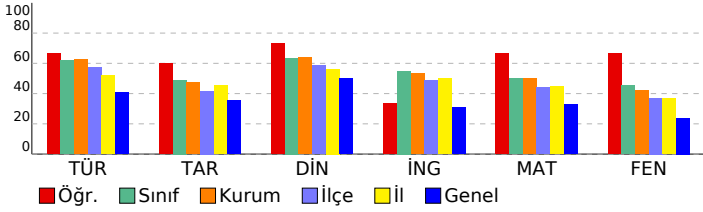


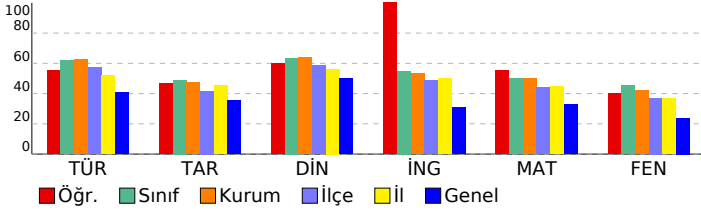
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ABDURRAHİM KÖZ					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 393,830	298,530	15	22	23	295	667													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 5,49	▼ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	65	25	56,67	63	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCdDCBBbCBBcCaAd																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBcBABB																		
Sözel (TAR)	AaBCBcBACC																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BBaCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBcbCCdBa																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	bBDABBAcDbdbBADCCADB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	bcABAACDdABBBdBDDAcC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100



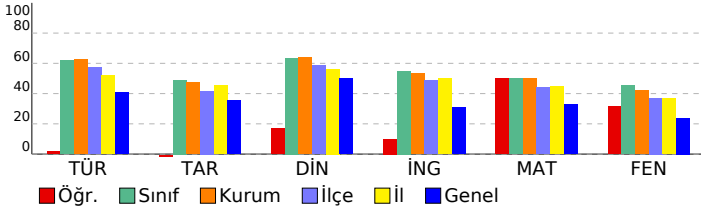
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
AHMET ÇINAR UÇAR					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 358,165	298,530	32	39	41	431	1098												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▼12,42	▼12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,90	▼ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,35	▼ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	13	6	11,00	55	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	60	28	50,67	56	▲48,17	▲47,30	▲31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DaAaCB CbCBBCDgDCDab																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDCA																		
Sözel (TAR)	cdBdBdCBDA																		
Cevap Anh.	A DCABABCDBA																		
Sözel (DİN)	ABaCABdDaB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDACCABBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	B ACCCbBbdDDCCaBAddA																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDADDBdBBBcacCAcbbba																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	4	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ALPEREN ÇAĞRI TOK					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 272,357	298,530	46	58	65	680	2301	Katılımlar: 51 66 83 944 4189											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	2	5	0,33	2	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09											
Tarih	10	0	2	-0,67	-7	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	2	1	1,67	17	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02											
İngilizce	10	2	3	1,00	10	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08											
Matematik	20	11	3	10,00	50	▲ 9,95	▼10,03	▲ 6,51											
Fen	20	9	8	6,33	32	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	26	22	18,67	21	▼48,17	▼47,30	▼31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	a B d baCd																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	ad																		
Cevap Anh.	A DCABABCDBA																		
Sözel (DİN)	a A D																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	aDdb B																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	d bABDdDDCCBBAD																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CbDdbBaBBBA bCc c cD																		
Cevap Anh.	A CDADDCCBBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	0	0
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	0	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	0	0
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	1	25
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	1	0	25
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	3	20
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	0	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	1	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	1	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ALYA KUĞU					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 419,759	298,530	9	10	11	183	382	Katılımlar: 51 66 83 944 4189											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	14	5	12,33	62	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	68	21	61,00	68	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DaAaCBCCACBBCCDADCDA																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCCDADCDA																		
Sözel (TAR)	bCbAaCbabA																		
Cevap Anh.	A DCABABCBD																		
Sözel (DİN)	cBaCABCDBB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDAbCcBDBb																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BDbCCDABbCCDDCCBBADBA																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	dDADbCBCBBABbCAA bD																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

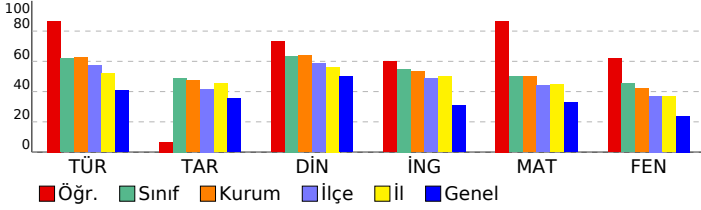
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	3	70

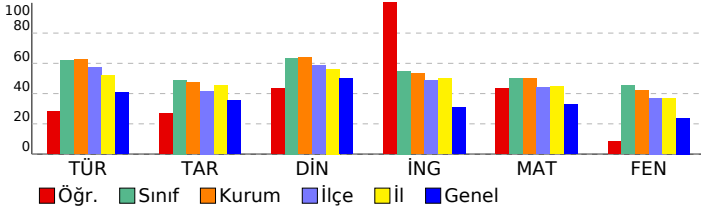
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	5	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	1	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

