	4	5	52	198	1059
SÖZEL Sıra	3	3	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	22.00	23.00	45.00	266.871	199.320	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	22.00	23.00	45.00	266.871	199.320	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(A)
1	C		0	0	40	0.00	
2	A						
3	A						
4	A						
5	C						
6	C						
7	C						
8	E						
9	E						
10	B						
11	B						
12	D						
13	D						
14	D						
15	D						
16	B						
17	C						
18	C						
19	D						
20	D						
21	C						
22	A						
23	A						
24	E						
25	A						
26	B						
27	B						
28	D						
29	D						
30	D						
31	B						
32	A						
33	B						
34	D						
35	E						
36	E						
37	E						
38	A						
39	B						
40	C						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A		0	0	40	0.00	
2	B						
3	C						
4	C						
5	C						
6	E						
7	E						
8	D						
9	D						
10	B						
11	B						
12	E						
13	A						
14	B						
15	B						
16	D						
17	C						
18	B						
19	B						
20	C						
21	E						
22	E						
23	D						
24	A						
25	A						
26	E						
27	B						
28	E						
29	E						
30	A						
31	B						
32	A						
33	E						
34	D						
35	B						
36	B						
37	C						
38	E						
39	E						
40	E						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D		24	8	8	22.00	
2	A						
3	D						
4	D						
5	B						
6	C						
7	E						
8	C						
9	A						
10	A						
11	A						
12	E						
13	E						
14	A						
15	A						
16	B						
17	B						
18	B						
19	B						
20	B						
21	B						
22	C						
23	C						
24	D						
25	D						
26	D						
27	D						
28	C						
29	A						
30	A						
31	A						
32	C						
33	B						
34	B						
35	B						
36	E						
37	B						
38	A						
39	A						
40	A						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E		25	8	7	23.00	
2	D						
3	C						
4	C						
5	E						
6	E						
7	B						
8	E						
9	D						
10	B						
11	A						
12	D						
13	A						
14	C						
15	D						
16	D						
17	B						
18	C						
19	B						
20	C						
21	C						
22	C						
23	B						
24	B						
25	B						
26	B						
27	C						
28	C						
29	C						
30	B						
31	E						
32	B						
33	A						
34	A						
35	D						
36	E						
37	D						
38	E						
39	E						
40	E						













# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**BÖREKÇİ FIRAT**

0/0 - 42505457866

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 162.900**

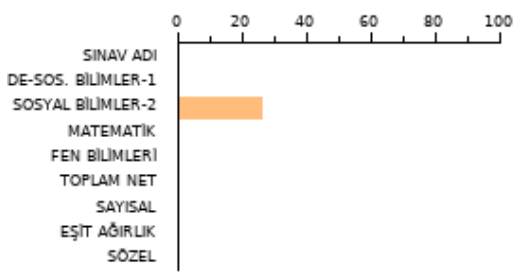
**EŞİT AĞIRLIK 163.365**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>32.58</b>	<b>10.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>15</b>	<b>19</b>	<b>126</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(A)
1	C		0	0	40	0.00	
2	A						
3	A						
4	A						
5	C						
6	C						
7	C						
8	E						
9	E						
10	B						
11	B						
12	D						
13	D						
14	D						
15	D						
16	B						
17	C						
18	E						
19	E						
20	C						
21	C						
22	A						
23	A						
24	E						
25	A						
26	B						
27	B						
28	D						
29	D						
30	D						
31	B						
32	A						
33	D						
34	D						
35	E						
36	E						
37	E						
38	A						
39	B						
40	C						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A		0	0	40	0.00	
2	B						
3	C						
4	C						
5	C						
6	D						
7	E						
8	E						
9	D						
10	B						
11	B						
12	E						
13	A						
14	B						
15	A						
16	D						
17	C						
18	B						
19	B						
20	C						
21	C						
22	E						
23	D						
24	A						
25	A						
26	B						
27	E						
28	E						
29	E						
30	A						
31	B						
32	B						
33	E						
34	D						
35	B						
36	B						
37	C						
38	E						
39	E						
40	E						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D	15	19	6	10.25	
2	A	D					
3	D	E					
4	D	E					
5	B	E					
6	E	E					
7	C	E					
8	E	E					
9	A	B					
10	A	A					
11	A	A					
12	E	D					
13	E	E					
14	A	E					
15	A	A					
16	B	B					
17	D	D					
18	D	E					
19	B	B					
20	B	B					
21	A	C					
22	C	C					
23	D	A					
24	E	A					
25	D	D					
26	C	D					
27	D	D					
28	D	D					
29	C	D					
30	A	C					
31	B	D					
32	C	D					
33	B	E					
34	B	E					
35	B	E					
36	E	A					
37	E	C					
38	E	C					
39	A	C					
40	A	C					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E		0	0	40	0.00	
2	D						
3	A						
4	C						
5	E						
6	E						
7	B						
8	E						
9	D						
10	B						
11	A						
12	D						
13	C						
14	C						
15	D						
16	E						
17	B						
18	B						
19	B						
20	C						
21	C						
22	C						
23	B						
24	B						
25	C						
26	B						
27	C						
28	C						
29	B						
30	B						
31	B						
32	B						
33	A						
34	A						
35	D						
36	E						
37	E						
38	E						
39	E						
40	E						

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	15	19	6	10.25
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	85	89	89	240	1311
EŞİT AĞIRLIK Sıra	87	91	90	290	1650
SÖZEL Sıra	25	26	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00		10.25	0.00	10.25	162.900	163.365	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								



















# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

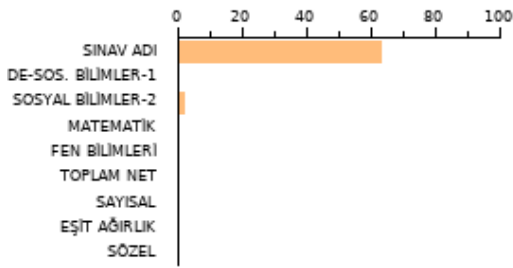


**ECRİN ERİLMEZ**  
0/0 - 10268551312  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 134.261**  
**EŞİT AĞIRLIK 210.135**  
**SÖZEL 207.360**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI <b>160</b>	BAŞARI(%) <b>26.85</b>	NET <b>26.00</b>
DOĞRU <b>29</b>	YANLIŞ <b>12</b>	BOŞ <b>119</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 27 Yanlış: 7 Boş: 6 Net: 25.25 SINAV ADI(A)

N	D	Ö	Doğru	Yanlış	Boş	Net
1	C	E	+	-		
2	A	A	+	+		
3	A	A	+	+		
4	A	A	+	+		
5	C	C	+	+		
6	C	C	+	+		
7	C	C	+	+		
8	C	E	+	+		
9	E	E	+	+		
10	E	B	+	+		
11	E	B	+	+		
12	D	D	+	+		
13	D	D	+	+		
14	D	D	+	+		
15	D	D	+	+		
16	D	D	+	+		
17	C	E	+	+		
18	C	E	+	+		
19	A	D	+	+		
20	D	D	+	+		
21	D	D	+	+		
22	A	B	+	+		
23	A	B	+	+		
24	E	A	+	+		
25	A	A	+	+		
26	B	E	+	+		
27	B	E	+	+		
28	A	A	+	+		
29	A	A	+	+		
30	D	D	+	+		
31	B	A	+	+		
32	A	B	+	+		
33	D	E	+	+		
34	D	E	+	+		
35	E	E	+	+		
36	E	E	+	+		
37	E	E	+	+		
38	E	E	+	+		
39	B	C	+	+		
40	B	C	+	+		

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)

N	D	Ö	Doğru	Yanlış	Boş	Net
1	A	B	+	+		
2	B	B	+	+		
3	C	C	+	+		
4	C	C	+	+		
5	C	C	+	+		
6	E	E	+	+		
7	E	E	+	+		
8	D	D	+	+		
9	D	D	+	+		
10	B	B	+	+		
11	B	B	+	+		
12	E	E	+	+		
13	A	A	+	+		
14	A	A	+	+		
15	B	B	+	+		
16	D	D	+	+		
17	C	C	+	+		
18	B	B	+	+		
19	B	B	+	+		
20	C	C	+	+		
21	E	E	+	+		
22	E	E	+	+		
23	D	D	+	+		
24	A	A	+	+		
25	A	A	+	+		
26	B	B	+	+		
27	E	E	+	+		
28	E	E	+	+		
29	E	E	+	+		
30	A	A	+	+		
31	B	B	+	+		
32	B	B	+	+		
33	E	E	+	+		
34	D	D	+	+		
35	B	B	+	+		
36	B	B	+	+		
37	C	C	+	+		
38	E	E	+	+		
39	E	E	+	+		
40	E	E	+	+		

N D Ö Doğru: 2 Yanlış: 5 Boş: 33 Net: 0.75 SOSYAL BİLİMLER-2(A)

N	D	Ö	Doğru	Yanlış	Boş	Net
1	D	E	+	+		
2	A	A	+	+		
3	D	D	+	+		
4	D	D	+	+		
5	B	A	+	+		
6	E	E	+	+		
7	C	C	+	+		
8	C	C	+	+		
9	A	A	+	+		
10	A	D	+	+		
11	E	E	+	+		
12	E	E	+	+		
13	E	E	+	+		
14	A	D	+	+		
15	A	D	+	+		
16	B	B	+	+		
17	B	B	+	+		
18	B	B	+	+		
19	B	B	+	+		
20	B	B	+	+		
21	B	B	+	+		
22	C	D	+	+		
23	E	E	+	+		
24	D	D	+	+		
25	D	D	+	+		
26	C	C	+	+		
27	D	D	+	+		
28	C	C	+	+		
29	A	A	+	+		
30	A	A	+	+		
31	B	B	+	+		
32	C	C	+	+		
33	B	B	+	+		
34	B	B	+	+		
35	B	B	+	+		
36	E	A	+	+		
37	B	B	+	+		
38	E	E	+	+		
39	E	E	+	+		
40	A	A	+	+		

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 MATEMATİK(A)

N	D	Ö	Doğru	Yanlış	Boş	Net
1	E	E	+	+		
2	D	D	+	+		
3	C	C	+	+		
4	C	C	+	+		
5	E	E	+	+		
6	E	E	+	+		
7	B	B	+	+		
8	E	E	+	+		
9	E	E	+	+		
10	B	B	+	+		
11	A	A	+	+		
12	D	D	+	+		
13	C	C	+	+		
14	C	C	+	+		
15	D	D	+	+		
16	C	C	+	+		
17	B	B	+	+		
18	B	B	+	+		
19	B	B	+	+		
20	C	C	+	+		
21	C	C	+	+		
22	C	C	+	+		
23	B	B	+	+		
24	B	B	+	+		
25	C	C	+	+		
26	B	B	+	+		
27	C	C	+	+		
28	C	C	+	+		
29	B	B	+	+		
30	B	B	+	+		
31	B	B	+	+		
32	B	B	+	+		
33	A	A	+	+		
34	A	A	+	+		
35	D	D	+	+		
36	E	E	+	+		
37	E	E	+	+		
38	E	E	+	+		
39	E	E	+	+		
40	E	E	+	+		

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	19	4	1	18.00
TARİH-1	10	4	1	5	3.75
COĞRAFYA-1	6	4	2	0	3.50
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
ELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
ELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	2	5	33	0.75
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	100	104	104	335	1848
EŞİT AĞIRLIK Sıra	111	115	39	158	877
SÖZEL Sıra	27	28	14	103	793
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5:25.25	0.00	0.75	0.00	26.00	134.261	210.135	207.360	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5:25.25	0.00	0.75	0.00	26.00	134.261	210.135	207.360	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								









# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

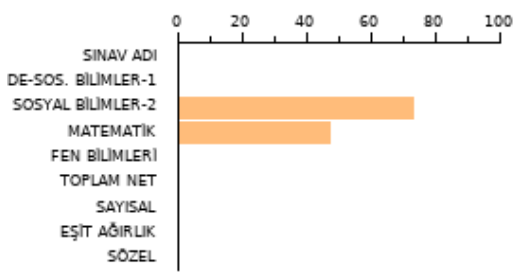


**EKİN DENİZ**  
0/0 - 11897507794  
**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 276.806**  
**EŞİT AĞIRLIK 221.505**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI <b>160</b>	BAŞARI(%) <b>55.36</b>	NET <b>48.00</b>
DOĞRU <b>50</b>	YANLIŞ <b>8</b>	BOŞ <b>102</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						
2	C						
3	E						
4	C						
5	E						
6	C						
7	C						
8	B						
9	A						
10	A						
11	D						
12	B						
13	D						
14	B						
15	D						
16	B						
17	A						
18	D						
19	B						
20	E						
21	E						
22	F						
23	F						
24	A						
25	B						
26	E						
27	E						
28	D						
29	D						
30	D						
31	B						
32	B						
33	C						
34	C						
35	C						
36	E						
37	B						
38	E						
39	D						
40	E						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						
2	C						
3	A						
4	A						
5	C						
6	D						
7	B						
8	D						
9	D						
10	E						
11	A						
12	D						
13	E						
14	C						
15	A						
16	B						
17	C						
18	C						
19	D						
20	E						
21	A						
22	B						
23	C						
24	A						
25	C						
26	C						
27	B						
28	B						
29	A						
30	E						
31	B						
32	E						
33	B						
34	E						
35	B						
36	D						
37	B						
38	E						
39	D						
40	E						

N	D	Ö	Doğru: 31	Yanlış: 7	Boş: 2	Net: 29.25	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						
2	E						
3	E						
4	E						
5	D						
6	A						
7	E						
8	E						
9	C						
10	B						
11	B						
12	A						
13	B						
14	A						
15	E						
16	C						
17	F						
18	D						
19	B						
20	D						
21	D						
22	D						
23	D						
24	B						
25	D						
26	E						
27	D						
28	B						
29	B						
30	B						
31	E						
32	E						
33	D						
34	C						
35	A						
36	A						
37	D						
38	E						
39	A						
40	A						

N	D	Ö	Doğru: 19	Yanlış: 1	Boş: 20	Net: 18.75	MATEMATİK(B)
1	E						
2	D						
3	D						
4	B						
5	A						
6	A						
7	E						
8	C						
9	C						
10	C						
11	E						
12	D						
13	B						
14	C						
15	C						
16	C						
17	D						
18	B						
19	D						
20	B						
21	B						
22	D						
23	D						
24	E						
25	B						
26	B						
27	E						
28	E						
29	A						
30	D						
31	C						
32	C						
33	B						
34	B						
35	B						
36	B						
37	E						
38	E						
39	A						
40	C						

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	0	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	31	7	2	29.25
FİZİK	14	4	0	10	4.00
KİMYA	13	12	1	0	11.75
BIYOLOJİ	13	3	0	10	3.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	37	40	40	98	453
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	25	116	714
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

	SAYISAL Ortalama	EŞİT AĞIRLIK Ortalama	SÖZEL Ortalama
SAYISAL Ortalama			
EŞİT AĞIRLIK Ortalama			
SÖZEL Ortalama			

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	29.25	18.75	48.00	276.806	221.505	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**EKMEKÇİ ESRA**

0/0 - 33832747096

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 171.108**

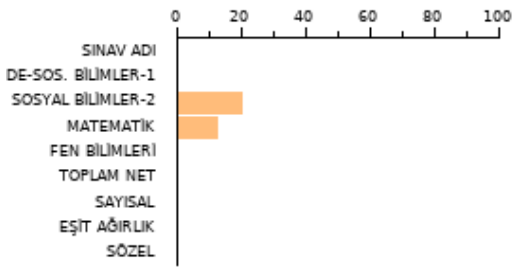
**EŞİT AĞIRLIK 156.480**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>34.22</b>	<b>13.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>23</b>	<b>40</b>	<b>97</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(A)
1	C		0	0	40	0.00	
2	A						
3	A						
4	A						
5	C						
6	C						
7	C						
8	E						
9	B						
10	E						
11	B						
12	D						
13	D						
14	D						
15	D						
16	B						
17	C						
18	E						
19	A						
20	D						
21	C						
22	A						
23	E						
24	E						
25	A						
26	B						
27	B						
28	D						
29	D						
30	D						
31	B						
32	A						
33	B						
34	D						
35	E						
36	E						
37	E						
38	A						
39	B						
40	C						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A		0	0	40	0.00	
2	B						
3	C						
4	C						
5	C						
6	C						
7	C						
8	D						
9	D						
10	B						
11	B						
12	E						
13	A						
14	A						
15	B						
16	D						
17	C						
18	B						
19	B						
20	C						
21	E						
22	E						
23	D						
24	A						
25	A						
26	B						
27	B						
28	E						
29	E						
30	A						
31	B						
32	B						
33	E						
34	D						
35	B						
36	B						
37	C						
38	E						
39	E						
40	E						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D		11	12	17	8.00	
2	A						
3	D						
4	D						
5	B						
6	E						
7	C						
8	C						
9	A						
10	A						
11	A						
12	E						
13	E						
14	A						
15	A						
16	B						
17	B						
18	B						
19	B						
20	B						
21	B						
22	C						
23	E						
24	E						
25	D						
26	C						
27	D						
28	C						
29	A						
30	A						
31	B						
32	C						
33	B						
34	B						
35	B						
36	E						
37	E						
38	E						
39	A						
40	A						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E		12	28	0	5.00	
2	D						
3	C						
4	C						
5	C						
6	B						
7	B						
8	E						
9	E						
10	B						
11	A						
12	D						
13	C						
14	D						
15	D						
16	A						
17	B						
18	B						
19	B						
20	C						
21	C						
22	C						
23	B						
24	B						
25	B						
26	B						
27	C						
28	D						
29	B						
30	B						
31	B						
32	E						
33	A						
34	A						
35	D						
36	D						
37	D						
38	C						
39	C						
40	C						

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	8.00	5.00	13.00	171.108	156.480	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**ELA ŞAYLIĞ**

0/0 - 11312356822

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 131.246**

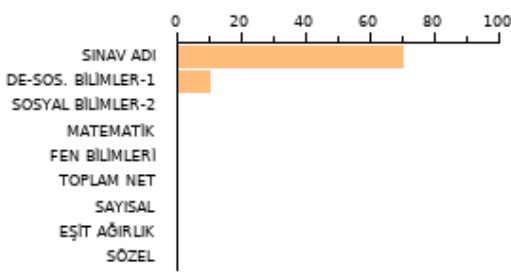
**EŞİT AĞIRLIK 215.580**

**SÖZEL 229.008**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>26.25</b>	<b>31.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>35</b>	<b>13</b>	<b>112</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 29 Yanlış: 4 Boş: 7 Net: 28.00 SINAV ADI(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	C	E	+			
2	A	E	+			
3	A	E	+			
4	A	E	+			
5	A	E	+			
6	C	E	+			
7	B	C	+			
8	B	C	+			
9	E	E	+			
10	E	E	+			
11	B	A	+			
12	A	D	+			
13	D	D	+			
14	D	D	+			
15	D	D	+			
16	D	D	+			
17	C	E	+			
18	A	C	+			
19	D	D	+			
20	A	D	+			
21	D	C	+			
22	A	B	+			
23	E	E	+			
24	A	A	+			
25	A	A	+			
26	B	B	+			
27	B	B	+			
28	D	D	+			
29	D	D	+			
30	D	D	+			
31	B	B	+			
32	A	A	+			
33	A	A	+			
34	D	E	+			
35	E	E	+			
36	E	E	+			
37	E	E	+			
38	E	E	+			
39	B	B	+			
40	B	B	+			

N D Ö Doğru: 5 Yanlış: 4 Boş: 31 Net: 4.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	A	D	-			
2	B	D	-			
3	C	C	+			
4	C	C	+			
5	E	D	-			
6	D	D	-			
7	D	D	-			
8	D	D	-			
9	D	D	-			
10	B	D	-			
11	D	D	-			
12	E	E	+			
13	A	B	+			
14	A	B	+			
15	B	B	+			
16	D	E	-			
17	C	C	+			
18	B	B	+			
19	B	B	+			
20	C	C	+			
21	C	C	+			
22	E	E	+			
23	D	D	-			
24	A	A	+			
25	A	A	+			
26	E	E	+			
27	B	B	+			
28	E	E	+			
29	E	E	+			
30	A	A	+			
31	A	A	+			
32	A	A	+			
33	E	E	+			
34	D	D	-			
35	B	B	+			
36	B	B	+			
37	C	C	+			
38	E	E	+			
39	E	E	+			
40	E	E	+			

N D Ö Doğru: 1 Yanlış: 5 Boş: 34 Net: -0.25 SOSYAL BİLİMLER-2(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	D	A	-			
2	A	A	-			
3	D	D	-			
4	D	E	-			
5	B	B	-			
6	E	E	-			
7	C	C	-			
8	C	C	-			
9	A	A	-			
10	A	D	+			
11	E	E	-			
12	E	D	-			
13	E	D	-			
14	A	A	-			
15	A	A	-			
16	B	B	-			
17	B	B	-			
18	B	B	-			
19	B	B	-			
20	B	B	-			
21	B	B	-			
22	C	C	-			
23	C	C	-			
24	D	D	-			
25	D	D	-			
26	C	C	-			
27	D	D	-			
28	C	C	-			
29	A	A	-			
30	A	A	-			
31	B	B	-			
32	C	C	-			
33	B	B	-			
34	B	B	-			
35	B	B	-			
36	E	E	-			
37	B	B	-			
38	E	E	-			
39	E	E	-			
40	A	A	-			

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 MATEMATİK(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	E	E	-			
2	D	D	-			
3	C	C	-			
4	C	C	-			
5	E	E	-			
6	E	E	-			
7	B	B	-			
8	E	E	-			
9	E	E	-			
10	B	B	-			
11	A	A	-			
12	D	D	-			
13	C	C	-			
14	D	D	-			
15	C	C	-			
16	D	D	-			
17	B	B	-			
18	B	B	-			
19	B	B	-			
20	C	C	-			
21	C	C	-			
22	C	C	-			
23	B	B	-			
24	B	B	-			
25	C	C	-			
26	B	B	-			
27	C	C	-			
28	C	C	-			
29	B	B	-			
30	B	B	-			
31	B	B	-			
32	E	E	-			
33	A	A	-			
34	A	A	-			
35	D	D	-			
36	E	E	-			
37	E	E	-			
38	E	E	-			
39	E	E	-			
40	E	E	-			

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	18	3	3	17.25
TARİH-1	10	5	1	4	4.75
COĞRAFYA-1	6	6	0	0	6.00
TARİH-2	11	2	3	6	1.25
COĞRAFYA-2	11	3	1	7	2.75
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	1	5	34	-0.25
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	107	111	111	370	2087
EŞİT AĞIRLIK Sıra	112	116	32	137	799
SÖZEL Sıra	112	116	8	53	483
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5:28.00	4.00	-0.25	0.00	31.75	131.246	215.580	229.008	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								





**ELKATMIŞ ZEYNEP**

0/0 - 26929964254

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **225.648**

EŞİT AĞIRLIK **217.665**

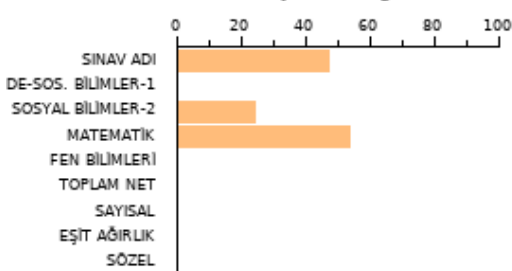
SÖZEL **189.696**

TYT: **180**

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(B)
1	A	A	20	5	15	18.75	

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>45.13</b>	<b>50.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>53</b>	<b>12</b>	<b>95</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	10	2	12	9.50
TARİH-1	10	5	2	3	4.50
COĞRAFYA-1	6	5	1	0	4.75
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	10	1	29	9.75
FİZİK	14	8	3	3	7.25
KİMYA	13	6	2	5	5.50
BIYOLOJİ	13	9	1	3	8.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	62	66	66	155	744
EŞİT AĞIRLIK Sıra	21	24	28	129	766
SÖZEL Sıra	9	9	20	147	1049
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5	18.75	0.00	9.75	21.50	50.00	225.648	217.665	189.696
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5	18.75	0.00	9.75	21.50	50.00	225.648	217.665	189.696
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(B)
1	A	A	20	5	15	18.75	
2	A	A	0	0	40	0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
3	A	A	10	1	29	9.75	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
4	A	A	23	6	11	21.50	MATEMATİK(B)









# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



## ERASLAN ŞAMİL

0/0 - 18080272064

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 132.000

EŞİT AĞIRLIK 199.695

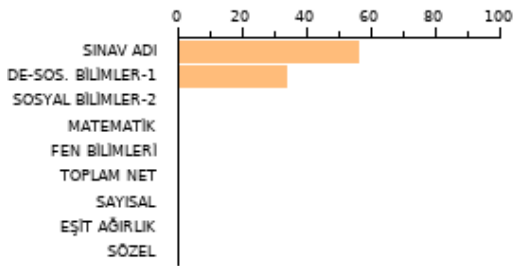
SÖZEL 238.992

TYT: 180

N D Ö Doğru: 25 Yanlış: 11 Boş: 4 Net: 22.25 SINAV ADI(B)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	26.40	35.75
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
39	13	108

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



1	A	A	+	Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C	C	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C	C	+	Metni yorumlar.
4	E	E	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E	E	+	Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	E	E	+	Metni yorumlar.
8	B	B	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	B	B	+	Sair ile şiirlerini değerlendirir.
10	A	A	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D	D	+	Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D	D	+	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B	B	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D	D	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A	A	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	C	C	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E	E	+	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
21	E	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F	F	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	D	D	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A	A	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	E	E	+	İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E	E	+	Ekonomi alanındaki meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	D	D	+	20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D	D	+	Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D	D	+	Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D	D	+	Düzenli orduyun kurulusundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B	B	-	Mogol İstila'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B	B	-	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B	B	-	Bir araştırarak ve bilim dışı yöntemlerle tarihî kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C	C	+	ilk Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C	C	+	Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgilileyecek yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	B	B	+	İkinci Dünya Savaşı'ndan önceki dönemlerdeki değişimleri ilgilileyecek yönelik çıkarımlarda bulunur.
37	C	C	+	Ülkemizdeki yöresel özellikleri açıklamada kullanılır.
38	B	B	+	Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D	D	+	Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	D	D	+	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N D Ö Doğru: 14 Yanlış: 2 Boş: 24 Net: 13.50 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

1	A	A	+	Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birikteliğine dayalı yapısını a
2	A	A	+	XVII. yüzyılda değişen siyasi rektabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	C	C	+	Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
4	C	C	+	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.
5	C	C	+	II. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
6	D	D	+	Düzenli orduyun kurulusundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
7	D	D	+	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
8	D	D	+	Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
9	D	D	+	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
10	E	E	+	Ekonomi alanındaki meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	E	E	+	Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
12	E	E	+	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
13	E	E	+	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
14	C	C	+	Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
15	E	E	+	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
16	B	B	+	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
17	C	C	+	Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
18	A	A	+	Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
19	E	E	+	Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
20	E	E	+	İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
21	A	A	+	Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
22	B	B	+	20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	C	C	+	MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	A	+	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	C	C	+	Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
26	B	B	+	Akıyı etkileyen etkenleri açıklar
27	A	A	+	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
28	A	A	+	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
29	A	A	+	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
30	B	B	+	Sosyolojide Giriş
31	E	E	+	Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
32	E	E	+	Kavramları basit tümel açısından değerlendirir
33	B	B	+	Nicelerle mantığına, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
34	B	B	+	Diğer anlamsız ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı sansiyetleri tanıtır
35	D	D	+	Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	D	D	+	Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	B	B	+	İslam medeniyetini kavramını izah eder.
38	A	A	+	İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
39	A	A	+	İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
40	B	B	+	18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
41	D	D	+	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B	B	+	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
43	E	E	+	Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
44	E	E	+	Ekonominin toplumsal yapıdaki önemini değerlendirir
45	E	E	+	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1	B	B	+	Kümelemelerde İşlemler
2	C	C	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E	E	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D	D	+	Üstü/İfade ve Denklemler
5	D	D	+	Bilesik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "ya", "ya da" bağlaçları ile kurulan bilesik önermelerin
6	A	A	+	ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanır
7	E	E	+	ikinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	E	+	Binom açılımını yapar.
9	C	C	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	B	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	B	B	+	Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A	A	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B	B	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	A	A	+	ikinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E	E	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	C	C	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F	F	+	Belirli integral ve Uygulamaları
18	F	F	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	B	B	+	Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	D	D	+	Basit Olayların Olasılıkları
21	D	D	+	ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin sisteminin çözümü kümesini bulur.
22	D	D	+	Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	B	B	+	Fonksiyonların Dönüşümleri
24	B	B	+	Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D	D	+	Belirli integral ve Uygulamaları
26	E	E	+	Küre, dik darıtsel silindirden ve dik darıtsel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturan işleme
27	D	D	+	Trigonometrik Fonksiyonlar
28	B	B	+	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
29	B	B	+	Analitik düzlemde doğrulanıncı inceleterek işlemler yapar.
30	B	B	+	Çemberin Analitik İncelenmesi
31	E	E	+	Analitik düzlemde doğrulanıncı inceleterek işlemler yapar.
32	E	E	+	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
33	D	D	+	Trigonometrik Denklemler
34	C	C	+	Çemberde kirsın özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	C	C	+	Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.
36	A	A	+	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriz açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
37	E	E	+	Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturuur.
38	E	E	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
39	D	D	+	Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri
40	A	A	+	

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 MATEMATİK(B)

1	E	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D	D	+	Düzgün Çemberde Hareket
3	B	B	+	Açısal Momentum
4	B	B	+	NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A	A	+	Yay sarkacı ve basit sarkaçın periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A	A	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E	E	+	Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	C	+	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C	C	+	Yüküklü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C	C	+	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E	E	+	İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B	B	+	Cizisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B	B	+	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C	C	+	Değeyici etkileyen faktörleri açıklar.
16	C	C	+	Hess Yasasını açıklar.
17	D	D	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	B	+	Korozyon
19	H	H	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B	B	+	Hibritleşme-Molekül Geometrisi
21	B	B	+	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D	D	+	Yükseltgenme Basamakları
23	C	C	+	Estereleer
24	C	C	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökelme dengelerini açıklar.
25	B	B	+	Gaz Karışımaları
26	B	B	+	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler
27	E	E	+	Basit akımların adlarını, formlerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E	E	+	Çekici bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A	A	+	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	E	E	+	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C	C	+	Hücresel solunumu açıklar.
32	C	C	+	Birki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	B	B	+	Çekici bir bölünmenin temel kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.
34	B	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B	B	+	Denetleyici ve Düzeleyici Sistem, Duyu Organları
36	B	B	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.
37	E	E	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.
38	E	E	+	Kalp, kan ve damarlarının yapı, görev ve işleyişini açıklar.
39	E	E	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	A	A	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	16	5	3	14.75
TARİH-1	10	4	5	1	2.75
COĞRAFYA-1	6	5	1	0	4.75
TARİH-2	11	6	1	4	5.75
COĞRAFYA-2	11	8	1	2	7.75
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	0	0	40	0.00
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	101	105	105	344	1908
EŞİT AĞIRLIK Sıra	111	115	51	197	1053
SÖZEL Sıra	27	28	6	39	375
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5-22.25	13.50	0.00	0.00		35.75	132.000	199.695	238.992
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								





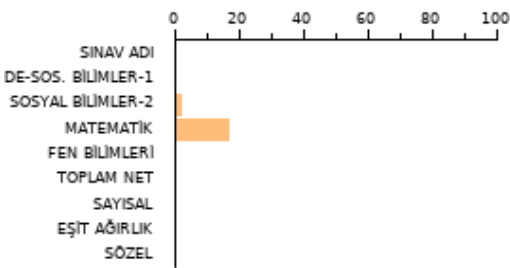
**ESMA ABLAY**  
0/0 - 10167553524  
**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 153.799**  
**EŞİT AĞIRLIK 134.295**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

**N D Ö** Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	30.76	7.25
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
10	11	139

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



1	A		Sırdaki maddelerin imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C		Metni yorumlar.
4	E		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C		Sırdaki maddelerin imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C		Metni yorumlar.
8	B		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A		Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D		Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D		Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	B		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B		İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	A		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E		20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D		Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D		Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'nı kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B		Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasında Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B		Bir araştırma alanı ve bilim dalı tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C		lik Çağ'ın sonuçlarını tartışen gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C		Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	E		Yeni fikirlerin sosyal özellikleri açısından karşılaştırılır.
37	B		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	B		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	F		Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F		Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

**N D Ö** Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

1	A		Osmanlı devlet idaresinin imiyey, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C		XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisnde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
3	A		Kantlarda yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
4	A		Kavimleri Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açıdan analiz eder.
5	C		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
6	D		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D		Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
9	D		1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
10	E		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	D		Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
12	D		Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
13	E		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırılır.
14	C		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
15	D		Farklı gelişmişlik düzeyinde sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uyu
16	B		Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
17	C		Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
18	D		Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
19	D		Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
20	E		İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
21	A		Çiritleme, göç ve sanayileşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
22	B		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	C		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A		MS 2. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C		Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.
27	B		Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	D		Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.
29	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	E		Toplumsal konum, statü ve rol kavramları arasındaki ilişkiyi kurar
31	E		Sosyolojide Giriş
32	E		Ekil yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B		Kavramlar bes tümel açısından değerlendirir
34	E		Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	E		Denil anlatıv ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı sâhsîyetleri tanıtır.
36	D		Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B		Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A		İslam medeniyeti kavramını izah eder.
39	E		İnançta ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E		İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D		18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	E		MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E		Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

**N D Ö** Doğru: 2 Yanlış: 5 Boş: 33 Net: 0.75 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1	B	+	Kümelerde İşlemler
2	C		Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	A		İki kümenin Kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D		Üslü İfadeler ve Denklemler
5	D	+	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	-	ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanılarak
7	E		ikinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E		Binom açılımını yapar
9	C	a	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler
10	B		Türünün Uygulanması
11	B		Yerel kavramları açıklayarak işlemler yapar.
12	A		Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B		Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	A		Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E		ikinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	B		Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F		Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	B		Belirli integral ve Uygulanması
19	B		Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkileştirerek problemler çözer.
20	D	b	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	A		Basit Olayların Olaslıklar
22	D		İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklemler sisteminin çözüm kümesini bulur.
23	D		Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	B		Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D		Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E		Belirli integral ve Uygulanması
27	D	b	Trigonometrik Fonksiyonlar
28	B		Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işleme
29	B		Trigonometrik Fonksiyonlar
30	B		Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
31	B		Analitik düzlemden doğruları inceleyerek işlemler yapar.
32	E		Çemberin Analitik İncelenmesi
33	D		Analitik düzlemden doğruları inceleyerek işlemler yapar.
34	D		Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	C		Trigonometrik Denklemler
36	E		Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
37	E		Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.
38	E		Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
39	D		Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
40	A		Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
41	A		Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

**N D Ö** Doğru: 8 Yanlış: 6 Boş: 26 Net: 6.50 MATEMATİK(B)

1	E		Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D		Düzgün Çembersel Hareket
3	A		Açsal Momentum
4	B		NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A		Yay sarkacı ve basit sarkacın periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A		AYTON KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E		Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	+	Su dalgalanında girişim olayını açıklar.
9	C	+	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	E		YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E	+	İKI BİYÜTTA HAREKET
12	D		Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B		Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	C	-	Cisimlerin hareketinin mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	B	+	Değeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	C	+	Hess Yasasını açıklar.
17	D	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	+	Korozyon
19	D	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B		Hibritleşme, Moleköl Geometri
21	B		Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D		Yükseltilme Basamakları
23	C		Esterler
24	C		Sulu ortamlarda çözünme-çökelme dengelerini açıklar.
25	B	e	Gaz Kaşınmaları
26	B	-	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler
27	E		Basit akımların adını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E		Çekici etkileri, çözünme, tohum ve meyveni oluşumunu açıklar.
29	A		Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	A		Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C		Hücre sel oluşumunu açıklar.
32	C		Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.
33	d	-	Çekici bir bölünme temel kısımların yapı ve görevlerini açıklar.
34	B		Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B	d	Denetleyici ve Düzleyici Sistem, Duyu Organları
36	B	e	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	D	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	E	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	A	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	2	5	33	0.75
FİZİK	14	2	1	11	1.75
KİMYA	13	3	3	7	2.25
BIYOLOJİ	13	3	2	8	2.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	89	93	93	260	1459
EŞİT AĞIRLIK Sıra	100	104	114	376	2131
SÖZEL Sıra	27	28	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	Önceki Sınav Sonuçları							
	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00		0.75	6.50	7.25	153.799	134.295	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

## EZGİ TAKAZ

0/0 - 11424017314

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 233.869

EŞİT AĞIRLIK 174.075

SÖZEL 132.000

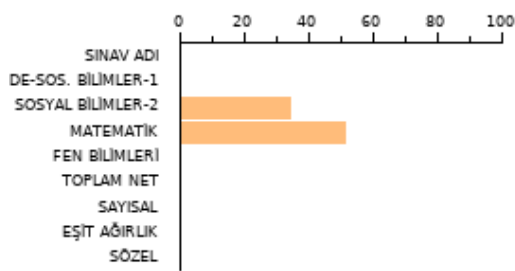
TYT: 180

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	A					
2	C					
3	C					
4	E					
5	C					
6	C					
7	C					
8	B					
9	A					
10	A					
11	D					
12	B					
13	D					
14	B					
15	D					
16	B					
17	A					
18	D					
19	B					
20	E					
21	E					
22	F					
23	F					
24	A					
25	E					
26	E					
27	B					
28	D					
29	D					
30	D					
31	B					
32	B					
33	B					
34	C					
35	C					
36	E					
37	B					
38	E					
39	D					
40	E					

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	46.77	34.25
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
40	23	97

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	A					
2	C					
3	A					
4	A					
5	C					
6	B					
7	B					
8	D					
9	D					
10	E					
11	A					
12	D					
13	E					
14	C					
15	A					
16	B					
17	C					
18	A					
19	D					
20	E					
21	A					
22	B					
23	C					
24	A					
25	A					
26	C					
27	B					
28	B					
29	A					
30	B					
31	E					
32	A					
33	B					
34	E					
35	D					
36	D					
37	B					
38	A					
39	E					
40	E					

N D Ö Doğru: 16 Yanlış: 9 Boş: 15 Net: 13.75 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	B					
2	C					
3	E					
4	D					
5	A					
6	E					
7	E					
8	A					
9	C					
10	B					
11	B					
12	A					
13	B					
14	E					
15	E					
16	E					
17	F					
18	F					
19	E					
20	A					
21	A					
22	D					
23	D					
24	B					
25	D					
26	E					
27	D					
28	B					
29	B					
30	B					
31	E					
32	E					
33	D					
34	C					
35	C					
36	E					
37	E					
38	D					
39	D					
40	A					

N D Ö Doğru: 24 Yanlış: 14 Boş: 2 Net: 20.50 MATEMATİK(B)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	E					
2	D					
3	B					
4	B					
5	A					
6	A					
7	E					
8	C					
9	C					
10	D					
11	E					
12	D					
13	B					
14	B					
15	C					
16	E					
17	B					
18	B					
19	D					
20	B					
21	B					
22	D					
23	C					
24	C					
25	B					
26	B					
27	E					
28	E					
29	A					
30	E					
31	C					
32	E					
33	D					
34	B					
35	B					
36	B					
37	E					
38	E					
39	A					
40	B					

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	16	9	15	13.75
FİZİK	14	11	3	0	10.25
KİMYA	13	8	5	0	6.75
BIYOLOJİ	13	5	6	2	3.50

SAYISAL Sıra	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
58		62	62	146	690
13		16	76	263	1486
8		8	28	208	1632
112		116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama	EŞİT AĞIRLIK Ortalama	SÖZEL Ortalama