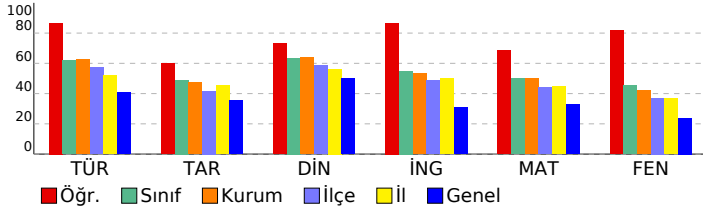


SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
AYLİN PEHLİVANOĞLU					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▼ 294,323	298,530	41	52	57	618	1972													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	8	7	5,67	28	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09												
Tarih	10	4	4	2,67	27	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	5	2	4,33	43	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	10	4	8,67	43	▼ 9,95	▼ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	5	10	1,67	8	▼ 9,06	▼ 8,37	▼ 4,78												
Toplam:		90	42	27	33,00	37	▼ 48,17	▼ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	bcDbA cCBBC C aCd c																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	AacbBAC C																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BdDC cC A																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACCADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	A DbB CDDda cCCA B																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	acb A Cc ca adcbDA C																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	0	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	1	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	1	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	1	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	0	2	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	2	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	0	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	2	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



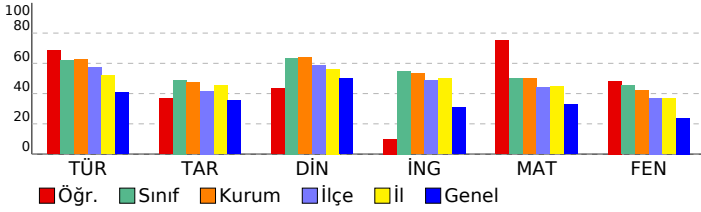
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
AYŞE PELİN COŞKUN					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 431,638	298,530	5	5	6	128	241													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲12,42	▲12,46	▲8,09												
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲4,90	▲4,74	▲3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲6,35	▲6,39	▲5,02												
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲5,49	▲5,31	▲3,08												
Matematik	20	15	4	13,67	68	▲9,95	▲10,03	▲6,51												
Fen	20	17	2	16,33	82	▲9,06	▲8,37	▲4,78												
Toplam:		90	74	14	69,33	77	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCDADCBBCACCCBaAd																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBaAd																		
Sözel (TAR)	AcBCBcBACC																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BaDCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACCcDD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	dBDABB CDDdDBAcCCADc																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	Dc BAACcBABBBcBDDADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBBcBDDADC																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	1	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0

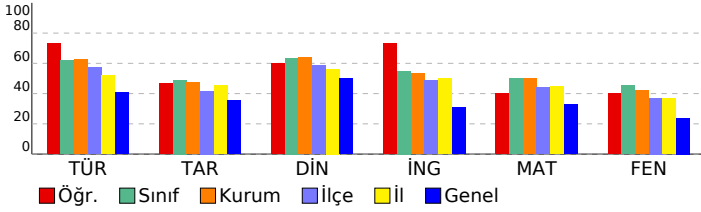
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
BADE FARSAK					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 375,595	298,530	23	30	31	374	888													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲12,42	▲12,46	▲8,09												
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼4,90	▼4,74	▲3,52												
Din K.ve A.B.	10	5	2	4,33	43	▼6,35	▼6,39	▼5,02												
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼5,49	▼5,31	▼3,08												
Matematik	20	16	3	15,00	75	▲9,95	▲10,03	▲6,51												
Fen	20	12	7	9,67	48	▲9,06	▲8,37	▲4,78												
Toplam:		90	56	26	47,33	53	▼48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCDacCBBbAC BCaAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	AcDCBbcAC																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	aDC ACa A																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	acBcca ADa																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDABcCCDDCDBAcCCA c																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	Dc cAAbcBABBBcBbcAaC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBBcBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	0	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	1	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	0	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	6	30
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	4	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0

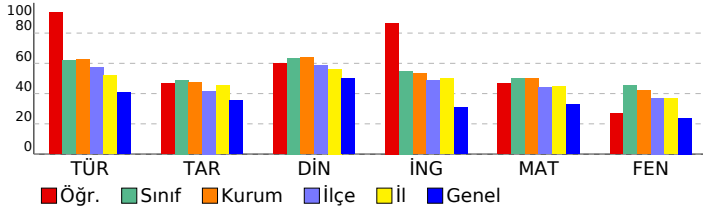


SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
BEREN TURNA					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 355,246	298,530	33	40	42	440	1136												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,90	▼ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,35	▼ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	11	9	8,00	40	▼ 9,95	▼ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	59	31	48,67	54	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DaABCBCcCaBBcDADcDcd																		
Cevap Anh.	A DBABCBCcCaBBcDADcDCA																		
Sözel (TAR)	DCAaBbBbA																		
Cevap Anh.	A DCABABCBD																		
Sözel (DİN)	ABaCABCDađ																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDcCCcBBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cDACAcbBDbDdbCcBdDcA																		
Cevap Anh.	A BDACCDAcBcDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDAcBdBbBBAaDbAaCbcc																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



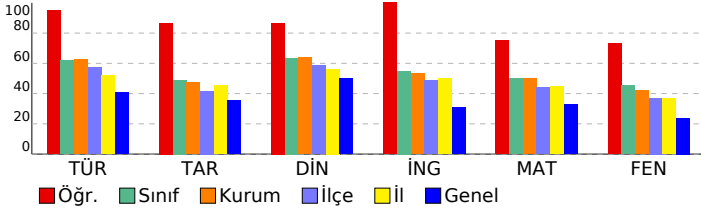
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
BEYZA KARACASU					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 369,521	298,530	26	33	35	394	974													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,90	▼ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,35	▼ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	12	8	9,33	47	▼ 9,95	▼ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	9	11	5,33	27	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	62	28	52,67	59	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	DaABCBCACBBCDADCDA																			
Cevap Anh.	A	DBABCBCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	cCAaABCcBa																			
Cevap Anh.	A	DCABABCBDa																		
Sözel (DİN)	ABaCABCcBa																			
Cevap Anh.	A	ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDAaCABBDC																			
Cevap Anh.	A	DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BDACbcccBbdaDaCcBADBA																			
Cevap Anh.	A	BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	dDADddBBBcBcbAdcbccc																			
Cevap Anh.	A	CDADDBCBBABDCAABAAD																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	3	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

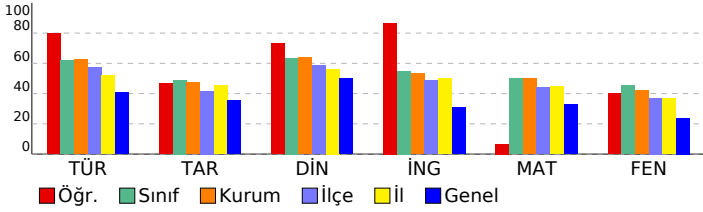
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ÇAĞAN DEĞER					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 447,254	298,530	3	3	4	62	118													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	19	0	19,00	95	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	16	3	15,00	75	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	79	9	76,00	84	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCDADCBBC CCBABD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCBABD																		
Sözel (TAR)	ADBCBABACb																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BBDCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACCADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDABBCCDDd AbCCAdc																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DAdcAACDBABdBCBaDADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	1	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	4	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
CEYLİN SENA ATEŞ					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 334,305	298,530	36	44	48	511	1431													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲12,42	▲12,46	▲8,09												
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼4,90	▼4,74	▲3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲6,35	▲6,39	▲5,02												
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲5,49	▲5,31	▲3,08												
Matematik	20	6	14	1,33	7	▼9,95	▼10,03	▼6,51												
Fen	20	11	9	8,00	40	▼9,06	▼8,37	▲4,78												
Toplam:		90	57	33	46,00	51	▼48,17	▼47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	dCDCaADCBBcACCCBCBAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBcACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	ADdCBbabCD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BaDCBbCDBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDaBACCADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ccDAcaCaDbdbabcCdcbB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DAdBcAdcdAaBBdBbDAbC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	3	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ÇINAR ASEFOĞLU					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 361,955	298,530	29	36	38	421	1050													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲12,42	▲12,46	▲8,09												
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲4,90	▲4,74	▲3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲6,35	▲6,39	▲5,02												
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲5,49	▲5,31	▲3,08												
Matematik	20	8	9	5,00	25	▼9,95	▼10,03	▼6,51												
Fen	20	11	9	8,00	40	▼9,06	▼8,37	▲4,78												
Toplam:		90	62	24	54,00	60	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	DaABCBCACBBCDADCDcD																			
Cevap Anh.	A	DBABCBCACBBCDADCDCA																		
Sözel (TAR)	DCAB BCBDd																			
Cevap Anh.	A	DCABABCBD																		
Sözel (DİN)	ABbCABCDaB																			
Cevap Anh.	A	ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDAbCABBDC																			
Cevap Anh.	A	DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BD bcbaDbbDCdBBdDc																			
Cevap Anh.	A	BDACCDABDCDCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDADDBdcBBAdcCdddddD																			
Cevap Anh.	A	CDADDBCBBAADCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

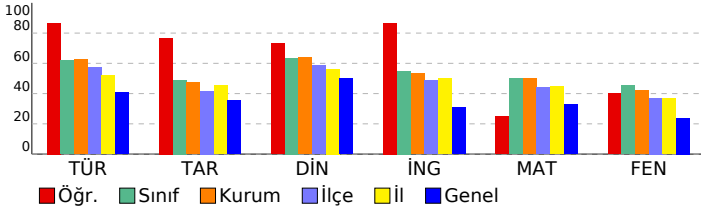
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	0	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90

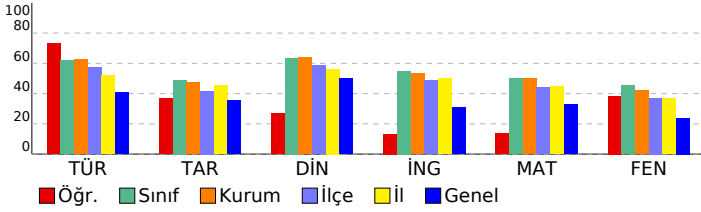
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	0	5	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	3	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