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	13.75	20.50	34.25	233.869	174.075	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								







# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

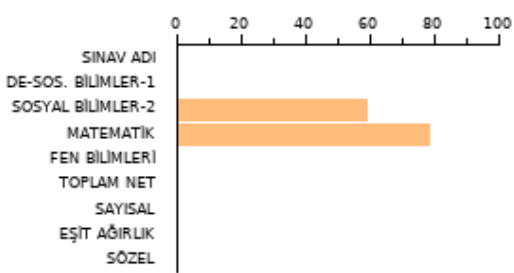
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**GÜLCE SİLA**  
0/0 - 14633431476  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 295.675**  
**EŞİT AĞIRLIK 203.910**  
**SÖZEL 132.000**  
TYT: **180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>59.14</b>	<b>54.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>58</b>	<b>13</b>	<b>89</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
ELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
ELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	25	6	9	23.50
FİZİK	14	13	1	0	12.75
KİMYA	13	9	4	0	8.00
BIYOLOJİ	13	11	2	0	10.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	26	29	29	77	363
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	43	178	975
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		23.50	31.25	54.75	295.675	203.910	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(A)
1	C		0	0	40	0.00	Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	B						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Sıran nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	B						Şair ile şiir arasındaki ilişkisi değerlendirir.
12	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	B						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	E						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
26	B						lik Çağ'ın sonlarına kadar gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
27	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
28	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki
29	B						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
30	D						Türkiye'nin Abbasî Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	B						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D						Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
35	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
36	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
37	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
38	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
39	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
40	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A		0	0	40	0.00	Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarıdan analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
4	C						Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
5	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	D						1744-1745 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit
8	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	E						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
14	B						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B						Türkiye'deki üleşim sürecinin gelişme sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynaklar ile ekonomisi açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini d
21	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarını çözüm sebatine göre sıralar.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmasında uygulanan yöntem ve teknikleri tanı
27	B						Aldığı etkileyen etkenleri açıklar
28	E						Kişilik konusundaki kuramları tanı
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B						Kavramları beş temel açısından değerlendirir
33	E						Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
34	D						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	D						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaat ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	E						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanı
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanı
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D	25	6	9	23.50	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	A					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	A					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	B					Kümelerde İşlemler
6	E	B					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	B					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	B					Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler
9	A	A					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	E	A					Bileşik önermeleri açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
12	E	E					Binom açılımını yapar.
13	E	E					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	E					Algebra fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A					Basit Olayların Olasılıkları
16	B	A					Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	C					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkili problemler çözer.
18	B	C					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar
19	B	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	B					Türevin Uygulamaları
21	C	B					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	B					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	C	B					Belirli integral ile alan hesaplar.
25	D	D					Belirli integral ve Uygulamaları
26	D	D					Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
27	D	D					Trigonometrik Denklemler
28	C	D					Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
29	A	D					Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
30	D	D					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
31	D	C					Dik piramitlerin yüksekliği, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
32	C	C					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
33	B	B					Analitik düzlemde doğruların içmelemlerini açıklar.
34	B	B					Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
35	B	B					Trigonometrik Fonksiyonlar
36	E	B					Çemberin Analitik İncelenmesi
37	B	C					Analitik düzlemde doğruların içmelemlerini açıklar.
38	E	B					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
39	A	A					Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E	E	33	7	0	31.25	Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	D					Açıl Momentum
3	C	E					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	E					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	E					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	E					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	D					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	D					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A					Yüküli parçacıkların düzgün elektrik alanında davranışını açıklar.
12	D	D					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	C					Yay sarılcı ve basit sarılcı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	C					YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	D					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	B	B					Yükseltgenme Basamakları
17	B	B					Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	B					Basit alkalinler adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	B					Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C	B					Hızlanma-Moleküler Geometrisi
21	C	E					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	C					Hess Yasasını açıklar.
23	B	B					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	B					Korozyon
25	C	B					Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	C	B					Gaz Katsayısı
27	C	B					Esterler
28	C	C					Çiçekli bir bitkinin temel kısımının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	A					Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	B	B					Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
31	B	E					Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
32	B	E					Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevsini açıklar.
33	E	E					Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
34	A	A					Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
35	D	D					Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
36	E	E					Nükleik asitlerin çeşitliliği ve görevlerini açıklar.
37	D	E					Fotosentez sürecini kısa sürelerle açıklar.
38	E	E					Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
39	C	E					Hücre selülümü açıklar.
40	E	E					

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



GÜNDÜZ OĞUZHAN

0/0 - 14339396604

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 227.310

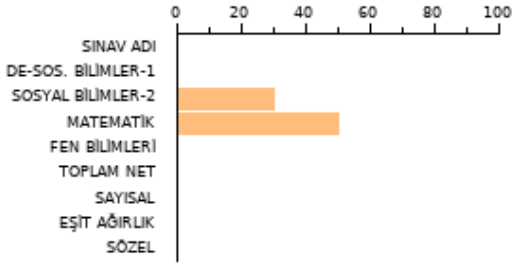
EŞİT AĞIRLIK 168.720

SÖZEL 132.000

TYT: 180

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	45.46	32.00
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
38	24	98

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	15	12	13	12.00
FİZİK	14	10	3	1	9.25
KİMYA	13	6	5	2	4.75
BIYOLOJİ	13	7	4	2	6.00

Ders	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	61	65	65	153	735
EŞİT AĞIRLIK Sıra	20	23	86	283	1570
SÖZEL Sıra	9	9	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	12.00	20.00	20.00	32.00	227.310	168.720	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	12.00	20.00	20.00	32.00	227.310	168.720	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C	-	Metni yorumlar				
2	A	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				
3	A	-	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.				
4	A	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				
5	C	-	Metni yorumlar.				
6	C	-	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.				
7	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
8	E	-	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.				
9	E	-	Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.				
10	B	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
11	B	-	Şair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				
12	D	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
13	D	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
14	D	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
15	D	-	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.				
16	B	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
17	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
18	E	-	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkiyi belirler.				
19	A	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
20	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
21	C	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
22	A	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
23	E	-	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.				
24	A	-	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.				
25	A	-	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.				
26	B	-	Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.				
27	B	-	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkiyi değerlendirir.				
28	D	-	20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA				
29	D	-	Türkiye'nin Abbasî Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.				
30	D	-	İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.				
31	B	-	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
32	A	-	Karuluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.				
33	D	-	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.				
34	E	-	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.				
35	E	-	Doğal sistemlerdeki değişimlere ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.				
36	E	-	Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.				
37	B	-	Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.				
38	C	-	Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.				
39	C	-					
40	C	-					

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	-	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.				
2	B	-	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.				
3	C	-	Osmanlı devlet idaresinin ilmiyeti, kalemiyesi ve sayfiyesi sınıflarının birikimine dayalı yapısını açıklar.				
4	C	-	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve harit ile açıklar.				
5	C	-	Yenici Ocağı'nın ve değişme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.				
6	D	-	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve harit ile açıklar.				
7	E	-	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
8	B	-	I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.				
9	D	-	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.				
10	B	-	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.				
11	E	-	Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.				
12	A	-	İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.				
13	A	-	Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.				
14	A	-	Türkiye'deki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.				
15	B	-	Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.				
16	C	-	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.				
17	C	-	Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.				
18	B	-	Farklı gelişmişliğe sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.				
19	B	-	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.				
20	C	-	Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etkilediği alanlar açısından değerlendirir.				
21	E	-	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.				
22	E	-	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				
23	D	-	MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				
24	A	-	20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				
25	A	-	Psikoloji çalışmaları ve uygulamaları kavrar.				
26	B	-	Akıyı etkileyen etkenleri açıklar.				
27	B	-	Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.				
28	E	-	Sosyolojiye Giriş				
29	A	-	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.				
30	A	-	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.				
31	B	-	Kavramları bes temel açısından değerlendirir.				
32	E	-	Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.				
33	E	-	Akı yürütme yöntemlerini açıklar.				
34	D	-	Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.				
35	B	-	Din-bilim ilişkisini tartışır.				
36	B	-	Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanıtır.				
37	E	-	İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.				
38	E	-	İsm ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.				
39	A	-	İslam medeniyeti kavramını izah eder.				
40	A	-	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				
41	A	-	18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				
42	B	-	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.				
43	B	-	Ekonomiğin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.				
44	C	-	Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırır.				
45	E	-	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.				

N	D	Ö	Doğru: 15	Yanlış: 12	Boş: 13	Net: 12.00	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	-	Tam sayılarda bölünebilme kuralıyla ilgili problemler çözer.				
2	A	-	Üslû ifadeleri ve Denklemler				
3	D	-	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.				
4	D	-	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.				
5	B	-	Kümelerde İşlemler				
6	E	-	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.				
7	C	-	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				
8	C	-	Polinom Kavramını ve Polinomlar İşlemleri				
9	A	-	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri				
10	A	-	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.				
11	C	-	Bileşik önermeleri çözer.				
12	E	-	Bileşik önermeleri çözer.				
13	E	-	Binom açılımını yapar.				
14	E	-	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri				
15	A	-	Aritmetik ve Geometrik Dizilerin Özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				
16	A	-	Basit Olayların Olasılıkları				
17	B	-	Fonksiyonların Dönüşümleri				
18	B	-	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilerini değerlendirerek problemler çözer.				
19	B	-	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.				
20	B	-	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.				
21	B	-	Türevin Uygulamaları				
22	B	-	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.				
23	C	-	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.				
24	C	-	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.				
25	D	-	Belirli integral ve Uygulamaları				
26	D	-	Belirli integral ile alan hesabı yapar.				
27	D	-	Belirli integral ve Uygulamaları				
28	D	-	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.				
29	C	-	Trigonometrik Denklemler				
30	C	-	Çemberde giriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.				
31	A	-	Toplam-Fark ve İki kat Aç. Formülleri				
32	D	-	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.				
33	C	-	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.				
34	B	-	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.				
35	B	-	Analitik düzlemde doğruların içlemlerini açıklar.				
36	B	-	Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme.				
37	E	-	Trigonometrik Fonksiyonlar				
38	B	-	Çemberin Analitik İncelenmesi				
39	E	-	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.				
40	A	-	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar. Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.				

N	D	Ö	Doğru: 23	Yanlış: 12	Boş: 5	Net: 20.00	MATEMATİK(A)
1	E	-	Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.				
2	D	-	Açılma Momentum				
3	C	-	NEWTON'IN HAREKET YASALARI				
4	C	-	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.				
5	E	-	İKİ BOYUTTA HAREKET				
6	A	-	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.				
7	B	-	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.				
8	E	-	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.				
9	D	-	Düzgün Dairesel Hareket				
10	B	-	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ				
11	A	-	Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.				
12	D	-	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.				
13	A	-	Yay sarılcacı ve basit sarılcacın periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.				
14	C	-	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ				
15	D	-	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri				
16	D	-	Yükseltgenme Basamakları				
17	B	-	Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.				
18	B	-	Basit moleküllerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.				
19	B	-	Tepe Hızı Etkileyen Faktörler				
20	C	-	Hücrelerin Enerji Dönüşümü ve Enerji Kaynakları				
21	C	-	Değişim Etkileyen Faktörleri açıklar.				
22	C	-	Hess Yasasını açıklar.				
23	A	-	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler				
24	B	-	Korozyon				
25	B	-	Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.				
26	C	-	Amorf Katyonlar				
27	E	-	Esterler				
28	C	-	Çekirdeğin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar.				
29	B						

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**GÜRDAMAR KEREM**

0/0 - 32039480706

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

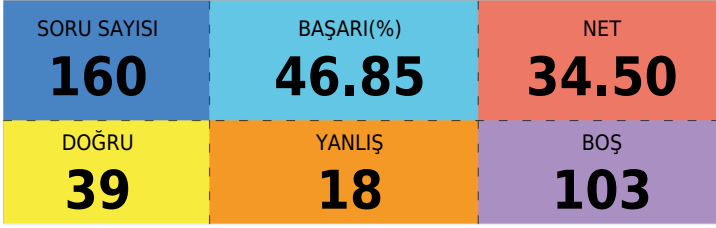
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **234.226**

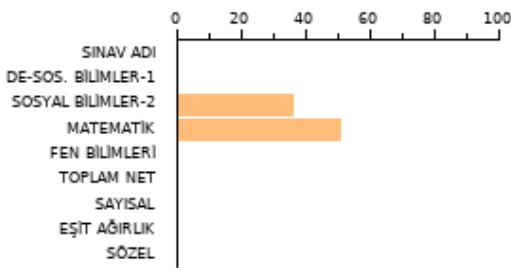
EŞİT AĞIRLIK **175.605**

SÖZEL **132.000**

TYT: **180**



Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
ELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
ELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	16	7	17	14.25
FİZİK	14	12	1	1	11.75
KİMYA	13	6	6	1	4.50
BIYOLOJİ	13	5	4	4	4.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	57	61	61	144	686
EŞİT AĞIRLIK Sıra	13	16	75	262	1464
SÖZEL Sıra	8	8	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

	SAYISAL Ortalama	EŞİT AĞIRLIK Ortalama	SÖZEL Ortalama
SAYISAL Ortalama			
EŞİT AĞIRLIK Ortalama			
SÖZEL Ortalama			

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		14.25	20.25	34.50	234.226	175.605	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sıradaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sıradaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Sıradaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
26	B						lik bağını tanımlayan itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilki
27	B						Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
28	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki
29	D						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
30	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	A						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D						Düzenli ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
35	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
36	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
37	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
38	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
39	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
40	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yasayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	D						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıfların birliğine dayalı yapısını a
5	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	D						Yeniceri Ocağı'nın ve değişim sürecinin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve harit
8	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
14	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
21	E						Bölgesel ve kırsal alandaki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sıralandır.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmasında uygulanan yöntem ve teknikleri tanırlar
27	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	E						Kişilik konusundaki kuramları tanırlar
29	E						Sosyolojiye Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B						Kavramları değil tümel açısından değerlendirir
33	E						Nicelenme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir
34	D						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B						Hız, Feyzambet'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanırlar.
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ın tanrı.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 16	Yanlış: 7	Boş: 17	Net: 14.25	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	a -					Tam sayılarda bölünebilme kurullarıyla ilgili problemler çözer.
2	A						Üslü ifadeler ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	+					İkinci dereceden kci bilinmeyenli denklemlerin çözüm kümesini bulur.
5	B	+					Kümelerde İşlemler
6	E	C					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	E	C					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	D					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanırlar
11	A	D					Bileşik önermeleri açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermeleri
12	E	+					Binom açılımını yapar.
13	E	+					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyeni Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	+					Analytik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A					Basit Olayların Olasılıkları
16	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirilerek problemler çözer.
18	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	+					Türevin Uygulanmaları
21	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	b -					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	E					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E						Belirli integral ile alan hesaplar.
25	D	D					Belirli integral ve Uygulanmaları
26	D	a					Çemberde teğetün özelliklerini göstererek işlemler yapar.
27	D	b					Trigonometrik Denklem
28	C	a					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
29	A						Toplam-Fark ve İki kat Açı Formülleri
30	A	D					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
31	B						Dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
32	C	C					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
33	B	B					Analitik düzlemde doğruların içmeylek ilişkileri açıklar.
34	B	+					Küre, dik darzelsel silindir ve dik darzelsel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
35	E	+					Trigonometrik Fonksiyonlar
36	B						Çemberin Analitik İncelenmesi
37	E						Analitik düzlemde doğruların içmeylek ilişkileri açıklar.
38	E						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
39	E						Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.
40	A						

N	D	Ö	Doğru: 23	Yanlış: 11	Boş: 6	Net: 20.25	MATEMATİK(A)
1	E	E					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	D					Açılı Momentum
3	C	+					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	+					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	+					İKI BOYUTTA HAREKET
6	B	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	+					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	+					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	+					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	+					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	+					Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	+					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	A	+					Yay sarılcak ve basit sarılcak periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C						YARI İLİTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	+					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	+					Yükseltilenme Basamakları
17	B	D					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	+					Basit akınlarının adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	E					Tepekinin Hızını Etkiley

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**HASAN ÇOKYIĞIT**

0/0 - 15791336320

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 125.971**

**EŞİT AĞIRLIK 197.505**

**SÖZEL 204.240**

**TYT: 180**

**SORU SAYISI**

**160**

**BAŞARI(%)**

**25.19**

**NET**

**21.75**

**DOĞRU**

**28**

**YANLIŞ**

**25**

**BOŞ**

**107**

**Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)**



- SINAV ADI
- DE-SOS. BİLİMLER-1
- SOSYAL BİLİMLER-2
- MATEMATİK
- FEN BİLİMLERİ
- TOPLAM NET
- SAYISAL
- EŞİT AĞIRLIK
- SÖZEL

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	17	7	0	15.25
TARİH-1	10	5	5	0	3.75
COĞRAFYA-1	6	5	1	0	4.75
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	1	12	27	-2.00
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	112	116	116	384	2182
EŞİT AĞIRLIK Sıra	113	117	53	204	1085
SÖZEL Sıra	113	117	16	116	838
Katılım	112	116	116	396	2270

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

**Önceki Sınav Sonuçları**

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 23.75	0.00	-2.00	0.00		21.75	125.971	197.505	204.240
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 27	Yanlış: 13	Boş: 0	Net: 23.75	SINAV ADI(A)
---	---	---	-----------	------------	--------	------------	--------------

1	C	B					Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C	B					Metni yorumlar.
6	C	B					Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
7	C	B					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	C	B					Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	D						Şiirin nazım biçimini ve dönemi tanımlar.
10	E	B					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E	B					Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D	D					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D	D					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D	D					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	D					Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D	D					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C	C					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	A						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C	A					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi araştırır.
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkiyi değerlendirir.
28	B						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	B						Türkiye'nin Osmanlı Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A						Kuruluş aşamasında Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
33	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
34	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
35	D						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
36	E						Doğal sistemdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
37	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
38	E						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özellikleriyle karşılaştırır.
39	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
---	---	---	----------	-----------	---------	-----------	------------------------

1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Gûcü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısını açıklar.
5	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	E						Yenice Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geride ve harit
8	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
13	A						İki kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
14	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	E						Türkiye'deki üslupların oluşum sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynakları ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekânsal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişliğe sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekânsal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
21	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlerin etki alanı açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						18. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	E						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	E						Psikoloji alanında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.
27	B						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	B						Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.
29	E						Sosyolojiye Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
32	B						Kavramları bir bütün olarak tanımlar ve karşılaştırır.
33	E						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.
34	D						Algı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
35	B						Hız, Feyzambet'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanımlar.
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanımlar.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						M 2. yüzyıl-M 5. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri açıklar.
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim türlerini tanımlar
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 1	Yanlış: 12	Boş: 27	Net: -2.00	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
---	---	---	----------	------------	---------	------------	----------------------

1	D	a					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	b					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
5	B						Kümelerde İşlemler
6	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	E						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır
11	E						Bileşik önermeleri çözer.
12	E						"ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
13	E						Binom açılımını yapar.
14	A						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
16	B						Basit Olayların Olasılıkları
17	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
18	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilerini kullanarak problemler çözer.
19	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
20	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
21	B						Türevin Uygulanmaları
22	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
23	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki maksimum ve minimum yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler
24	C						Belirli integral ile alan hesaplar.
25	D						Belirli integral ve Uygulamaları
26	C						Belirli integral ve Uygulamaları
27	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	D						Trigonometrik Denklem
29	C						Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A						Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
31	B						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C						Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B						Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
35	B						Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
36	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B						Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E						Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
40	A						Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	MATEMATİK(A)
---	---	---	----------	-----------	---------	-----------	--------------

1	E						Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D						Açıl Momentum
3	C						NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C						Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	E						Düzgün Çembersel Hareket
10	B						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A						Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C						Yay sarkacı ve basit sarkacın periyodu

**HAVİN SOYTAŞ**

0/0 - 12269327934

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 200.241**

**EŞİT AĞIRLIK 157.245**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

1	A		Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	B		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C		Metni yorumlar.
4	E		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E		Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C		Metni yorumlar.
8	B		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A		Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D		Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D		Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B		İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	B		Ekonomi alanındaki gelişmeleri kavrar.
27	E		<b>20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA</b>
28	D		Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D		Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D		Düzenli ordu kurmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B		Mogol İstila'sı'nı Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B		bir araştırma alanı ve bilim dâiresi tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C		lik Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukukî düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C		Doğal sistemlerdeki değişimlere ilişkin geleceğe yönelik çıkarımlarda bulur.
36	B		Düzenli fonksiyonlar üzerindeki özelliklerini açıklar.
37	B		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D		Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	E		Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

1	A		Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	A		XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara ilişkin
3	A		Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazının insanları hayatı hakkında
4	A		Kavimler Göçü'nün sebaası ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.
6	B		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B		Düzenli ordu kurmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D		II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D		Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E		1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	D		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D		Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E		Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	E		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarının mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B		Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygul
17	C		Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	E		Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D		Doğal kaynakları ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E		Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
21	A		İklim kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılımı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B		Çiřirtme, göz ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
23	C		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A		MÖ 6. yüzyıl-M.S 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C		Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B		Akıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	A		Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	B		Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	E		Sosyolojide Giriş
32	E		Aklı yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B		Kavramlar bze tümel açısından değerlendirir
34	E		Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	D		İnsanlığın ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır
36	D		Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B		Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A		İslam medeniyetini kavramını ızah eder.
39	A		İnança ilişkin yaklaşımları tartışır.
40	E		İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
41	D		18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B		M.S 2. yüzyıl-M.S 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E		Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 11 Yanlış: 11 Boş: 18 Net: 8.25 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1	B		Kümelerde İşlemler
2	C		Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	A		İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D		Üslu İfadeler ve Denklem
5	A		Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "veya", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A		İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanılarak
7	E		İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E		Binom açılımını yapar
9	C		Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B		Türev Kavramı Açıklayarak İşlemler yapar.
11	A		Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A		Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B		Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E		İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E		Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	C		Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	B		Belirli integral ve Uygulamaları
18	F		Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	B		Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	A		Basit Olayların Olasılıkları
21	A		İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklemin sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
22	B		Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	B		Fonksiyonların Dönüşümleri
24	A		Bir karmaşık sayının $a+bi$ (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D		Belirli integral ve Uygulamaları
26	E		Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturan işlemler
27	D		Trigonometrik Fonksiyonlar
28	B		Kösün teoremiyle ilgili problemler çözer.
29	B		Analitik düzlemde doğulan inceleterek işlemler yapar.
30	B		Çemberin Analitik İncelenmesi
31	E		Analitik düzlemde doğulan inceleterek işlemler yapar.
32	E		Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
33	D		Trigonometrik Denklem
34	C		Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	A		Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
36	E		Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
37	E		Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
38	D		Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
39	D		Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri
40	A		

N D Ö Doğru: 18 Yanlış: 14 Boş: 8 Net: 14.50 MATEMATİK(B)

1	E		Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D		Düzlük Çembersel Hareket
3	A		Açıl Moment
4	B		NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A		Yay sarkacı ve basit sarkaçın periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A		AYTON KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E		Bağılı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C		Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	D		Yükü parçacıklarının düzlük elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	E		YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E		İKİ BİYÜTTA HAREKET
12	D		Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	D		Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B		Cisimlerin hareketinin mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C		Değişken etkileyen faktörleri açıklar.
16	E		Hess Yasasını açıklar.
17	D		Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B		Korozyon
19	D		Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	D		Hibritleşme-Molekül Geometrisi
21	B		Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D		Yükseltgenme Basamakları
23	C		Estere
24	C		Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B		Gaz Kaşınmaları
26	B		Teşki Hızını Etkileyen Faktörler
27	E		Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E		Çekici bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A		Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	D		Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C		Hücresel solunumu açıklar.
32	E		Birli hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	E		Çekici bir bölünümün temel kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.
34	B		Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B		Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B		Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E		Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E		Kalp, kan ve damarlarının yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A		Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C		Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	11	11	18	8.25
FİZİK	14	6	5	3	4.75
KİMYA	13	5	5	3	3.75
BIYOLOJİ	13	7	4	2	6.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	70	74	74	183	934
EŞİT AĞIRLIK Sıra	48	51	97	307	1763
SÖZEL Sıra	18	18	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	0.00	8.25	14.50	22.75	200.241	157.245	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**HÜSEYİN DEMİR**

0/0 - 26503978370

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

SAYISAL **230.804**

EŞİT AĞIRLIK **173.310**

SÖZEL **132.000**

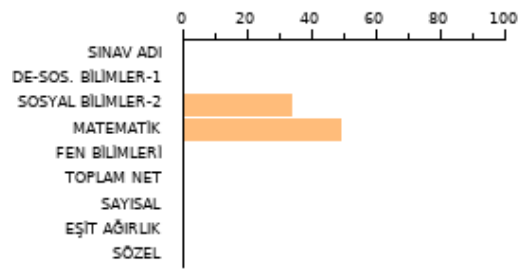
TYT: **180**

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

1	A		Sıradaki maddelerin imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	A		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C		Metni yorumlar.
4	E		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C		Sıradaki maddelerin imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C		Metni yorumlar.
8	B		Metinde edebîyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A		Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D		Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D		Sıradaki maddelerin imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
14	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F		Metinde edebîyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B		İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E		Ekonomi alanındaki gelişmeleri kavrar.
27	E		20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D		Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D		Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D		Düzenli ordunun kurulasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B		Moğol İstila'sının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B		bir araştırma alanı ve bilim dışı tarihin kapsamı, metodunu ve diğer bilim dallarıyla iliş
34	C		lik Çağ'ın sonuçlarını tartışarak gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C		Doğal sistemlerdeki değişimlere ilişkin geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	C		Düzenli fonksiyonel özelliklerini açıklar.
37	C		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri tanımlar.
38	C		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D		Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F		Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>46.16</b>	<b>33.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>36</b>	<b>12</b>	<b>112</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

1	A		Osmanlı devlet idaresinin imiyeye, kalemiye ve seyfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısı a
2	C		XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalardan
3	A		Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde farklı muharip unsurları açıklar
4	A		Kavramlar Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
6	D		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B		Düzenli ordunun kurulasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D		II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D		Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E		1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D		Bölgesel ve küresel ölçeklerdeki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E		Çevre sorunlarını oluşturan sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
15	C		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekânsal etkileri açısından değerlendirir.
16	B		Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C		Ülkeler arasında sorun oluşturur mekânsal unsurların günümüz çağışma alanlarıyla ilişkileridir.
18	C		Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D		Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E		Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
21	A		İklim kültür hareketlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B		Çirileşme, göç ve sosyalleşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından yorumlar.
23	C		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A		MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C		Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.
27	B		Ağrıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	A		Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.
29	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
30	E		Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasındaki ilişkiyi kurar.
31	E		Sosyolojiye Giriş
32	B		Atkı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
33	B		Kavramları bileşenleri olarak açıklar.
34	E		Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımların sembollerini
35	D		İnsanî anlayış ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan bazı sahsîyetleri tanıtır.
36	D		Hız Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B		Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A		İslam medeniyetini kavramını ılah eder.
39	A		İnança ilişkin yaklaşımları tartışır.
40	E		İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D		18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B		MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
44	E		Toplumsal etkileşim türlerini ayırır eder.
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamındaki önemini değerlendirir.
46	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N D Ö Doğru: 14 Yanlış: 2 Boş: 24 Net: 13.50 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1	B		Kümelerde İşlemler
2	C		Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E		İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	A		Üslü İfadeler ve Denklem
5	D		Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A		İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanırsa
7	E		İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E		Binom açılımını yapar.
9	C		Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B		Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	B		Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A		Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B		Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	A		İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E		Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	C		Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	E		Belirli İntegral ve Uygulamaları
18	B		Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.
19	D		Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	D		Basit Olayların Olasılıkları
21	D		İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D		Belirli İntegral ile alan hesabı yapar.
23	D		Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D		Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D		Belirli İntegral ve Uygulamaları
26	E		Küre, dik darbel silindiri ve dik darbel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işlemle
27	E		Trigonometrik Fonksiyonlar
28	B		Konusu teoremiyle ilgili problemler çözer.
29	B		Analtik düzlemlerde doğrusal incelemeyle ilgili işlemler yapar.
30	B		Cemberin Analitik İncelenmesi
31	E		Analtik düzlemlerde doğrusal incelemeyle ilgili işlemler yapar.
32	E		Cemberde teğet özelliklerini göstererek işlemler yapar.
33	D		Trigonometrik Denklem
34	C		Cemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	E		Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.
36	A		Bir cemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
37	E		Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
38	D		Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
39	D		Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri
40	A		

N D Ö Doğru: 22 Yanlış: 10 Boş: 8 Net: 19.50 MATEMATİK(B)

1	E		Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D		Düzgün Cembersel Hareket
3	E		Açsal Momentum
4	B		NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A		Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A		ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E		Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
8	C		Su dalgalanında girişim olayını açıklar.
9	A		Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	E		YARILIM TEKNİKLERİ
11	E		İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D		Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B		Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B		Cisimlerin hareketini mekanik enerjilerin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C		Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	E		Hess Yasasını açıklar.
17	D		Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B		Korozyon
19	D		Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B		Hibritleşme, Molekül Geometriyi
21	B		Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D		Yükseltilen Basamaklar
23	C		Esterler
24	C		Sulu ortamlarda çözünme-çökelme dengeğini açıklar.
25	B		Gaz Kışımları
26	E		Tepe Hızı Etkileyen Faktörler
27	A		Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E		Çekilebilir dölünmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A		Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	C		Fotosentez sürecini şema üzerinden açıklar.
31	C		Hücre selülümü açıklar.
32	E		Birli hareketlerini gözlemleyebilecekleri kontrollü deney yapar.
33	E		Çekili bir bölünümün temel kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.
34	B		Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B		Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B		Destek ve hareket sistemini yapı, görev ve işlevini açıklar.
37	E		Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
38	E		Kalp, kan ve damarlarını yapı, görev ve işlevini açıklar.
39	A		Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C		Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	14	2	24	13.50
FİZİK	14	8	3	3	7.25
KİMYA	13	4	4	5	3.00
BIYOLOJİ	13	10	3	0	9.25

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	59	63	63	148	710
EŞİT AĞIRLIK Sıra	15	18	78	265	1501
SÖZEL Sıra	8	8	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SÖZEL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	0.00	13.50	19.50	33.00	230.804	173.310	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

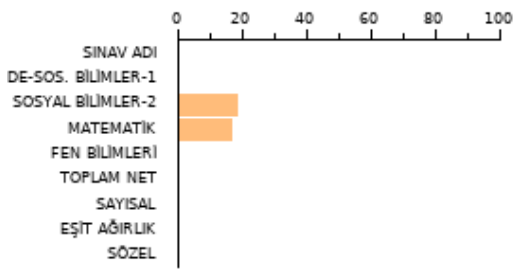
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**HÜSEYİN EFE**  
0/0 - 15716378008  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 173.140**  
**EŞİT AĞIRLIK 154.185**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>34.63</b>	<b>13.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>18</b>	<b>17</b>	<b>125</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	8	3	29	7.25
FİZİK	14	4	5	5	2.75
KİMYA	13	2	5	6	0.75
BIYOLOJİ	13	4	4	5	3.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	78	82	82	218	1193
EŞİT AĞIRLIK Sıra	77	81	102	317	1813
SÖZEL Sıra	25	25	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları						
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)						
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2						
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3						
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4						
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		7.25	6.50	13.75	173.140
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)						154.185
						132.000

N	D	Ö	Doğru:	0	Yanlış:	0	Boş:	40	Net:	0.00	SINAV ADI(B)
1	A										
2	B										
3	C										
4	E										
5	C										
6	E										
7	C										
8	B										
9	A										
10	A										
11	D										
12	B										
13	D										
14	B										
15	D										
16	B										
17	A										
18	D										
19	D										
20	E										
21	E										
22	F										
23	F										
24	A										
25	B										
26	E										
27	E										
28	D										
29	D										
30	D										
31	B										
32	B										
33	B										
34	C										
35	C										
36	E										
37	B										
38	F										
39	F										
40	F										

N	D	Ö	Doğru:	0	Yanlış:	0	Boş:	40	Net:	0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A										
2	A										
3	A										
4	A										
5	C										
6	B										
7	B										
8	D										
9	D										
10	E										
11	A										
12	D										
13	A										
14	C										
15	A										
16	B										
17	C										
18	C										
19	D										
20	E										
21	A										
22	B										
23	C										
24	A										
25	C										
26	C										
27	B										
28	B										
29	A										
30	E										
31	E										
32	E										
33	B										
34	E										
35	E										
36	E										
37	E										
38	E										
39	E										
40	E										

N	D	Ö	Doğru:	8	Yanlış:	3	Boş:	29	Net:	7.25	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+									
2	C	E									
3	E	+									
4	D	+									
5	A										
6	E										
7	E	+									
8	E	+									
9	C										
10	B										
11	B										
12	A										
13	B										
14	C	+									
15	E										
16	B	+									
17	C	+									
18	F										
19	B										
20	D										
21	D										
22	D										
23	D										
24	B										
25	D										
26	E										
27	D										
28	B										
29	B										
30	B	+									
31	B										
32	E										
33	D	a									
34	C										
35	C										
36	A										
37	E										
38	E										
39	D	+									
40	A										

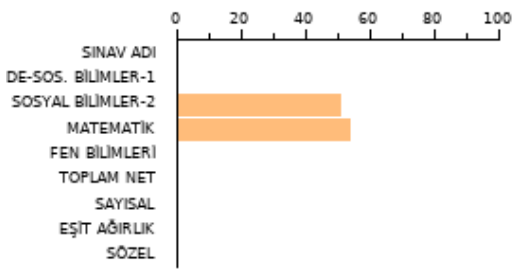
N	D	Ö	Doğru:	10	Yanlış:	14	Boş:	16	Net:	6.50	MATEMATİK(B)
1	E	d									
2	D	a									
3	A										
4	B										
5	A										
6	E										
7	E										
8	C										
9	A	+									
10	E										
11	E	d									
12	D										
13	C	+									
14	B	+									
15	C	+									
16	C	+									
17	D										
18	D										
19	D	+									
20	B										
21	E										
22	D	a									
23	D										
24	C										
25	B	a									
26	B	c									
27	E										
28	E	+									
29	A	d									
30	D	b									
31	C										
32	C										
33	B	d									
34	B										
35	E	+									
36	E										
37	E	+									
38	E	+									
39	A	+									
40	C										

**İBRAHİM ABACIOĞLU**  
0/0 - 10781531556  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 256.475**  
**EŞİT AĞIRLIK 193.965**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI <b>160</b>	BAŞARI(%) <b>51.30</b>	NET <b>41.75</b>
DOĞRU <b>45</b>	YANLIŞ <b>13</b>	BOŞ <b>102</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	0	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	21	3	16	20.25
FİZİK	14	11	2	1	10.50
KİMYA	13	6	4	3	5.00
BIYOLOJİ	13	7	4	2	6.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	45	48	48	116	562
EŞİT AĞIRLIK Sıra	4	5	60	218	1154
SÖZEL Sıra	4	4	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	20.25	21.50	41.75	256.475	193.965	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A		Sıradaki madde, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
2	C		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
3	E		Metni yorumlar.	
4	C		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
5	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
6	C		Sıradaki madde, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
7	B		Metni yorumlar.	
8	B		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analayışlarının yansımalarını değerlendirir.	
9	A		Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	
10	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
11	D		Sիրոն nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	
12	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
13	D		Sıradaki madde, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
14	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
15	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
16	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
17	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
18	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
19	E		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.	
20	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
21	F		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analayışlarının yansımalarını değerlendirir.	
22	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
23	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
24	B		İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	
25	B		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	
26	B		20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	
27	E		Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.	
28	D		Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.	
29	D		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye	
30	B		Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	
31	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki	
32	B		bir araştırma alanı ve bilim dâiri bağlamında tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki	
33	C		lik Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk	
34	C		Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulur.	
35	C		Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	
36	C		Chirleşme, gıc ve yayılma ilişkisi toplumsal etkenleri sıralar.	
37	B		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.	
38	B		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	
39	D		Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	
40	E		Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A		Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a	
2	C		XVII. yüzyılda değişen siyasi reketber içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar	
3	A		Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında	
4	A		Kavramlar Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açıları analiz eder.	
5	C		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.	
6	B		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	
7	B		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye	
8	D		II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g	
9	D		Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder	
10	E		1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit	
11	A		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	
12	D		Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.	
13	E		Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	
14	C		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.	
15	C		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkenleri açısından değerlendirir.	
16	B		Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu	
17	C		Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.	
18	A		Türkiye'deki ulaşıım sisteminin gelişim sürecini açıklar.	
19	D		Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.	
20	E		Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	
21	A		İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyerek faktörleri açıklar.	
22	B		Chirleşme, gıc ve yayılma ilişkisi toplumsal etkenleri sıralar.	
23	C		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
24	A		MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
25	A		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
26	C		Kişilik konusundaki kuramları tanıır	
27	B		Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.	
28	B		Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıır	
29	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder	
30	E		Toplumsal konum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar	
31	B		Sosyolojide Giriş	
32	A		İkinci Deredecen Fonksiyonlar ve Grafiği	
33	B		Kavramlar baş tümel açısından değerlendirir	
34	E		Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir	
35	D		İnanca ilgili yaklaşımları tartışır.	
36	D		Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.	
37	B		Din-bilim ilişkisini tartışır.	
38	A		İslam medeniyetini kavramını izah eder.	
39	E		İnanca ilgili yaklaşımları tartışır.	
40	A		İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	
41	D		18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
42	B		MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
43	B		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler	
44	E		Toplumsal etkileşim tiplerini ayırır eder	
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir	
46	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar	

N	D	Ö	Doğru: 21 Yanlış: 3 Boş: 16 Net: 20.25	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+	Kümelerde İşlemler	
2	C	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	
3	D	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.	
4	A	+	Uslu İfadele ve Denklem	
5	D	+	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar, "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin	
6	A	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır	
7	E	+	İkinci Deredecen Fonksiyonlar ve Grafiği	
8	E	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir	
9	C	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.	
10	B	+	Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
11	B	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.	
12	A	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
13	C	+	İkinci Deredecen Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	
14	E	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.	
15	C	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	
16	E	+	Belirli integral ve Uygulamaları	
17	B	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.	
18	D	+	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	
19	D	+	Basit Olayların Olasılıkları	
20	D	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.	
21	D	+	Belirli integral ile alan hesabı yapar.	
22	B	+	Fonksiyonların Dönüşümleri	
23	D	+	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.	
24	B	+	Belirli integral ve Uygulamaları	
25	D	+	Küre, dik darıesle silindır ve dik darıesle koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturan işleme	
26	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar	
27	D	+	Küre, dik darıesle silindır ve dik darıesle koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturan işleme	
28	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar	
29	B	+	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	
30	B	+	Analitik düzlemlerde doğruları inceleyerek işlemler yapar.	
31	B	+	Cemberin Analitik İncelenmesi	
32	E	+	Analitik düzlemlerde doğruları inceleyerek işlemler yapar.	
33	D	+	Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
34	C	+	Trigonometrik Denklem	
35	E	+	Cemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
36	A	+	Bir noktanın bir doğruya uzaklığı hesaplar.	
37	D	+	Bir cemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar	
38	C	+	Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	
39	D	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	
40	A	+	Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri	