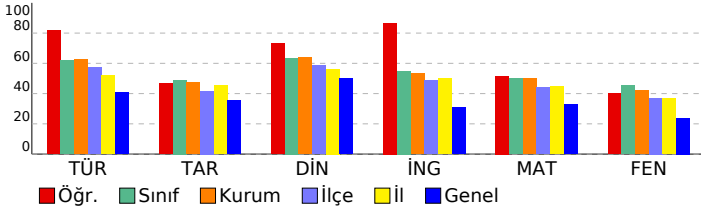
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
DENİZ POLAT					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 312,269	298,530	39	47	52	571	1716													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	4	1	3,67	37	▼ 4,90	▼ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	3	1	2,67	27	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	2	2	1,33	13	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08												
Matematik	20	3	1	2,67	13	▼ 9,95	▼ 10,03	▼ 6,51												
Fen	20	10	7	7,67	38	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	38	16	32,67	36	▼ 48,17	▼ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	bCDBDADCBBCBCCBCaABD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	ADB Bb																			
Cevap Anh.	B	ADB CBABACD																		
Sözel (DİN)	BB a A																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	Dc c D																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	c B C D																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	cbBbACC ABBCdBDDA a																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metininde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metininde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	1	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	1	25
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	0	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	2	20
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	0	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	0	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	1	0	20
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	0	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	2	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



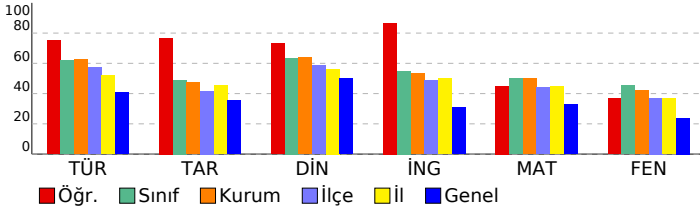
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
DERİN DEMİRALP					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 377,366	298,530	20	27	28	362	862													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	17	2	16,33	82	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 4,90	▼ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	12	5	10,33	52	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	63	23	55,33	61	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	AaDCDAcCBBCACC CBABD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABD																		
Sözel (TAR)	ADcCbCbBcCb																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BBDCBcCaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDcBACCADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	bcDABBCCDD b cbCC DB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	ccdBAACCaABdBCBbbAdd																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	2	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	2	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	3	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



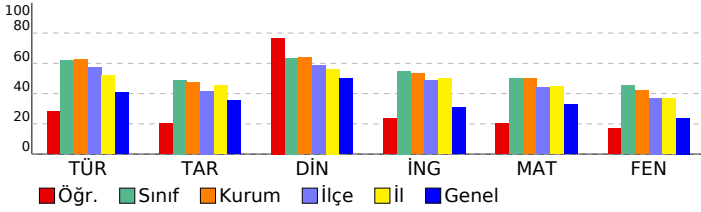
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
DİLŞAT SEKER					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 368,308	298,530	27	34	36	400	986												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	16	3	15,00	75	▲12,42	▲12,46	▲8,09											
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲4,90	▲4,74	▲3,52											
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲6,35	▲6,39	▲5,02											
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲5,49	▲5,31	▲3,08											
Matematik	20	11	6	9,00	45	▼9,95	▼10,03	▲6,51											
Fen	20	9	5	7,33	37	▼9,06	▼8,37	▲4,78											
Toplam:		90	61	18	55,00	61	▲48,17	▲47,30	▲31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DacBCBCC CbBCDADCDCA																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDCA																		
Sözel (TAR)	DC BABCdDA																		
Cevap Anh.	A DCABABCBD A																		
Sözel (DİN)	ABaCAcCDBB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDAbCABBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BDbCacABDdDDC aB D d																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	C AdbBaB Bd bABc D																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	0	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	1	1	20
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	0	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	0	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	0	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



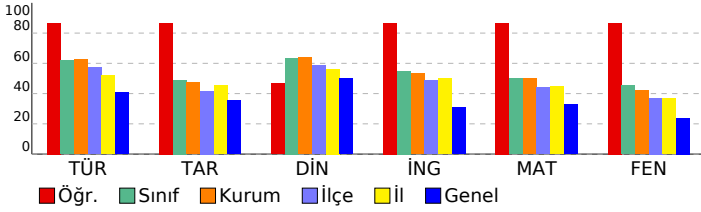
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ELA ÖZÇELİK					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▼ 272,360	298,530	45	57	64	679	2300													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	9	10	5,67	28	▼12,42	▼12,46	▼8,09												
Tarih	10	3	3	2,00	20	▼4,90	▼4,74	▼3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲6,35	▲6,39	▲5,02												
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼5,49	▼5,31	▼3,08												
Matematik	20	7	9	4,00	20	▼9,95	▼10,03	▼6,51												
Fen	20	6	8	3,33	17	▼9,06	▼8,37	▼4,78												
Toplam:		90	37	36	25,00	28	▼48,17	▼47,30	▼31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	dCDBdbCBBb CbabaAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	AD Bc ab																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BBDCBAb BA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	bDdBcbCc D																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	AaD cBCaDb b cbabDB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	dbdAAC cB Bd b Abd																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	1	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	0	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	5	40
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	1	2	20
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	1	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	0	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	0	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

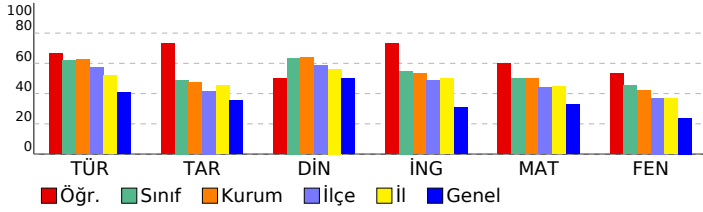


SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ELİF DURLAK					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 452,276	298,530	1	1	2	50	93													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	78	12	74,00	82	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDbDacCBBCACCCBcBAbD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADcBbCACCBCBAbD																		
Sözel (TAR)	ADBCcABACD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BaDCBcacBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDcBACCADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDABaCCDDcDBADCCbDB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDcDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DAdBAACcBABBBCBDDADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBBCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	2	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	5	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	5	0	100
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



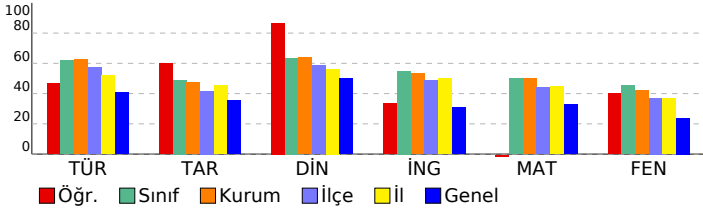
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ELİF ÖZTÜRK					0															
Puan Türü		Puan		Genel Ortalama		Dereceler														
LGS		▲ 381,466		298,530		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
						18	25	26	342	809										
Katılımlar:						51	66	83	944	4189										
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe		20	15	5	13,33	67	▲12,42	▲12,46	▲8,09											
Tarih		10	8	2	7,33	73	▲4,90	▲4,74	▲3,52											
Din K.ve A.B.		10	6	3	5,00	50	▼6,35	▼6,39	▼5,02											
İngilizce		10	8	2	7,33	73	▲5,49	▲5,31	▲3,08											
Matematik		20	14	6	12,00	60	▲9,95	▲10,03	▲6,51											
Fen		20	13	7	10,67	53	▲9,06	▲8,37	▲4,78											
Toplam:		90	64	25	55,67	62	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No		12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)		ACDCDADCBBCbCCadcaAd																		
Cevap Anh.		B ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)		AbBCBABACC																		
Cevap Anh.		B ADBCBCBABACD																		
Sözel (DİN)		BaaC ACaBA																		
Cevap Anh.		B BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)		aDBBACbADD																		
Cevap Anh.		B CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)		ABbABBbCdbdBaCccADB																		
Cevap Anh.		B ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)		DAbBAACcBdBBBdBbcAaC																		
Cevap Anh.		B DAABAACDBABBCCBDDADC																		



Sözel (TÜR)									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0					
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100					
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0					
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100					
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100					
Sözel (TAR)									
Tarih	S	D	Y	B%					
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75					
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100					
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0					
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100					
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25					
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					
Sözel (İNG)									
İngilizce	S	D	Y	B%					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80					
Sayısal (MAT)									
Matematik	S	D	Y	B%					
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50					
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100					
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100					
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100					
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60					
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100					
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0					
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100					
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	1	50					
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100					
Sayısal (FEN)									
Fen	S	D	Y	B%					
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100					
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80					
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50					
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50					
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100					
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0					
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100					
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0					
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75					
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0					

SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
EMİR AKBAL					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 277,237	298,530	44	56	63	661	2223												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼12,42	▼12,46	▲8,09											
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲4,90	▲4,74	▲3,52											
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲6,35	▲6,39	▲5,02											
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼5,49	▼5,31	▲3,08											
Matematik	20	1	16	-4,33	-22	▼9,95	▼10,03	▼6,51											
Fen	20	11	9	8,00	40	▼9,06	▼8,37	▲4,78											
Toplam:		90	45	42	31,00	34	▼48,17	▼47,30	◆31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	accBCbAcCbBCCdDCbA																		
Cevap Anh.	A DBABCBCCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	cCdBAcCBDA																		
Cevap Anh.	A DCABABCbDA																		
Sözel (DİN)	ABaCABCDBB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DccbabBBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	acbbacAacdbc bac c d																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CaADbBacBaABDbAAcdC																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metininde yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metininde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	3	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	0	3	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	1	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	5	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	4	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
EYLÜL ÖZÇEİİK					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 259,932	298,530	48	62	69	713	2526												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	8	9	5,00	25	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09											
Tarih	10	0	2	-0,67	-7	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▼ 6,35	▼ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08											
Matematik	20	9	7	6,67	33	▼ 9,95	▼ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	3	9	0,00	0	▼ 9,06	▼ 8,37	▼ 4,78											
Toplam:		90	30	35	18,33	20	▼ 48,17	▼ 47,30	▼ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	bacB aCbBdBCDbDCb A																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	b c																		
Cevap Anh.	A DCABABCDBA																		
Sözel (DİN)	ABaCA CDdB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DccCaccdD																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	caACCc BDCcDdd BA a																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	d abad B c DCb db																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0

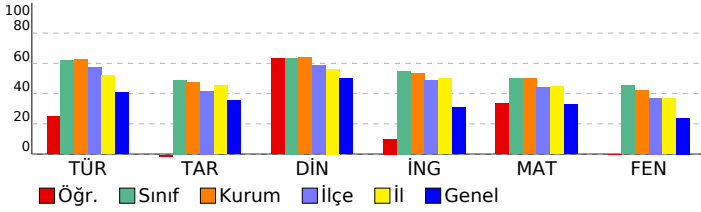
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	0	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	6	30