N	D	Ö	Doğru: 24 Yanlış: 10 Boş: 6 Net: 21.50	MATEMATİK(B)
1	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.	
2	D	+	Düzgün Cembersel Hareket	
3	B	+	Açısal Momentum	
4	B	+	NEWTON'IN HAREKET YASALARI	
5	A	+	Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.	
6	A	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ	
7	E	+	Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar	
8	C	+	Su dalgalanında girişim olayını açıklar.	
9	C	+	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.	
10	E	+	YARILIM TEKNİKLERİ	
11	E	+	İKİ BOYUTTA HAREKET	
12	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.	
13	B	+	Cizgisel momentum korunumu analiz eder.	
14	B	+	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.	
15	C	+	Değeri etkileyen faktörleri açıklar.	
16	B	+	Hess Yasasını açıklar.	
17	D	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler	
18	B	+	Korozyon	
19	D	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	
20	E	+	Hibritleşme, Molekül Geometrisi	
21	B	+	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.	
22	D	+	Yükseltilmiş Basamaklar	
23	C	+	Estere	
24	C	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.	
25	B	+	Gaz Kanşamları	
26	B	+	Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler	
27	E	+	Basit akımların adını, formlerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	
28	E	+	Çekili bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.	
29	A	+	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.	
30	C	+	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.	
31	C	+	Hücresel solunumu açıklar.	
32	E	+	Birli hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.	
33	E	+	Çekili bir bilyanın temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.	
34	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.	
35	B	+	Denetleyici ve Düzeleyici Sistem, Duyu Organları	
36	B	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
37	D	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
38	E	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
39	A	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.	
40	C	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**İBRAHİM YUSUF TAŞ**

0/0 - 11570981552

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 227.841

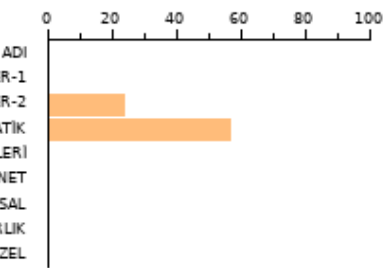
EŞİT AĞIRLIK 161.070

SÖZEL 132.000

TYT: 180

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	45.57	32.00
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
41	36	83

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiir nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi araştırma alanının tarihsel gelişmelerini, hükmü düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini tartışır.
25	A						Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
26	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümlerini Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi hakkında yorumlar.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümlerini Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi hakkında yorumlar.
28	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümlerini Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi hakkında yorumlar.
29	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümlerini Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi hakkında yorumlar.
30	D						Türkiye'nin Osmanlı Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	A						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	B						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D						Düzenli ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması'nın yansımalarını değerlendirir.
35	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
36	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
37	E						Doğa sistemlerindeki değişimleri ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
38	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
39	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
40	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açıları ile analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının birikimlerine dayalı yapısını açıklar.
4	D						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar.
5	C						Yeniceci Ocağı'nın ve devşirmesinin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit kullanarak yorumlar.
7	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	E						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
9	D						Düzenli ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması'nın yansımalarını değerlendirir.
10	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkili olan faktörleri açıklar.
12	E						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
13	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
14	A						Türkiye'deki ulaşım sistemlerinin gelişim sürecini açıklar.
15	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
16	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
17	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
18	B						Farklı gelişmişliğe sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları karşılaştırır.
19	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
20	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etkili alanlar açısından değerlendirir.
21	C						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
22	E						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	D						MÖ 6. yüzyıl-MÖ 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						Psikoloji araştırılmasında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.
26	B						Aynı etkileyen etkenleri açıklar.
27	E						Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.
28	E						Sosyolojide Giriş
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
30	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
31	B						Kavramları doğrudan ifade eden ifadeleri değerlendirir.
32	B						Nispeti kavramında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.
33	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
34	D						Hizmet kavramına ilişkin ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
35	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
36	B						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanımlar.
37	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
38	E						İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanımlar.
39	E						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
40	A						MÖ 2. yüzyıl-MÖ 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 15	Yanlış: 22	Boş: 3	Net: 9.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D						Tam sayılarla bölünebilir kuralıyla ilgili problemler çözer.
2	A						Üslü ifadeleri ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈ R) biçiminde ifade edilebilirliği açıklar.
4	C						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
5	B						Kümelerde İşlemler
6	E						İki kümenin kartezyen çarpımına ilişkin işlemler yapar.
7	C						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C						Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler
9	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin sonuçlarını açıklar.
12	E						Binom açılımını yapar.
13	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A						Basit Olayların Olaslılıklar
16	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B						Türevin Uygulamaları
21	A						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	C						Belirli İntegral ile Alan Hesabı
25	D						Belirli İntegral ile Alan Hesabı
26	C						Belirli İntegral ve Uygulamaları
27	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	A						Trigonometrik Denklem
29	C						Çemberde girişim özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A						Toplam-Fark ve İki Kat Açılımları
31	A						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C						Dik piramitlerin yükseklik, alan ve hacim bağıntılarını açıklar.
33	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B						Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
35	B						Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturan işlemler yapar.
36	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B						Çemberin Analitik İncelemesi
38	E						Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
39	D						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıları özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A						Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 26	Yanlış: 14	Boş: 0	Net: 22.50	MATEMATİK(A)
1	E						Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D						Açıl Moment
3	B						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
4	C						Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
6	A						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D						Düzgün Çembersel Hareket
10	B						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	A						Yay sarılcı ve basit sarılcı hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C						YARI İLİTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	A						Yükseltgenme Basamakları
17	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C						Basit akınların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B						Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
20	C						Hırtleşme-Molekül Geometrisi
21	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C						Hess Yasasını açıklar.
23	B						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B						Korozyon
25	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	B						GAZ KANSIMAN
27	C						Esterler
28	B						Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B						Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	B						Deneyli ve Düzelyli Sistem, Duyu Organları
31	B						Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
32	E						Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
33	E						Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
34	A						Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
35	A						Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
36	A						Nükleik asitlerin çeşitleri ve görevlerini açıklar.
37	D						Fotosentez sürecini sözcük ve yapıyla açıklar.
38	C						Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve mayeyeni oluşumunu açıklar.
39	E						Hücre solunumu açıklar.
40	E						Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	15	22	3	9.50
FİZİK	14	9	5	0	7.75
KİMYA	13	8	5	0	6.75
BIYOLOJİ	13	9	4	0	8.00

Ders	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	60	64	64	152	733
EŞİT AĞIRLIK Sıra	18	21	92	296	1690
SÖZEL Sıra	9	9	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

Önceki Sınav Sonuçları						
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)						
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2						
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3						
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4						
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5	0.00	0.00	9.50	22.50	32.00	227.841
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)						

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

İREM YÜCEL

0/0 - 10311034328

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 172.710

EŞİT AĞIRLIK 179.370

SÖZEL 159.456

TYT: 180

SORU SAYISI

160

BAŞARI(%)

34.54

NET

22.00

DOĞRU

26

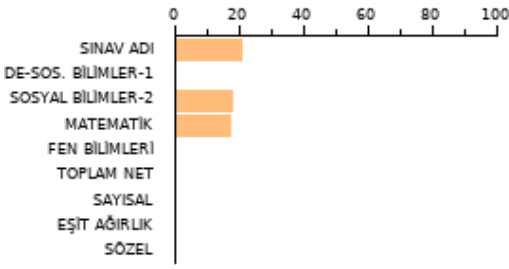
YANLIŞ

16

BOŞ

118

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 9 Yanlış: 3 Boş: 28 Net: 8.25 SINAV ADI(B)

N	D	Ö	
1	A	A	Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	A	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C	C	Metni yorumlar.
4	E	C	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E	C	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E	C	Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C	C	Metni yorumlar.
8	B	B	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A	A	Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A	A	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D	D	Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D	D	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D	D	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B	B	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	D	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D	D	Türün ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A	A	Türün ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D	D	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D	D	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E	E	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E	E	Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F	F	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	A	A	Türün ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A	A	Türün ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B	B	İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E	E	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E	E	20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D	D	Türkiye'nin Osmanlı Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	E	E	Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturduğu farklı muharip unsurları açıklar.
30	A	A	Düzeni ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B	B	Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B	B	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasında Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkil
33	A	A	Bir araştırmacı olarak bilim dâiresinde araştırma yöntemini, metodunu ve diğer bilim dâiresiyle iliş
34	C	C	lık Çağ'ın sonlandırılmadan önce gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk il
35	C	C	Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulur.
36	A	A	Ekonomi alanındaki gelişmeleri özelliklerini açıklar.
37	B	B	Ülkemizdeki bölgesel özelliklerini göre analiz eder.
38	C	C	Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	E	E	Doğal olayların ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F	F	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

N	D	Ö	
1	A	A	Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C	C	XVII. yüzyıldaki değişen siyasi reketabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
3	A	A	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazının insanları hayatı hakkında
4	C	C	Kavimlerin Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C	C	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplumu yapısını açıklar.
6	B	B	I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B	B	Düzeni ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D	D	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D	D	Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E	E	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E	E	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D	D	Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlerin etki alanları açısından değerlendirir.
13	E	E	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C	C	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	E	E	Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekânsal etkileri açısından değerlendirir.
16	B	B	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C	C	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekânsal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	E	E	Türkiye'deki ulaştırma sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D	D	Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E	E	Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
21	A	A	İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyerek faktörleri açıklar.
22	B	B	Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından yorumlar.
23	C	C	20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	A	MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A	A	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C	C	Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B	B	Ağrı etkileyen etkileri açıklar
28	A	A	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A	A	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	E	E	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	B	B	Sosyolojide Giriş
32	A	A	İklim yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B	B	Kavramları bşer tümel açısından değerlendirir
34	E	E	Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.
35	A	A	İnsanî anlayış ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan başlıca sahsîyetleri tanıtır.
36	D	D	Hız, Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B	B	Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A	A	İslam medeniyetini kavramını izzah eder.
39	E	E	İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E	E	İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D	D	18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B	B	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B	B	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E	E	Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E	E	Ekonominin toplumsal yapısındaki önemini değerlendirir
46	E	E	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 8 Yanlış: 4 Boş: 28 Net: 7.00 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

N	D	Ö	
1	B	B	Kümelerde İşlemler
2	C	C	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	A	A	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	A	A	Üslü ifadeler ve Denklem
5	A	A	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "ya da", "bağlaç" ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	A	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanı
7	B	B	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	E	Binom açılımını yapar.
9	C	C	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	B	Türev Kavramını Açıklayarak İşlemler yapar.
11	B	B	Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A	A	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B	B	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	C	C	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E	E	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	F	F	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F	F	Belirli integral ve Uygulamaları
18	B	B	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	D	D	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	B	B	Basit Olayların Olasılıkları
21	D	D	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D	D	Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	B	B	Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D	D	Bir karmaşık sayının $a+bi$ ( $a, b \in \mathbb{R}$ ) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D	D	Belirli integral ve Uygulamaları
26	E	E	Trigonometrik Fonksiyonlar
27	D	D	Küre, dik darbe silindiri ve dik darbe koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlem
28	E	E	Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B	B	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B	B	Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.
31	B	B	Çemberin Analitik İncelenmesi
32	E	E	Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.
33	D	D	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C	C	Trigonometrik Denklemler
35	E	E	Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A	A	Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	E	E	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	D	D	Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D	D	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A	A	Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N D Ö Doğru: 9 Yanlış: 9 Boş: 22 Net: 6.75 MATEMATİK(B)

N	D	Ö	
1	E	E	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D	D	Düzgün Çemberde Hareket
3	B	B	Açısal Momentum
4	B	B	NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A	A	Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	D	D	AYTON KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİM
7	E	E	Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	C	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C	C	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C	C	YARILIKTEN TEKNOLOJİSİ
11	E	E	İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D	D	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B	B	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B	B	Çisimlerin hareketleri mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C	C	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	E	E	Hess Yasasını açıklar.
17	D	D	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	B	Korozyon
19	D	D	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B	B	Hibritleşme, Molekül Geometrisi
21	B	B	Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D	D	Yükseltgenme Basamakları
23	C	C	Esterler
24	C	C	Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
25	B	B	Gaz Kanşınları
26	B	B	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler
27	E	E	Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E	E	Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyveni oluşumunu açıklar.
29	A	A	Nükleik asitlerin çeşitliliğini ve görevlerini açıklar.
30	D	D	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C	C	Hücresel solunumu açıklar.
32	E	E	Birli hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.
33	B	B	Çiçekli bir bitkinin temel kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.
34	B	B	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B	B	Denetleyici ve Düzleyici Sistem, Duyu Organları
36	B	B	Destek ve hareket sistemini yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E	E	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E	E	Kalp, kan ve damarlarının yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A	A	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C	C	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	4	2	18	3.50
TARİH-1	10	1	1	8	0.75
COĞRAFYA-1	6	4	0	2	4.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	8	4	28	7.00
FİZİK	14	6	6	2	4.50
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	3	3	7	2.25

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	80	84	84	220	1198
EŞİT AĞIRLIK Sıra	77	81	72	257	1407
SÖZEL Sıra	25	26	189	1421	
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 8.25	0.00	7.00	6.75	22.00	172.710	179.370	159.456	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

**KAAN ALİ**  
0/0 - 21662152500  
**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**SAYISAL 171.944**  
**EŞİT AĞIRLIK 172.545**  
**SÖZEL 132.000**  
TYT: **180**

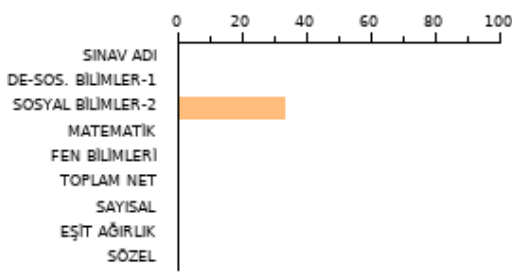
SORU SAYISI

BAŞARI(%)

NET

**160****34.39****13.25****DOĞRU**  
**15****YANLIŞ**  
**7****BOŞ**  
**138**

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
4	C						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
5	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
6	C						Metni yorumlar.
7	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
8	A						Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
9	A						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
10	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
11	D						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
12	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
13	D						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	B						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
20	E						Türün/biçimin ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
22	F						Türün ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A						Türün ve dönem/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
25	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
26	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
27	E						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
28	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
29	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
30	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
31	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
32	B						bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihî kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
33	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
34	C						Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
35	C						Ulusal fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
37	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
38	F						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
39	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin imiyey, kalemiye ve seyfiye sınıflarının birikteliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde farklı muharip unsurları açıklar
4	A						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplumsal yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yenici Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1741-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşturmaya sebep olan faktörleri açıklar.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygul
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkiliendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İklim koşullarının ortaya çıkışı, yayılımı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Chirleşme, gıc ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	F						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	F						Sosyolojide Giriş
32	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B						Kavramları bütüncül açıdan değerlendirir
34	E						Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	B						İnsanî anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
36	D						Hız, Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyetini kavramını izah eder.
39	A						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamındaki önemini değerlendirir
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 15	Yanlış: 7	Boş: 18	Net: 13.25	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+					Kümelerde İşlemler
2	C	+					Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	C	+					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	A	+					Üslü İfadeler ve Denklemeler
5	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar, "ve", "veya", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	+					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanarak
7	A	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	+					Binom açılımını yapar.
9	C	e					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A	+					Armetik ve geometrik dizi türü özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B	e					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	A	+					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E	b					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	C	b					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F	b					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F	c					Belirli integral ve Uygulamaları
19	B	+					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D	d					Tam sayılarda bölünme kuralıyla ilgili problemler çözer.
21	C	-					Basit Olayların Olasılıkları
22	D	+					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
23	B	b					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	D	+					Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D	+					Bir karmaşık sayının a+ib (a, b ∈ R) biçiminde ifade edilmesini açıklar.
26	E						Belirli integral ve Uygulamaları
27	D	E					Küre, dik darbel silindiri ve dik darbel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturan işlemle
28	E	+					Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B	B					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B	B					Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.
31	E	-					Çemberin Analitik İncelenmesi
32	E	-					Analitik düzlemde doğruların inceleyerek işlemler yapar.
33	D	-					Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C	-					Trigonometrik Denklemeler
35	C	-					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A	-					Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	E	-					Bir çembere merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	E	-					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
39	D	-					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A	-					Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	MATEMATİK(B)
1	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D						Düzgün Çembersel Hareket
3	A						Açsal Momentum
4	B						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A						Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	E						AYTON KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E						Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C						YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B						Çizgisel momentum korunumu analiz eder.
14	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C						Değeri etkileyen faktörleri açıklar.
16	C						Hess Yasasını açıklar.
17	D						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B						Korozyon
19	B						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	H						Hibritleşme-Moleköl Geometri
21	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D						Yükseltilme Basamakları
23	C						Esteryler
24	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B						Gaz Kınışmaları
26	B						Tepe Hızı Etkileyen Faktörler
27	E						Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E						Çekici bitkilerde dolllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A						Nükleik asitlerin çeşitliliğini ve görevlerini açıklar.
30	E						Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C						Hücresel solunumu açıklar.
32	C						Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.
33	E						Çekici bir bölünme gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.
34	B						Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B						Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B						Destek ve hareket sistemini yapı, görev ve işlevini açıklar.
37	E						Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
38	E						Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevini açıklar.
39	E						Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	A						Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	15	7	18	13.25
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	83	87	87	224	1208
EŞİT AĞIRLIK Sıra	78	82	81	270	1514
SÖZEL Sıra	25	26	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

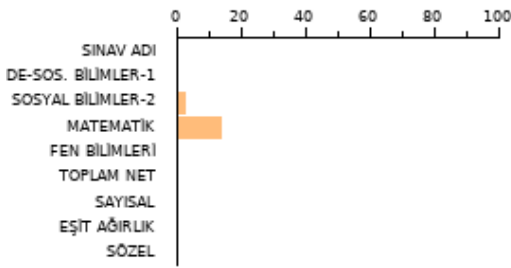


**KAAN ATAY**  
0/0 - 24579381508  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 151.351**  
**EŞİT AĞIRLIK 135.060**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>30.27</b>	<b>6.50</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>11</b>	<b>18</b>	<b>131</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(B)
1	A		0	0	40	0.00	
2	C						
3	C						
4	E						
5	E						
6	C						
7	C						
8	B						
9	A						
10	A						
11	D						
12	D						
13	D						
14	B						
15	D						
16	D						
17	A						
18	D						
19	B						
20	E						
21	E						
22	F						
23	F						
24	A						
25	B						
26	A						
27	E						
28	D						
29	D						
30	D						
31	B						
32	B						
33	C						
34	C						
35	C						
36	E						
37	B						
38	B						
39	F						
40	F						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A		0	0	40	0.00	
2	A						
3	C						
4	A						
5	C						
6	B						
7	B						
8	D						
9	D						
10	E						
11	E						
12	D						
13	A						
14	C						
15	A						
16	B						
17	C						
18	C						
19	D						
20	E						
21	A						
22	B						
23	C						
24	A						
25	A						
26	C						
27	B						
28	B						
29	A						
30	B						
31	E						
32	E						
33	B						
34	E						
35	E						
36	D						
37	B						
38	A						
39	E						
40	E						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+	2	4	34	1.00	
2	C						
3	E						
4	D	-					
5	A	d					
6	D	+					
7	A	d					
8	E						
9	C	d					
10	B						
11	B						
12	A						
13	B						
14	A						
15	E						
16	F						
17	F						
18	B						
19	B						
20	D	a					
21	B						
22	D						
23	B						
24	D						
25	D						
26	E						
27	D						
28	D						
29	B						
30	B						
31	B						
32	E						
33	D						
34	C						
35	C						
36	A						
37	E						
38	D						
39	D						
40	A						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(B)
1	E	+	9	14	17	5.50	
2	D	a					
3	B	e					
4	B	e					
5	A	+					
6	A	+					
7	E	a					
8	C	e					
9	C	e					
10	E	+					
11	E	+					
12	D	a					
13	B	+					
14	C	+					
15	C	+					
16	C	+					
17	D	B					
18	B	+					
19	D						
20	B	c					
21	B	c					
22	D						
23	C						
24	B						
25	B						
26	B						
27	E						
28	A	-					
29	A	-					
30	C						
31	C	e					
32	b	-					
33	C	+					
34	B	c					
35	B	c					
36	E	+					
37	D	+					
38	E	+					
39	A	+					
40	A						

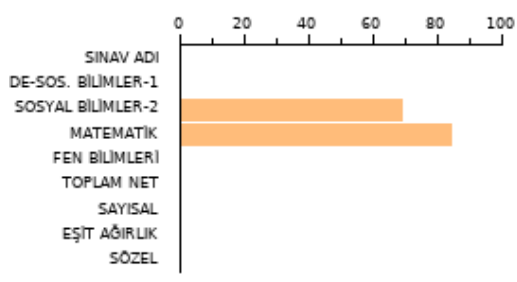
Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	1.00	5.50	6.50	151.351	135.060	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

<b>KAĞAN BAŞAR</b> 0/0 - 11870047446 <b>DÜNYA ETÜT MERKEZİ</b> <b>İstanbul - BEYLİKDÜZÜ</b>	<b>SAYISAL</b> <b>315.102</b> <b>EŞİT AĞIRLIK</b> <b>216.150</b> <b>SÖZEL</b> <b>132.000</b> <b>TYT:</b> <b>180</b>
--	--

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>63.02</b>	<b>61.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>64</b>	<b>11</b>	<b>85</b>

**Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)**



N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C	-	Metni yorumlar.	
2	E	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
3	A	-	Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
4	A	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
5	C	-	Metni yorumlar.	
6	E	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
7	C	-	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
8	E	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
9	E	-	Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
10	E	-	Sırım nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	
11	B	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
12	E	-	Şair ile sıır arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	
13	D	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
14	D	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
15	D	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
16	D	-	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
17	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
18	C	-	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.	
19	C	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
20	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
21	C	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
22	A	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
23	E	-	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
24	A	-	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
25	A	-	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini tartışır.	
26	B	-	Moğol İstilasası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	
27	B	-	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisiyle değerlendirir.	
28	D	-	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hâkimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisiyle değerlendirir.	
29	D	-	1774 başlarında Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
30	D	-	1839'da imzalanan Tanzimat Fermanı'nın Osmanlı Devleti'ndeki etkilerini değerlendirir.	
31	A	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
32	A	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
33	D	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
34	D	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
35	E	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
36	E	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
37	E	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
38	E	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
39	E	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	-	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yasayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılardan analiz eder.	
2	B	-	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplum yapısını açıklar.	
3	C	-	Osmanlı Devleti'ndeki idari sistemin ilmiyeti, kolektivite ve sayıyı sınıfların biriktirildiğine dayalı yapısını açıklar.	
4	E	-	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	
5	C	-	Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	
6	E	-	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geridi ve harit ile değerlendirir.	
7	E	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
8	B	-	Osmanlı Devleti'nin Batılı devletlerle yaptığı anlaşmaları değerlendirir.	
9	D	-	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye tarihi açısından değerlendirir.	
10	B	-	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri değerlendirir.	
11	E	-	Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.	
12	E	-	İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılışını belirleyen faktörleri açıklar.	
13	A	-	Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.	
14	A	-	Türkiye'deki üretilen malın dışarıya satılmasıyla ilgili süreci açıklar.	
15	E	-	Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.	
16	D	-	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.	
17	C	-	Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.	
18	B	-	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları değerlendirir.	
19	B	-	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.	
20	C	-	Bölgesel ve küresel ölçekteki düzenleyici etki alanları açısından değerlendirir.	
21	E	-	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	
22	E	-	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
23	D	-	MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
24	A	-	20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
25	E	-	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanır.	
26	B	-	Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.	
27	E	-	Kişilik konusundaki kuramları tanır.	
28	E	-	Sosyolojide Giriş.	
29	E	-	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.	
30	A	-	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.	
31	B	-	Kavramları des temel açısından değerlendirir.	
32	E	-	Nicemele mantığında, önermeleri ve çıkarımlarını sembolleştirir.	
33	E	-	AKİ yürütme yöntemlerini değerlendirir.	
34	D	-	Bileşik önermeleri açıklar.	
35	B	-	Hiz. Feyyaz'ın bağlilik ve itaati ayet ve hadislerden harekette yorumlar.	
36	B	-	Din-bilim ilişkisini tartışır.	
37	E	-	Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanır.	
38	E	-	İnancın ilmiyi yaklaşımlarını tartışır.	
39	E	-	İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanır.	
40	A	-	İslam medeniyeti kavramını ızah eder.	
41	A	-	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
42	B	-	18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
43	B	-	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.	
44	C	-	Ekonominin toplumsal yaşamındaki önemini değerlendirir.	
45	E	-	Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder.	
			Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.	

N	D	Ö	Doğru: 29 Yanlış: 6 Boş: 5 Net: 27.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	-	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	
2	A	-	Üslü ifadeler ve Denklem	
3	D	-	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.	
4	D	-	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemlerin çözüm kümesini bulur.	
5	B	-	Kümelerde İşlemler	
6	E	-	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.	
7	C	-	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	
8	C	-	Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler	
9	A	-	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri	
10	A	-	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.	
11	A	-	Bileşik önermeleri açıklar.	
12	E	-	"ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin çözümünü açıklar.	
13	E	-	Binom açılımını yapar.	
14	E	-	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikleri ve Eşitsizlik Sistemleri	
15	A	-	Aritmetik ve geometrik dizielerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
16	A	-	Basit Olayların Olasılıkları	
17	B	-	Fonksiyonların Dönüşümleri	
18	B	-	Logaritma fonksiyonunu özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
19	B	-	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
20	B	-	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.	
21	B	-	Türevin Uygulamaları	
22	C	-	Türev kavramını açıklararak işlemler yapar.	
23	C	-	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.	
24	C	-	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.	
25	C	-	Belirli İntegral ve Uygulamaları	
26	D	-	Belirli İntegral ile alan hesaplar.	
27	C	-	Belirli İntegral ve Uygulamaları	
28	D	-	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
29	C	-	Trigonometrik Denklemler	
30	C	-	Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
31	A	-	Toplam-Fark ve İki kat Açı Formülleri	
32	C	-	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	
33	C	-	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	
34	B	-	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	
35	B	-	Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.	
36	E	-	Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle	
37	E	-	Trigonometrik Fonksiyonlar	
38	B	-	Çemberin Analitik İncelenmesi	
39	E	-	Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.	
40	A	-	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar. Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.	

N	D	Ö	Doğru: 35 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 33.75	MATEMATİK(A)
1	E	-	Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar	
2	D	-	Açısal Momentum	
3	C	-	NEWTON'UN HAREKET YASALARI	
4	C	-	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.	
5	E	-	İKİ BOYUTTA HAREKET	
6	E	-	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.	
7	B	-	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.	
8	E	-	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.	
9	D	-	Düzgün Çembersel Hareket	
10	B	-	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ	
11	A	-	Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.	
12	D	-	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.	
13	C	-	Yay sarılcacı ve basit sarılcacın periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.	
14	C	-	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ	
15	D	-	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	
16	D	-	Yükseltgenme Basamakları	
17	B	-	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.	
18	C	-	Basit akınların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	
19	B	-	Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler	
20	C	-	Hibritleşme-Molekül Geometri	
21	C	-	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.	
22	C	-	Hess Yasasını açıklar.	
23	B	-	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler	
24	B	-	Korozyon	
25	C	-	Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.	
26	C	-	GAZ KANSIMLANI	
27	C	-	Esterler	
28	C	-	Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.	
29	B	-	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.	
30	B	-	Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları	
31	E	-	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
32	B	-	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
33	E	-	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
34	A	-	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.	
35	A	-	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
36	D	-	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.	
37	E	-	Fotosentez sürecini kısa üzümde açıklar.	
38	E	-	Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.	
39	C	-	Hücre solunumu açıklar.	
40	E	-	Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.	

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	29	6	5	27.50
FİZİK	14	14	0	0	14.00
KİMYA	13	10	3	0	9.25
BIYOLOJİ	13	11	2	0	10.50

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		27.50	33.75	61.25	315.102	216.150	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

KAHRAMAN MELSU

0/0 - 10175551498

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 282.099

EŞİT AĞIRLIK 206.970

SÖZEL 132.000

TYT: 180

SORU SAYISI

160

BAŞARI(%)

56.42

NET

50.25

DOĞRU

52

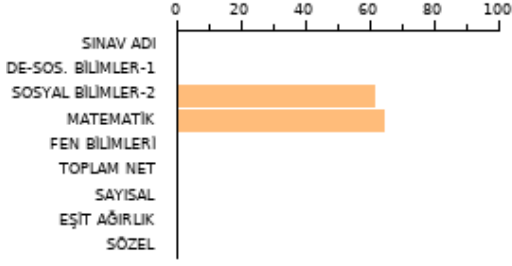
YANLIŞ

7

BOŞ

101

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	25	2	13	24.50
FİZİK	14	12	2	0	11.50
KİMYA	13	7	1	5	6.75
BIYOLOJİ	13	8	2	3	7.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	32	35	35	92	428
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	40	164	921
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)	0.00	0.00	24.50	25.75	50.25	282.099	206.970	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	0.00	24.50	25.75	50.25	282.099	206.970	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

## Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)	0.00	0.00	24.50	25.75	50.25	282.099	206.970	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	0.00	24.50	25.75	50.25	282.099	206.970	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	E						Metni yorumlar.
4	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	B						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	B						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B						İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurulusundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonlandırılan itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimlere ilişkin geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	C						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin imiyeye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rektaber içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantlılardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
4	A						Kavimlerin Göçü'nün sebası ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapılarını açıklar.
6	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurulusundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yenici Ocak'ının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurları günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İlk kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılığı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Şiirleşme, şiir ve sanatlaşma ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-M.S 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	C						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Akıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	B						Toplumsal konum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	E						Sosyolojide Giriş
32	A						Ekil yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B						Kavramları bese tümel açısından değerlendirir
34	E						Nicelemeden mantığına, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	D						İnsanlığın gelişimini ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır
36	D						Hız, Peygamber'e bağlılık ve itaat ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
39	E						İnança ilişkin yaklaşımları tartışır.
40	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır tanır.
41	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						M.S 2. yüzyıl-M.S 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamındaki önemini değerlendirir
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 25	Yanlış: 2	Boş: 13	Net: 24.50	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+					Kümelerde İşlemler
2	C	+					Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E	+					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D	+					Uzlu İfadeler ve Denklem
5	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	+					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanarak
7	E	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	+					Binom açılımı yapar
9	C	+					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	+					Türevin Uygulanması
11	B	+					Yüksek kavramı açıklayarak işlemler yapar.
12	A	+					Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	B	+					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E	+					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	C	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F	+					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F	+					Belirli integral ve Uygulamaları
19	D	+					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D	+					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	D	+					Basit Olayların Olasılıkları
22	D	+					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
23	D	+					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	D	+					Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D	+					Bir karmaşık sayının $a+ib$ ( $a, b \in R$ ) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E	+					Belirli integral ve Uygulamaları
27	D	E					Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işleme
28	B	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B	E					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B	E					Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
31	B	E					Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
32	E	E					Çemberde teğet özelliklerini göstererek işlemler yapar.
33	D	A					Trigonometrik Denklem
34	C	A					Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	A	A					Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
36	A	A					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
37	D	C					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
38	D	C					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
39	D	C					Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri
40	A	C					

N	D	Ö	Doğru: 27	Yanlış: 5	Boş: 8	Net: 25.75	MATEMATİK(B)
1							

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

KARAKOÇ TAHA

0/0 - 29818880666

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 336.973

EŞİT AĞIRLIK 236.970

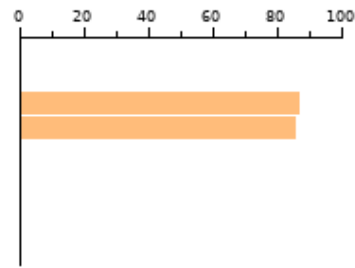
SÖZEL 131.328

TYT: 180

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 1 Boş: 39 Net: -0.25 SINAV ADI(A)

1	C		Metni yorumlar
2	A		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A		Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C		Metni yorumlar.
6	C		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E		Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E		Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E		Şair ile şiiir arasındaki ilişkili değerlendirir.
12	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D		Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	C		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	E		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
26	B		iki Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
27	B		Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
28	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkil
29	B		20. YÜZÜL BAŞLANGIÇINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
30	D		Türkiye'nin Osmanlı Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B		İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	A		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	B		Kuruluş dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D		Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
35	D		Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
36	E		Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
37	E		Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
38	A		Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
39	B		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
40	C		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)

1	A		Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B		Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplum yapısını açıklar.
4	C		Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayıye sınıflarının biriktirilmesine dayalı yapısını a
5	C		XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	D		Yeniceci Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E		1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerh ve harit
8	E		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B		Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	E		II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E		Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A		İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.
14	B		Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B		Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D		Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B		Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C		Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini de
21	E		Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E		Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A		MÖ 6. yüzyıl-MÖ 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B		Psikoloji araştırmasında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
27	E		Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	B		Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
29	E		Sosyolojide Giriş
30	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B		Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B		Kavramları beş temel açısından değerlendirir
33	E		Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir
34	D		Alçı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	E		Bileşik önermeyi bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B		Hiz. Feyzambet'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B		Dir-bilim ilişkisini tartışır.
38	E		Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanıtır.
39	E		İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
40	A		İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ın tanır.
41	A		İslam medeniyeti kavramını izah eder.
42	B		MÖ 2. yüzyıl-MÖ 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B		18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
44	C		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E		Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder
47	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 35 Yanlış: 2 Boş: 3 Net: 34.50 SOSYAL BİLİMLER-2(A)

1	D	D	+	Tam sayılarda bölünebilirlik kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A	+	Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	D	+	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	D	+	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	B	+	Kümelerde İşlemler
6	E	E	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A	B	+	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	A	A	+	Bileşik önermeyi bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
12	E	E	+	Binom açılımını yapar.
13	E	E	+	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyeni Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	E	+	Algebraik ve geometrik düzeyin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A	+	Basit Olayların Olasılıkları
16	B	B	+	Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	B	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirenler problemler çözer.
18	B	B	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	B	+	Türevin Uygulamaları
21	A	A	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	C	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	E	E	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E	E	+	Belirli integral ve Uygulamaları
25	D	D	+	Belirli integral ile alan hesaplar.
26	C	C	+	Belirli integral ve Uygulamaları
27	D	D	+	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	C	+	Trigonometrik Denklem
29	C	C	+	Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	D	+	Toplam-Fark ve İki kat Aç. Formülleri
31	A	D	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C	+	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	B	+	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B	+	Analitik düzlemde doğruların içlemlerini açıklar.
35	B	B	+	Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
36	E	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	B	+	Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E	+	Analitik düzlemde doğruların içlemlerini açıklar.
39	E	E	+	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
40	A	A	+	Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N D Ö Doğru: 35 Yanlış: 4 Boş: 1 Net: 34.00 MATEMATİK(A)

1	E	E	+	Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	D	+	Acısal Momentum
3	C	C	+	NEWTON'IN HAREKET YASALARI
4	C	C	+	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	E	+	İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	E	+	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B	+	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	D	+	Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A	+	Yüküklü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	C	+	Yay sarfıncı ve basit sarfıncı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	C	+	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	D	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	D	+	Yükseltgenme Basamakları
17	B	B	+	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Basit alkalinlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	B	+	Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C	C	+	Hümitleşme-Molekül Geometrisi
21	C	C	+	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	C	+	Hess Yasasını açıklar.
23	B	B	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	B	+	Korozyon
25	C	C	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengesini açıklar.
26	B	B	+	GAZ KANSIMAN
27	C	C	+	Esterler
28	C	C	+	Çiçekli bir bitkinin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	E	E	+	Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
31	B	B	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
32	E	E	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevsini açıklar.
33	E	E	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
34	A	A	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
35	A	A	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
36	E	E	+	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
37	E	E	+	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
38	A	A	+	Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
39	E	E	+	Hücre selülümü açıklar.
40	E	E	+	Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

## KARTALER KAAN

0/0 - 29338896604

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **216.563**

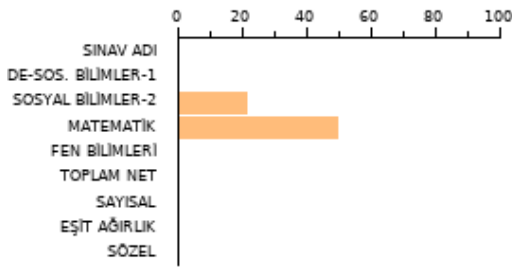
EŞİT AĞIRLIK **158.010**

SÖZEL **132.000**

TYT: **180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>43.31</b>	<b>28.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>33</b>	<b>19</b>	<b>108</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	11	10	19	8.50
FİZİK	14	8	4	2	7.00
KİMYA	13	4	3	6	3.25
BIYOLOJİ	13	10	2	1	9.50

SINAV ADI	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	65	69	69	164	809
EŞİT AĞIRLIK Sıra	27	30	95	304	1753
SÖZEL Sıra	11	11	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	8.50	19.75	28.25	216.563	158.010	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(A)
1	C		0	0	40	0.00	
2	C		0	0	40	0.00	
3	A		0	0	40	0.00	
4	A		0	0	40	0.00	
5	B		0	0	40	0.00	
6	C		0	0	40	0.00	
7	C		0	0	40	0.00	
8	E		0	0	40	0.00	
9	E		0	0	40	0.00	
10	B		0	0	40	0.00	
11	B		0	0	40	0.00	
12	D		0	0	40	0.00	
13	D		0	0	40	0.00	
14	D		0	0	40	0.00	
15	D		0	0	40	0.00	
16	C		0	0	40	0.00	
17	C		0	0	40	0.00	
18	E		0	0	40	0.00	
19	E		0	0	40	0.00	
20	C		0	0	40	0.00	
21	C		0	0	40	0.00	
22	A		0	0	40	0.00	
23	A		0	0	40	0.00	
24	E		0	0	40	0.00	
25	A		0	0	40	0.00	
26	B		0	0	40	0.00	
27	B		0	0	40	0.00	
28	D		0	0	40	0.00	
29	D		0	0	40	0.00	
30	D		0	0	40	0.00	
31	B		0	0	40	0.00	
32	B		0	0	40	0.00	
33	A		0	0	40	0.00	
34	D		0	0	40	0.00	
35	D		0	0	40	0.00	
36	E		0	0	40	0.00	
37	E		0	0	40	0.00	
38	B		0	0	40	0.00	
39	B		0	0	40	0.00	
40	C		0	0	40	0.00	

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A		0	0	40	0.00	
2	B		0	0	40	0.00	
3	C		0	0	40	0.00	
4	C		0	0	40	0.00	
5	C		0	0	40	0.00	
6	D		0	0	40	0.00	
7	D		0	0	40	0.00	
8	D		0	0	40	0.00	
9	D		0	0	40	0.00	
10	B		0	0	40	0.00	
11	B		0	0	40	0.00	
12	E		0	0	40	0.00	
13	A		0	0	40	0.00	
14	A		0	0	40	0.00	
15	B		0	0	40	0.00	
16	D		0	0	40	0.00	
17	C		0	0	40	0.00	
18	B		0	0	40	0.00	
19	B		0	0	40	0.00	
20	C		0	0	40	0.00	
21	E		0	0	40	0.00	
22	E		0	0	40	0.00	
23	D		0	0	40	0.00	
24	E		0	0	40	0.00	
25	A		0	0	40	0.00	
26	E		0	0	40	0.00	
27	E		0	0	40	0.00	
28	E		0	0	40	0.00	
29	E		0	0	40	0.00	
30	A		0	0	40	0.00	
31	B		0	0	40	0.00	
32	B		0	0	40	0.00	
33	E		0	0	40	0.00	
34	D		0	0	40	0.00	
35	B		0	0	40	0.00	
36	B		0	0	40	0.00	
37	C		0	0	40	0.00	
38	E		0	0	40	0.00	
39	E		0	0	40	0.00	
40	E		0	0	40	0.00	