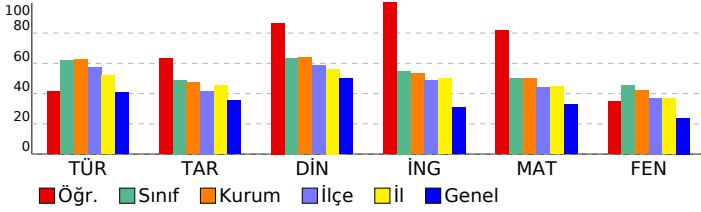
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	1	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	1	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	0	1	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	0	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
EYLÜL TÜRK					0															
Puan Türü		Puan		Genel Ortalama		Dereceler														
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
LGS		▲ 375,758		298,530		22	29	30	371	884										
Katılımlar:						51	66	83	944	4189										
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe		20	11	8	8,33	42	▼12,42	▼12,46	▲8,09											
Tarih		10	7	2	6,33	63	▲4,90	▲4,74	▲3,52											
Din K.ve A.B.		10	9	1	8,67	87	▲6,35	▲6,39	▲5,02											
İngilizce		10	10	0	10,00	100	▲5,49	▲5,31	▲3,08											
Matematik		20	17	2	16,33	82	▲9,95	▲10,03	▲6,51											
Fen		20	10	9	7,00	35	▼9,06	▼8,37	▲4,78											
Toplam:		90	64	22	56,67	63	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No		12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)		dCDCaCCBBaCa CBABb																		
Cevap Anh.		B ACDCDADCBBCACCCBABB																		
Sözel (TAR)		AD CcAaACD																		
Cevap Anh.		B ADBCBAACD																		
Sözel (DİN)		BaDCBACDBA																		
Cevap Anh.		B BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)		CDBBACCADD																		
Cevap Anh.		B CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)		ABDABBCCDDdDa DCCADB																		
Cevap Anh.		B ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)		DcddAAdcdAB BdBbDaAc																		
Cevap Anh.		B DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50					
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0					
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50					
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Sözel (TAR)									
Tarih	S	D	Y	B%					
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75					
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	1	50					
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100					
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100					
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75					
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					
Sözel (İNG)									
İngilizce	S	D	Y	B%					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100					
Sayısal (MAT)									
Matematik	S	D	Y	B%					
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100					
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100					
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100					
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100					
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80					
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0					
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50					
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100					
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100					
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100					
Sayısal (FEN)									
Fen	S	D	Y	B%					
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100					
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	4	20					
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50					
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	0	50					
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100					
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0					
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100					
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50					
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0					



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
FATİMA KAYRA ÖLMEZ					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 312,652	298,530	38	46	51	569	1709													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09												
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	7	9	4,00	20	▼ 9,95	▼10,03	▼ 6,51												
Fen	20	10	9	7,00	35	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	52	30	42,00	47	▼48,17	▼47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	dCaAdbCBBcACaB d aD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	AbBCBABACD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BBDC ACcBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACbAbD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	c cBB bDbCdabcbC cB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	abAcbAbadcBB aBDDADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0

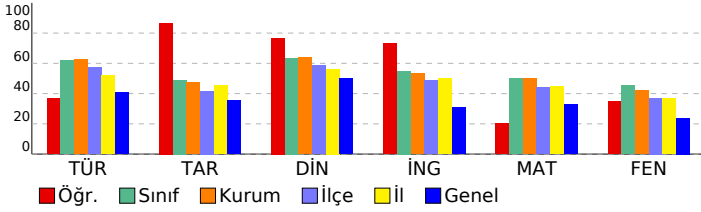
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

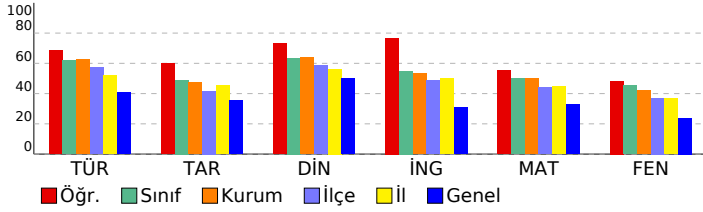
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	0	4	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	1	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	3	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	4	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
GÜNEŞ GÜRBÜZ					0															
Puan Türü		Puan		Genel Ortalama		Dereceler														
LGS		▲ 376,760		298,530		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
						21	28	29	366	870										
Katılımlar:						51	66	83	944	4189										
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe		20	15	4	13,67	68	▲12,42	▲12,46	▲8,09											
Tarih		10	7	3	6,00	60	▲4,90	▲4,74	▲3,52											
Din K.ve A.B.		10	8	2	7,33	73	▲6,35	▲6,39	▲5,02											
İngilizce		10	8	1	7,67	77	▲5,49	▲5,31	▲3,08											
Matematik		20	13	6	11,00	55	▲9,95	▲10,03	▲6,51											
Fen		20	12	7	9,67	48	▲9,06	▲8,37	▲4,78											
Toplam:		90	63	23	55,33	61	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No		12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)		bCDCDAaCBBCACC CaAaD																		
Cevap Anh.		B ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)		ADBdBdBAaD																		
Cevap Anh.		B ADBCBAACD																		
Sözel (DİN)		BdDCBACaBA																		
Cevap Anh.		B BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)		DBBACCcDD																		
Cevap Anh.		B CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)		ABDABBBbCbDcCbcc bADB																		
Cevap Anh.		B ABDABBCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)		AccAACcdABcBCdbDADC																		
Cevap Anh.		B DAABAACDBABBCCBDDADC																		