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	a	11	10	19	8.50	
2	A	c	11	10	19	8.50	
3	D	d	11	10	19	8.50	
4	D	e	11	10	19	8.50	
5	B	+	11	10	19	8.50	
6	E	+	11	10	19	8.50	
7	E	+	11	10	19	8.50	
8	C	+	11	10	19	8.50	
9	A	+	11	10	19	8.50	
10	A	+	11	10	19	8.50	
11	D	+	11	10	19	8.50	
12	B	-	11	10	19	8.50	
13	E	+	11	10	19	8.50	
14	A	-	11	10	19	8.50	
15	A	e	11	10	19	8.50	
16	B	+	11	10	19	8.50	
17	B	+	11	10	19	8.50	
18	B	+	11	10	19	8.50	
19	B	+	11	10	19	8.50	
20	B	+	11	10	19	8.50	
21	C	a	11	10	19	8.50	
22	C	d	11	10	19	8.50	
23	C	c	11	10	19	8.50	
24	C	c	11	10	19	8.50	
25	D	c	11	10	19	8.50	
26	D	c	11	10	19	8.50	
27	D	d	11	10	19	8.50	
28	C	b	11	10	19	8.50	
29	A	D	11	10	19	8.50	
30	A	D	11	10	19	8.50	
31	C	C	11	10	19	8.50	
32	C	C	11	10	19	8.50	
33	B	B	11	10	19	8.50	
34	B	B	11	10	19	8.50	
35	E	E	11	10	19	8.50	
36	B	B	11	10	19	8.50	
37	B	B	11	10	19	8.50	
38	E	E	11	10	19	8.50	
39	A	B	11	10	19	8.50	
40	A	B	11	10	19	8.50	

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E	+	22	9	9	19.75	
2	D	B	22	9	9	19.75	
3	C	+	22	9	9	19.75	
4	C	+	22	9	9	19.75	
5	E	+	22	9	9	19.75	
6	A	+	22	9	9	19.75	
7	B	+	22	9	9	19.75	
8	E	+	22	9	9	19.75	
9	D	+	22	9	9	19.75	
10	B	d	22	9	9	19.75	
11	A	+	22	9	9	19.75	
12	D	d	22	9	9	19.75	
13	C	+	22	9	9	19.75	
14	C	+	22	9	9	19.75	
15	D	C	22	9	9	19.75	
16	C	+	22	9	9	19.75	
17	B	+	22	9	9	19.75	
18	B	+	22	9	9	19.75	
19	B	+	22	9	9	19.75	
20	C	e	22	9	9	19.75	
21	C	d	22	9	9	19.75	
22	C	d	22	9	9	19.75	
23	B	+	22	9	9	19.75	
24	B	+	22	9	9	19.75	
25	C	B	22	9	9	19.75	
26	B	+	22	9	9	19.75	
27	E	+	22	9	9	19.75	
28	C	+	22	9	9	19.75	
29	B	B	22	9	9	19.75	
30	B	+	22	9	9	19.75	
31	B	B	22	9	9	19.75	
32	E	+	22	9	9	19.75	
33	A	+	22	9	9	19.75	
34	A	+	22	9	9	19.75	
35	D	D	22	9	9	19.75	
36	D	D	22	9	9	19.75	
37	D	D	22	9	9	19.75	
38	E	+	22	9	9	19.75	
39	E	+	22	9	9	19.75	
40	E	+	22	9	9	19.75	



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**KEREM GÜNA \*IN**

0/0 -

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 364.389**

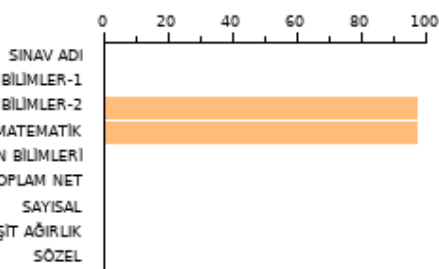
**EŞİT AĞIRLIK 250.575**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI <b>160</b>	BAŞARI(%) <b>72.88</b>	NET <b>77.50</b>
DOĞRU <b>78</b>	YANLIŞ <b>2</b>	BOŞ <b>80</b>

**Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)**



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	39	1	0	38.75
FİZİK	14	14	0	0	14.00
KİMYA	13	12	1	0	11.75
BIYOLOJİ	13	13	0	0	13.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	1	1	1	20	167
EŞİT AĞIRLIK Sıra	1	1	5	50	405
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		38.75	38.75	77.50	364.389	250.575	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	B						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İlk Çağ'dan sonlarına kadar insanlık tarihinin hukuki düzenlemelerinin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi ve sonuçlarını açıklar.
28	D						1774-1914 yılları arasında süreyle meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit ile açıklar.
29	D						Osmanlı Devleti'nde askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A						Kuruluş dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
33	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
34	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
35	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktirilmesine dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.
5	C						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasında süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit ile açıklar.
7	E						Osmanlı Devleti'nde askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
8	E						İki dünya savaşı arasındaki dönemde meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
9	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
10	B						Kuruluş dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
11	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
12	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
13	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
14	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
15	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
16	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
21	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri açıklar.
27	E						Akıllı etkileyen etkenleri açıklar.
28	E						Kişilik konusundaki kuramları açıklar.
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
32	B						Kavramları bir bütün olarak açıklar.
33	E						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
34	D						Akı yürütme yöntemlerini açıklar.
35	B						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						İslam dininin kökenini açıklar.
37	C						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	E						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri açıklar.
39	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
40	A						İsm ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	A						İslam medeniyeti kavramını açıklar.
42	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
44	C						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri açıklar.
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini açıklar.
46	A						Toplumsal etkileşim türlerini açıklar.
47	E						Önermelerin doğruluk değerlerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 39	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 38.75	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	D					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edilmişliğini açıklar.
4	D	D					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
5	B	B					Kümelerde İşlemler
6	E	E					İki kümenin Kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C					Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A	A					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	A					Bileşik önermeyi denklemlerle açıklar.
12	E	E					"ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin çözüm kümesini açıklar.
13	E	E					Binom açılımını yapar.
14	E	E					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	A	A					İsm ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
16	A	A					Basit Olayların Olasılıkları
17	B	B					Fonksiyonların Dönüşümleri
18	B	B					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.
19	B	B					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
20	B	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
21	C	C					Türev Kavramını açıklar.
22	C	C					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
23	C	C					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
24	D	D					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
25	D	D					Belirli integral ile alan hesaplar.
26	D	D					Belirli integral ve Uygulamaları
27	D	D					Çemberde teğet özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	C					Trigonometrik Denklemler
29	C	C					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	A					Toplam-Fark ve İki Kat Aç Formülleri
31	A	A					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını açıklar.
33	B	B					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
35	E	E					Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını açıklar.
36	E	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	B					Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E	E					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A	A					Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 39	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 38.75	MATEMATİK(A)
1	E	E					Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D	D					Açılma Momentum
3	C	C					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	C					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	E					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	E					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	B	B					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A					Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	D					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	C					Yay sarfıncı ve basit sarfıncı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	C					YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	D					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	D					Yükseltgenme Basamakları
17	B	B					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	C					Basit akınların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	B					Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
20	C	C					Hücrelerin Enerji Kaynakları
21	C	C					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	C					Hess Yasasını açıklar.
23	B	B					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	B					Korozyon
25	C	C					Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	C	C					Gaz Katsayıları
27	C	C					

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

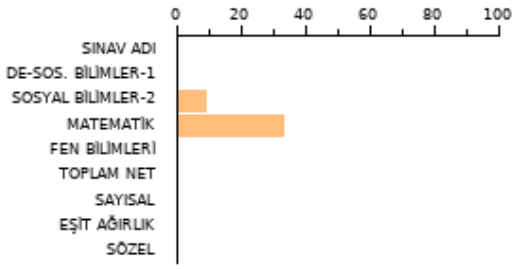
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**KILIÇ OZAN YYYY**  
0/0 - 10481542296  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 181.506**  
**EŞİT AĞIRLIK 140.190**  
**SÖZEL 126.240**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>36.30</b>	<b>15.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>22</b>	<b>27</b>	<b>111</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	3	3	-0.75
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	3	3	-0.75
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	5	6	29	3.50
FİZİK	14	8	4	2	7.00
KİMYA	13	3	5	5	1.75
BIYOLOJİ	13	6	6	1	4.50

Ders	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	76	80	80	209	1105
EŞİT AĞIRLIK Sıra	66	69	110	355	2043
SÖZEL Sıra	22	22	116	391	2221
Katılım	112	116	116	396	2270

Ders	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 -0.75	-0.75	3.50	13.25	15.25	181.506	140.190	126.240	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 3	Boş: 37	Net: -0.75	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	B						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	E						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
17	E						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
20	E						Türün ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	D						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Türün/biçimin ve dönemin/kavmin diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi araştırmanın istenen gerektiklerini hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilkeleriyle ilişkilendirilmesini amaçlar.
26	B						Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümdarlığının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZÜL BAŞLANGIĞINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
32	B						Düzenli ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması'nın ne kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
33	D						Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
34	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
35	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	E						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 3	Boş: 37	Net: -0.75	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardana yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayıve sınıfının biriktiliğine dayalı yapısını açıklar.
4	D						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.
5	E						Yenici Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit
7	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
9	D						Düzenli ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması'nın ne kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
10	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
11	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
12	E						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
13	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
14	B						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
15	E						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
16	D						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
17	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
18	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
19	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurları günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
20	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleme etki alanları açısından değerlendirir.
21	E						Çevre sorunlarını çözüm sebatlerine göre sınıflandırır.
22	E						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	D						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	E						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						Psikoloji araştırmasında uygulanan yöntem ve teknikleri tanı
26	B						Akıyı etkileyen etkenleri açıklar
27	E						Kişilik konusundaki kuramları tanı
28	E						Sosyolojide Giriş
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	B						Kavramları bes temel açısından değerlendirir
32	E						Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
33	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
34	D						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
35	B						İslam kültürünün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanı
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanı
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sifaların yansımalarıyla Allah'ın tanır.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlemleri ayrt eder
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 5	Yanlış: 6	Boş: 29	Net: 3.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	a					Tam sayılılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A						Üslü ifadeleri ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildikleri açıklar.
4	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	+					Kümeelerde İşlemler
6	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	E	+					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
12	E						Binom açılımını yapar.
13	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A						Basit Olayların Olasılıkları
16	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	C	+					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B						Türevin Uygulamaları
21	E						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	E						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E						Belirli integral ve Uygulamaları
25	D						Belirli integral ile alan hesaplar.
26	C						Belirli integral ve Uygulamaları
27	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	D						Trigonometrik Denklemler
29	C						Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A						Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
31	B						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B						Analitik düzlemde doğruların içmeyle ilgili işlemler yapar.
35	E						Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
36	E	+					Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	a					Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E						Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E	+					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
40	A						Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 17	Yanlış: 15	Boş: 8	Net: 13.25	MATEMATİK(A)
1	E	b					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	+					Açıl Momentum
3	C	+					NEWTON'IN HAREKET YASALARI
4	C	+					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	+					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	B	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	+					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	+					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	+					Düzgün Çembersel Hareket
10	B						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	d					Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C						Yay sarılcı ve basit sarılcı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	e					YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	+					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	+					Yükseltgenme Basamakları
17	D						Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C						Basit iyonların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B						Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler

**MAHMUTHAN DEMİRKAZ**

0/0 - 17060305822

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 282.035**

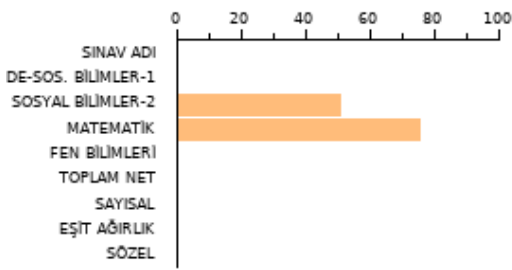
**EŞİT AĞIRLIK 193.965**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>56.41</b>	<b>50.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>53</b>	<b>11</b>	<b>96</b>

**Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)**



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
ELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
ELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	21	3	16	20.25
FİZİK	14	13	1	0	12.75
KİMYA	13	9	4	0	8.00
BIYOLOJİ	13	10	3	0	9.25

Ders	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	33	36	36	93	429
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	60	218	1154
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

Ders	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

**Önceki Sınav Sonuçları**

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	20.25	30.00	50.25	282.035	193.965	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
10	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
11	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
12	B						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Sıradaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İk Çağ'ın sonuçlarının İtalyan gerçekçi resimdeki etkilerini ve bu etkilerin günümüz evrensel hukuk ile ilişkisini değerlendirir.
26	B						Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
32	A						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
33	D						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
34	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
35	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
37	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktirilmesi dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikanın açıklar.
5	C						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit ile açıklar.
7	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
9	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
10	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
12	E						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
13	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
14	B						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
15	B						Doğal kaynakları ile ekonomiyi ilişkiyi açıklar.
16	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
17	C						Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
18	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
19	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurları günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
20	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etkileyen alanlardan değerlendirir.
21	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
22	E						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	D						MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.
26	B						Akıllı etkileyen etkenleri açıklar.
27	E						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.
28	E						Sosyolojide Giriş
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
30	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
31	B						Kavramların beş temel açısından değerlendirir.
32	B						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.
33	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
34	D						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
35	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
36	B						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
37	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
38	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
39	A						İslam medeniyeti kavramını ızh eder.
40	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
41	A						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
43	B						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
44	C						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayrt eder.
45	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N	D	Ö	Doğru: 21	Yanlış: 3	Boş: 16	Net: 20.25	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D						Tam sayılarda bölünebilirlik kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A						Üslü ifadeleri ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edilmiş açıktır.
4	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
5	B						Kümelerde İşlemler
6	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	E						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C						Polinom Kavramını ve Polinomlar İşlemleri
9	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A						Bileşik önermeleri değerlendirir.
12	E						Bileşik önermeleri değerlendirir.
13	E						Binom açılımını yapar.
14	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	A						Basit Olayların Olasılıkları
16	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	C						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B						Türevin Uygulanması
21	C						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	E						Belirli integral ve Uygulanması
25	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
26	C						Belirli integral ve Uygulanması
27	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C						Trigonometrik Denklem
29	C						Çemberde girişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A						Toplam-Fark ve İki Kat Aç Formülleri
31	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B						Analitik düzlemde doğruların içlemlerini açıklar.
35	B						Küre, dik dairesel silindri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.
36	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
37	E						Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E						Analitik düzlemde doğruların içlemlerini açıklar.
39	A						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A						Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 32	Yanlış: 8	Boş: 0	Net: 30.00	MATEMATİK(A)
1	E						Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D						Açıl Momentum
3	C						NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C						Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D						Düzgün Çembersel Hareket
10	B						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A						Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanında davranışını açıklar.
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C						Yay sarılcı ve basit sarılcı konular ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C						YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	E						Yükseltilen Basamaklı
17	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C						Basit makinelerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B						Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
20	C						Hibritleşme-Molekül Geometrisi
21	C						Değneyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C						Hess Yasasını açıklar.
23	C						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B						Korozyon
25	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
26	C						GAZ KANSIMLAN
27	C						Esterler
28	C						

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**MEHMET EFE DEMİR**

0/0 - 25412050368

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 325.583**

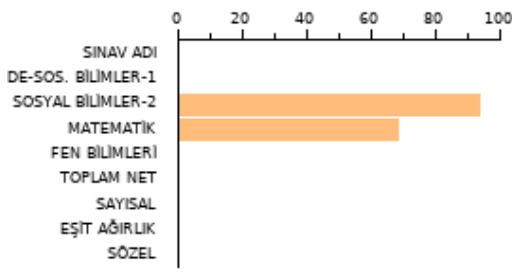
**EŞİT AĞIRLIK 246.750**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>65.12</b>	<b>64.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>67</b>	<b>9</b>	<b>84</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
ELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
ELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	38	2	0	37.50
FİZİK	14	13	1	0	12.75
KİMYA	13	10	3	0	9.25
BIYOLOJİ	13	6	3	4	5.25

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	13	16	16	44	265
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	7	55	432
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	37.50	27.25	64.75	325.583	246.750	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	37.50	27.25	64.75	325.583	246.750	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	B						Şair ile şiiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Sıradaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
25	A						lik Çağ'ın sonuçlarını tartışarak gerçekleştiren hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki
28	B						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	C						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
33	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
34	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
35	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
36	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
37	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
38	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
39	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	C						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılardan analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktiliğine dayalı yapısını a
5	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
6	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirmesinin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhî ve harit
8	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.
14	B						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
21	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütsel etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-M.S 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
27	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	E						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B						Kavramları bir bütün olarak ele alır ve ilişkilerini değerlendirir
33	E						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımların sembolleştirir
34	D						Alın yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B						Bileşik önermeleri ve bağliklık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsm ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						M.S 2. yüzyıl-M.S 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 38	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 37.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D	+				Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A	+				Üslû ifadeleri ve Denklem
3	D	D	+				Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildikleri açıklar.
4	D	D	+				İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	B	+				Kümelerde İşlemler
6	E	E	+				İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C	+				Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C	+				Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler
9	A	A	+				İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A	+				İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	E	E	+				Bileşik önermeleri ve bağliklık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
12	E	E	+				Binom açılımını yapar.
13	E	E	+				İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	B	B	+				Analitik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	B	+				Basit Olayların Olaslıkları
16	B	B	+				Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	B	+				Logaritma fonksiyonunu özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
18	B	B	+				Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B	+				Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	B	+				Türevin Uygulanması
21	C	C	+				Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	C	+				Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	C	+				Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E	D	+				Belirli integral ve Uygulanması
25	D	D	+				Belirli integral ile alan hesaplar.
26	C	C	+				Belirli integral ve Uygulanması
27	D	D	+				Çemberde teğetlinin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	D	D	+				Trigonometrik Denklem
29	C	C	+				Çemberde girişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	A	+				Toplam-Fark ve İki kat Aç. Formülleri
31	A	A	+				Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C	+				Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	B	+				Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B	+				Analitik düzlemde doğruların içmelemlerini açıklar.
35	B	B	+				Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
36	E	E	+				Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	B	+				Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E	+				Analitik düzlemde doğruların içmelemlerini açıklar.
39	E	E	+				Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
40	A	A	+				Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 29	Yanlış: 7	Boş: 4	Net: 27.25	MATEMATİK(A)
1	E	E	+				Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	D	+				Açıl Momentum
3	C	C	+				NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	C	+				Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	E	+				İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	E	+				Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B	+				Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E	+				Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	D	+				Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B	+				ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞ

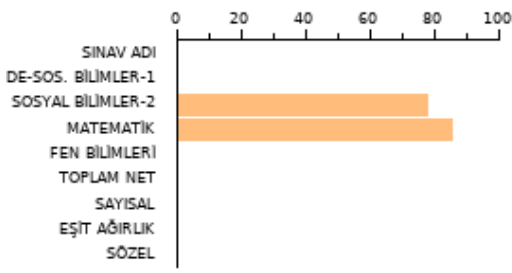
**MELEK GEZEN**  
0/0 - 10190933040  
**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**  
**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 326.422**  
**EŞİT AĞIRLIK 226.860**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>65.28</b>	<b>65.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>67</b>	<b>8</b>	<b>85</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



1 A + Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.  
2 C + Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.  
3 E + Metni yorumlar.  
4 C + Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.  
5 E + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
6 C + Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.  
7 E + Metni yorumlar.  
8 B + Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.  
9 A + Şiir ile şiir arasında ilişkiyi değerlendirir.  
10 E + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
11 D + Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.  
12 E + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
13 D + Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.  
14 B + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
15 D + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
16 E + Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
17 A + Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
18 D + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
19 E + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
20 E + Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.  
21 E + Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
22 E + Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.  
23 E + Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
24 A + Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.  
25 E + İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.  
26 E + Ekonomik alanındaki gelişmeleri kavrar.  
27 E + 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA  
28 D + Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.  
29 D + Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askeri gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.  
30 D + Düzeyli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye  
31 B + Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.  
32 E + Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili  
33 B + Bir araştırma alanı ve bilim dalı Osmanlı tarihini kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki  
34 C + İlişkileri açıklar.  
35 C + İlişkileri açıklar.  
36 E + Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulur.  
37 E + Düzeyli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.  
38 E + Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.  
39 B + Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.  
40 E + Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.  
41 E + Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

1 A + Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a  
2 C + XVII. yüzyılda değişen siyasi reketabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar  
3 A + Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazının insanları hayatı hakkında  
4 E + Kavramlar Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.  
5 C + Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplumsal yapılarını açıklar.  
6 B + I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.  
7 E + Düzeyli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye  
8 D + Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder  
9 E + 1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit  
10 E + Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.  
11 A + Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.  
12 D + Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.  
13 E + Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.  
14 C + Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.  
15 E + Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları  
16 B + Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çağımıza alanlarıyla ilişkilerini açıklar.  
17 C + Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.  
18 E + Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.  
19 D + Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.  
20 E + İklim kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.  
21 A + Çiçekleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.  
22 B + 20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.  
23 C + 20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.  
24 A + 20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.  
25 A + 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.  
26 C + Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.  
27 B + Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.  
28 D + Psikolojik araştırmalarda uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.  
29 A + Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.  
30 E + Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.  
31 B + Sosyolojide Giriş  
32 E + Aktif yürütme yöntemlerini değerlendirir.  
33 B + Kavramları bütünüyle açıklar.  
34 E + Nispeten mantığına, önemlerine ve çıkarımlarına sembolleştirir.  
35 E + İnançsızlık ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan başlıca etkileri tanıtır.  
36 D + Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.  
37 B + Din-bilim ilişkisini tartışır.  
38 E + İslam medeniyetini kavramını ılah eder.  
39 A + İnanca ilgili yaklaşımları tartışır.  
40 E + İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.  
41 D + 18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.  
42 E + MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.  
43 B + Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.  
44 E + Toplumal etkileşim tiplerini ayırır eder.  
45 E + Ekonominin toplumsal yaşamındaki önemini değerlendirir.  
46 E + Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 32 Yanlış: 4 Boş: 4 Net: 31.00 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1 B + Kümelere İşlemler  
2 E + Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler  
3 E + İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.  
4 D + Üçlü İfadeler ve Denklemeler  
5 D + Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin  
6 A + İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanarak  
7 E + İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri  
8 E + Binom açılımı yapar.  
9 C + Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.  
10 B + Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.  
11 A + Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.  
12 B + Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.  
13 A + Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.  
14 E + İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri  
15 E + Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.  
16 E + Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.  
17 F + Belirli integral ve Uygulamaları  
18 B + Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.  
20 D + Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.  
21 D + Basit Olayların Olasılıkları  
22 D + İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.  
23 D + Belirli integral ile alan hesabı yapar.  
24 B + Fonksiyonların Dönüşümleri  
25 D + Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.  
26 E + Belirli integral ve Uygulamaları  
27 E + Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle  
28 E + Trigonometrik Fonksiyonlar  
29 B + Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.  
30 B + Analitik düzlemde doğrunun incelenerek işlemler yapar.  
31 B + Cembere Analitik inceleme  
32 E + Analitik düzlemde doğrunun incelenerek işlemler yapar.  
33 D + Cembere teğetini özelliklerini göstererek işlemler yapar.  
34 C + Trigonometrik Denklemeler  
35 E + Cembere kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.  
36 A + Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.  
37 E + Bir cembere merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarını özelliklerini kullanarak işlemler yapar  
38 E + Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.  
39 D + Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.  
40 A + Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N D Ö Doğru: 35 Yanlış: 4 Boş: 1 Net: 34.00 MATEMATİK(B)

1 E + Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.  
2 D + Düzgün Dairesel Hareket  
3 B + Açısal Momentum  
4 B + NEWTON'IN HAREKET YASALARI  
5 A + Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.  
6 A + ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ  
7 E + Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar  
8 C + Su dalgalarında girişim olayını açıklar.  
9 C + Yüklü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.  
10 E + YARI İLAKEN TEKNOLOJİSİ  
11 E + İKI BOYUTTA HAREKET  
12 E + Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.  
13 B + Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.  
14 B + Cisimlerin hareketleri mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.  
15 C + Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.  
16 C + Hess Yasasını açıklar.  
17 D + Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler  
18 B + Korozyon  
19 D + Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri  
20 E + Hibritleşme, Melekül Geometri  
21 B + Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.  
22 D + Yükseltgenme Basamakları  
23 E + Esterler  
24 C + Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.  
25 B + Gaz Kanunları  
26 B + Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler  
27 E + Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.  
28 E + Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.  
29 A + Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.  
30 E + Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.  
31 C + Hücresel solunumu açıklar.  
32 E + Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.  
33 C + Çiçekli bitkilerin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar.  
34 B + Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.  
35 B + Denetleyici ve Düzeleyici Sistem, Duyu Organları  
36 C + Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.  
37 E + Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.  
38 E + Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.  
39 A + Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.  
40 C + Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	32	4	4	31.00
FİZİK	14	14	0	0	14.00
KİMYA	13	11	2	0	10.50
BIYOLOJİ	13	10	2	1	9.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	11	14	14	42	261
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	23	100	645
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	31.00	34.00	65.00	326.422	226.860	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**MELİSA HİNÇAL**

0/0 - 71608161516

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 222.744**

**EŞİT AĞIRLIK 179.430**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI

**160**

BAŞARI(%)

**44.55**

NET

**30.50**

DOĞRU

**35**

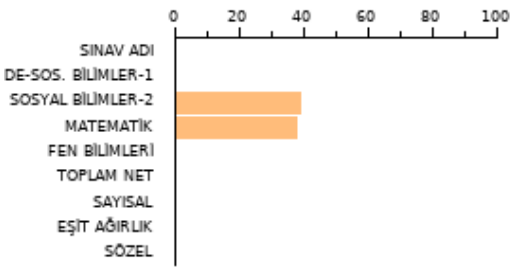
YANLIŞ

**18**

BOŞ

**107**

**Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)**



N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	C						
2	A						
3	A						
4	A						
5	C						
6	C						
7	C						
8	E						
9	B						
10	E						
11	B						
12	D						
13	D						
14	D						
15	D						
16	B						
17	C						
18	E						
19	A						
20	C						
21	C						
22	A						
23	E						
24	E						
25	A						
26	B						
27	B						
28	D						
29	D						
30	D						
31	B						
32	A						
33	D						
34	D						
35	E						
36	E						
37	E						
38	A						
39	B						
40	C						

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)

1	A						
2	B						
3	C						
4	C						
5	C						
6	D						
7	E						
8	E						
9	D						
10	B						
11	B						
12	E						
13	A						
14	A						
15	A						
16	D						
17	C						
18	B						
19	B						
20	C						
21	E						
22	E						
23	D						
24	A						
25	A						
26	B						
27	E						
28	E						
29	E						
30	A						
31	B						
32	A						
33	E						
34	D						
35	B						
36	B						
37	C						
38	E						
39	E						
40	E						

N D Ö Doğru: 17 Yanlış: 6 Boş: 17 Net: 15.50 SOSYAL BİLİMLER-2(A)

1	D	a	-	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	+	Üslü ifadeler ve Denklem	
3	D	a	+	
4	D	a	+	
5	B	+		
6	E	E	+	
7	C	E	+	
8	C	E	+	
9	A	B	+	
10	A	A	+	
11	D	+		
12	E	E	+	
13	E	E	+	
14	A		Basit Olayların Olaslılıkları	
15	A	a	-	
16	B	B	+	
17	B	B	+	
18	B	B	+	
19	B	B	+	
20	B	B	+	
21	C	C	+	
22	C	C	+	
23	C	C	+	
24	D	D	+	
25	D	D	+	
26	D	D	+	
27	D	D	+	
28	C	C	+	
29	A	A	+	
30	A	D	+	
31	C	C	+	
32	C	C	+	
33	B	B	+	
34	E	E	+	
35	E	E	+	
36	E	B	+	
37	E	B	+	
38	E	B	+	
39	A		Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.	
40	A			

N D Ö Doğru: 18 Yanlış: 12 Boş: 10 Net: 15.00 MATEMATİK(A)

1	E	E	+
2	D	a	+
3	A	+	
4	C	C	+
5	E	E	+
6	A	+	
7	B	B	+
8	E	E	+
9	D	D	+
10	B		ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A	+
12	D	A	+
13	A	+	
14	d	-	
15	D	E	+
16	E	+	
17	B	+	
18	C	C	+
19	B	C	+
20	C	+	
21	C	+	
22	C	+	
23	B	+	
24	B	+	
25	B	+	
26	B	+	
27	C	+	
28	b	-	
29	B	D	+
30	B	+	
31	B	+	
32	E	E	+
33	E	+	
34	A	+	
35	C	+	
36	E	+	
37	E	+	
38	A	+	
39	E	+	
40	E	+	

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	17	6	17	15.50
FİZİK	14	9	3	2	8.25
KİMYA	13	5	4	4	4.00
BIYOLOJİ	13	4	5	4	2.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	63	67	67	159	769
EŞİT AĞIRLIK Sıra	21	24	70	255	1403
SÖZEL Sıra	9	9	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

**Önceki Sınav Sonuçları**

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	15.50	15.00	30.50	222.744	179.430	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

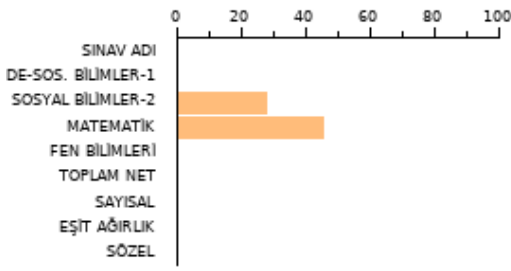
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**MELİS BALI**  
0/0 - 11576527150  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 218.401**  
**EŞİT AĞIRLIK 165.660**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI <b>160</b>	BAŞARI(%) <b>43.68</b>	NET <b>29.00</b>
DOĞRU <b>34</b>	YANLIŞ <b>20</b>	BOŞ <b>106</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki maddelerin imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E						Sırdaki maddelerin imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	E						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	B						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönlük çıkarımlarda bulur.
36	E						Üniversite fonksiyonel özellikleri açısından kavranır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin imiyeye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	A						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketber içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde farklı muharip unsurları hakkında
4	A						Kavramlar Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplumu yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	E						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkileridir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişimi sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İlk kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Chirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından yorumlar.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Ağrıy etkileyen etkenleri açıklar.
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	F						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	E						Sosyolojide Giriş
32	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B						Kavramları bes tümel açısından değerlendirir
34	E						Nicelemede mantığına, önermeler ve çıkarımlar sembolleştirir
35	E						İnsanlığın ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
36	D						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyetini kavramını izah eder.
39	E						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamındaki önemini değerlendirir
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 13	Yanlış: 8	Boş: 19	Net: 11.00	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						Kümelerde İşlemler
2	B						Polinom Kavramı ve Polinomlar İşlemleri
3	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	E						Üstü İfadeler ve Denklem
5	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanırsa
7	E						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	C						Binom açılımını yapar
9	E						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirir
10	B						Türev Uygulamaları
11	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	E						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F						Belirli integral ve Uygulamaları
19	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	D						Basit Olayların Olasılıkları
22	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
23	B						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D						Bir karmaşık sayının $a+ib$ ( $a, b \in \mathbb{R}$ ) biçiminde ifade edilmesini açıklar.
26	A						Belirli integral ve Uygulamaları
27	D						Trigonometrik Fonksiyonlar
28	E						Küre, dik darıesil silindir ve dik darıesil koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
29	B						Trigonometriyle ilgili problemler çözer.
30	B						Anolitik düzlemde doğrulan inceleterek işlemler yapar.
31	B						Cemberin Analitik İncelenmesi
32	E						Analitik düzlemde doğrulan inceleterek işlemler yapar.
33	D						Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C						Trigonometrik Denklem
35	C						Cemberde kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A						Bir noktann bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	E						Bir cemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	E						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A						Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 21	Yanlış: 12	Boş: 7	Net: 18.00	MATEMATİK(B)
1	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D						Düzgün Çembersel Hareket
3	B						Açsal Momentum
4	B						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A						Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	B						AYTON KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E						Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	E						YARILIK HAYAT TEKNİKLERİ
11	E						İKİ BİYÜTTA HAREKET
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B						Cizisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	E						Hess Yasasını açıklar.
17	D						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B						Korozyon
19	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	D						Hibritleşme, Moleköl Geometrisi
21	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D						Yükselgenme Basamakları
23	E						Esterler
24	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B						Gaz Kansımları
26	B						Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
27	E						Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E						Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	D						Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	D						Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C						Hücresel solunumu açıklar.
32	C						Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	C						Çiçekli bir bitkinin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar.
34	C						Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B						Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	E						Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E						Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E						Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A						Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C						Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	13	8	19	11.00
FİZİK	14	9	3	2	8.25
KİMYA	13	4	6	3	2.50
BIYOLOJİ	13	8	3	2	7.25

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	64	68	68	162	794
EŞİT AĞIRLIK Sıra	25	28	88	287	1614
SÖZEL Sıra	9	9	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

	SAYISAL Ortalama	EŞİT AĞIRLIK Ortalama	SÖZEL Ortalama
SAYISAL Ortalama			

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**MELİS YUSUFOĞLU**

0/0 - 10304825833

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 241.119**

**EŞİT AĞIRLIK 173.310**

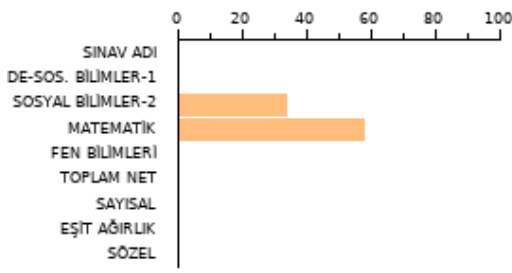
**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>48.22</b>	<b>36.50</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>41</b>	<b>18</b>	<b>101</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Sıradaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyecek bunların anlama katkısını değerlendirir. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder. Metni yorumlar. Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. Sıradaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyecek bunların anlama katkısını değerlendirir. Metni yorumlar. Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir. Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. Sıradaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyecek bunların anlama katkısını değerlendirir. Metni yorumlar. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. Türev/biçim ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar. İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar. 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar. Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturduğu farklı muharip unsurları açıklar. Düzeyli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder. Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki kurarak son yıllardaki gelişmelerle ilgili gelecek yönlük çıkarımlarda bulunur. Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır. Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder. Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar. Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar. Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısı a XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde farklı muharip unsurları hakkında Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder. Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar. I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir. Düzeyli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder 1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit Ekonomik anlamda meydana gelen gelişmeleri kavrar. Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir. Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır. Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır. Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir. Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları karşılaştırır. Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar. Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar. Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar. İnkılap hareketlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar. Şiirleşme, göç ve sosyalleşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir. 20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. Kişilik konusundaki kuramları tanıtır. Algıyı etkileyen etkenleri açıklar. Psikolojik araştırmalarda uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır. Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder. Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasındaki ilişkiyi kurar. Sosyolojide Giriş. Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir. Kavramları bileşenleri ve türleri açısından değerlendirir. Nispetle mantığına, önemlerine ve çıkarımlarına sembolleştirir. Din anlayış ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır. Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar. Din-bilim ilişkisini tartışır. İslam medeniyet kavramını izah eder. İnança ilgili yaklaşımları tartışır. İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır. 18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler. Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder. Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir. Önemlerini doğruluk değerlerini yorumlar.

N D Ö Doğru: 15 Yanlış: 6 Boş: 19 Net: 13.50 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1	B	C	+	Kümelerde İşlemler
2	B	C	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	B	C	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	B	C	+	Üstü İfade ve Denklem
5	D	D	+	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	A	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanarak
7	A	A	+	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	E	+	Binom açılımını yapar
9	C	E	-	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler
10	B	B	+	Türev Uygulamaları
11	B	B	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A	A	+	Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B	A	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	B	A	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E	E	+	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	C	F	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F	F	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	B	B	+	Belirli İntegral ve Uygulamaları
19	B	B	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D	D	+	Tam sayılarda bölünebilirlik kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	B	B	+	Basit Olayların Olasılıkları
22	D	D	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
23	B	B	+	Belirli İntegral ile alan hesabı yapar.
24	B	B	+	Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D	b	-	Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E	E	+	Belirli İntegral ve Uygulamaları
27	D	E	+	Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
28	B	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B	a	-	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B	a	-	Analitik düzlemde doğrunun inceleme işlemi yapar.
31	B	a	-	Çemberin Analitik İncelenmesi
32	E	E	+	Analitik düzlemde doğrunun inceleme işlemi yapar.
33	D	D	+	Çemberde teğet özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C	C	+	Trigonometrik Denklem
35	E	E	+	Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A	A	+	Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	E	E	+	Bir çembere merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
38	E	E	+	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D	D	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A	A	+	Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N D Ö Doğru: 26 Yanlış: 12 Boş: 2 Net: 23.00 MATEMATİK(B)

1	E	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D	B	+	Düzgün Çembersel Hareket
3	D	B	+	Açısal Momentum
4	B	B	+	NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A	C	-	Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	E	E	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E	E	+	Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	C	+	Su dalgalanında girişim olayını açıklar.
9	C	C	+	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C	C	+	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E	E	+	İKİ BİYÜTTE HAREKET
12	D	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B	B	+	Çizgisel momentum korunumunu kullanarak analiz eder.
14	B	B	+	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C	C	+	Değeri etkileyen faktörleri açıklar.
16	C	C	+	Hess Yasasını açıklar.
17	D	a	-	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	B	+	Korozyon
19	D	D	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B	B	+	Hibritleşme, Molekül Geometrisi
21	B	B	+	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D	D	+	Yükseltilmiş Basamaklar
23	E	E	+	Esteryler
24	E	E	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B	B	+	Gaz Kışımları
26	B	B	+	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler
27	E	E	+	Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E	C	-	Çekirdek bükülmesi dolayısıyla, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A	C	-	Nükleik asitlerin çeşitliliğini ve görevlerini açıklar.
30	C	C	+	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C	B	-	Hücresel solunumu açıklar.
32	E	E	+	Birli hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	C	C	+	Çekirdek bölünüşü temel kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.
34	B	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B	d	-	Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B	B	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E	E	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E	E	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A	A	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C	C	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	15	6	19	13.50
FİZİK	14	10	4	0	9.00
KİMYA	13	9	3	1	8.25
BIYOLOJİ	13	7	5	1	5.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	51	55	55	136	650
EŞİT AĞIRLIK Sıra	10	12	78	265	1501
SÖZEL Sıra	6	6	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		13.50		36.50	241.119	173.310	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**MERİÇ SU ŞEN**

0/0 - 22556152446

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 236.970**

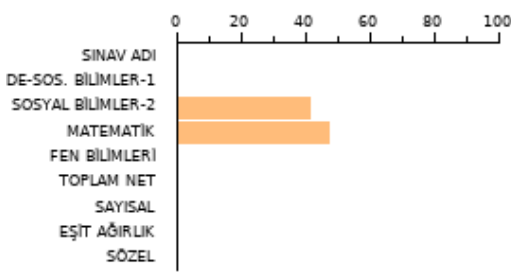
**EŞİT AĞIRLIK 182.490**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>47.39</b>	<b>35.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>40</b>	<b>19</b>	<b>101</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	0	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	18	6	16	16.50
FİZİK	14	10	2	2	9.50
KİMYA	13	6	5	2	4.75
BIYOLOJİ	13	6	6	1	4.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	53	57	57	140	668
EŞİT AĞIRLIK Sıra	10	12	66	245	1358
SÖZEL Sıra	8	8	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	16.50	18.75	35.25	236.970	182.490	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	16.50	18.75	35.25	236.970	182.490	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sıradaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E						Sıradaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sıradaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B						İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulur.
36	E						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketatber içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
3	A						Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde farklı muharip unsurları açıklar
4	A						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
6	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yenici Ocak'ının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Chirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Ağrıy etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	E						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	B						Sosyolojide Giriş
32	E						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
33	B						Binom açılımı yapar
34	E						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
35	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
36	D						Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
37	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
38	C						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
39	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
40	F						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
1	B						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
2	B						Belirli integral ve Uygulamaları
3	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
4	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
5	A						Basit Olayların Olaslıklar
6	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
7	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
8	D						Fonksiyonların Dönüşümleri
9	D						Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
10	D						Belirli integral ve Uygulamaları
11	D						Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
12	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
13	B						Konusu teoremiyle ilgili problemler çözer.
14	B						Analitik düzlemde doğrunun incelenerek işlemler yapar.
15	B						Çemberin Analitik İncelenmesi
16	D						Analitik düzlemde doğrunun incelenerek işlemler yapar.
17	A						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
18	C						Trigonometrik Denklem
19	C						Çemberde kirisin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
20	A						Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
21	A						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiris açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
22	C						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
23	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
24	A						Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 18	Yanlış: 6	Boş: 16	Net: 16.50	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						Kümelere İşlemler
2	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	A						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	A						Üstü İfade ve Denklem
5	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar, "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak
7	E						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E						Binom açılımı yapar
9	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	B						Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F						Belirli integral ve Uygulamaları
18	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	A						Basit Olayların Olaslıklar
21	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	D						Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D						Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D						Belirli integral ve Uygulamaları
26	E						Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
27	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
28	B						Konusu teoremiyle ilgili problemler çözer.
29	B						Analitik düzlemde doğrunun incelenerek işlemler yapar.
30	B						Çemberin Analitik İncelenmesi
31	E						Analitik düzlemde doğrunun incelenerek işlemler yapar.
32	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
33	A						Trigonometrik Denklem
34	C						Çemberde kirisin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	A						Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
36	A						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiris açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
37	C						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
38	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
39	D						Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri
40	A						

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**MUHAMMET ÖZTÜRK**

0/0 - 27787978162

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 305.037**

**EŞİT AĞIRLIK 213.090**

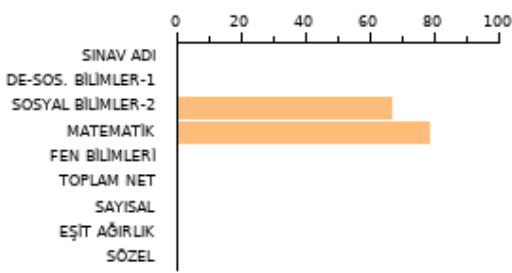
**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>61.01</b>	<b>57.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>61</b>	<b>13</b>	<b>86</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



1	A		Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C		Metni yorumlar.
4	E		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E		Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C		Metni yorumlar.
8	B		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A		Sair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D		Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D		Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
21	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B		İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E		20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D		Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D		Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B		Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkil
33	B		Arastırma alanı ve bilim dışı tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla iliş
34	C		İk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk
35	C		Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönlük çıkarımlarda bulur.
36	E		Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B		Çiritleme, göç ve sanayileşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
38	E		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
39	D		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	F		Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
			Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

1	A		Osmanlı devlet idaresinin imiyeye, kalemiye ve seyfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C		XVII. yüzyılda değişen siyasi reketaber içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
3	A		Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
4	A		Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.
6	D		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D		II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen
9	D		Yenici Ocak'ının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E		1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D		Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E		Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	E		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B		Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C		Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C		Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D		Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E		Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
21	A		İk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
22	B		Çiritleme, göç ve sanayileşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
23	C		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A		MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C		Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B		Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	D		Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	E		Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	B		Sosyolojide Giriş
32	E		Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B		Kavramları bes tümel açısından değerlendirir
34	E		Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	D		İnsanlığın ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır
36	D		Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B		Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A		İslam medeniyetini kavramını ılah eder.
39	E		İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E		İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
41	D		18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B		MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E		Toplumsal etkileşim tiplerini ayırır eder
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 28 Yanlış: 6 Boş: 6 Net: 26.50 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1	B		Kümelere İşlemler
2	C		Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	D		İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D		Üslü İfadeler ve Denklem
5	D		Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A		İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanarak
7	E		İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E		Bilinmeyenli denklemler
9	C		Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B		Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	B		Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	B		Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B		Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E		İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E		Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	E		Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F		Belirli integral ve Uygulamaları
18	B		Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	D		Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	D		Basit Olayların Olasılıkları
21	D		İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D		Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	B		Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D		Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D		Belirli integral ve Uygulamaları
26	E		Belirli integral ve Uygulamaları
27	D		Küre, dik dairesel silindirdir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
28	F		Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B		Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B		Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
31	B		Cemberin Analitik İncelenmesi
32	E		Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
33	D		Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C		Trigonometrik Denklem
35	C		Cemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A		Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	E		Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	A		Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D		Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A		Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N D Ö Doğru: 33 Yanlış: 7 Boş: 0 Net: 31.25 MATEMATİK(B)

1	E		Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D		Düzgün Çembersel Hareket
3	B		Açısal Momentum
4	B		NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A		Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A		ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E		Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C		Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C		Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C		YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E		İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D		Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	A		Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B		Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C		Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	C		Hess Yasasını açıklar.
17	D		Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B		Korozyon
19	D		Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B		İnsanlığın Mevkiel Geometri
21	B		Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D		Yükseltgenme Basamakları
23	E		Esterler
24	E		Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B		Gaz Karışımları
26	B		Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
27	E		Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E		Çekici bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A		Nükleik asitlerin çeşitliliğini ve görevlerini açıklar.
30	A		Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C		Hücresel solunumu açıklar.
32	E		Birli hareketli gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	A		Çekici bir bölünün temel kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.
34	B		Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B		Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	C		Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E		Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E		Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A		Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C		Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	28	6	6	26.50
FİZİK	14	12	2	0	11.50
KİMYA	13	9	4	0	8.00
BIYOLOJİ	13	12	1	0	11.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	22	25	25	65	331
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	34	147	838
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00		26.50	31.25	57.75	305.037	213.090	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

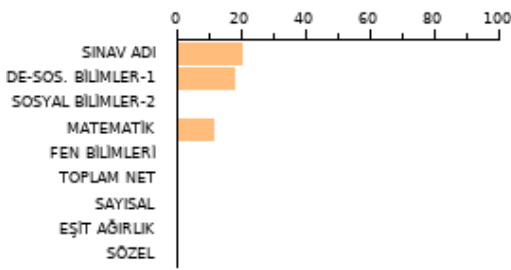
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**MUSTAFA K**  
0/0 - 10982210564  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 145.262**  
**EŞİT AĞIRLIK 156.555**  
**SÖZEL 177.840**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI <b>160</b>	BAŞARI(%) <b>29.05</b>	NET <b>19.50</b>
DOĞRU <b>24</b>	YANLIŞ <b>18</b>	BOŞ <b>118</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 4	Boş: 27	Net: 8.00	SINAV ADI(B)
1	A	A	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
2	A	A	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.			
3	C	E	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.			
4	E	E	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.			
5	E	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
6	E	E	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.			
7	C	E	+	Metni yorumlar.			
8	B	E	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.			
9	A	E	+	Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.			
10	A	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
11	D	E	+	Sırin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.			
12	D	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
13	D	E	+	Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.			
14	B	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
15	D	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
16	D	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
17	A	E	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
18	D	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
19	B	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
20	E	a	-	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.			
21	E	a	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
22	F	E	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.			
23	A	E	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
24	A	E	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.			
25	B	E	+	İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.			
26	B	E	+	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
27	E	b	-	20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA			
28	D	D	+	Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.			
29	D	D	+	Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.			
30	D	D	+	Düzenli ordu kurulumunun Mudanya Antlaşması'nı etkilediğini ve sonuçlarındaki siyasi gelişmeleri Türkiye			
31	B	a	-	Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
32	B	a	-	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili			
33	B	a	-	Bir araştırmaya alan ve bilim dâli arasında farklılıkların kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki			
34	C	E	+	lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile			
35	C	E	+	Doğal sistemlerdeki değişimlere ilham verici olacak şekilde çıkarımlarda bulunur.			
36	A	E	+	Doğal sistemlerdeki değişimlere ilham verici olacak şekilde çıkarımlarda bulunur.			
37	B	C	+	Ülkemizdeki bölgesel özellikleri açıklar.			
38	C	E	+	Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.			
39	D	E	+	Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.			
40	D	E	+	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.			

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 0	Boş: 33	Net: 7.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A	E	+	Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a			
2	A	E	+	XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisinden Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar			
3	A	E	+	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazı insanları hayatı hakkında			
4	A	E	+	Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.			
5	C	E	+	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.			
6	B	D	+	I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.			
7	B	D	+	Düzenli ordu kurulumunun Mudanya Antlaşması'nı etkilediğini ve sonuçlarındaki siyasi gelişmeleri Türkiye			
8	D	D	+	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g			
9	D	D	+	Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder			
10	E	E	+	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit			
11	A	E	+	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			
12	D	E	+	Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.			
13	E	C	+	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.			
14	C	E	+	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.			
15	C	E	+	Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.			
16	B	A	+	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu			
17	C	E	+	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.			
18	C	E	+	Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.			
19	D	E	+	Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.			
20	A	E	+	Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.			
21	A	E	+	İklim kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.			
22	B	A	+	Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.			
23	C	E	+	20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.			
24	A	E	+	MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.			
25	A	E	+	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.			
26	C	E	+	Kişilik konusundaki kuramları tanıtır			
27	B	E	+	Ağrıy etkileyen etkenleri açıklar			
28	B	E	+	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır			
29	A	E	+	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder			
30	E	E	+	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar			
31	B	E	+	Sosyolojide Giriş			
32	B	E	+	Aklı yürütme yöntemlerini değerlendirir			
33	B	E	+	Kavramlar bes tümel açısından değerlendirir			
34	B	E	+	Nicemele mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir			
35	D	E	+	Diñ anlayış ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır			
36	D	E	+	Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.			
37	B	A	+	Din-bilim ilişkisini tartışır.			
38	A	E	+	İslam medeniyeti kavramını izah eder.			
39	A	E	+	İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.			
40	E	E	+	İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.			
41	D	E	+	18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.			
42	B	E	+	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.			
43	B	E	+	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler			
44	E	E	+	Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder			
45	E	E	+	Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir			
46	E	E	+	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar			

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	E	+	Kümelere İşlemler			
2	C	E	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler			
3	E	E	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.			
4	D	E	+	Üçlü İfade ve Denklem			
5	D	E	+	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar, "ve", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin			
6	A	E	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanır			
7	E	E	+	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri			
8	E	E	+	Binom açılımını yapar			
9	C	E	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir			
10	B	E	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.			
11	B	E	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.			
12	A	E	+	Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.			
13	B	E	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.			
14	A	E	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.			
15	E	E	+	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri			
16	C	E	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.			
17	F	E	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			
18	F	E	+	Belirli integral ve Uygulamaları			
19	B	E	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.			
20	D	E	+	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.			
21	B	E	+	Basit Olayların Olasılıkları			
22	D	E	+	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.			
23	D	E	+	Belirli integral ile alan hesabı yapar.			
24	B	E	+	Fonksiyonların Dönüşümleri			
25	D	E	+	Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.			
26	E	E	+	Belirli integral ve Uygulamaları			
27	D	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar			
28	B	E	+	Küre, dik darıesle silindiri ve dik darıesle koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle			
29	B	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar			
30	B	E	+	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.			
31	B	E	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.			
32	E	E	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.			
33	D	E	+	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.			
34	C	E	+	Trigonometrik Denklem			
35	C	E	+	Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.			
36	A	E	+	Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.			
37	E	E	+	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar			
38	D	E	+	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.			
39	D	E	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.			
40	A	E	+	Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri			

N	D	Ö	Doğru: 8	Yanlış: 14	Boş: 18	Net: 4.50	MATEMATİK(B)
1	E	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.			
2	D	a	-	Düzgün Çembersel Hareket			
3	B	e	-	Açısal Momentum			
4	B	e	-	NEWTON'IN HAREKET YASALARI			
5	A	a	+	Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.			
6	A	a	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ			
7	E	a	-	Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar			
8	E	e	-	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.			
9	C	e	-	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.			
10	E	E	+	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ			
11	E	E	+	İKİ BOYUTTA HAREKET			
12	D	a	-	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.			
13	B	a	-	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.			
14	B	a	-	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.			
15	C	a	-	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.			
16	C	a	-	Hess Yasasını açıklar.			
17	D	a	-	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler			
18	B	a	-	Korozyon			
19	D	a	-	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri			
20	B	a	-	Hibritleşme, Molekül Geometrisi			
21	B	a	-	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.			
22	D	a	-	Yükseltilmeye Basamaklar			
23	C	a	-	Estetler			
24	C	a	-	Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.			
25	B	a	-	Gaz Kınşamları			
26	B	a	-	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler			
27	E	a	-	Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.			
28	E	a	-	Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.			
29	A	a	-	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.			
30	C	a	-	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.			
31	C	e	-	Hücresel solunumu açıklar.			
32	b	-	-	Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.			
33	b	-	-	Çiçekli bir bitkinin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar.			
34	b	-	-	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.			
35	b	-	-	Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları			
36	b	-	-	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.			
37	D	a	-	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.			
38	E	a	-	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.			
39	A	a	-	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.			
40	C	a	-	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.			

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	4	1	19	3.75
TARİH-1	10	2	3	5	1.25
COĞRAFYA-1	6	3	0	3	3.00
TARİH-2	11	1	0	10	1.00
COĞRAFYA-2	11	5	0	6	5.00
FELSEFE-1	12	1	0	11	1.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	0	0	40	0.00
FİZİK	14	4	7	3	2.25
KİMYA	13	1	1	11	0.75
BIYOLOJİ	13	3	6	4	1.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	92	96	96	291	1615
EŞİT AĞIRLIK Sıra	105	109	100	311	1776
SÖZEL Sıra	27	28	23	167	1206
Katılım	112	116	116	396	

**MUSTAFA KARAÇAM**

0/0 - 14192389546

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 293.186**

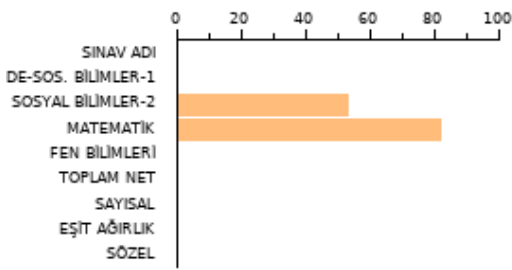
**EŞİT AĞIRLIK 197.025**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>58.64</b>	<b>54.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>56</b>	<b>8</b>	<b>96</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	E						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dışı tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	E						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Şiirde kullanılan imge ve diğer unsurların anlam katkısını değerlendirir.
38	E						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
39	E						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
41	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rektabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
4	A						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
9	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
10	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
12	D						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
13	E						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
14	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
15	E						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
16	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
17	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
18	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
19	D						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
20	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
21	B						Şiirde kullanılan imge ve diğer unsurların anlam katkısını değerlendirir.
22	B						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	C						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
26	C						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
27	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
28	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
29	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
30	B						Sosyolojide Giriş
31	E						İki yüzyıla yayılan düşünce süreçlerini değerlendirir
32	B						Kavramlar bşş tümel açısından değerlendirir
33	B						Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
34	E						İnsanlığın ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanıtır
35	D						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	D						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	A						İslam medeniyetini kavramını ızah eder.
38	A						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
40	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
41	D						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
43	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
44	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 22	Yanlış: 3	Boş: 15	Net: 21.25	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+					Kümelerde İşlemler
2	C	+					Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E	+					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D	+					Üslü İfadeler ve Denklem
5	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar, "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	+					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanara
7	E	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	+					Binom açılımı yapar
9	C	+					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	+					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	B	+					Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A	-					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B	-					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E	+					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	F	+					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F	+					Belirli integral ve Uygulamaları
18	D	+					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.
19	D	+					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	D	+					Basit Olayların Olasılıkları
21	D	+					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D	+					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	D	+					Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D	+					Bir karmaşık sayının a+ib (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D	+					Belirli integral ve Uygulamaları
26	E	+					Küre, dik darıesle silindir ve dik darıesle koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
27	D	+					Trigonometrik Fonksiyonlar
28	B	+					Konuslu teoremiyle ilgili problemler çözer.
29	B	+					Anolitik düzlemlerle ilgili problemler çözer.
30	B	+					Anolitik düzlemlerle ilgili problemler çözer.
31	B	+					Çemberin Analitik İncelenmesi
32	E	-					Analitik düzlemlerle ilgili problemler çözer.
33	D	-					Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C	-					Trigonometrik Denklem
35	E	-					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A	-					Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	E	-					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	E	-					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D	+					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A	+					Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 34	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 32.75	MATEMATİK(B)
1	E	+					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D	+					Düzgün Çembersel Hareket
3	D	+					Açısal Momentum
4	B	+					NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A	+					Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A	+					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E	+					Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C	+					Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C	+					YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E	+					İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D	+					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	E	+					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B	+					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C	+					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	E	+					Hess Yasasını açıklar.
17	D	+					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	+					Korozyon
19	D	+					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B	+					Hibritleşme, Molekül Geometrisi
21	B	+					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D	+					Yükseltilme Basamakları
23	C	+					Esterler
24	C	+					Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
25	B	+					Gaz Kınşamları
26	B	+					Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
27	E	+					Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E	+					Çekici etkilerle döllelenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A	+					Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	A	+					Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C	+					Hücresel solunumu açıklar.
32	E	+					Birli hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	E	+					Çekici bir bölünme temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
34	B	+					Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B	+					Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	E	+					Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E	+					Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E	+					Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A	+					Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C	+					Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	22	3	15	21.25
FİZİK	14	14	0	0	14.00
KİMYA	13	10	3	0	9.25
BIYOLOJİ	13	10	2	1	9.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	27	30	30	80	375
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	54	207	1092
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2
-----------	---------------------	-------------------

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**MUTLU YAĞIZ KAAN**

0/0 - 29551911788

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 299.732**

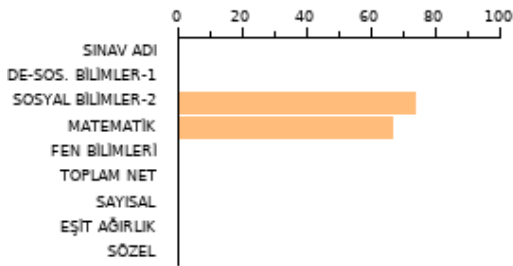
**EŞİT AĞIRLIK 222.270**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>59.95</b>	<b>56.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>60</b>	<b>16</b>	<b>84</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	31	6	3	29.50
FİZİK	14	11	2	1	10.50
KİMYA	13	8	5	0	6.75
BIYOLOJİ	13	10	3	0	9.25

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	24	27	27	73	350
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	24	113	701
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	29.50	26.50	56.00	299.732	222.270	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	29.50	26.50	56.00	299.732	222.270	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İlk Çağ'da sonlandırılan İtalyan gerçekçiliğinin hukuki düzenlemelerinin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	B						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	B						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
32	A						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
33	A						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
34	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
35	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	A						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
37	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
38	C						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktiliğine dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalardan açıklar.
5	C						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit ile açıklar.
7	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	E						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
9	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
10	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkili olan faktörleri açıklar.
12	E						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
13	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
14	A						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
15	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
16	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
17	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
18	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
19	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
20	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
21	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
22	E						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	D						AKI yürütme yöntemlerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-MÖ 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.
27	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	E						Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
32	B						Kavramları bir bütün olarak açıklar.
33	E						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
34	D						AKI yürütme yöntemlerini açıklar.
35	B						Bileşik önermeleri açıklar.
36	B						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaat ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	E						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	E						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanımlar.
39	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
40	A						İsm ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanımlar.
41	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
42	B						MÖ 2. yüzyıl-MÖ 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
44	C						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri açıklar.
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
46	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini açıklar.
47	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N	D	Ö	Doğru: 31	Yanlış: 6	Boş: 3	Net: 29.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D					Tam sayılılara bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A					Üslû ifadeleri ve Denklemler
3	D	E					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	E					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklemin çözüm kümesini bulur.
5	B	B					Kümelerde İşlemler
6	E	E					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C					Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler
9	A	A					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	A					Bileşik önermeleri açıklar.
12	E	E					"ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermeleri tanımlar.
13	E	E					Binom açılımını yapar.
14	E	E					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	A	A					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri kullanarak işlemler yapar.
16	A	A					Basit Olayların Olasılıkları
17	B	B					Fonksiyonların Dönüşümleri
18	B	B					Logaritma fonksiyonunu özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	C	C					Türevin Uygulanması
21	C	C					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	C					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	C					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	D	D					Belirli İntegral ve Uygulanması
25	D	D					Belirli İntegral ile alan hesaplar.
26	D	D					Belirli İntegral ve Uygulanması
27	D	D					Çemberde teğetlini özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	C					Trigonometrik Denklemler
29	C	C					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	D					Toplam-Fark ve İki Kat Aç Formülleri
31	A	D					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	B					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
35	B	B					Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.
36	E	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	B					Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E	E					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A	A					Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 29	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 26.50	MATEMATİK(A)
1	E	E					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D	D					Açılma Momentum
3	C	C					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	C					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	E					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	E					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	D					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A					Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	D					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	A	A					Yay sarılcı ve basit sarılcı konularıyla ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	C					YARI İLİTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	D					

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



## NİL UYAR

0/0 - 11795348840

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 262.052

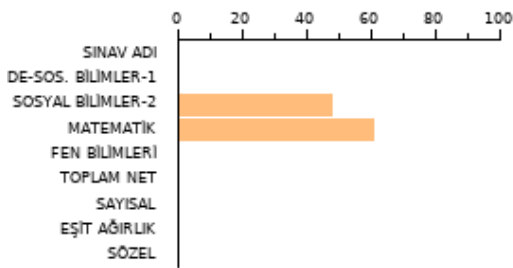
EŞİT AĞIRLIK 190.140

SÖZEL 132.000

TYT: 180

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	52.41	43.25
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
46	11	103

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(B)
1	A		0	0	40	0.00	
2	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
3	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	B						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
20	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
22	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
25	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
26	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
27	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
28	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturduğu farklı muharip unsurları açıklar.
29	D						Düzenli ordunun kurulusundan Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
30	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
31	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
32	B						bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarih kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
33	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
34	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönelik çıkarımlarda bulur.
35	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	C						Şiirde kullanılan imge ve metaforların anlam katkılarını açıklar.
37	C						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	D						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A		0	0	40	0.00	
2	C						Osmanlı devlet idaresinin imiyeye, kalemiye ve seyfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
3	A						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketaber içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
4	A						Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
5	C						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
6	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
7	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
8	D						Düzenli ordunun kurulusundan Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
9	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşturan sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Şiirde kullanılan imge ve metaforların anlam katkılarını açıklar.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	E						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	E						Sosyolojide Giriş
32	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B						Kavramlar bes tümel açısından değerlendirir
34	E						Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	E						İnsanlığın ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır
36	D						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyet kavramını ılah eder.
39	E						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırır eder
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B		20	4	16	19.00	
2	B						Kümelerde İşlemler
3	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
4	B						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
5	D						Üslü İfadeler ve Denklem
6	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
7	A						ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır
8	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
9	E						Binom açılımını yapar
10	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
11	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	C						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	D						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	E						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F						Belirli integral ve Uygulamaları
19	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	A						Basit Olayların Olasılıkları
22	D						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
23	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D						Bir karmaşık sayının a+bi (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E						Belirli integral ve Uygulamaları
27	E						Küre, dik darıesil silindiri ve dik darıesil koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
28	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B						Konusu teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B						Analytik düzlemlerde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
31	E						Cemberin Analitik İncelenmesi
32	E						Analitik düzlemlerde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
33	D						Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C						Trigonometrik Denklem
35	C						Cemberde kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A						Bir noktann bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	C						Bir cemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	D						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A						Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(B)
1	E		26	7	7	24.25	
2	D						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
3	D						Düzgün Cembere Hareket
4	B						Açısal Momentum
5	A						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
6	C						Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
7	E						AYTON KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
8	E						Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
9	C						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
10	A						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
11	C						YARILIK TEKNİK TEKNOLOJİSİ
12	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
13	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
14	B						Cizgisel momentum korunumunu analiz eder.
15	C						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
16	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
17	D						Hess Yasasını açıklar.
18	B						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
19	D						Korozyon
20	E						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
21	B						Hibritleşme, Moleköl Geometri
22	D						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
23	D						Yükseltilme Basamakları
24	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B						Gaz Karşılımları
26	B						Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
27	E						Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E						Çekile bittiklerde döllelenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A						Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	D						Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C						Hücresel solunumu açıklar.
32	E						Birli hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	C						Çekili bir bölünüm temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
34	B						Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B						Denetleyici ve Düzeleyici Sistem, Duyu Organları
36	B						Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E						Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E						Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A						Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C						Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	20	4	16	19.00
FİZİK	14	8	4	2	7.00
KİMYA	13	9	2	2	8.50
BIYOLOJİ	13	9	1	3	8.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	43	46	46	111	531
EŞİT AĞIRLIK Sıra	4	5	62	230	1222
SÖZEL Sıra	4	4	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AY								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

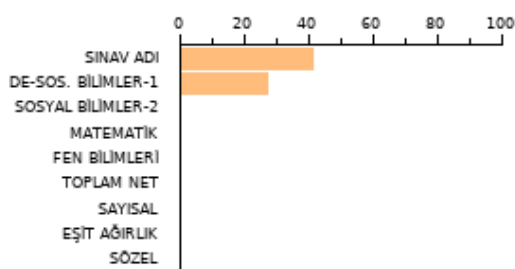
**NİSA AKÇA**  
0/0 - 71923151278  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 132.000**  
**EŞİT AĞIRLIK 181.890**  
**SÖZEL 215.040**  
**TYT: 180**

N D Ö Doğru: 19 Yanlış: 10 Boş: 11 Net: 16.50 SINAV ADI(A)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>26.40</b>	<b>27.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>33</b>	<b>23</b>	<b>104</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	C	d	19	10	11	16.50
2	A	e				
3	A	a				
4	A	e				
5	C	e				
6	C	e				
7	B	c				
8	C	d				
9	E	e				
10	E	e				
11	E	e				
12	D	d				
13	D	d				
14	D	d				
15	D	d				
16	D	d				
17	D	d				
18	D	d				
19	D	d				
20	D	d				
21	D	d				
22	D	d				
23	D	d				
24	D	d				
25	D	d				
26	D	d				
27	D	d				
28	D	d				
29	D	d				
30	D	d				
31	D	d				
32	D	d				
33	D	d				
34	D	d				
35	D	d				
36	D	d				
37	D	d				
38	D	d				
39	D	d				
40	D	d				

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	B	14	13	13	10.75	
2	A	B					
3	C	B					
4	C	B					
5	D	C					
6	D	C					
7	D	C					
8	D	C					
9	D	C					
10	D	C					
11	D	C					
12	D	C					
13	D	C					
14	D	C					
15	D	C					
16	D	C					
17	D	C					
18	D	C					
19	D	C					
20	D	C					
21	D	C					
22	D	C					
23	D	C					
24	D	C					
25	D	C					
26	D	C					
27	D	C					
28	D	C					
29	D	C					
30	D	C					
31	D	C					
32	D	C					
33	D	C					
34	D	C					
35	D	C					
36	D	C					
37	D	C					
38	D	C					
39	D	C					
40	D	C					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D		0	0	40	0.00	
2	A						
3	D						
4	B						
5	B						
6	E						
7	C						
8	C						
9	A						
10	A						
11	A						
12	E						
13	E						
14	A						
15	A						
16	B						
17	B						
18	B						
19	B						
20	B						
21	B						
22	B						
23	B						
24	B						
25	B						
26	B						
27	B						
28	B						
29	B						
30	B						
31	B						
32	B						
33	B						
34	B						
35	B						
36	B						
37	B						
38	B						
39	B						
40	B						

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E		0	0	40	0.00	
2	D						
3	D						
4	C						
5	E						
6	E						
7	B						
8	E						
9	E						
10	B						
11	A						
12	D						
13	C						
14	D						
15	D						
16	D						
17	B						
18	B						
19	B						
20	C						
21	C						
22	C						
23	B						
24	B						
25	B						
26	B						
27	C						
28	C						
29	B						
30	B						
31	B						
32	B						
33	B						
34	B						
35	B						
36	B						
37	B						
38	B						
39	B						
40	B						

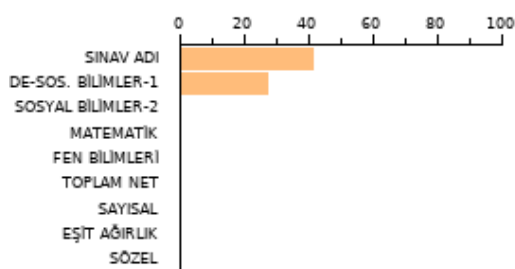
**NİSA AKÇA**  
0/0 - 71923151278  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 132.000**  
**EŞİT AĞIRLIK 181.890**  
**SÖZEL 215.040**  
**TYT: 180**

N D Ö Doğru: 19 Yanlış: 10 Boş: 11 Net: 16.50 SINAV ADI(A)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>26.40</b>	<b>27.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>33</b>	<b>23</b>	<b>104</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	B	14	13	13	10.75	
2	A	B					
3	C	B					
4	C	B					
5	D	C					
6	D	C					
7	D	C					
8	D	C					
9	D	C					
10	D	C					
11	D	C					
12	D	C					
13	D	C					
14	D	C					
15	D	C					
16	D	C					
17	D	C					
18	D	C					
19	D	C					
20	D	C					
21	D	C					
22	D	C					
23	D	C					
24	D	C					
25	D	C					
26	D	C					
27	D	C					
28	D	C					
29	D	C					
30	D	C					
31	D	C					

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**ÖMER ANIL ŞİMŞEK**

0/0 - 14018407218

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **150.594**

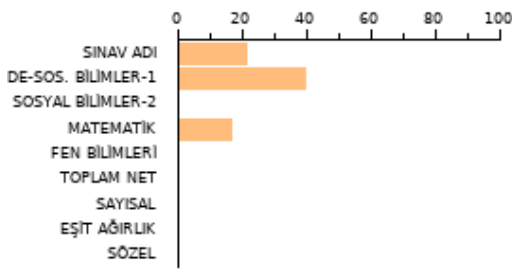
EŞİT AĞIRLIK **157.020**

SÖZEL **206.640**

TYT: **180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>30.12</b>	<b>30.50</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>39</b>	<b>34</b>	<b>87</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	11	Yanlış:	10	Boş:	19	Net:	8.50	SINAV ADI(A)
1	C	C	+	Metni yorumlar.							
2	A	C	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.							
3	A	C	-	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.							
4	A	C	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.							
5	A	C	-	Metni yorumlar.							
6	A	C	-	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.							
7	C	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
8	E	B	-	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.							
9	E	B	-	Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.							
10	E	B	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
11	E	B	-	Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.							
12	D	D	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
13	D	D	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
14	D	D	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
15	D	D	-	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.							
16	D	D	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
17	A	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
18	A	C	-	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.							
19	A	C	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
20	A	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
21	A	C	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
22	A	C	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
23	A	C	-	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
24	A	C	-	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.							
25	A	C	-	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.							
26	A	C	-	Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.							
27	A	C	-	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki ve sonuçlarını değerlendirir.							
28	A	C	-	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geride ve harit üzerinde gösterir.							
29	A	C	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
30	D	D	-	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.							
31	B	B	-	Yeniceci Ocağı'nın ve devşirmesinin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.							
32	B	B	-	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geride ve harit üzerinde gösterir.							
33	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
34	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
35	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
36	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
37	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
38	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
39	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
40	B	B	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							

N	D	Ö	Doğru:	18	Yanlış:	9	Boş:	13	Net:	15.75	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	B	-	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.							
2	B	B	-	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.							
3	C	C	-	Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
4	C	C	-	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.							
5	C	C	-	Yeniceci Ocağı'nın ve devşirmesinin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.							
6	D	D	-	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geride ve harit üzerinde gösterir.							
7	D	D	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
8	D	D	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
9	D	D	-	Osmanlı Devleti idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılı sınıflarının biriktiriliğine dayalı yapısını açıklar.							
10	B	B	-	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye İ. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri açıklar.							
11	E	E	-	Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.							
12	E	E	-	İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.							
13	A	A	-	Schiffman, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.							
14	A	A	-	Türkiye'deki uluslararası ilişkilerin gelişme sürecini açıklar.							
15	B	B	-	Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.							
16	D	D	-	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.							
17	C	C	-	Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.							
18	B	B	-	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.							
19	B	B	-	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.							
20	C	C	-	Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleme etki alanı açısından değerlendirir.							
21	D	D	-	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.							
22	D	D	-	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.							
23	D	D	-	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.							
24	D	D	-	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.							
25	D	D	-	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.							
26	E	E	-	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.							
27	E	E	-	Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.							
28	E	E	-	Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.							
29	E	E	-	Sosyolojide giriş.							
30	A	A	-	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.							
31	B	B	-	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.							
32	B	B	-	Kavramları bes temel açısından değerlendirir.							
33	E	E	-	Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.							
34	D	D	-	Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.							
35	D	D	-	Hiz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.							
36	B	B	-	Din-bilim ilişkisini tartışır.							
37	C	C	-	Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanımlar.							
38	E	E	-	İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.							
39	A	A	-	İsm ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ın tanrı olduğunu savunur.							
40	A	A	-	İslam medeniyeti kavramını izah eder.							
41	A	A	-	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.							
42	B	B	-	15. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.							
43	B	B	-	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.							
44	C	C	-	Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.							
45	C	C	-	Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır.							
46	E	E	-	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.							

N	D	Ö	Doğru:	1	Yanlış:	5	Boş:	34	Net:	-0.25	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	C	-	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.							
2	A	D	-	Üslü ifadeleri ve Denklem							
3	D	D	-	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edilmişliği açıklar.							
4	B	D	-	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklemin çözüm kümesini bulur.							
5	B	D	-	Kümelerde İşlemler							
6	E	E	-	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.							
7	C	C	-	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.							
8	C	C	-	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler							
9	A	A	-	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri							
10	A	A	-	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.							
11	A	A	-	Bileşik önermeyi çözmeye açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin Binom açılımını yapar.							
12	E	E	-	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri							
13	E	E	-	Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.							
14	A	A	-	Basit Olayların Olasılıkları							
15	A	A	-	Fonksiyonların Dönüşümleri							
16	B	B	-	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.							
17	B	B	-	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.							
18	B	B	-	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.							
19	B	B	-	Türevin Uygulanması							
20	B	B	-	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.							
21	C	C	-	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.							
22	C	C	-	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.							
23	E	E	-	Belirli integral ile alan hesabı yapar.							
24	E	E	-	Belirli integral ve Uygulanması							
25	D	D	-	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.							
26	D	D	-	Trigonometrik Denklemler							
27	D	D	-	Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.							
28	A	A	-	Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri							
29	A	A	-	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.							
30	C	C	-	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.							
31	B	B	-</								



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

## ÖZYURT SİMGE

0/0 - 10853359026

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **345.791**

EŞİT AĞIRLIK **235.275**

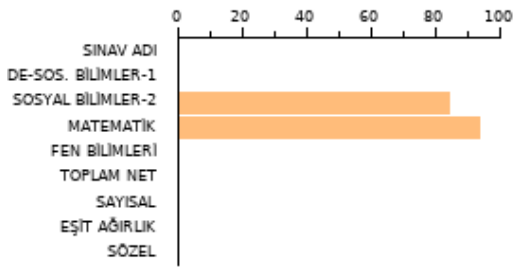
SÖZEL **132.000**

TYT: **180**

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(B)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>69.16</b>	<b>71.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>73</b>	<b>7</b>	<b>80</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C						Sırdaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
20	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
22	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
25	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
26	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
27	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
28	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
29	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
30	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
31	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
32	B						bir araştırma alanı ve bilim dâiresi olarak tarih kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla iliş
33	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
34	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönelik çıkarımlarda bulur.
35	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	C						Şişirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
37	C						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketin içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde farklı muharip unsurları açıklar
4	A						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.
6	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İklim kültür hareketlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Şişirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	F						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	E						Sosyolojide Giriş
32	E						İkinci Deneden Fonksiyonlar ve Grafikleri
33	B						Kavramları bes tümel açısından değerlendirir
34	E						Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	E						İncanıza ilgili yaklaşımları tartışır.
36	D						Hız, Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyetini kavramını ılah eder.
39	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
40	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
41	D						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
43	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
44	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 35 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 33.75 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

N	D	Ö	Doğru: 35	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 33.75	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						Kümelerde İşlemler
2	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D						Üslü İfadeler ve Denklem
5	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanara
7	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E						Binom açılımı yapar
9	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B						Türev Kavramını Açıklayarak İşlemler Yapar.
11	B						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	A						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F						Belirli integral ve Uygulamaları
18	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	A						Basit Olayların Olasılıkları
21	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	D						Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D						Bir karmaşık sayının a+bi (a,b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D						Belirli integral ve Uygulamaları
26	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
27	D						Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
28	B						Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B						Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
31	E						Çemberin Analitik İncelenmesi
32	E						Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
33	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C						Trigonometrik Denklem
35	C						Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A						Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	D						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	D						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A						Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N D Ö Doğru: 38 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 37.50 MATEMATİK(B)

N	D	Ö	Doğru: 38	Yanlış: 2	Boş: 0	Net: 37.50	MATEMATİK(B)
1	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D						Düzgün Çembersel Hareket
3	D						Açısal Momentum
4	B						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A						Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E						Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C						YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B						Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	C						Hess Yasasını açıklar.
17	D						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B						Korozyon
19	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B						Hibritleşme, Molekül Geometrisi
21	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D						Yükseltilmiş Basamaklı
23	C						Esteryler
24	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
25	B						Gaz Kanşınları
26	B						Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
27	B						Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E						Çekici bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A						Nükleik asitlerin çeşitliliğini ve görevlerini açıklar.
30	A						Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C						Hücresel solunumu açıklar.
32	E						Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	E						Çekici bir bölünme temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
34	B						Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B						Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B						Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E						Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E						Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A						Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C						Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00		33.75	37.50	71.25	345.791	235.275	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

## RUMEYSA TUNCER

0/0 - 12707822380

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **138.029**

EŞİT AĞIRLIK **206.085**

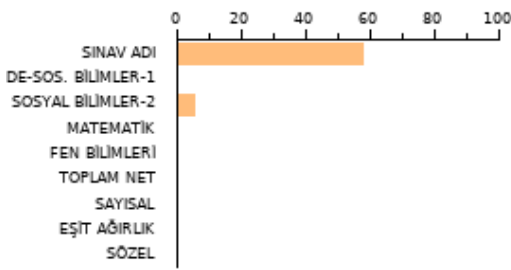
SÖZEL **200.592**

TYT: **180**

N D Ö Doğru: 26 Yanlış: 12 Boş: 2 Net: 23.00 SINAV ADI(B)

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>27.61</b>	<b>25.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>32</b>	<b>28</b>	<b>100</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



1	A	A	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	A	A	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C	C	+	Metni yorumlar.
4	C	C	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C	C	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C	C	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C	C	+	Metni yorumlar.
8	B	B	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A	A	+	Sair ile sıradaki yazarın/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
10	A	A	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D	D	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
12	D	D	+	Metni yorumlar.
13	D	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	B	B	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
15	D	D	+	Metni yorumlar.
16	D	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A	A	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
18	D	D	+	Metni yorumlar.
19	D	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E	E	+	Sair ile sıradaki yazarın/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	E	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F	F	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
23	F	F	+	Metni yorumlar.
24	A	A	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B	B	+	Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
26	A	A	+	Metni yorumlar.
27	E	E	+	İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
28	D	D	+	20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	D	D	+	Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D	D	+	Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
31	D	D	+	Düzeni ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
32	B	B	+	Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
33	B	B	+	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkil
34	B	B	+	Bir araştırmacı ve bilim dalı açısından tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla iliş
35	C	C	+	İlk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
36	C	C	+	Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulur.
37	B	B	+	Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
38	B	B	+	Ülkemizdeki yöresel özellikleri açısından açıklar.
39	B	B	+	Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	B	B	+	Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
			+	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)