Sözel (TÜR)									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100					
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100					
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Sözel (TAR)									
Tarih	S	D	Y	B%					
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75					
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50					
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100					
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100					
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50					
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					
Sözel (İNG)									
İngilizce	S	D	Y	B%					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	1	80					
Sayısal (MAT)									
Matematik	S	D	Y	B%					
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50					
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67					
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100					
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0					
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60					
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0					
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100					
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50					
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100					
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100					
Sayısal (FEN)									
Fen	S	D	Y	B%					
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100					
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80					
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50					
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50					
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0					
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100					
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100					
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	2	25					
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0					

SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
HAKAN EROL					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 359,458	298,530	31	38	40	427	1086												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼12,42	▼12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02											
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08											
Matematik	20	13	7	10,67	53	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	56	34	44,67	50	▼48,17	▼47,30	▲31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DdBBCBaCACBbCbAcCDDc																		
Cevap Anh.	A DBABCBCCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	bCABABCcAa																		
Cevap Anh.	A DCABABCBDa																		
Sözel (DİN)	ABcCAcdDdd																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	acAbdcccDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BabCdcABbdDDCCBBADaA																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CaADDBCBbBdBcCAAcCbCD																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBbBdBcCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metininde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metininde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

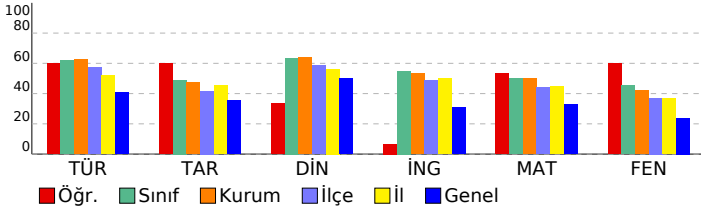
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	2	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

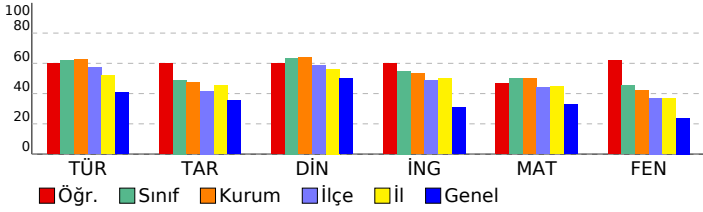
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
HASAN YKT					99999															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 367,591	298,530	28	35	37	401	992													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼12,42	▼12,46	▲8,09												
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲4,90	▲4,74	▲3,52												
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼6,35	▼6,39	▲5,02												
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲5,49	▲5,31	▲3,08												
Matematik	20	12	8	9,33	47	▼9,95	▼10,03	▲6,51												
Fen	20	14	5	12,33	62	▲9,06	▲8,37	▲4,78												
Toplam:		90	61	28	51,67	57	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	cdDCbBcCBBbACCCBCBAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	ADcbBcBACD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BaaCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	aDBBbCCaCd																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	bBDABBAcDbdDaAcBCADc																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	D dBAACcBABBcCBbbADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	3	70
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	1	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ	7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HEVAL BERFİN YILMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 348,507	298,530	34	42	44	465	1228
Katılımlar:			51	66	83	944	4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	2	16,33	82	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼ 5,49	▼ 5,31	▲ 3,08
Matematik	20	7	10	3,67	18	▼ 9,95	▼ 10,03	▼ 6,51
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78
Toplam:	90	56	26	47,33	53	▼ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBABCBCACBCb DCaCA
Cevap Anh.	A DBABCBCACBCDADCDCA
Sözel (TAR)	cCABABd A
Cevap Anh.	A DCABABCBD
Sözel (DİN)	ABaCABCDaB
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB
Sözel (İNG)	DbAbCcBBD
Cevap Anh.	A DDACCABBDC
Sayısal (MAT)	cacCbcABbd c bB AdD
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDCBBADBA
Sayısal (FEN)	dDADbBaBBABcbAc dAD
Cevap Anh.	A CDADDBCBBAADCAABAAD

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metininde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metininde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0

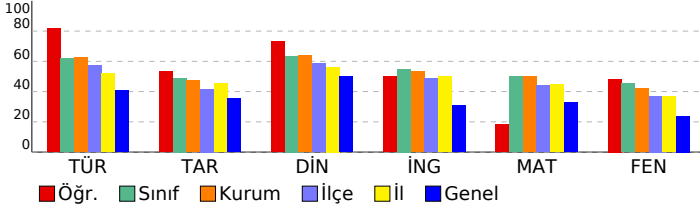
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	1	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	3	60

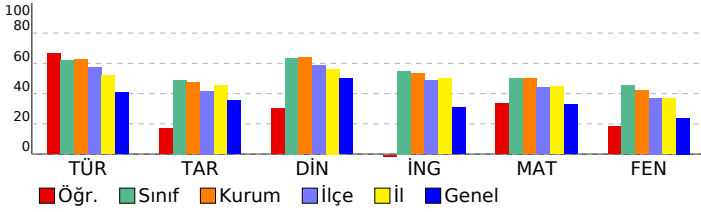
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	1	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