1	A	A	+	Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C	C	+	XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A	A	+	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazı insanları hayatı hakkında
4	C	C	+	Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C	C	+	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
6	B	B	+	I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B	B	+	Düzeni ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D	D	+	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D	D	+	Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E	E	+	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	D	D	+	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	B	B	+	Bölgesel ve küresel ölçeklerdeki etkileri alanları açısından değerlendirir.
13	E	E	+	Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C	C	+	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C	C	+	Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B	B	+	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C	C	+	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	D	D	+	Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D	D	+	Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E	E	+	Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
21	A	A	+	İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
22	B	B	+	Çiritleşme, göç ve sosyalleşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından açıklar.
23	C	C	+	20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	A	+	MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A	A	+	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C	C	+	Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B	B	+	Ağrıy etkileyen etkenleri açıklar
28	B	B	+	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A	A	+	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	B	B	+	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	F	F	+	Sosyolojide Giriş
32	A	A	+	Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B	B	+	Kavramlar bese tümel açısından değerlendirir
34	E	E	+	Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.
35	D	D	+	İnsanlığın ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
36	D	D	+	Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaat ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B	B	+	Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A	A	+	İslam medeniyeti kavramını ılah eder.
39	A	A	+	İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E	E	+	İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D	D	+	18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B	B	+	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B	B	+	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E	E	+	Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E	E	+	Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
			+	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N D Ö Doğru: 6 Yanlış: 16 Boş: 18 Net: 2.00 SOSYAL BİLİMLER-2(B)

1	B	B	+	Kümelelerde İşlemler
2	C	C	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	A	A	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D	D	+	Üstü İfade ve Denklem
5	D	D	+	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "ya", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	A	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanara
7	B	B	+	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	E	+	Binom açılımı yapar
9	C	C	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	B	+	Türev Kavramını Açıklayarak İşlemler yapar.
11	B	B	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A	A	+	Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B	B	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	C	C	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E	E	+	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	C	C	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F	F	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F	F	+	Belirli integral ve Uygulamaları
19	B	B	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D	A	+	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	B	B	+	Basit Olayların Olasılıklar
22	D	B	+	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
23	D	B	+	Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	D	B	+	Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D	B	+	Bir karmaşık sayının $a+bi$ ( $a, b \in \mathbb{R}$ ) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E	+	+	Belirli integral ve Uygulamaları
27	D	E	+	Küre, dik darıresel silindirdir ve dik darıresel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
28	B	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B	E	+	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B	E	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
31	B	E	+	Çemberin Analitik İncelenmesi
32	E	+	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
33	D	C	+	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C	C	+	Trigonometrik Denklem
35	C	C	+	Çemberde kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A	A	+	Bir noktann bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	E	E	+	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	E	E	+	Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D	E	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A	A	+	Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 MATEMATİK(B)

1	E	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D	D	+	Düzgün Çembersel Hareket
3	A	A	+	Açıl Momentum
4	B	B	+	NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A	A	+	Yay sarkacı ve basit sarkacın periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A	A	+	AYTON KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E	E	+	Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	C	+	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C	C	+	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	E	E	+	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E	E	+	İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B	B	+	Cizisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B	B	+	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C	C	+	Değeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	C	C	+	Hess Yasasını açıklar.
17	D	D	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	B	+	Korozyon
19	D	D	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B	B	+	Hibritleşme-Molekül Geometri
21	B	B	+	Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D	D	+	Yükseltgenme Basamakları
23	C	C	+	Esterler
24	C	C	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B	B	+	Gaz Kınşamları
26	B	B	+	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler
27	E	E	+	Basit akımların adlarını, formlerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E	E	+	Çekile bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A	A	+	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	B	B	+	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C	C	+	Hücresel solunumu açıklar.
32	E	E	+	Birki hareketlerin gözlemlenebileceği kontrolü deney yapar.
33	B	B	+	Çekile bir bölünün temel kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.
34	B	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B	B	+	Denetleyici ve Düzeleyici Sistem, Duyu Organları
36	E	E	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.
37	E	E	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.
38	E	E	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işleyişini açıklar.
39	E	E	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	A	A	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	16	7	1	14.25
TARİH-1	10	6	3	1	5.25
COĞRAFYA-1	6	4	2	0	3.50
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	6	16	18	2.00
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	96	100	100	319	1765
EŞİT AĞIRLIK Sıra	107	111	41	170	943
SÖZEL Sıra	27	28	17	120	895
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama	
EŞİT AĞIRLIK Ortalama	
SÖZEL Ortalama	

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5:23.00	0.00	2.00	0.00	0.00	25.00	138.029	206.085	200.592
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**SAADET POYRAZ**

0/0 - 10060085404

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 139.537**

**EŞİT AĞIRLIK 196.635**

**SÖZEL 249.312**

**TYT: 180**

SORU SAYISI

**160**

BAŞARI(%)

**27.91**

NET

**40.50**

DOĞRU

**44**

YANLIŞ

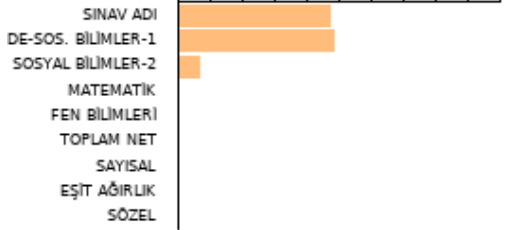
**14**

BOŞ

**102**

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)

0 20 40 60 80 100



N D Ö Doğru: 20 Yanlış: 5 Boş: 15 Net: 18.75 SINAV ADI(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	C	-				
2	A	-				
3	A	+				
4	A	+				
5	A	+				
6	C	+				
7	C	+				
8	C	+				
9	C	+				
10	E	+				
11	E	+				
12	E	+				
13	D	+				
14	D	+				
15	D	+				
16	D	+				
17	E	+				
18	E	+				
19	E	+				
20	A	+				
21	A	+				
22	A	+				
23	A	+				
24	A	+				
25	A	+				
26	A	+				
27	A	+				
28	A	+				
29	A	+				
30	D	+				
31	B	+				
32	B	+				
33	B	+				
34	D	+				
35	E	+				
36	E	+				
37	E	+				
38	E	+				
39	B	+				
40	C	+				

N D Ö Doğru: 21 Yanlış: 7 Boş: 12 Net: 19.25 TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	A	-				
2	B	-				
3	C	-				
4	A	+				
5	C	+				
6	D	+				
7	E	+				
8	E	+				
9	D	-				
10	B	-				
11	D	-				
12	E	+				
13	A	+				
14	A	+				
15	A	+				
16	D	+				
17	C	+				
18	B	+				
19	B	+				
20	D	+				
21	D	+				
22	E	+				
23	D	-				
24	A	+				
25	A	+				
26	E	+				
27	E	+				
28	E	+				
29	E	+				
30	A	+				
31	B	+				
32	B	+				
33	E	+				
34	D	+				
35	E	+				
36	E	+				
37	E	+				
38	E	+				
39	A	+				
40	E	+				

N D Ö Doğru: 3 Yanlış: 2 Boş: 35 Net: 2.50 SOSYAL BİLİMLER-2(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	D	-				
2	A	+				
3	D	+				
4	B	+				
5	B	+				
6	E	+				
7	C	+				
8	C	+				
9	A	+				
10	A	+				
11	D	+				
12	E	-				
13	E	-				
14	A	+				
15	A	+				
16	B	+				
17	B	+				
18	B	+				
19	B	+				
20	B	+				
21	C	+				
22	C	+				
23	C	+				
24	D	+				
25	D	+				
26	C	+				
27	D	+				
28	C	+				
29	C	+				
30	A	+				
31	B	+				
32	C	+				
33	B	+				
34	B	+				
35	B	+				
36	E	+				
37	E	+				
38	E	+				
39	E	+				
40	A	+				

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 MATEMATİK(A)

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:
1	E	-				
2	D	-				
3	C	-				
4	C	-				
5	E	-				
6	E	-				
7	B	-				
8	E	-				
9	E	-				
10	B	-				
11	A	-				
12	D	-				
13	C	-				
14	D	-				
15	C	-				
16	B	-				
17	B	-				
18	B	-				
19	B	-				
20	C	-				
21	C	-				
22	C	-				
23	B	-				
24	B	-				
25	C	-				
26	B	-				
27	C	-				
28	C	-				
29	B	-				
30	B	-				
31	B	-				
32	B	-				
33	A	-				
34	A	-				
35	D	-				
36	E	-				
37	E	-				
38	E	-				
39	E	-				
40	E	-				

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	12	3	9	11.25
TARİH-1	10	3	1	6	2.75
COĞRAFYA-1	6	5	1	0	4.75
TARİH-2	11	4	2	5	3.50
COĞRAFYA-2	11	8	3	0	7.25
FELSEFE-1	12	5	2	5	4.50
DİN KÜLTÜR	6	4	0	2	4.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	3	2	35	2.50
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	95	99	99	309	1731
EŞİT AĞIRLIK Sıra	107	111	57	210	1105
SÖZEL Sıra	27	28	4	28	295
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5:18.75	19.25	2.50	0.00	40.50	139.537	196.635	249.312	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**SARIBAŞ ZEYNEP**

0/0 - 26446993126

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 292.783**

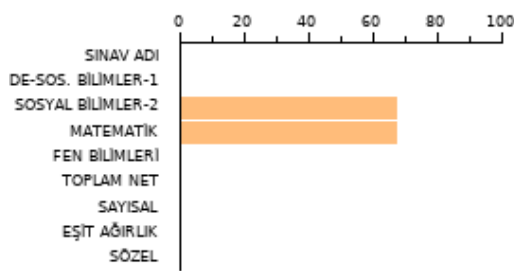
**EŞİT AĞIRLIK 213.855**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>58.56</b>	<b>53.50</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>55</b>	<b>6</b>	<b>99</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	27	1	12	26.75
FİZİK	14	9	3	2	8.25
KİMYA	13	8	2	3	7.50
BIYOLOJİ	13	11	0	2	11.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	28	31	31	81	378
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	33	142	823
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	26.75	26.75	53.50	292.783	213.855	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E						Sırdaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturduğu farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dışı tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönelik çıkarımlarda bulur.
36	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	C						Şifreleme, göç ve sosyalleşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
38	E						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
39	E						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	F						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
							Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin imiyeye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	A						XVII. yüzyılda değişen siyasi rektabep içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
3	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazıyı insanları hayatı hakkında
4	A						Kavramlar Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
9	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
10	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
12	D						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
13	E						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
14	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
15	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
16	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
17	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
18	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
19	D						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
20	A						İklim kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
21	B						Şifreleme, göç ve sosyalleşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
22	B						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	C						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
26	C						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
27	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
28	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
29	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
30	E						Sosyolojide Giriş
31	E						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
32	B						Binom açılımı yapar
33	B						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
34	E						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
35	B						Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
36	D						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
37	A						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
38	D						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri
39	E						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
40	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
							Belirli integral ve Uygulamaları
							Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
							Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
							Basit Olayların Olasılıkları
							İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
							Belirli integral ile alan hesabı yapar.
							Fonksiyonların Dönüşümleri
							Bir karmaşık sayının a+bi (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
							Belirli integral ve Uygulamaları
							Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işleme
							Trigonometrik Fonksiyonlar
							Konusu teoremiyle ilgili problemler çözer.
							Anolitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
							Cemberin Analitik İncelenmesi
							Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
							Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
							Trigonometrik Denklemler
							Cemberde kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
							Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
							Bir cemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
							Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
							Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
							Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 27	Yanlış: 1	Boş: 12	Net: 26.75	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+					Kümelerde İşlemler
2	C	+					Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E	+					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D	+					Üslü İfadeler ve Denklem
5	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	+					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak
7	A	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	A	+					Binom açılımı yapar
9	C	+					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	+					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	A	+					Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B	+					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	A	+					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	C	+					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F	+					Belirli integral ve Uygulamaları
18	B	+					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	D	+					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	D	+					Basit Olayların Olasılıkları
21	D	+					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D	+					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	B	+					Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D	+					Bir karmaşık sayının a+bi (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D	+					Belirli integral ve Uygulamaları
26	E	+					Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işleme
27	D	+					Trigonometrik Fonksiyonlar
28	E	+					Konusu teoremiyle ilgili problemler çözer.
29	B	+					Anolitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
30	B	+					Cemberin Analitik İncelenmesi
31	E	+					Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
32	E	+					Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
33	D	+					Trigonometrik Denklemler
34	C	+					Cemberde kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	E	+					Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
36	A	+					Bir cemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
37	E	+					Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
38	D	+					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
39	D	+	</				

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

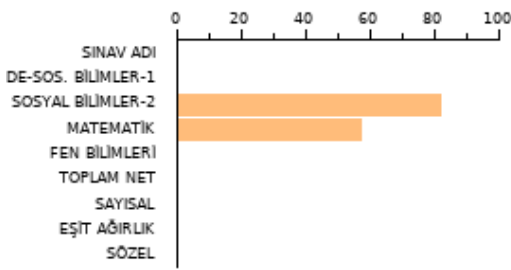
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**SELİN KILIÇ**  
0/0 - 12507101838  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 298.382**  
**EŞİT AĞIRLIK 232.215**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>59.68</b>	<b>55.50</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>60</b>	<b>18</b>	<b>82</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	34	5	1	32.75
FİZİK	14	10	4	0	9.00
KİMYA	13	8	4	1	7.00
BIYOLOJİ	13	8	5	0	6.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	25	28	28	75	357
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	17	87	587
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		32.75	22.75	55.50	298.382	232.215	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İlk Çağ'ın sonlarına kadar gerçekleşen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	A						Karoluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
32	A						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
33	D						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
34	E						Doğal sistemlerdeki değişimlere ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
35	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	A						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
37	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
38	C						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiyeti, kalemiyesi ve sayfiyesi sınıflarının birliğine dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.
5	C						Yenici Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit ile açıklar.
7	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	E						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
9	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
10	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
12	E						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
13	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
14	A						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
15	E						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
16	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
17	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
18	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
19	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
20	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etkileyen alanları açıklar.
21	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
22	E						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	D						AKI yürütme yöntemlerini açıklar.
24	A						MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.
27	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	E						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
31	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
32	B						Kavramları bir bütün olarak açıklar.
33	E						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
34	D						AKI yürütme yöntemlerini açıklar.
35	E						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	E						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanıtır.
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır.
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N	D	Ö	Doğru: 34	Yanlış: 5	Boş: 1	Net: 32.75	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	D					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	D					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
5	B	B					Kümelerde İşlemler
6	E	E					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C					Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler
9	A	A					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	A					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin çözüm kümesini bulur.
12	E	E					Binom açılımını yapar.
13	E	E					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	E					Algebra fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A					Basit Olayların Olasılıkları
16	B	B					Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	B					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkili problemler çözer.
18	B	B					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	B					Türevin Uygulanması
21	C	C					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	C					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	C					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	D	D					Belirli İntegral ve Uygulanması
25	D	D					Belirli İntegral ile alan hesaplar.
26	C	C					Belirli İntegral ve Uygulanması
27	D	D					Çemberde teğet özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	C					Trigonometrik Denklem
29	C	C					Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	A					Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
31	A	A					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	B					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B					Analitik düzlemde doğruların içmeyle ilgili işlemler yapar.
35	B	B					Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlem yapar.
36	E	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
37	E	E					Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E	E					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A	A					Bir noktadan bir doğruya uzaklığın hesapları.

N	D	Ö	Doğru: 26	Yanlış: 13	Boş: 1	Net: 22.75	MATEMATİK(A)
1	E	E					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D	D					Açıl Momentum
3	C	C					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	C					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	C	C					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	B	B					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	D					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A					Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	D					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	A	A					Yay sarılcı ve basit sarılcı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	C					YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	D					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	C	C					Yükseltgenme Basamakları
17	C	C					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	B	B					Basit akınların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	B					Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
20	C	C					Habitatleşme-Molekül Geometrisi
21	C	C					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	C					Hess Yasasını açıklar.
23	B	B					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	B					Korozyon
25	C	C					Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	B	B					GAZ KANSIMLAN
27	C	C					Esterler
28	C	C					Çiçekli bitkinin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	B					Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	B	B					Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
31	B	B					Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
32	E	E					

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**SENA HAMZAÇEBİ**

0/0 - 16802314566

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 140.526**

**EŞİT AĞIRLIK 157.455**

**SÖZEL 156.624**

**TYT: 180**

SORU SAYISI

**160**

BAŞARI(%)

**28.11**

NET

**10.75**

DOĞRU

**15**

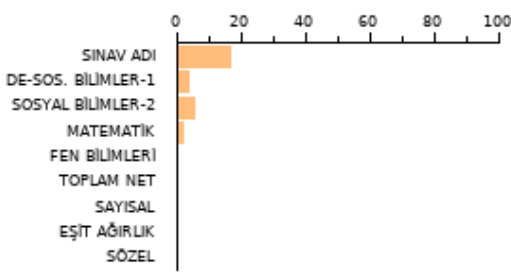
YANLIŞ

**17**

BOŞ

**128**

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	3	1	20	2.75
TARİH-1	10	2	1	7	1.75
COĞRAFYA-1	6	2	0	4	2.00
TARİH-2	11	0	2	9	-0.50
COĞRAFYA-2	11	3	4	4	2.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	3	4	33	2.00
FİZİK	14	0	3	11	-0.75
KİMYA	13	1	1	11	0.75
BIYOLOJİ	13	1	1	11	0.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	94	98	98	308	1715
EŞİT AĞIRLIK Sıra	106	110	96	306	1761
SÖZEL Sıra	27	28	27	195	1458
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 6.50	1.50	2.00	0.75	10.75	140.526	157.455	156.624	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 7	Yanlış: 2	Boş: 31	Net: 6.50	SINAV ADI(A)
1	C	E	-				Metni yorumlar.
2	A	A	-				Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A	A	-				Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A	A	+				Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	A	A	+				Metni yorumlar.
6	C	E	-				Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C	E	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E	E	-				Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E	E	-				Sıran nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E	E	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E	E	-				Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D	D	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D	D	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D	D	-				Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	D	-				Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D	D	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C	E	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C	E	-				Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A	A	-				Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D	D	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C	E	-				Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A	A	-				Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A	A	-				Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A	A	-				Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A	d	-				Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
26	B	B	+				Moğol İstilasası'nın Anadolu'ya meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B	B	+				Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümdarlığı kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZÜL BAŞLANGIĞINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	B	B	+				Türkiye'deki Osmanlı Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D	D	-				İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	B	B	+				Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	B	B	+				Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
32	B	B	+				Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
33	D	D	-				Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
34	E	E	+				Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
35	E	E	+				Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	E	E	+				Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B	B	+				Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerini göre analiz eder.
38	B	B	+				Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	B	B	+				
40	C	C	+				

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 6	Boş: 31	Net: 1.50	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	B	-				Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B	B	-				Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C	C	-				Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C	C	-				Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılıme sınıflarının biriktiliğine dayalı yapısını a
5	D	D	-				XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	E	E	-				Yeniceci Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E	E	-				1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit
8	E	E	-				Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D	C	-				I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B	B	-				Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	E	E	-				II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E	C	-				Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A	B	-				İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.
14	A	B	+				Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B	B	+				Türkiye'deki uluslararası ticaretin gelişme sürecini açıklar.
16	D	C	-				Doğal kaynakları ile ekonomiyi ilişkilendirir.
17	C	E	-				Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B	B	-				Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B	B	+				Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C	D	-				Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini ir
21	E	E	+				Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleme etki alanları açısından değerlendirir.
22	E	E	+				Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D	D	-				15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	A	-				MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A	A	-				20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B	B	+				Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanı
27	E	E	-				Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	E	E	-				Kişilik konusundaki kuramları tanı
29	E	E	-				Sosyolojide Giriş
30	A	A	-				Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	A	A	-				Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B	B	+				Kavramları beş temel açısından değerlendirir
33	E	E	-				Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir
34	D	D	-				Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B	B	+				Hiz. Peygamberi'ne bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B	B	+				Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	E	E	-				Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanı
38	E	E	-				İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E	E	-				İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ın tanır.
40	A	A	-				İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A	A	-				MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B	B	+				18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B	B	+				Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C	C	-				Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E	E	-				Toplumsal etkileşim işlevlerini ayrt eder
46	E	E	-				Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 4	Boş: 33	Net: 2.00	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	a	-				Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	a	+				Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	d	-				Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	d	-				İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	B	+				I. Kümeelerde İşlemler
6	E	E	-				İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C	-				Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C	-				Polinom Kavramı ve Polinomlar İşlemler
9	A	A	-				İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	d	-				İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	A	d	-				Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
12	E	E	-				Binom açılımını yapar.
13	E	E	-				İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A	A	-				Analitik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A	+				Basit Olayların Olasılıkları
16	B	B	+				Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	B	+				Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	B	B	+				Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B	+				Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	B	+				Türevin Uygulamaları
21	B	B	+				Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	b	-				Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	e	-				Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E	E	-				Belirli integral ile alan hesabı yapar.
25	D	D	-				Belirli integral ve Uygulamaları
26	C	C	-				Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
27	D	D	-				Trigonometrik Denklem
28	C	C	-				Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
29	A	A	-				Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
30	A	A	-				Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
31	B	B	+				Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
32	C	C	-				Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
33	B	B	+				Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
34	B	B	+				Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
35	E	E	-				Trigonometrik Fonksiyonlar

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

## SEVİNÇ BİRİNCİ

0/0 - 11747525664

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 278.195

EŞİT AĞIRLIK 213.090

SÖZEL 132.000

TYT: 180

SORU SAYISI

160

BAŞARI(%)

55.64

NET

48.75

DOĞRU

54

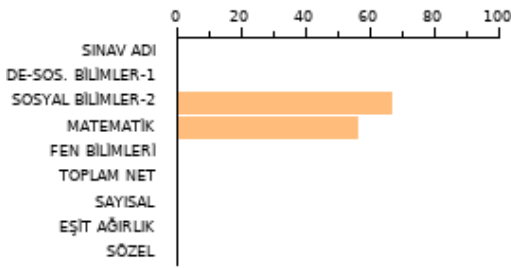
YANLIŞ

21

BOŞ

85

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki maddeler, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C						Sırdaki maddeler, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Sırdaki maddeler, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
12	D						Sırdaki maddeler, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve döneminin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	B						İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dışı tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonuçlarını itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönelik çıkarımlarda bulur.
36	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	C						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin imiyeye, kalemiye ve seyfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rektabep içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
4	A						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İklim kültür hareketlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Şiirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Ağrıy etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	E						Sosyolojide Giriş
32	E						İkinci Derededen Fonksiyonlar ve Grafikleri
33	B						Kavramlar bese tümel açısından değerlendirir
34	E						Nispetle mantığına, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	E						İncelemesi ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır
36	D						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyet kavramını izah eder.
39	A						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
41	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 29	Yanlış: 10	Boş: 1	Net: 26.50	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	-					Kümelere İşlemler
2	C	+					Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E	+					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D	+					Üslü İfadeler ve Denklem
5	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "veya", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	+					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanarak
7	A	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	+					Bilinç açıklarını yapar
9	C	+					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	+					Türevin Uygulanması
11	B	+					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A	+					Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	A	+					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E	+					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	C	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F	+					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F	+					Belirli integral ve Uygulanması
19	B	+					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D	+					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	B	+					Basit Olayların Olasılıkları
22	D	+					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
23	D	+					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	B	+					Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D	+					Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E	+					Belirli integral ve Uygulanması
27	D	+					Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
28	E	+					Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B	+					Konuslu teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B	+					Anolitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
31	B	+					Cemberin Analitik İncelenmesi
32	E	+					Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
33	D	+					Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C	+					Trigonometrik Denklem
35	C	+					Cemberde kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A	+					Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	A	+					Bir cemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarını özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	D	+					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D	+					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A	+					Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 25	Yanlış: 11	Boş: 4	Net: 22.25	MATEMATİK(B)
1	E	+					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D	+					Düzgün Cembere Hareket
3	B	+					Açıl Moment
4	B	+					NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A	+					Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A	+					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E	+					Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C	+					Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	D	+					YARILIK TEKNİKLERİ
11	E	+					İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D	+					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	+					Cizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B	+					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C	+					Değeri etkileyen faktörleri açıklar.
16	C	+					Hess Yasasını açıklar.
17	D	+					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	+					Korozyon
19	D	+					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B	+					Hibritleşme, Molekül Geometrisi
21	B	+					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D	+					Yükseltilmiş Basamaklar
23	D	+					Esterler
24	E	+					Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
25	B	+					Gaz Kanşmaları
26	B	+					Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
27	C	+					Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E	+					Çekici bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A	+					Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	C	+					Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C	+					Hücresel solunumu açıklar.
32	E	+					Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.
33	E	+					Çekici bir bölünme temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
34	B	+					Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B	+					Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B	+					Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	D	+					Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E	+					Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	D	+					Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	A	+					Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

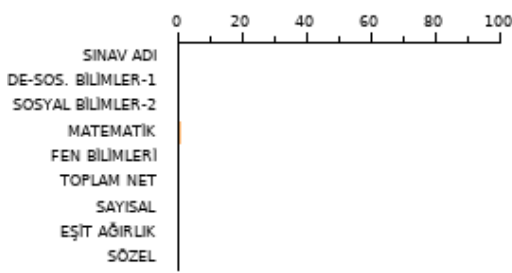
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**SOFU ALPEREN**  
0/0 - 10456829780  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 131.134**  
**EŞİT AĞIRLIK 130.470**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>26.23</b>	<b>-0.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>10</b>	<b>41</b>	<b>109</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile şair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
20	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
22	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	B						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
25	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
26	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
27	E						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
28	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünü oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
29	D						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
30	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
31	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
32	B						Bir araştırma alanı ve bilim dalı kapsamında metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
33	C						lik Çağ'ın sonuçlarını itibaren gerçekleştirilen hukukî düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
34	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulur.
35	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	C						Şiirde kullanılan imge ve ses özelliklerini açıklar.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin İlimiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
4	A						Kavimlerin Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarıdan analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılığı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Çiğirleme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	C						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Ağrıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	E						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasındaki ilişkiyi kurar
31	F						Sosyolojide Giriş
32	F						Atkı yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B						Kavramlar başlıca tümel açısından değerlendirir
34	E						Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	E						İnsanlığın ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
36	D						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyetini kavramını ılah eder.
39	A						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
41	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 6	Yanlış: 26	Boş: 8	Net: -0.50	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						Kümelere İşlemler
2	C	d					- Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E	d					- İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	E	d					- Üslu İfadeler ve Denklem
5	D	c					- Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A	c					ikinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanırlar
7	E	c					- İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E	d					- Binom açılımını yapar
9	C	d					- Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B	a					- Türev Kavramını Açıklayarak İşlemler yapar.
11	B	a					- Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A	d					- Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B	d					- Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	D	a					- Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E	+					- İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	D	+					- Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F	d					- Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F	d					- Belirli integral ve Uygulamaları
19	B	+					- Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D	d					- Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	D	d					- Basit Olayların Olasılıklar
22	D	+					- İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
23	B	d					- Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	B	+					- Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D	d					- Bir karmaşık sayının $a+ib$ ( $a, b \in \mathbb{R}$ ) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E	b					- Belirli integral ve Uygulamaları
27	D	a					- Trigonometrik Fonksiyonlar
28	B	a					- Küre, dik darıesle silindiri ve dik darıesle koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturan işleme
29	B	d					- Trigonometrik Fonksiyonlar
30	B	a					- Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
31	B	a					- Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
32	E	b					- Cemberin Analitik İncelenmesi
33	D	a					- Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
34	C	d					- Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
35	C	d					- Trigonometrik Denklem
36	A	c					- Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
37	E	b					- Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.
38	E	c					- Bir çembere merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
39	D	+					- Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
40	A	c					- Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
							- Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 15	Boş: 21	Net: 0.25	MATEMATİK(B)
1	E	c					- Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D	d					- Düzgün Çembersel Hareket
3	A	b					- Açısal Momentum
4	B	e					- NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A	b					- Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A	b					- ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E	d					- Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C	A					- Su dalgalanında girişim olayını açıklar.
9	A	+					- Yüklü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	A	a					- YARI İLAKEN TEKNOLOJİSİ
11	E	d					- İKI BOYUTTA HAREKET
12	D	d					- Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	B	e					- Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B	e					- Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C	a					- Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	B	b					- Hess Yasasını açıklar.
17	D	b					- Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B	+					- Korozyon
19	D	a					- Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	A	c					- Hibritleşme, Molekül Geometrisi
21	B	a					- Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D						- Yükseltgenme Basamakları
23	C						- Esterler
24	C						- Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
25	B						- Gaz Karışımı
26	B						- Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler
27	E						- Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E						- Çekici bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A						- Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	A						- Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C						- Hücresel solunumu açıklar.
32	C						- Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.
33	B						- Çekici bir bölünme temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
34	B						- Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B						- Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B						- Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E						- Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E						- Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	E						- Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	A						- Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	6	26	8	-0.50
FİZİK	14	3	10	1	0.50
KİMYA	13	5	7	1	-0.25
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	108	112	112	373	2106
EŞİT AĞIRLIK Sıra	112	116	116	384	2189
SÖZEL Sıra	112	116	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
SAYISAL Ortalama								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

ŞİLAN

0/0 - 39346563290

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 132.000

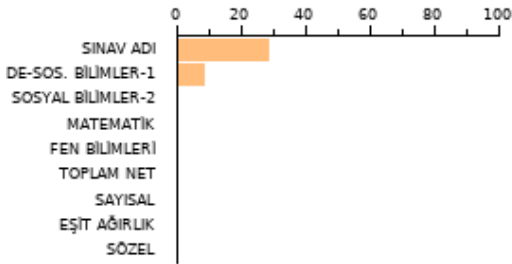
EŞİT AĞIRLIK 168.060

SÖZEL 179.472

TYT: 180

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	26.40	14.50
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
19	18	123

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	7	8	9	5.00
TARİH-1	10	1	3	6	0.25
COĞRAFYA-1	6	6	0	0	6.00
TARİH-2	11	0	2	9	-0.50
COĞRAFYA-2	11	5	5	1	3.75
ELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
ELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	0	0	40	0.00
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	101	105	105	344	1908
EŞİT AĞIRLIK Sıra	111	115	87	284	1581
SÖZEL Sıra	27	28	22	164	1186
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 11.25	3.25	0.00	0.00	14.50	132.000	168.060	179.472	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru:	14	Yanlış:	11	Boş:	15	Net:	11.25	SINAV ADI(A)
1	C	b	-								Metni yorumlar
2	A	a	-								Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A	a	+								Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A	c	+								Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C	c	+								Metni yorumlar.
6	C	c	+								Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C	b	-								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	D	d	+								Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E	e	+								Şiirin nazım biçimini tanımlar ve yorumlar.
10	E	b	-								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E	b	-								Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D	d	+								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D	d	+								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D	d	+								Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	d	+								Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B	b	+								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C	c	+								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C	c	+								Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	D	d	+								Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D	d	+								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C	c	+								Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	C	c	+								Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A	a	-								Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A	a	-								Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A	a	-								Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
26	B	d	-								17. yüzyıldaki Osmanlı devleti askerî ve sosyal gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
27	B	d	-								Moğol İstilasları'nın Anadolu'da meydana getirdiği sosyal ve sosyal değişimi analiz eder.
28	D	d	+								Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümler kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	D	d	+								Türkiye'nin Osmanlı Devleti'ndeki askerî ve sosyal gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D	d	+								İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen sosyal ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B	a	+								Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A	a	+								Kuruluş sürecinde Osmanlı askerî gücünün oluşturduğu farklı muharip unsurları açıklar.
33	D	e	-								Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
34	D	e	-								Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
35	E	e	+								Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
36	E	e	+								Doğu sistemdeki değişimleri ilgili gelişlere yönelik çıkarımlarda bulunur.
37	E	e	+								Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
38	A	a	+								Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özellikleriyle göre analiz eder.
39	B	b	+								Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	C	c	+								

N	D	Ö	Doğru:	5	Yanlış:	7	Boş:	28	Net:	3.25	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	a	-								Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B	b	-								Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını sosyal ve sosyal alanlarda analiz eder.
3	C	c	-								Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C	c	-								Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayıve sınıfının birliğine dayalı yapısını a
5	C	c	-								XVII. yüzyılda değişen sosyal ve sosyal ilişkilerde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	E	e	-								Yeniceri Ocağı'nın ve devşirmesinin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E	e	-								1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca sosyal gelişmeleri tarih seridi ve harit
8	D	d	-								Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D	c	-								I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B	b	-								Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	B	b	-								II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E	d	-								Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A	a	+								İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.
14	A	a	+								Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B	b	+								Türkiye'deki uluslararası ilişkilerin gelişme sürecini açıklar.
16	D	d	+								Doğal kaynaklarla ilgili ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C	c	+								Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	C	c	+								Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B	b	+								Farklı gelişmişliğe sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C	c	+								Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini
21	C	c	+								Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E	e	-								Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D	d	-								15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	a	-								MÖ 6. yüzyıl-MÖ 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	E	e	-								20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B	b	-								Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
27	E	e	-								Akıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	E	e	-								Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
29	E	e	-								Sosyolojide Giriş
30	A	a	-								Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B	b	-								Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B	b	-								Kavramları ve kavramlar arasında ilişki kurar
33	E	e	-								Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımlarını sembolleştirir
34	D	d	-								Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B	b	-								Hiz. Peygamberi'ne bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B	b	-								Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C	c	-								Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
38	E	e	-								İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E	e	-								İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ın tanrı.
40	A	a	-								İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A	a	-								MÖ 2. yüzyıl-MÖ 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B	b	-								18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B	b	-								Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C	c	-								Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E	e	-								Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır
46	E	e	-								Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru:	0	Yanlış:	0	Boş:	40	Net:	0.00	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	d	-								Tam sayıların bölünebilirlik kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	a	-								Üslü ifadeleri ve Denklem
3	D	d	-								Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	B	b	-								İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	b	-								Kümelere işlemler
6	E	e	-								İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	E	e	-								Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	c	-								Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A	a	-								İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	a	-								İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır
11	A	a	-								Bileşik önermeleri çözer ve "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermeleri
12	E	e	-								Binom açılımını yapar.
13	E	e	-								İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A	a	-								Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	a	-								Basit Olayların Olasılıkları
16	B	b	-								Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	b	-								Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	B	b	-								Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	b	-								Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	b	-								Türevin Uygulamaları
21	B	b	-								Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	c	-								Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	c	-								Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	C	c	-								Belirli integral ve Uygulamaları
25	D	d	-								Belirli integral ile alan hesaplar.
26	C	c	-								Uygulamaları
27	D	d	-								Çemberde teğet özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	c	-								Trigonometrik Denklemler
29	C	c	-								Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	a	-								Toplam-Fark ve İki kat Açı Formülleri
31	B	b	-								Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	c	-								Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.
33	B	b	-								Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	E	e	-								Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
35	E	e	-								Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağlantılarını oluşturarak işleme
36	E	e	-								Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	b	-								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

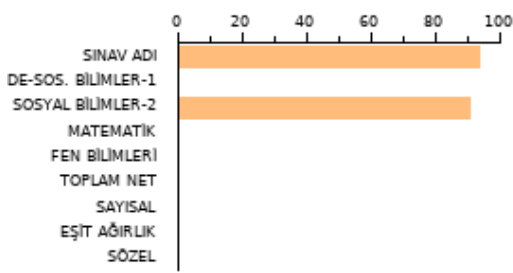
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**TALHA ŞAHİN**  
0/0 - 26126033586  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 241.281**  
**EŞİT AĞIRLIK 353.700**  
**SÖZEL 242.640**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>48.26</b>	<b>73.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>75</b>	<b>7</b>	<b>78</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(B)
1	A	A	38	2	0	37.50	
2	A	B					
3	C	C					
4	E	E					
5	E	C					
6	E	C					
7	B	B					
8	B	A					
9	A	A					
10	A	A					
11	D	B					
12	B	B					
13	D	D					
14	B	B					
15	D	D					
16	D	B					
17	A	A					
18	D	D					
19	C	C					
20	E	E					
21	B	B					
22	F	F					
23	A	A					
24	A	A					
25	E	E					
26	A	A					
27	E	E					
28	D	D					
29	D	D					
30	E	E					
31	B	B					
32	B	B					
33	C	C					
34	C	C					
35	C	C					
36	B	B					
37	B	B					
38	C	C					
39	D	D					
40	D	D					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A	b	0	2	38	-0.50	
2	C	e					
3	A	e					
4	C	e					
5	C	e					
6	B	e					
7	B	e					
8	D	e					
9	D	e					
10	E	e					
11	D	e					
12	D	e					
13	E	e					
14	C	e					
15	A	e					
16	B	e					
17	C	e					
18	A	e					
19	D	e					
20	A	e					
21	B	e					
22	B	e					
23	C	e					
24	A	e					
25	A	e					
26	C	e					
27	B	e					
28	B	e					
29	A	e					
30	B	e					
31	B	e					
32	B	e					
33	B	e					
34	B	e					
35	D	e					
36	D	e					
37	B	e					
38	A	e					
39	D	e					
40	E	e					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	B	37	3	0	36.25	
2	C	B					
3	E	B					
4	D	B					
5	D	B					
6	A	B					
7	A	B					
8	E	B					
9	C	B					
10	B	B					
11	B	B					
12	A	B					
13	B	B					
14	A	B					
15	E	B					
16	C	B					
17	F	B					
18	F	B					
19	B	B					
20	D	B					
21	A	B					
22	D	B					
23	D	B					
24	B	B					
25	D	B					
26	E	B					
27	D	B					
28	E	B					
29	B	B					
30	B	B					
31	E	B					
32	E	B					
33	D	B					
34	C	B					
35	C	B					
36	A	B					
37	D	B					
38	D	B					
39	D	B					
40	A	B					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(B)
1	E	B	0	40	0	0.00	
2	D	B					
3	D	B					
4	B	B					
5	A	B					
6	A	B					
7	E	B					
8	C	B					
9	C	B					
10	C	B					
11	E	B					
12	D	B					
13	B	B					
14	B	B					
15	C	B					
16	D	B					
17	D	B					
18	B	B					
19	D	B					
20	B	B					
21	B	B					
22	D	B					
23	C	B					
24	B	B					
25	B	B					
26	B	B					
27	E	B					
28	E	B					
29	A	B					
30	E	B					
31	C	B					
32	C	B					
33	B	B					
34	B	B					
35	B	B					
36	E	B					
37	E	B					
38	E	B					
39	A	B					
40	C	B					

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	23	1	0	22.75
TARİH-1	10	9	1	0	8.75
COĞRAFYA-1	6	6	0	0	6.00
TARİH-2	11	0	2	9	-0.50
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	37	3	0	36.25
FİZİK	14	0	0	14	0.00
KİMYA	13	0	0	13	0.00
BIYOLOJİ	13	0	0	13	0.00

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
SAYISAL Sıra	50	54	54	135	649
EŞİT AĞIRLIK Sıra	10	12	1	2	17
SÖZEL Sıra	6	6	5	35	346
Katılım	112	116	116	396	2270

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 37.50	-0.50	36.25	0.00	73.25	241.281	353.700	242.640	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 37.50	-0.50	36.25	0.00	73.25	241.281	353.700	242.640	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**TUĞSEM ÇALIK**

0/0 - 32935776934

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **203.088**

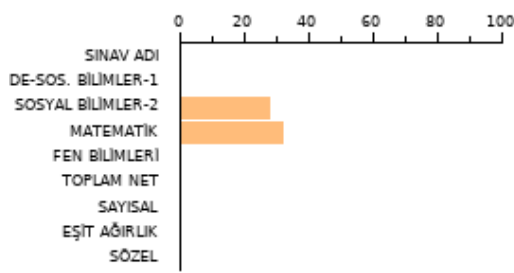
EŞİT AĞIRLIK **165.660**

SÖZEL **132.000**

TYT: **180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>40.62</b>	<b>23.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>26</b>	<b>9</b>	<b>125</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SINAV ADI(A)
1	C	-	0	0	40	0.00	
2	A	-					Metni yorumlar
3	A	-					Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
4	A	-					Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
5	C	-					Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
6	C	-					Metni yorumlar.
7	C	-					Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
8	C	-					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
9	E	-					Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
10	E	-					Sıranın nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
11	E	-					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
12	E	-					Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
13	D	-					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D	-					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	-					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D	-					Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
17	C	-					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C	-					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	E	-					Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
20	D	-					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	D	-					Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	D	-					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A	-					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E	-					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	A	-					Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
26	E	-					Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
27	B	-					Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
28	B	-					Moğol İstilasası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
29	B	-					Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZÜL BAŞLANGIĞINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
30	D	-					Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B	-					İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	A	-					Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	B	-					Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D	-					Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
35	E	-					Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
36	E	-					Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
37	E	-					Doğal sistemlerdeki değişimlere ilişkin gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
38	A	-					Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
39	B	-					Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
40	C	-					Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	-					Kantlandan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B	-					Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C	-					Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C	-					Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayıye sınıflarının birliğine dayalı yapısını
5	C	-					XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	D	-					Yeniceci Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E	-					1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit
8	E	-					Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D	-					I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B	-					Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	B	-					II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E	-					Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkili olan faktörleri açıklar.
13	A	-					İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
14	B	-					Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B	-					Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D	-					Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C	-					Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	C	-					Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B	-					Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C	-					Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
21	E	-					Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E	-					Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D	-					15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	-					MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A	-					20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B	-					Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar
27	E	-					Ağrıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	E	-					Kişilik konusundaki kuramları tanımlar
29	E	-					Sosyolojide Giriş
30	A	-					Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B	-					Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B	-					Kavramları değil temel kavramları açıklar
33	E	-					Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımlarını sembolleştirir
34	D	-					Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B	-					Hiz. Peygamberi'nin bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B	-					Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	E	-					Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanımlar
38	E	-					İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E	-					İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanımlar
40	A	-					İslam medeniyeti kavramını ılah eder.
41	A	-					MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B	-					18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B	-					Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C	-					Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E	-					Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır
46	E	-					Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	-					Tam sayılarda bölünebilirlik kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	-					Üslü ifadeleri ve Denklem
3	D	-					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edilmiş olduğu açıklar.
4	D	-					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	-					Kümelerde İşlemler
6	E	-					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	-					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	-					Polinom Kavramını ve Polinomlar İşlemleri
9	A	-					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	-					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak
11	D	-					Bileşik önermeyi doğrular ve yanlışlar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
12	E	-					Binom açılımını yapar.
13	E	-					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	-					Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	-					Basit Olayların Olasılıkları
16	B	-					Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	-					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	C	-					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	E	-					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	-					Türevin Uygulanmaları
21	E	-					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	-					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	-					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E	-					Belirli integral ile alan hesaplar.
25	D	-					Belirli integral ve Uygulamaları
26	C	-					Çemberde teğetlinin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
27	D	-					Trigonometrik Denklem
28	C	-					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
29	A	-					Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
30	D	-					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
31	D	-					Dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
32	C	-					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
33	B	-					Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
34	B	-					Küre, dik dairesel silindri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
35	E	-					Trigonometrik Fonksiyonlar
36	E	-					Çemberin Analitik İncelenmesi
37	E	-					Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
38	E	-					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
39	A	-					Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.
40	A	-					

N	D	Ö	Doğru:	Yanlış:	Boş:	Net:	MATEMATİK(A)
1	E	-					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	-					Açıl Momentum
3	B	-					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	-					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	-					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	-					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	-					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	-					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	-					Düzensiz Çemberde Hareket
10	B	-					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	-					Yükü parçacıkların düzensiz elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	-					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	-					Yay sarılcı ve basit sarılcı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	-					YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	-					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	-					Yükseltgenme Basamakları
17	B	-					Çözünmüş sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	-					Basit akınların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	-					Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
20	C	-					Habitatleşme-Molekül Geometrisi
21	C	-					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	-					Hess Yasasını açıklar.
23	D	-					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	-					Korozyon
25	C	-					Sulu ortamlarda çözünme-çökelme dengelerini açıklar.
26	B	-					Gaz Kansımları
27	C	-					Esterler
28	C	-					Çiçekli bir bitkinin temel kısımının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	-					Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	B	-					Deneyci ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
31	B	-					Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
32	E	-					Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevini açıklar.
33	D	-					Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
34	A	-					Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
35	D	-					Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
36	A	-					Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
37	E	-					Fotosentez sürecini kısa uzamda açıklar.
38	A	-					Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
39	E	-					Hücre solunumu açıklar.
40	E	-					Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

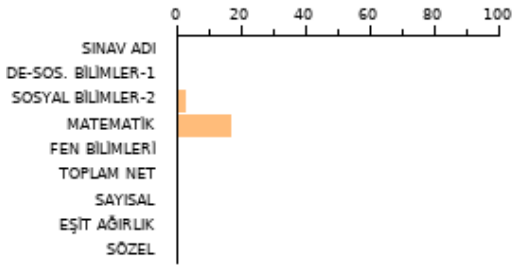
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**TURAN AYLİN**  
0/0 - 10259551086  
**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 154.680**  
**EŞİT AĞIRLIK 135.060**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>30.94</b>	<b>7.50</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>14</b>	<b>26</b>	<b>120</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	3	8	29	1.00
FİZİK	14	3	7	4	1.25
KİMYA	13	5	4	4	4.00
BIYOLOJİ	13	3	7	3	1.25

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	88	92	92	259	1442
EŞİT AĞIRLIK Sıra	98	102	112	370	2114
SÖZEL Sıra	27	28	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	1.00	6.50	7.50	154.680	135.060	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebi sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
26	B						Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	B						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
32	A						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
33	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
34	D						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
35	E						Doğal sistemlerdeki değişimlere ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardana yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçları siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayıve usulüne ayrılmış birliğine dayalı yapısını
5	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	D						Yeniceci Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
8	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	B						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A						İk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
14	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynaklarla ilgili ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
21	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-M.S 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmasında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
27	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
29	E						Sosyolojiye Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B						Kavramları bir bütünlükte tanımlar ve örneklerle açıklar
33	E						Nicelene mantığında, önermeleri ve çıkarımlarını sembolleştirir
34	D						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanıtır.
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						M.S 2. yüzyıl-M.S 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder.
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 3	Yanlış: 8	Boş: 29	Net: 1.00	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	a					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	-					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	e					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	B	-					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklemin çözüm kümesini bulur.
5	B	-					Kümelerde İşlemler
6	E	-					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	E	+					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	-					Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler
9	A	b					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	b					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanırlar
11	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
12	E	-					Binom açılımını yapar.
13	E	b					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A	c					Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	c					Basit Olayların Olasılıkları
16	B	-					Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	-					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	B	-					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	-					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	-					Türevin Uygulamaları
21	B	-					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	E	-					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E	-					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
25	D	-					Belirli integral ve Uygulamaları
26	C	-					Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
27	D	-					Trigonometrik Denklem
28	C	-					Çemberde girişim özelliklerini göstererek işlemler yapar.
29	A	-					Toplam-Fark ve İki kat Açı Formülleri
30	A	-					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
31	B	-					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
32	C	-					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
33	B	-					Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
34	B	-					Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
35	E	-					Trigonometrik Fonksiyonlar
36	E	-					Çemberin Analitik İncelenmesi
37	E	-					Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
38	E	-					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
39	E	-					Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.
40	A	-					

N	D	Ö	Doğru: 11	Yanlış: 18	Boş: 11	Net: 6.50	MATEMATİK(A)
1	E	a					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	d					Açıl Momentum
3	C	e					NEWTON'IN HAREKET YASALARI
4	C	e					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	+					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	B	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	+					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	d					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	E	d					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	+					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	b					Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	e					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	D	e					Yay sarılcacı ve basit sarılcacın periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	d					YARI İLTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	d					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	d					Yükseltgenme Basamakları
17	B	+					Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	b					Basit iyonların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	+					Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	E	-					Hibritleşme-Molekül Geometrisi
21	C	e					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	c					Hess Yasasını açıklar.
23	C	c					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	+					Korozyon
25	C	d					Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengelerini açıklar.
26	B	a					gaz Katsayısı
27	C	-					Esterler
28	C	-					Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	e					

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**TÜRKER**

0/0 - 31207834334

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **337.108**

EŞİT AĞIRLIK **230.685**

SÖZEL **132.000**

TYT: **180**

SORU SAYISI

**160**

BAŞARI(%)

**67.42**

NET

**68.50**

DOĞRU

**70**

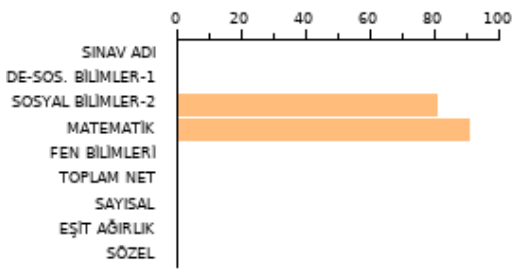
YANLIŞ

**6**

BOŞ

**84**

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 SINAV ADI(A)

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C		Metni yorumlar	
2	E		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
3	A		Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
4	A		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
5	C		Metni yorumlar.	
6	E		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
7	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
8	E		Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
9	E		Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	
10	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
11	E		Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	
12	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
13	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
14	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
15	D		Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
16	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
17	C		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
18	C		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.	
19	B		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
20	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
21	C		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
22	E		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
23	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
24	E		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
25	A		Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.	
26	B		İlk Çağ'ın sonlarına kadar gerçekleşen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini değerlendirir.	
27	B		Moğol İstilas'ın Anadolu'ya meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	
28	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZÜL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	
29	D		Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.	
30	D		İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	
31	B		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	
32	A		Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.	
33	D		Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	
34	E		Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	
35	E		Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.	
36	A		Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	
37	B		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.	
38	C		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A		Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarıdan analiz eder.	
2	B		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplum yapısını açıklar.	
3	C		Osmanlı devlet idaresinin ilmiyeti, kalemiyeti ve sayfiyesi sınıflarını biriktirilmesine dayalı yapısını açıklar.	
4	E		XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalardan açıklar.	
5	C		Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.	
6	E		1744-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geridi ve harit ile açıklar.	
7	D		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	
8	D		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	
9	B		Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	
10	B		II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	
11	E		Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.	
12	E		İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.	
13	A		Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.	
14	B		Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.	
15	D		Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.	
16	C		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.	
17	B		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.	
18	B		Farklı gelişmişliğe sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.	
19	B		Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.	
20	C		Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.	
21	E		Çevre sorunlarını çözüm bulmada rolünü değerlendirir.	
22	E		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
23	D		AKI yürütme yöntemlerini açıklar.	
24	A		MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
25	A		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
26	B		Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.	
27	E		Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.	
28	E		Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.	
29	E		Sosyolojide Giriş	
30	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.	
31	B		Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.	
32	B		Kavramları bes temel açısından değerlendirir.	
33	E		Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir.	
34	D		AKI yürütme yöntemlerini açıklar.	
35	E		Bileşik önermeyle ilgili problemleri açıklar.	
36	B		Hiz. Feyzamberi'nin bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.	
37	E		Din-bilim ilişkisini tartışır.	
38	E		Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanımlar.	
39	E		İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	
40	A		İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanımlar.	
41	A		İslam medeniyeti kavramını izah eder.	
42	B		MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
43	B		18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
44	C		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.	
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.	
46	E		Toplumsal etkileşim türlerini açıklar.	
47	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.	

N D Ö Doğru: 33 Yanlış: 3 Boş: 4 Net: 32.25 SOSYAL BİLİMLER-2(A)

N	D	Ö	Doğru: 33 Yanlış: 3 Boş: 4 Net: 32.25	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D	Tam sayılarda bölünebilirlik kurallarıyla ilgili problemler çözer.	
2	A	A	Üslü ifadeler ve Denklem	
3	D	D	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edilmiştir.	
4	D	D	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.	
5	B	B	Kümelerde İşlemler	
6	E	E	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.	
7	C	C	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	
8	C	C	Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler	
9	A	A	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri	
10	A	A	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.	
11	A	A	Bileşik önermeyle ilgili problemleri açıklar.	
12	E	E	Binom açılımını yapar.	
13	E	E	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	
14	E	E	Analytik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
15	A	A	Basit Olayların Olasılıkları	
16	B	B	Fonksiyonların Dönüşümleri	
17	B	B	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkili problemler çözer.	
18	B	B	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
19	B	B	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.	
20	B	B	Türevin Uygulanması	
21	A	A	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.	
22	C	C	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.	
23	C	C	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.	
24	D	D	Belirli integral ve Uygulanması	
25	D	D	Belirli integral ile alan hesaplar.	
26	C	C	Belirli integral ve Uygulanması	
27	D	D	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
28	C	C	Trigonometrik Denklem	
29	C	C	Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
30	A	A	Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri	
31	D	D	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	
32	C	C	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	
33	B	B	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	
34	B	B	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.	
35	B	B	Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlem yapar.	
36	E	E	Trigonometrik Fonksiyonlar	
37	B	B	Çemberin Analitik İncelenmesi	
38	E	E	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.	
39	A	A	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
40	A	A	Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.	

N D Ö Doğru: 37 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 36.25 MATEMATİK(A)

N	D	Ö	Doğru: 37 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 36.25	MATEMATİK(A)
1	E	E	Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	
2	D	D	Açılma Momentum	
3	C	C	NEWTON'UN HAREKET YASALARI	
4	C	C	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.	
5	E	E	İKİ BOYUTTA HAREKET	
6	E	E	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.	
7	B	B	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.	
8	E	E	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.	
9	D	D	Düzgün Çembersel Hareket	
10	B	B	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ	
11	A	A	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.	
12	D	D	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.	
13	C	C	Yay sarfıncı ve basit sarfıncı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.	
14	C	C	YARI İLİTKEN TEKNOLOJİSİ	
15	D	D	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	
16	B	B	Yükseltgenme Basamakları	
17	B	B	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.	
18	C	C	Basit alkalinlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	
19	B	B	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	
20	C	C	Hidrojenleşme-Molekül Geometrisi	
21	C	C	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.	
22	C	C	Hess Yasasını açıklar.	
23	B	B	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler	
24	B	B	Korozyon	
25	C	C	Sulu ortamlarda çözünme-çökeltme dengesini açıklar.	
26	B	B	gaz Kansımları	
27	C	C	Esterler	
28	C	C	Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.	
29	B	B	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.	
30	E	E	Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları	
31	E	E	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
32	B	B	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
33	E	E	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
34	A	A	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.	
35	A	A	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
36	E	E	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.	
37	E	E	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.	
38	A	A	Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.	
39	C	C	Hücre selülümü açıklar.	
40	E	E	Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.	

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	33	3	4	32.25
FİZİK	14	14	0	0	14.00
KİMYA	13	12	1	0	11.75
BIYOLOJİ	13	11	2	0	10.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	8	10	10	34	228
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	18	91	609
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	32.25	36.25	68.50	337.108	230.685	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

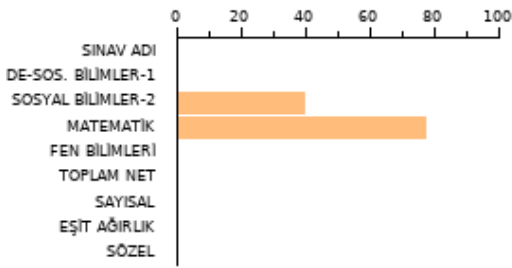


**TÜRKER İŞİL**  
0/0 - 31201834484  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 271.411**  
**EŞİT AĞIRLIK 180.195**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>54.28</b>	<b>46.50</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>49</b>	<b>10</b>	<b>101</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A		Sıradaki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
2	C		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
3	C		Metni yorumlar.	
4	E		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	
5	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
6	E		Sıradaki mazmun, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	
7	C		Metni yorumlar.	
8	B		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
9	B		Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	
10	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
11	D		Sırin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	
12	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
13	D		Sırdede edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
14	B		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
15	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
16	D		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
17	A		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
18	D		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
19	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
20	E		Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.	
21	E		Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
22	F		Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.	
23	F		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
24	A		Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	
25	E		İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.	
26	E		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	
27	E		20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	
28	D		Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.	
29	D		Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askeri gücünün oluşturduğu farklı muharip unsurları açıklar.	
30	D		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye	
31	B		Mogol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	
32	B		Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkil	
33	B		Arı araştırma alanı ve bilim dâli kapsamında tarih kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla iliş	
34	C		İk Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk	
35	C		Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.	
36	C		Sürdürülebilir kalkınma amaçları ve hedefleri açıklar.	
37	B		Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.	
38	B		Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.	
39	D		Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	
40	F		Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.	

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A		Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a	
2	C		XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar	
3	A		Kantlılardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında	
4	A		Kavramlar Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.	
5	C		Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.	
6	B		I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.	
7	B		Düzenli ordunun kurumasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye	
8	D		II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g	
9	D		Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder	
10	E		1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit	
11	E		Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	
12	D		Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.	
13	E		Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.	
14	C		Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.	
15	C		Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.	
16	B		Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu	
17	C		Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.	
18	C		Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.	
19	D		Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.	
20	E		Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	
21	A		İk kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.	
22	B		Çihrleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.	
23	C		20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
24	A		18. yüzyıl-M2 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
25	A		15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
26	C		Kişilik konusundaki kuramları tanıtır	
27	B		Ağvı etkileyen etkenleri açıklar.	
28	B		Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır	
29	A		Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder	
30	E		Toplumsal konum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar	
31	E		Sosyolojide Giriş	
32	E		İkili yürütme yöntemlerini değerlendirir	
33	B		Kavramlar bşş tümel açısından değerlendirir	
34	E		Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembollerle	
35	A		İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.	
36	D		Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.	
37	B		Din-bilim ilişkisini tartışır.	
38	A		İslam medeniyetini kavramını izah eder.	
39	E		İnança ilgili yaklaşımları tartışır.	
40	E		İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	
41	D		18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
42	B		M2 2. yüzyıl-M5 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	
43	B		Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler	
44	E		Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder	
45	E		Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir	
46	E		Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar	

N	D	Ö	Doğru: 17 Yanlış: 5 Boş: 18 Net: 15.75	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B	+	Kümelerde İşlemler	
2	C	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	
3	D	+	İk kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.	
4	A	+	Üslü İfadeler ve Denklem	
5	D	+	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar, "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin	
6	A	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanarak	
7	E	+	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri	
8	E	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir	
9	C	+	Türevin Uygulanması	
10	B	+	Yüksek kavramı açıklayarak işlemler yapar.	
11	A	+	Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
12	A	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.	
13	B	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.	
14	E	+	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	
15	E	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.	
16	B	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	
17	B	+	Belirli İntegral ve Uygulanması	
18	F	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.	
19	D	a-	Tam sayılarda bölünebilirlik kurallarıyla ilgili problemler çözer.	
20	C	-	Basit Olayların Olasılıkları	
21	C	-	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.	
22	D	D	Belirli İntegral ile alan hesabı yapar.	
23	D	B	Fonksiyonların Dönüşümleri	
24	B	B	Bir karmaşık sayının a+bi (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.	
25	D	B	Belirli İntegral ve Uygulanması	
26	E	+	Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle	
27	D	E	Trigonometrik Fonksiyonlar	
28	B	a	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	
29	B	a	Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.	
30	E	+	Çemberin Analitik İncelenmesi	
31	E	+	Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.	
32	D	+	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
33	D	+	Trigonometrik Denklem	
34	C	+	Çemberde kirşin özelliklerini göstererek işlemler yapar.	
35	A	+	Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.	
36	A	+	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kirş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar	
37	D	C	Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	
38	D	C	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	
39	D	C	Toplam-Fark ve İk Kat Açılı Formülleri	
40	A			

N	D	Ö	Doğru: 32 Yanlış: 5 Boş: 3 Net: 30.75	MATEMATİK(B)
1	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.	
2	D	+	Düzgün Çembersel Hareket	
3	C	+	Açısal Momentum	
4	B	+	NEWTON'IN HAREKET YASALARI	
5	A	+	Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.	
6	A	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ	
7	E	d-	Bağıl hareket ile ilgili hesaplamalar yapar	
8	C	+	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.	
9	C	+	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.	
10	C	+	YARILIK TEKNOLOJİSİ	
11	E	+	İKİ BOYUTTA HAREKET	
12	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.	
13	B	+	Çizgisel momentum korunumu analizi eder.	
14	B	+	Cisimlerin hareketleri mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.	
15	C	+	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.	
16	C	+	Hess Yasasını açıklar.	
17	D	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler	
18	B	+	Korozyon	
19	D	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri	
20	B	+	Hibritleşme, Moleköl Geometri	
21	B	a	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.	
22	D	+	Yükseltgenme Basamakları	
23	D	+	Esterler	
24	C	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.	
25	B	+	Gaz Kanunları	
26	B	+	Tepkime Hızı Etkileyen Faktörler	
27	C	+	Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.	
28	E	+	Çekirdek büktilerde döllenme, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.	
29	A	+	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.	
30	A	+	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.	
31	C	+	Hücresel solunumu açıklar.	
32	C	+	Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.	
33	C	+	Çekirdek bölünme temeli kısımlarını yapı ve görevlerini açıklar.	
34	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.	
35	B	+	Denetleyici ve Düzeleyici Sistem, Duyu Organları	
36	B	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
37	D	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
38	E	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	
39	A	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.	
40	C	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.	

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



UĞUR

0/0 - 30292864936

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL 172.728

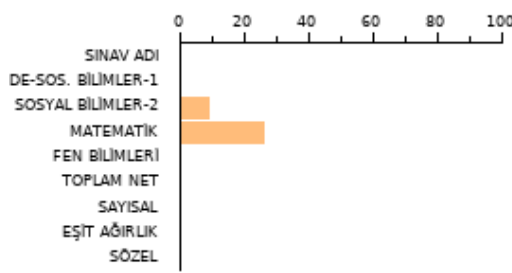
EŞİT AĞIRLIK 142.710

SÖZEL 132.000

TYT: 180

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
160	34.55	13.75
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
16	9	135

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	4	2	34	3.50
FİZİK	14	6	3	5	5.25
KİMYA	13	3	3	7	2.25
BIYOLOJİ	13	3	1	9	2.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	79	83	83	219	1197
EŞİT AĞIRLIK Sıra	77	81	109	338	1988
SÖZEL Sıra	25	25	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	3.50	10.25	13.75	172.728	142.710	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	B						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
26	B						İki Çağ'ın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilki
27	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
28	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümlerini Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki
29	B						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
30	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	A						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	B						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
35	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
36	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
37	E						Doğal sistemlerdeki değişimlere ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
38	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
39	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
40	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayılıye sınıflarının birliğine dayalı yapısını
5	D						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
6	E						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geridi ve harit
8	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Atışkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	E						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A						İki kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımları belirleyen faktörleri açıklar.
14	B						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	B						Türkiye'deki ülaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarının mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
21	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarını çözüm sebatlerine göre sıralar.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-M.S 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanı
27	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	E						Kişilik konusundaki kuramları tanı
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kura
32	B						Kavramları beş temel açıdan değerlendirir
33	E						Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
34	D						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanı
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	A						İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanı
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						M.S 2. yüzyıl-M.S 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 4	Yanlış: 2	Boş: 34	Net: 3.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	+					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	B						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklemin çözüm kümesini bulur.
5	B						Kümelerde İşlemler
6	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C						Polinom Kavramı ve Polinomlar İşlemler
9	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	D	+					Bileşik önermeleri açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
12	E						Binom açılımını yapar.
13	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyeni Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A						Basit Olayların Olaslılıkları
16	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	E						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B						Türevin Uygulamaları
21	E						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	+					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E						Belirli integral ve Uygulamaları
25	D						Belirli integral ile alan hesaplar.
26	C						Belirli integral ve Uygulamaları
27	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	D						Trigonometrik Denklem
29	C						Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A						Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
31	A	D					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	+					Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	a					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	a					Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
35	E						Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
36	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B						Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E						Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.
39	E						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
40	A						Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 12	Yanlış: 7	Boş: 21	Net: 10.25	MATEMATİK(A)
1	E	E	+				Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D						Açıl Momentum
3	C						NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	+					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	+					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	e	-				Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	+					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	B						Düzgün Çembersel Hareket
10	B						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	d	-				Yüküklü parçacıkların düzgün elektrik alanında davranışını açıklar.
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C						Yay sarılcı ve basit sarılcıların periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	+					YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	a	-				Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	+					Yükseltilenme Basamakları
17	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	B						Basit akınların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B						Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C	d	-				Hümitleşme-Molekül Geometrisi
21	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	+					Hess Yasasını açıklar.
23	B						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	+					Korozyon
25	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	B						GAZ K



# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

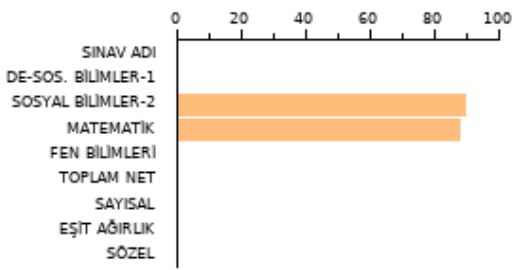
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**YAĞCI ARDA**  
0/0 - 24800077604  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 344.134**  
**EŞİT AĞIRLIK 241.395**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>68.83</b>	<b>70.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>72</b>	<b>5</b>	<b>83</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C						Sırdaki maddelerin, imge ve edebi sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	E						İki dünya savaşları arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurulusundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dışı tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla iliş
34	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönelik çıkarımlarda bulur.
36	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketin içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
3	A						Kantarlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
4	A						Kavimlerin Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplu yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurulusundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
9	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
10	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
12	D						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
13	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
14	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
15	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
16	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
17	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
18	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
19	D						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
20	A						İklim kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
21	A						Şiirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisi toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
22	B						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	C						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
26	C						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
27	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
28	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
29	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
30	B						Sosyolojide Giriş
31	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
32	B						Kavramlar bşş tümel açısından değerlendirir
33	B						Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
34	E						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
35	D						Din-bilim ilişkisini tartışır.
36	D						İslam medeniyetini kavramını ızah eder.
37	A						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
38	A						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
39	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
40	D						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
41	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
42	B						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
43	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
44	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar
45	E						

N	D	Ö	Doğru: 36	Yanlış: 1	Boş: 3	Net: 35.75	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						Kümelere İşlemler
2	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D						Üslü İfadeler ve Denklem
5	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve", "ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanara
7	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E						Binom açılımı yapar
9	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B						Türev Kavramını Açıklayarak İşlemler yapar.
11	B						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F						Belirli integral ve Uygulamaları
18	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	D						Basit Olayların Olasılıkları
21	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	D						Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a, b ∈ R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D						Belirli integral ve Uygulamaları
26	E						
27	D						Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
28	B						Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B						Analitik düzlemde doğrulan incelenerek işlemler yapar.
31	B						Cemberin Analitik İncelenmesi
32	E						Analitik düzlemde doğrulan incelenerek işlemler yapar.
33	D						Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C						Trigonometrik Denklem
35	C						Cemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A						Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	D						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	C						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A						Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 36	Yanlış: 4	Boş: 0	Net: 35.00	MATEMATİK(B)
1	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D						Düzgün Çemberde Hareket
3	B						Açısal Momentum
4	B						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A						Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E						Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C						YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	A						Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
16	C						Hess Yasasını açıklar.
17	D						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B						Korozyon
19	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	B						Hibritleşme, Molekül Geometrisi
21	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D						Yükseltilmiş Basamaklar
23	C						Esteryler
24	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
25	B						Gaz Kınşamları
26	B						Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
27	E						Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E						Çekici etkilerde döllemeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A						Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	A						Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	E						Hücresel solunumu açıklar.
32	E						Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.
33	A						Çekici bir bölünme temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
34	B						Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B						Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B						Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E						Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E						Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A						Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C						Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	36	1	3	35.75
FİZİK	14	13	1	0	12.75
KİMYA	13	11	2	0	10.50
BIYOLOJİ	13	12	1	0	11.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	6	7	7	28	208
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	11	69	484
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK
-----------	----------------	--------------	-----------	---------------	------------	---------	--------------

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**YAĞIZ EFE ESMER**

0/0 - 21920166614

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 213.856**

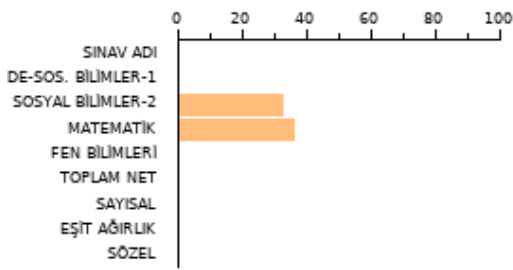
**EŞİT AĞIRLIK 171.780**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>42.77</b>	<b>27.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>29</b>	<b>7</b>	<b>124</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	14	4	22	13.00
FİZİK	14	5	2	7	4.50
KİMYA	13	2	0	11	2.00
BIYOLOJİ	13	8	1	4	7.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	67	71	71	168	829
EŞİT AĞIRLIK Sıra	30	33	82	273	1530
SÖZEL Sıra	13	13	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	13.00	14.25	27.25	213.856	171.780	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Sıran nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	E						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	E						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
26	B						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemlerin çözümü için çözüm yollarını açıklar.
27	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
28	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
33	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
34	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
35	E						Doğal sistemlerdeki değişimlere ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlandan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayıye sınıflarının biriktirilmesine dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.
5	C						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geride ve harit Ekonomisi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
7	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
8	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
10	B						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
11	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
12	A						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
13	A						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
15	C						Türkiye'de uygulanan ekonomik politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	C						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
19	C						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
20	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
21	A						MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
22	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	A						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.
24	A						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
25	B						Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.
26	E						Sosyolojide Giriş
27	E						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
28	A						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
29	B						Kavramları beş temel açıdan değerlendirir.
30	B						Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
31	D						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
32	D						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
33	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
34	E						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanımlar.
35	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
36	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanımlar.
37	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
38	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
39	A						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
40	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
41	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
42	C						Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır.
43	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N	D	Ö	Doğru: 14	Yanlış: 4	Boş: 22	Net: 13.00	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	b					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	b					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemlerin çözüm kümesini bulur.
5	B	+					Kümelerde İşlemler
6	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	+					Polinom Kavramı ve Polinomlar İşlemler
9	A	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	+					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	D	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin Binom açılımını yapar.
12	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
13	E						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	A						Basit Olayların Olasılıkları
15	A						Fonksiyonların Dönüşümleri
16	B	-					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.
17	B	+					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
18	B	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
19	B	+					Türevin Uygulanması
20	B	+					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
21	C	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
22	C	+					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
23	C	+					Belirli integral ile alan hesaplar.
24	D						Belirli integral ve Uygulamaları
25	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
26	D						Trigonometrik Denklemler
27	C						Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	A						Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
29	A						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
30	C	+					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
31	B	+					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
32	B	+					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
33	B	+					Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
34	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
35	B						Çemberin Analitik İncelenmesi
36	E						Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
37	E						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
38	A						Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 15	Yanlış: 3	Boş: 22	Net: 14.25	MATEMATİK(A)
1	E	+					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	+					Açılma Momentum
3	B	+					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	+					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	+					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	+					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	+					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	+					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	+					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanında davranışını açıklar.
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	D						Yay sarılcı ve basit sarılcıların periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C						YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	+					Yükseltgenme Basamakları
17	B	+					Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	+					Basit alkalinler adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B						Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C						Hidrojenleşme-Moleküler Geometri
21	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C						Hess Yasasını açıklar.
23	B						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B						Korozyon
25	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	B						GAZ KANSIMLAN
27	C						Esterler
28	C						Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B						

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**YAĞMUR DÖNMEZ**

0/0 - 39151569548

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 141.044**

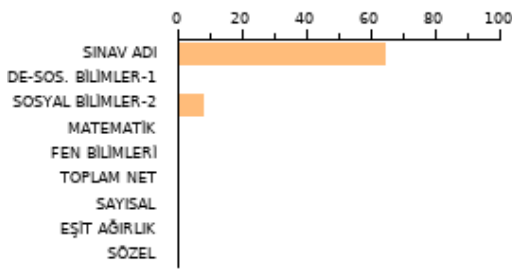
**EŞİT AĞIRLIK 219.660**

**SÖZEL 210.432**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>28.21</b>	<b>28.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>35</b>	<b>25</b>	<b>100</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 28 Yanlış: 9 Boş: 3 Net: 25.75	SINAV ADI(A)
1	C	C	+	Metni yorumlar
2	E	A	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A	A	+	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A	A	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	A	B	+	Metni yorumlar.
6	C	C	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C	C	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E	E	+	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E	E	+	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
10	E	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E	E	+	Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	E	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D	A	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D	D	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	D	+	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	E	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	A	E	+	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A	E	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	A	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	A	D	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A	E	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	A	E	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A	E	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A	E	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
26	A	E	+	17. yüzyıldan itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
27	B	A	+	Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
28	B	A	+	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki ve sonuçlarını açıklar.
29	B	A	+	1774-1914 yılları arasında süren süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geridi ve harit ile açıklar.
30	D	B	+	Osmanlı Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B	A	+	İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	A	A	+	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	A	A	+	Kuruluş sürecinde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D	E	+	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye için açıklar.
35	D	E	+	Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
36	E	E	+	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
37	E	E	+	Doğal sistemdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
38	A	B	+	Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
39	A	B	+	Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özellikleriyle açıklar.
40	B	C	+	Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A	B	+	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B	B	+	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C	C	+	Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktirilmesine dayalı yapısını açıklar.
4	C	C	+	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.
5	C	C	+	Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	E	E	+	1774-1914 yılları arasında süren süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geridi ve harit ile açıklar.
7	E	E	+	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	D	B	+	I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
9	D	B	+	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye için açıklar.
10	B	B	+	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	E	E	+	Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
12	A	A	+	İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
13	A	A	+	Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
14	B	B	+	Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
15	B	B	+	Doğal kaynakları ile ekonomiyi ilişkilendirir.
16	C	C	+	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
17	C	C	+	Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
18	B	B	+	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
19	B	B	+	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
20	C	C	+	Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
21	C	C	+	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
22	D	D	+	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	D	D	+	18. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	A	+	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A	A	+	18. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B	B	+	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.
27	B	B	+	Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	E	E	+	Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.
29	E	E	+	Sosyolojide giriş.
30	A	A	+	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
31	B	B	+	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
32	B	B	+	Kavramları bir bütün olarak açıklar.
33	E	E	+	Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
34	D	D	+	Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
35	D	D	+	Hizmet kavramına bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B	B	+	Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	C	C	+	Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	E	E	+	Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanımlar.
39	E	E	+	İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
40	A	A	+	İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanımlar.
41	A	A	+	İslam medeniyeti kavramını izah eder.
42	B	B	+	15. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B	B	+	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
44	C	C	+	Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
45	C	C	+	Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır.
46	E	E	+	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 16 Boş: 17 Net: 3.00	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	A	+	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A	+	Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	C	+	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	C	+	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	C	+	Kümelerde İşlemler
6	E	E	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C	+	Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A	A	+	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	A	+	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin çözüm kümesini bulur.
12	E	E	+	Binom açılımını yapar.
13	E	E	+	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitliklerin ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A	A	+	Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	d	+	Basit Olayların Olasılıkları
16	B	d	+	Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	d	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	B	b	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	b	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	b	+	Türevin Uygulamaları
21	B	b	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	d	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	d	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	A	a	+	Belirli İntegral ve Uygulamaları
25	D	c	+	Belirli İntegral ile alan hesabı yapar.
26	C	c	+	Belirli İntegral ve Uygulamaları
27	D	D	+	Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	C	+	Trigonometrik Denklemler
29	C	C	+	Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	e	+	Toplam-Fark ve İki Kat Açılımları
31	A	e	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	b	+	Dik piramitlerin yükseklik, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	c	+	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	c	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
35	B	c	+	Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlem yapar.
36	E	d	+	Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	b	+	Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	d	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	A	d	+	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A	d	+	Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00	MATEMATİK(A)
1	E	e	+	Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D	D	+	Açıl Momentum
3	B	B	+	NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	C	+	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	e	+	İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	e	+	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B	+	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	e	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	E	e	+	Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A	+	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanında davranışını açıklar.
12	D	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	C	+	Yay sarılcı ve basit sarılcı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	D	D	+	YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	C	C	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	C	C	+	Yükseltgenme Basamakları
17	B	B	+	Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	B	B	+	Basit iyonların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	B	+	Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C	C	+	Hidrojenleşme-Moleküler Geometri
21	C	C	+	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	C	+	Hess Yasasını açıklar.
23	B	B	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	B	+	Korozyon
25	C	C	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	B	B	+	GAZ KANSIMLANI
27	C	C	+	Esterler
28	C	C	+	Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	B	B	+	Deneyelci ve Düzeyelci Sistem, Duyu Organları
31	B	B	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
32	B	B	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevini açıklar.
33	B	B	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
34	A	A	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
35	D	D	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevini açıklar.
36	A	A	+	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
37	E	e	+	Fotosentez sürecini semze üzerinde açıklar.
38	E	e	+	Çiçekli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
39	E	e	+	Hücre solunumu açıklar.
40	E	e	+	Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

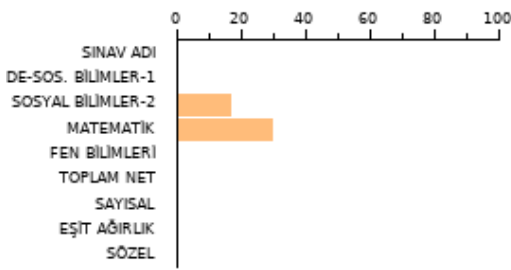
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**YILDIZ ŞAHİN**  
0/0 - 28603921034  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 186.511**  
**EŞİT AĞIRLIK 151.890**  
**SÖZEL 132.000**  
**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>37.30</b>	<b>18.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>24</b>	<b>23</b>	<b>113</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	9	10	21	6.50
FİZİK	14	6	5	3	4.75
KİMYA	13	2	5	6	0.75
BIYOLOJİ	13	7	3	3	6.25

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	74	78	78	201	1051
EŞİT AĞIRLIK Sıra	62	65	106	322	1843
SÖZEL Sıra	21	21	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270

	SAYISAL Ortalama	EŞİT AĞIRLIK Ortalama	SÖZEL Ortalama
SAYISAL Ortalama			
EŞİT AĞIRLIK Ortalama			
SÖZEL Ortalama			

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	6.50	11.75	18.25	186.511	151.890	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	B						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
25	A						ki Çağın sonlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilk
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki
28	D						20. YÜZÜL BAŞLANGIĞINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
33	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
34	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
35	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
36	A						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
37	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
38	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
39	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	C						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
4	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
5	D						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikanın açıklar
6	E						Yeniceci Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
8	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	E						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
13	A						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
14	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	D						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
21	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MÖ 6. yüzyıl-MÖ 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanı
27	B						Akıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	B						Kişilik konusundaki kuramları tanı
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B						Kavramları beş temel açıdan değerlendirir
33	E						Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir
34	D						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	B						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanı
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ın tanrı.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						MÖ 2. yüzyıl-MÖ 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayrt eder
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 9	Yanlış: 10	Boş: 21	Net: 6.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D						Tam sayılılara bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A						Üslû ifadeleri ve Denklem
3	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B						Kümelerde İşlemler
6	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
12	E						Binom açılımını yapar.
13	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A						Basit Olayların Olasılıkları
16	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
18	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B						Türevin Uygulamaları
21	A						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	E						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E						Belirli integral ve Uygulamaları
25	D						Belirli integral ile alan hesaplar.
26	D						Belirli integral ve Uygulamaları
27	D						Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	D						Trigonometrik Denklem
29	C						Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A						Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
31	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B						Analitik düzlemde doğruların içmeceyle işlemler yapar.
35	E						Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
36	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B						Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E						Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar
40	A						Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 15	Yanlış: 13	Boş: 12	Net: 11.75	MATEMATİK(A)
1	E	b					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	B					Açılma Momentum
3	B						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
4	C						Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
6	B						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	a					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	a					Düzgün Çembersel Hareket
10	B						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A						Yüküklü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	E						Yay sarılcı ve basit sarılcıların periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C						YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
15	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	E						Yükseltgenme Basamakları
17	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C						Basit iyonların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B						Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	E						Hümitleşme-Molekül Geometrisi
21	C						Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C						Hess Yasasını açıklar.
23	D						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B						Korozyon
25	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	B						GAZ KANSIMLAN
27	C						Esterler
28	D						Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B						Protein sentezinin mekanizmasını açıkl

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**YİĞİT EYÜPOĞLU**

0/0 - 12269333010

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 280.303**

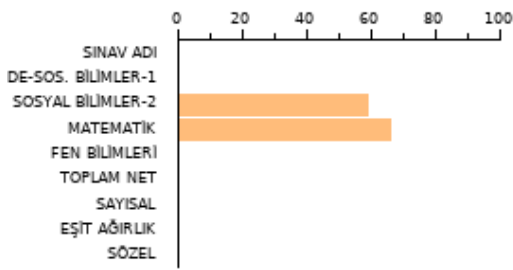
**EŞİT AĞIRLIK 203.910**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>56.06</b>	<b>49.75</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>55</b>	<b>21</b>	<b>84</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	26	10	4	23.50
FİZİK	14	13	1	0	12.75
KİMYA	13	7	6	0	5.50
BIYOLOJİ	13	9	4	0	8.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	34	37	37	94	435
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	43	178	975
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	23.50	26.25	49.75	280.303	203.910	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Sıran nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile sıra arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İlk Çağ'dan sonrasından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
32	A						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
33	A						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
34	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
35	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	A						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
37	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
38	C						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktirilmesine dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalardan açıklar.
5	C						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit Ekonomik alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
7	E						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
8	E						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye İ. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkili olan faktörleri açıklar.
10	E						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
11	A						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
12	A						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
13	A						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
14	B						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
15	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
18	C						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
19	C						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
20	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
21	D						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
22	E						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	E						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.
24	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
25	E						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.
26	E						Sosyolojide Giriş
27	E						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
28	E						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
29	E						Kavramları bir bütün olarak açıklar.
30	E						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
31	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
32	E						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
33	E						Din-bilim ilişkisini tartışır.
34	E						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır.
35	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
36	E						İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ın tanrı.
37	E						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
38	E						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
39	E						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
40	E						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
41	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
42	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır.
43	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.
44	E						
45	E						

N	D	Ö	Doğru: 26	Yanlış: 10	Boş: 4	Net: 23.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A					Üslü ifadeleri ve Denklem
3	D	D					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	D					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
5	B	B					Kümelerde İşlemler
6	E	E					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C					Polinom Kavramını ve Polinomlar İşlemler
9	A	A					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	C					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	C					Bileşik önermeyi önermelerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin anlamını açıklar.
12	E	E					Binom açılımını yapar.
13	E	b					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	b					Analitik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A					Basit Olayların Olaslılıklar
16	B	B					Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	B					Logaritma fonksiyonunu özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
18	A	A					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	C					Türevin Uygulamaları
21	B	b					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	b					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	b					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	E	D					Belirli İntegral ve Uygulamaları
25	D	D					Belirli İntegral ile alan hesaplar.
26	C	D					Belirli İntegral ve Uygulamaları
27	D	D					Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	D					Trigonometrik Denklem
29	C	E					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	D					Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
31	A	D					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C					Dik piramitler ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	B					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B					Analitik düzlemde doğruların içlemlerini açıklar.
35	B	B					Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
36	E	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	B					Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E					Analitik düzlemde doğruların içlemlerini açıklar.
39	E	E					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A	B					Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 29	Yanlış: 11	Boş: 0	Net: 26.25	MATEMATİK(A)
1	E	E					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	D					Açıl Momentum
3	C	C					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	C					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	E					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	E					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	D					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A					Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	D					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	C					Yay sarılcı ve basit sarılcı konular ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	C					YARI İLİTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	D					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	D					Yükseltgenme Basamakları
17	B	B					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	C					Basit alkalinlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	B					Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C	C					Hızlanma-Molekül Geometrisi
21	C	E					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	D					Hess Yasasını açıklar.
23	B	B					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	B					Korozyon
25	C	B					Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	C	B					GAZ KANSIMLAN
27	C	C					Esterler
28</							

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**YUNUS EMRE TEMEL**

0/0 - 35326697078

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 357.606**

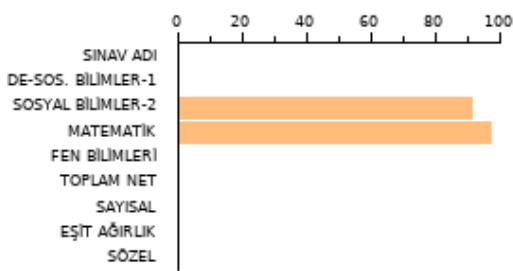
**EŞİT AĞIRLIK 243.690**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>71.52</b>	<b>75.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>76</b>	<b>3</b>	<b>81</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sırdaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	C						Metni yorumlar.
4	E						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	E						Sırdaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	C						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sırdaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	E						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	E						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurulumundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Mogol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						bir araştırma alanı ve bilim dışı tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelecek yönelik çıkarımlarda bulur.
36	C						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	C						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	D						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	F						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin imiyi, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketin içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
4	A						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.
6	B						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurulumundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
9	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
10	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
11	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
12	D						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
13	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
14	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
15	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
16	B						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
17	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
18	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
19	D						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasına etkili olan faktörleri açıklar.
20	A						İklim kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
21	A						Şiirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
22	B						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	C						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
26	C						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
27	B						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
28	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
29	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
30	E						Sosyolojide Giriş
31	E						Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir
32	B						Kavramlar bese tümel açısından değerlendirir
33	B						Nicemele mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
34	E						İnsanlığın ve kültürümüzün oluşumunda etkili olan bazı şahsiyetleri tanıtır
35	D						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaatı ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	D						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	A						İslam medeniyetini kavramını ılah eder.
38	A						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
40	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
41	D						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
43	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
44	E						Ekonominin toplumsal yaşamıdaki önemini değerlendirir
45	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 37	Yanlış: 2	Boş: 1	Net: 36.50	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						Kümelere İşlemler
2	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	E						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D						Üslü İfadeler ve Denklem
5	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar, "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanılarak
7	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E						Binom açılımı yapar
9	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
11	B						Armetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
12	A						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
13	B						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
15	E						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
16	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
17	F						Belirli integral ve Uygulamaları
18	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
19	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
20	D						Basit Olayların Olasılıkları
21	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
22	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
23	B						Fonksiyonların Dönüşümleri
24	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
25	D						Belirli integral ve Uygulamaları
26	E						Belirli integral ve Uygulamaları
27	D						Küre, dik dairesel silindiri ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
28	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B						Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
31	B						Cemberin Analitik İncelenmesi
32	E						Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
33	D						Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C						Trigonometrik Denklem
35	C						Cemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A						Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	A						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	D						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
40	A						Toplam-Fark ve İki Kat Açılı Formülleri

N	D	Ö	Doğru: 39	Yanlış: 1	Boş: 0	Net: 38.75	MATEMATİK(B)
1	E						Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
2	D						Düzgün Çembersel Hareket
3	B						Açısal Momentum
4	B						NEWTON'IN HAREKET YASALARI
5	A						Yay sarkacı ve basit sarkaç periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
6	A						ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
7	E						Bağlı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
8	C						Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
9	C						Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
10	C						YARI İLETKEN TEKNOLOJİSİ
11	E						İKİ BOYUTTA HAREKET
12	D						Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	D						Cizgisel momentum korunumunu analiz eder.
14	B						Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
15	C						Değeri etkileyen faktörleri açıklar.
16	C						Hess Yasasını açıklar.
17	D						Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
18	B						Korozyon
19	D						Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
20	D						Hibridleşme, Molekül Geometrisi
21	B						Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
22	D						Yükseltilmiş Basamaklar
23	C						Esterler
24	C						Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
25	B						Gaz Kınşılması
26	B						Tepe Hızı Etkileyen Faktörler
27	C						Basit akımların adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
28	E						Çekici etkilerde döllemeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
29	A						Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
30	A						Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
31	C						Hücresel solunumu açıklar.
32	E						Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrolü deney yapar.
33	E						Çekici bir bölünme temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
34	B						Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
35	B						Denetleyici ve Düzenleyici Sistem, Duyu Organları
36	B						Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
37	E						Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
38	E						Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
39	A						Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
40	C						Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00		36.50	38.75	75.25	357.606	243.690	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**YUSUF İSA ŞEKER**

0/0 - 10225856504

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 315.102**

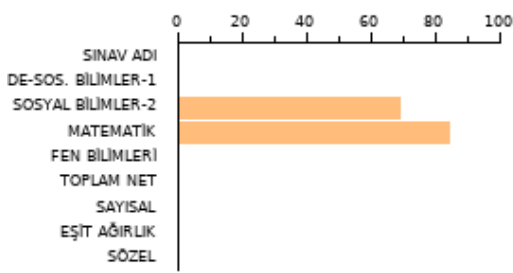
**EŞİT AĞIRLIK 216.150**

**SÖZEL 132.000**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>63.02</b>	<b>61.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>63</b>	<b>7</b>	<b>90</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	28	2	10	27.50
FİZİK	14	14	0	0	14.00
KİMYA	13	10	3	0	9.25
BIYOLOJİ	13	11	2	0	10.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	19	22	22	56	295
EŞİT AĞIRLIK Sıra	2	2	30	135	785
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	112	116	116	396	2270
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00		27.50	33.75	61.25	315.102	216.150	132.000
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	A						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İlk Çağ'dan sonrasından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
26	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkisi 20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	B						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
30	D						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
31	B						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
32	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
33	D						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
34	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
35	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
36	E						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
37	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
38	C						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktiliğine dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikanın açıklar.
5	C						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit ile açıklar.
7	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
8	E						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
9	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
10	B						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
11	B						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
12	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
13	A						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
14	A						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
15	D						
16	D						
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	C						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarının mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
21	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						17. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	E						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
27	B						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
28	B						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayrt eder.
29	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N	D	Ö	Doğru: 28	Yanlış: 2	Boş: 10	Net: 27.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	D					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	D					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	B					Kümelerde İşlemler
6	E	E					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C					Polinom Kavramı ve Polinomlar İşlemler
9	A	A					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	A					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin anlamını açıklar.
12	E	E					Binom açılımını yapar.
13	E	E					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	B	B					Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A					Basit Olayların Olasılıkları
16	B	B					Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	B					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.
18	B	B					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	B					Türevin Uygulanması
21	C	C					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	C					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	C					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	D	D					Belirli integral ve Uygulanması
25	D	D					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
26	C	C					Belirli integral ve Uygulanması
27	C	C					Çemberde teğetlinin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	C					Trigonometrik Denklem
29	C	C					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	A					Toplam-Fark ve İki Kat Aç Formülleri
31	D	D					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	B					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B					Analitik düzlemde doğruların içmeyle ilgili işlemler yapar.
35	B	B					Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.
36	E	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	B					Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E	E					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A	A					Bir noktadan bir doğruya uzaklığı hesaplar.

N	D	Ö	Doğru: 35	Yanlış: 5	Boş: 0	Net: 33.75	MATEMATİK(A)
1	E	E					Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar
2	D	D					Açıl Momentum
3	C	C					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	C					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	E					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	E					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	B					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	E					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	D					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	B					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	A					Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	D					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	C					Yay sarılcı ve basit sarılcı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	C					YARI İLTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	D					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	D					Yükseltgenme Basamakları
17	B	B					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	B	B					Basit alkalinler adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	B					Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C	C					Hibritleşme-Molekül Geometrisi
21	C	C					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	C					Hess Yasasını açıklar.
23	B	B					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	B					Korozyon
25	C	C					Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	C	C					GAZ KANSIMLAN
27	C	C					Esterler
28	C	C					Çiçekli bir bitkinin temel kısmının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	B					Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	B	B					Deneyelci ve Düzeyelci Sistem, Duyu Organları
31	B	B					Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
32	E	E					Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevsini açıklar.
33	E	E					Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
34	A	A					Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
35	A	A					Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevsini açıklar.
36	D	D					Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
37	D	D					Fotosentez sürecini kısa uzamda açıklar.
38	E	E	</				





# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

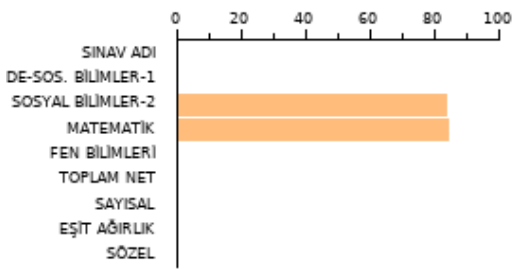
TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

**ECRİN DURAN**  
12/0 - 33133799558  
DÜNYA ETÜT MERKEZİ  
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

**SAYISAL 333.826**  
**EŞİT AĞIRLIK 234.510**  
**SÖZEL 132.000**  
TYT: **180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>66.77</b>	<b>67.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>69</b>	<b>7</b>	<b>84</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	34	2	4	33.50
FİZİK	14	12	2	0	11.50
KİMYA	13	11	2	0	10.50
BIYOLOJİ	13	12	1	0	11.75

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	2	12	12	38	239
EŞİT AĞIRLIK Sıra	1	2	15	82	563
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	3	116	116	396	2270

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	33.50	33.75	67.25	333.826	234.510	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

Önceki Sınav Sonuçları

SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER-1	SOSYAL BİLİMLER-2	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme Sınavı-5 0.00	0.00	33.50	33.75	67.25	333.826	234.510	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(B)
1	A						Sıradaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
2	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	E						Metni yorumlar.
4	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
6	C						Sıradaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
7	B						Metni yorumlar.
8	B						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
9	A						Sair ile sair arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
10	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	D						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Sıradaki maddelerin, imge ve edebî sanatların belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
14	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
16	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
19	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	E						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel önem ile ilişkisini belirler.
21	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	F						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
23	F						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	A						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
25	E						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
26	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
27	B						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
28	D						Türklerin Abbasi Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
29	D						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturulan farklı muharip unsurları açıklar.
30	D						Düzenli ordunun kurulumundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
31	B						Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
32	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasını Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkili
33	B						Bir araştırma alanı ve bilim dışı eleme tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişki
34	C						lik Çağ'ın sonlarında itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile
35	C						Doğal sistemlerdeki değişimlerle ilgili geleceğe yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	E						Düzenli fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	E						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	E						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
39	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
40	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(B)
1	A						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyife sınıflarının birliğine dayalı yapısını a
2	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi reketat içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar
3	A						Kantlarda yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yazılan insanları hayatı hakkında
4	A						Kavimler Göçü'nün sebebi ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
5	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve topluluk yapısını açıklar.
6	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
7	B						Düzenli ordunun kurulumundan Mudanya Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
8	D						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
9	D						Yeniçeri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
10	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
11	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	D						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
13	E						Çevre sorunlarını oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
14	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçları karşılaştırır.
15	E						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
16	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarını önlenmesine yönelik politika ve uygu
17	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
18	C						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişim sürecini açıklar.
19	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
20	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
21	A						İklim kültür merkezinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
22	B						Çirileşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından değerlendirir.
23	C						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	C						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
27	B						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar.
28	D						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
29	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
30	E						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
31	B						Sosyolojide Giriş
32	E						Akıl yürütme yöntemlerini değerlendirir
33	B						Kavramlar bese tümel açısından değerlendirir
34	E						Niceleme mantığında, önermeleri ve çıkarımları sembolleştirir
35	D						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
36	D						Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
37	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
38	A						İslam medeniyetini kavramını ılah eder.
39	E						İnança ilgili yaklaşımları tartışır.
40	E						İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'tır.
41	D						18. yüzyıl-19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	E						Toplumsal etkileşim tiplerini ayırt eder
45	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 34	Yanlış: 2	Boş: 4	Net: 33.50	SOSYAL BİLİMLER-2(B)
1	B						Kümelere İşlemler
2	C						Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
3	D						İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
4	D						Üslü İfadeler ve Denklem
5	D						Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin
6	A						İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkiyi kullanara
7	A						İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
8	E						Binom açılımı yapar
9	C						Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
10	B						Türev Kavramını Açıklayarak İşlemler yapar.
11	B						Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
12	A						Aritmetik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
13	B						Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
14	E						Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	E						İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
16	E						Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
17	F						Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
18	F						Belirli integral ve Uygulamaları
19	B						Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendirerek problemler çözer.
20	D						Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
21	D						Basit Olayların Olasılıkları
22	D						İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözümü kümesini bulur.
23	D						Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	D						Fonksiyonların Dönüşümleri
25	D						Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
26	E						Belirli integral ve Uygulamaları
27	E						Küre, dik darıesle silindiri ve dik darıesle koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemle
28	E						Trigonometrik Fonksiyonlar
29	B						Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
30	B						Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
31	E						Cemberin Analitik İncelenmesi
32	E						Analitik düzlemde doğrulan inceleyerek işlemler yapar.
33	D						Cemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
34	C						Trigonometrik Denklem
35	C						Cemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
36	A						Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.
37	A						Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarını özelliklerini kullanarak işlemler yapar
38	D						Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
39	D						Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

## TOK HÜSEYİN NAMİ

12/0 - 10424926312

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **345.959**

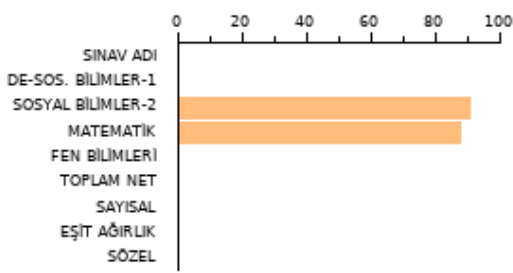
EŞİT AĞIRLIK **242.925**

SÖZEL **132.000**

TYT: **180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>69.19</b>	<b>71.25</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>73</b>	<b>7</b>	<b>80</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	37	3	0	36.25
FİZİK	14	12	2	0	11.50
KİMYA	13	11	2	0	10.50
BIYOLOJİ	13	13	0	0	13.00

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	1	5	5	26	204
EŞİT AĞIRLIK Sıra	1	2	10	62	467
SÖZEL Sıra	1	1	28	208	1632
Katılım	3	116	116	396	2270

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Ortalama					
EŞİT AĞIRLIK Ortalama					
SÖZEL Ortalama					

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİMLER	SOSYAL BİLİMLER	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	36.25	35.00	71.25	345.959	242.925	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Sırdaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	B						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	B						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
24	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
25	A						İki Çağ'ın sonlandırılmasını içeren gerçekleştiren hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilki
26	B						Moğol İstilas'ın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki
28	D						20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	D						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A						Kuruluş dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
33	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
34	E						Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
35	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
36	A						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
37	E						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
38	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
39	B						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.
40	C						

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında
2	B						Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
3	C						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplum yapısını açıklar.
4	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayfiye sınıflarının biriktirilmesine dayalı yapısını
5	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet çerçevesinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalara açıklar
6	D						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder
7	E						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih seridi ve harit
8	E						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye
11	E						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen g
12	E						Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.
13	A						İlk kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımlarını belirleyen faktörleri açıklar.
14	B						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	D						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
17	C						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikaların mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygu
20	C						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurlar günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilendirir.
21	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütlü etki alanları açısından değerlendirir.
22	E						Çevre sorunlarını çözüm sebatine göre sıralar.
23	D						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B						Psikoloji araştırmasında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır
27	E						Algıyı etkileyen etkenleri açıklar
28	E						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır
29	E						Sosyolojide Giriş
30	A						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder
31	B						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar
32	B						Kavramları beş temel açıdan değerlendirir
33	E						Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir
34	D						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir
35	D						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B						Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanıtır.
38	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E						İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
40	A						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler
44	C						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir
45	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır
46	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar

N	D	Ö	Doğru: 37	Yanlış: 3	Boş: 0	Net: 36.25	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	D					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	A					Üslû ifadeleri ve Denklemler
3	D	D					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	D					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sisteminin çözüm kümesini bulur.
5	B	B					Kümelerde İşlemler
6	E	E					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	C					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	C					Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler
9	A	A					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	A					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanara
11	A	A					Bileşik önermeyi bağıllık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
12	E	E					Binom açılımını yapar.
13	E	E					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	E					Analitik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	A					Basit Olayların Olaslılıkları
16	B	B					Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	B					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.
18	B	B					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	B					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	B					Türevin Uygulamaları
21	C	C					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	C					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	C					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belir
24	E	E					Belirli İntegral ve Uygulamaları
25	D	D					Belirli İntegral ile alan hesabı yapar.
26	C	C					Belirli İntegral ve Uygulamaları
27	D	D					Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C	C					Trigonometrik Denklemler
29	C	C					Çemberde kirişin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	A					Toplam-Fark ve İki kat Açı Formülleri
31	A	A					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	C					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	B					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	B					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
35	E	E					Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
36	E	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	B					Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	E					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
3							

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5

## ZÜMRA YAĞMUR UÇAN

12/0 - 54583041516

DÜNYA ETÜT MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

SAYISAL **253.486**

EŞİT AĞIRLIK **173.310**

SÖZEL **132.000**

TYT: **180**

SORU SAYISI

**160**

BAŞARI(%)

**50.70**

NET

**40.75**

DOĞRU

**45**

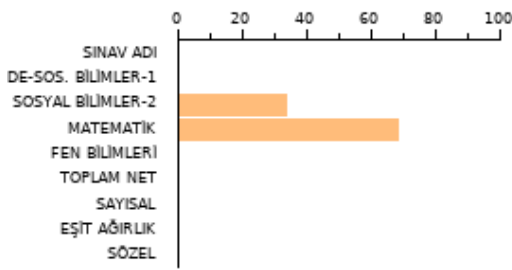
YANLIŞ

**17**

BOŞ

**98**

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRK DİLİ	24	0	0	24	0.00
TARİH-1	10	0	0	10	0.00
COĞRAFYA-1	6	0	0	6	0.00
TARİH-2	11	0	0	11	0.00
COĞRAFYA-2	11	0	0	11	0.00
FELSEFE-1	12	0	0	12	0.00
DİN KÜLTÜR	6	0	0	6	0.00
FELSEFE-2	6	0	0	6	0.00
MATEMATİK	40	16	10	14	13.50
FİZİK	14	12	1	1	11.75
KİMYA	13	9	4	0	8.00
BIYOLOJİ	13	8	2	3	7.50

	ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
SAYISAL Sıra	3	49	49	119	579
EŞİT AĞIRLIK Sıra	1	5	78	265	1501
SÖZEL Sıra	1	4	28	208	1632
Katılım	3	116	116	396	2270

Önceki Sınav Sonuçları								
SINAV ADI	TDE-SOS. BİLİM	SOSYAL BİLİM	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	SAYISAL	EŞİT AĞIRLIK	SÖZEL
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı-1 (2023-2024)								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 2								
AYT (OKS) Deneme Sınavı-3								
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı 4								
OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5 0.00	0.00	13.50	27.25	40.75	253.486	173.310	132.000	
AYT (OKS) Kurumsal Deneme Sınavı6 (2023-2024)								

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	SINAV ADI(A)
1	C						Metni yorumlar.
2	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A						Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	C						Metni yorumlar.
6	C						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	E						Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	E						Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.
10	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	E						Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D						Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	D						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	C						Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	C						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	C						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	E						Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E						Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E						Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A						Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
26	B						İki Çağ'ın sonlandırılmasını içeren gerçekleştiren hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ilki Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
27	B						Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hükümiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etkiyi açıklar.
28	B						1774 BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
29	B						Türkiye'nin Abbasi Devleti'ndeki askerî ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
30	D						İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
31	B						Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
32	A						Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
33	D						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
34	E						Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
35	E						Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
36	A						Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
37	B						Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
38	C						Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N	D	Ö	Doğru: 0	Yanlış: 0	Boş: 40	Net: 0.00	TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)
1	A						Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B						Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını açıklar.
3	C						Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve sayıye sınıflarının biriktirilmesine dayalı yapısını açıklar.
4	C						XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalardan açıklar.
5	C						Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
6	D						1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih geridi ve harit Ekonomisi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
7	E						I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
8	E						Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
9	E						II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
10	E						Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
11	E						İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
12	E						Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
13	E						Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
14	E						Doğal kaynaklar ile ekonomi ilişkisini açıklar.
15	E						Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
16	E						Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
17	E						Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
18	E						Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
19	E						Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
20	E						Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
21	E						15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
22	E						MS 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
23	E						20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	E						Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanıtır.
25	E						Akıyı etkileyen etkenleri açıklar.
26	E						Kişilik konusundaki kuramları tanıtır.
27	E						Sosyolojide Giriş
28	E						Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
29	E						Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
30	E						Kavramları beş temel açıdan değerlendirir.
31	E						Nicelleme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
32	E						Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
33	E						Hiz. Peygamberi'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
34	E						Din-bilim ilişkisini tartışır.
35	E						Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanıtır.
36	E						İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
37	E						İsm ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.
38	E						İslam medeniyeti kavramını izah eder.
39	E						MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
40	E						18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
41	E						Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
42	E						Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
43	E						Toplumsal etkileşim işlevlerini ayırt eder.
44	E						Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.
45	E						

N	D	Ö	Doğru: 16	Yanlış: 10	Boş: 14	Net: 13.50	SOSYAL BİLİMLER-2(A)
1	D	a					Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	+					Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	+					Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	b					İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	+					Kümelerde İşlemler
6	E	+					İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	+					Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	+					Polinom Kavramı ve Polinomlar İşlemler
9	A	+					İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	+					İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	+					Bileşik önermeyi örneklerle açıklar. "ve, veya, ya da" bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin Binom açılımını yapar.
12	E	+					İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
13	E	+					Analitik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
14	E	+					Basit Olayların Olaslıkları
15	A	d					Fonksiyonların Dönüşümleri
16	B	+					Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilerini kullanarak problemler çözer.
17	B	+					Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
18	B	+					Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
19	B	+					Türevin Uygulanması
20	B	+					Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
21	C	b					Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
22	C	a					Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
23	C	a					Belirli integral ile alan hesabı yapar.
24	D	d					Belirli integral ve Uygulanması
25	D	d					Çemberde teğetin özelliklerini göstererek işlemler yapar.
26	D	a					Trigonometrik Denklem
27	C						Çemberde girişim özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	C						Trigonometrik Denklem
29	A	D					Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
30	A	D					Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
31	C	C					Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
32	C	C					Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
33	B	C					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
34	B	C					Küre, dik dairesel silindire ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işleme
35	E	E					Trigonometrik Fonksiyonlar
36	B	E					Çemberin Analitik İncelenmesi
37	E	E					Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
38	E	E					Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açıların özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
39	E	E					Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.
40	A						

N	D	Ö	Doğru: 29	Yanlış: 7	Boş: 4	Net: 27.25	MATEMATİK(A)
1	E	E					Bağıli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D	b					Açıl Momentum
3	C	+					NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	+					Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	+					İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	+					Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	+					Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	+					Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	+					Düzgün Çembersel Hareket
10	B	+					ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	+					Yükümlü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	+					Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	A	+					Yay sarılcı ve basit sarılcı periyodu ile ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	+					YARI İLTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	+					Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	+					Yükseltgenme Basamakları
17	B	+					Çözünürlüğün sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	a					Basit alkalinlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	a					Tepeleme Hızını Etkileyen Faktörler
20	C	+					Hümitleşme-Molekül Geometrisi
21	C	+					Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	+					Hess Yasasını açıklar.
23	A	+					Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	+					

# ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

TYT-AYT (2023-2024) / AYT (OKS) Kurumsal Deneme sınavı 5 / OKS Ayt Kurumsal Deneme sınavı-5



**ALÇİÇEK BERİT**

12/D - 33061772548

**DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**İstanbul - BEYLİKDÜZÜ**

**SAYISAL 338.104**

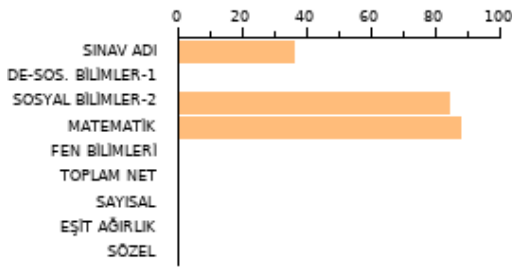
**EŞİT AĞIRLIK 276.570**

**SÖZEL 172.368**

**TYT: 180**

SORU SAYISI	BAŞARI(%)	NET
<b>160</b>	<b>67.62</b>	<b>83.00</b>
DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ
<b>87</b>	<b>16</b>	<b>57</b>

Ders Bazlı Başarı Grafiği (%)



N D Ö Doğru: 16 Yanlış: 7 Boş: 17 Net: 14.25 SINAV ADI(A)

1	C	-	Metni yorumlar
2	A	-	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
3	A	+	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
4	A	+	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.
5	B	+	Metni yorumlar.
6	B	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
7	C	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
8	D	+	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
9	D	+	Sıradaki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.
10	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
11	B	+	Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.
12	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
13	D	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
14	D	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
15	D	+	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
16	E	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
17	A	-	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
18	A	-	Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.
19	A	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
20	A	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
21	A	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
22	A	+	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
23	E	+	Türün/biçimin ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.
24	E	+	Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/analizlerinin yansımalarını değerlendirir.
25	A	+	Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin kapsamını, metodunu ve diğer bilim dallarıyla ilişkiyi açıklar.
26	B	-	İki Çağ'ın sonuçlarından itibaren gerçekleştirilen hukuki düzenlemelerin günümüzün evrensel hukuk ile ilişkisini açıklar.
27	B	-	Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.
28	E	+	Osmanlı Devleti'nin İslam coğrafyasında hakimiyet kurmasının Türk ve İslam dünyası üzerindeki etki ve sonuçlarını açıklar.
29	E	+	17. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA
30	D	+	Türkiye'nin Osmanlı Devleti'ndeki askeri ve siyasi gelişmelerde oynadıkları rolleri açıklar.
31	B	+	İki dünya savaşı arasındaki dönemde dünyada meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeleri kavrar.
32	B	+	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
33	B	+	Kuruluş döneminde Osmanlı askerî gücünün oluşturan farklı muharip unsurları açıklar.
34	D	+	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
35	D	+	Türkiye'de sanayi sektörünün özelliklerini açıklar.
36	E	+	Doğal sistemlerdeki değişimleri ilgili gelişmeye yönelik çıkarımlarda bulunur.
37	E	+	Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.
38	E	+	Ülkemizdeki işlevsel bölgeleri özelliklerine göre analiz eder.
39	B	+	Ülkeler arası etkileşimde turizm faaliyetlerinin rolünü açıklar.

N D Ö Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 40 Net: 0.00 TDE-SOS. BİLİMLER-1(A)

1	A	-	Kantlardan yola çıkarak yazının icadından önceki dönemlerde yaşayan insanların hayatı hakkında Kavimler Gökü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.
2	B	-	Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetimi ve toplum yapısını açıklar.
3	C	-	Osmanlı devlet idaresinin ilmiyeti, kalemiyesi ve sayfiyesi sınıflarının biriktirilmesi dayalı yapısını açıklar.
4	C	-	Osmanlı devlet idaresinin ilmiyeti, kalemiyesi ve sayfiyesi sınıflarının biriktirilmesi dayalı yapısını açıklar.
5	C	-	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet karşısında Osmanlı Devleti'nin izlediği politikalardan açıklar.
6	D	-	Yeniceri Ocağı'nın ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.
7	D	-	1741-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şerhi ve harit ile açıklar.
8	D	-	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
9	D	-	I. Dünya Savaşı'nın sonuçlarını Osmanlı Devleti ve Batılı devletler açısından değerlendirir.
10	B	-	Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye Doğu olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.
11	B	-	II. Dünya Savaşı sonrası dönemde uluslararası ilişkilerde ve Türk dış politikasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
12	E	-	Biyoçeşitliliğin oluşumunu ve azalmasını etkileyen faktörleri açıklar.
13	A	-	İklim kültür merkezlerinin ortaya çıkışı, yayılışı ve dağılımını belirleyen faktörleri açıklar.
14	A	-	Şehirleşme, göç ve sanayileşme ilişkisini toplumsal etkileri açısından yorumlar.
15	D	-	Türkiye'deki ulaşım sisteminin gelişme sürecini açıklar.
16	D	-	Doğal kaynakları ile ekonomiyi ilişkilendirir.
17	C	-	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikalarını ve sonuçlarını karşılaştırır.
18	B	-	Türkiye'de uygulanan ekonomi politikalarını mekansal etkileri açısından değerlendirir.
19	B	-	Farklı gelişmişlik düzeyine sahip ülkelerin çevre sorunlarının önlenmesine yönelik politika ve uygulamaları açıklar.
20	C	-	Ülkeler arasında sorun oluşturan mekansal unsurların günümüz çatışma alanlarıyla ilişkilerini açıklar.
21	C	-	Bölgesel ve küresel ölçekteki örgütleri etki alanları açısından değerlendirir.
22	E	-	Çevre sorunlarının oluşum sebeplerine göre sınıflandırır.
23	D	-	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
24	A	-	MO 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
25	A	-	20. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
26	B	-	Psikoloji araştırmalarında uygulanan yöntem ve teknikleri tanımlar.
27	E	-	Akıllı etkileyen etkenleri açıklar.
28	E	-	Kişilik konusundaki kuramları tanımlar.
29	E	-	Sosyolojide Giriş
30	A	-	Kültürün işlevlerinin toplumdaki yerini ve önemini analiz eder.
31	A	-	Toplumsal kurum, statü ve rol kavramları arasında ilişki kurar.
32	A	-	Kavramları bir bütün olarak açıklar.
33	E	-	Niceme mantığında, önermeleri ve çıkarımlar sembolleştirir.
34	D	-	Akı yürütme yöntemlerini değerlendirir.
35	B	-	Hiz. Feyzambey'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.
36	B	-	Din-bilim ilişkisini tartışır.
37	C	-	Dini anlayış ve kültürümüzün oluşmasında etkili olan başlıca şahsiyetleri tanımlar.
38	E	-	İnançla ilgili yaklaşımları tartışır.
39	E	-	İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanımlar.
40	A	-	İslam medeniyeti kavramını izah eder.
41	A	-	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
42	B	-	18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
43	B	-	Öğrenmeyi etkileyen etkenleri irdeler.
44	C	-	Ekonominin toplumsal yaşamdaki önemini değerlendirir.
45	E	-	Toplumsal etkileşim işlevlerini aydınlatır.
46	E	-	Önermelerin doğruluk değerlerini yorumlar.

N D Ö Doğru: 35 Yanlış: 5 Boş: 0 Net: 33.75 SOSYAL BİLİMLER-2(A)

1	D	-	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
2	A	+	Üslü ifadeler ve Denklem
3	D	+	Bir karmaşık sayının a+ib (a,b ∈R) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
4	D	+	İkinci dereceden iki bilinmeyenli denklem sistemlerinin çözüm kümesini bulur.
5	B	+	Kümelerde İşlemler
6	E	+	İki kümenin kartezyen çarpımıyla ilgili işlemler yapar.
7	C	+	Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
8	C	+	Polinom Kavramını ve Polinomlarla İşlemler
9	A	+	İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri
10	A	+	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanır.
11	A	+	Bileşik önermeleri açıklar.
12	E	+	Binom açılımını yapar.
13	E	+	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri
14	E	+	Analitik ve geometrik dizilerin özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
15	A	+	Basit Olayların Olasılıkları
16	B	+	Fonksiyonların Dönüşümleri
17	B	+	Logaritma fonksiyonu ile üstel fonksiyonu ilişkilendiren problemler çözer.
18	B	+	Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
19	B	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki limiti, soldan limit ve sağdan limit kavramlarını açıklar.
20	B	+	Türevin Uygulanması
21	B	+	Türev kavramını açıklayarak işlemler yapar.
22	C	+	Bir fonksiyonun bir noktadaki sürekliliğini açıklar.
23	C	+	Bir fonksiyonun mutlak maksimum ve mutlak minimum, yerel maksimum, yerel minimum noktalarını belirler.
24	E	+	Belirli integral ve Uygulanması
25	D	+	Belirli integral ile alan hesabı yapar.
26	C	+	Belirli integral ve Uygulanması
27	D	+	Çemberde teğet özelliklerini göstererek işlemler yapar.
28	D	+	Trigonometrik Denklem
29	C	+	Çemberde kiriş özelliklerini göstererek işlemler yapar.
30	A	+	Toplam-Fark ve İki Kat Aç. Formülleri
31	A	+	Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.
32	C	+	Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.
33	B	+	Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.
34	B	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
35	B	+	Küre, dik dairesel silindir ve dik dairesel koninin alan ve hacim bağıntılarını oluşturarak işlemler yapar.
36	E	+	Trigonometrik Fonksiyonlar
37	B	+	Çemberin Analitik İncelenmesi
38	E	+	Analitik düzlemde doğruların incelenerek işlemler yapar.
39	E	+	Bir çemberde merkez, çevre, iç, dış ve teğet-kiriş açılarının özelliklerini kullanarak işlemler yapar.
40	A	+	Bir noktadan bir doğruya uzaklığını hesaplar.

N D Ö Doğru: 36 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 35.00 MATEMATİK(A)

1	E	+	Bağı hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.
2	D	+	Açıl Momentum
3	B	+	NEWTON'UN HAREKET YASALARI
4	C	+	Çizgisel momentum korunumunu analiz eder.
5	E	+	İKİ BOYUTTA HAREKET
6	E	+	Su dalgalarında girişim olayını açıklar.
7	B	+	Cisimlerin hareketini mekanik enerjinin korunumunu kullanarak analiz eder.
8	E	+	Alternatif ve doğru akımı karşılaştırır.
9	D	+	Düzgün Çembersel Hareket
10	B	+	ATOM KAVRAMININ TARİHSEL GELİŞİMİ
11	A	+	Yükü parçacıkların düzgün elektrik alanındaki davranışını açıklar.
12	D	+	Atom altı parçacıkların özelliklerini temel düzeyde açıklar.
13	C	+	Yay sarılcı ve basit sarılcı konularını ilgili hesaplamalar yapar.
14	C	+	YARI İLİTKEN TEKNOLOJİSİ
15	D	+	Periyodik Sistem ve Elektron Dizilimleri
16	D	+	Yükseltgenme Basamakları
17	B	+	Çözünürlüğü sıcaklık ve basınçla ilişkisini açıklar.
18	C	+	Basit alkalinlerin adlarını, formüllerini, özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.
19	B	+	Tepeleme Hızı Etkileyen Faktörler
20	C	+	Hidrojenleşme-Molekül Geometrisi
21	C	+	Dengeyi etkileyen faktörleri açıklar.
22	C	+	Hess Yasasını açıklar.
23	B	+	Elektrotlar ve Elektrokimyasal Hücreler
24	B	+	Korozyon
25	C	+	Sulu ortamlarda çözünme-çökme dengelerini açıklar.
26	B	+	GAZ KANSIMLANI
27	C	+	Esterler
28	C	+	Çekirli bir bitkinin temel kısımlarının yapı ve görevlerini açıklar.
29	B	+	Protein sentezinin mekanizmasını açıklar.
30	B	+	Deneyli ve Düzelyli Sistem, Duyu Organları
31	B	+	Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
32	E	+	Kalp, kan ve damarların yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
33	E	+	Sindirim sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
34	A	+	Popülasyon dinamiğine etki eden faktörleri analiz eder.
35	A	+	Sinir sisteminin yapı, görev ve işlevlerini açıklar.
36	A	+	Nükleik asitlerin çeşitlerini ve görevlerini açıklar.
37	E	+	Fotosentez sürecini şema üzerinde açıklar.
38	E	+	Çekirli bitkilerde döllenmeyi, tohum ve meyvenin oluşumunu açıklar.
39	C	+	Hücre selülümü açıklar.
40	E	+	Bitki hareketlerini gözlemleyebileceği kontrollü deney yapar.