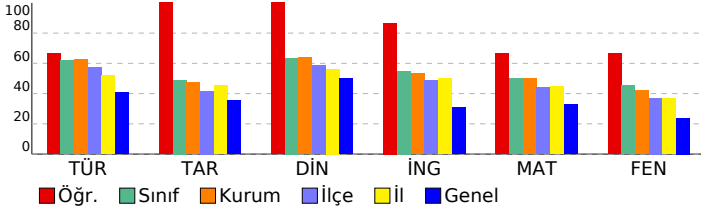
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
HÜMA DEDELER					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 304,358	298,530	40	49	54	586	1824													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	2	1	1,67	17	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	4	3	3,00	30	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08												
Matematik	20	8	4	6,67	33	▼ 9,95	▼ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	6	7	3,67	18	▼ 9,06	▼ 8,37	▼ 4,78												
Toplam:		90	36	24	28,00	31	▼ 48,17	▼ 47,30	▼ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACaCDaCBBaACdBCBABB																			
Cevap Anh.	B	ACDCCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	ADc																			
Cevap Anh.	B	ADBCCBACCD																		
Sözel (DİN)	Bd C CbaA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	Da c ca																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	Ac BB C b cdCADB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	dB b bdAB C DDDad																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	1	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	2	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	0	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	1	4	10
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	0	2	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	1	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	0	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



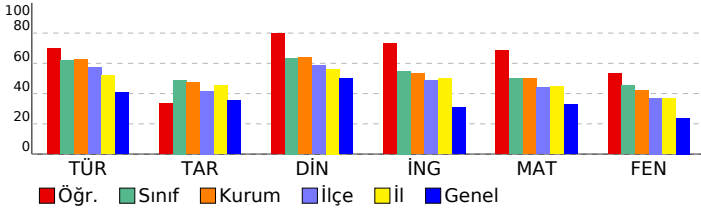
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
HÜSEYİN KAAM ŞENCAN					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 413,759	298,530	11	14	15	211	441													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	74	16	68,67	76	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	cCbCDADaBBbACCCBCBAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	ADBCBABACD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BBDCBACDBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACbADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	AaDABBCCDDdDBAcaCADc																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DAcdAAcBbABBBCBbDaAc																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBBCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	4	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



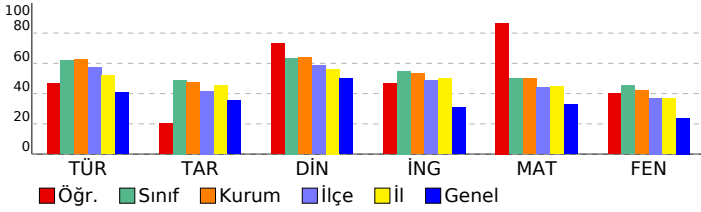
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
KABUCU YUSUF					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 390,462	298,530	17	24	25	312	704													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	3	14,00	70	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	0	8,00	80	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	15	4	13,67	68	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	64	21	57,00	63	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCDDgBB ACCB BAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBABB																		
Sözel (TAR)	AccbBABcCc																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	DCBACDBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDaBACCcDD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDABB CDDdbBAcCCbDB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DdcAACDBbBBBaBbDaAc																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	0	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	0	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	1	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	4	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



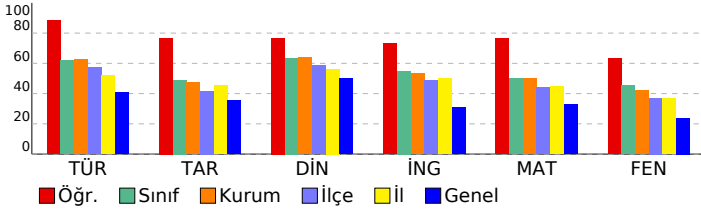
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
KAZIM ÇINAR ŞAHİN					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 370,307	298,530	25	32	34	392	964													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼12,42	▼12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,49	▼ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	59	31	48,67	54	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	DaAaCBaCdbBBcCAdADcDc																			
Cevap Anh.	A	DBABCBCCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	cdbadcCBDA																			
Cevap Anh.	A	DCABABCDBA																		
Sözel (DİN)	ABaCABCDaB																			
Cevap Anh.	A	ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	bDAbbABBDd																			
Cevap Anh.	A	DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BDACCbBDCDDCCBBADBA																			
Cevap Anh.	A	BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	dDADbDbBBABbCdAcdbc																			
Cevap Anh.	A	CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	4	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	4	60
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



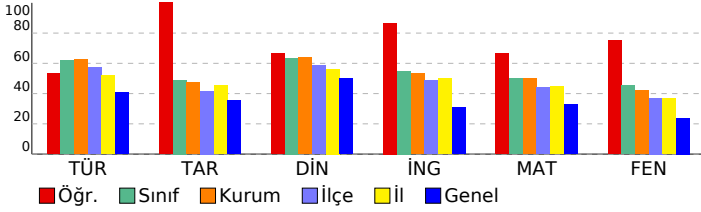
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
KEREM ATEŞ					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 427,912	298,530	7	8	9	148	295													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	18	1	17,67	88	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	72	11	68,33	76	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCDADCBBCACCB BAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCBABD																		
Sözel (TAR)	A BCBAaACD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	Bd CBACDBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACdäDD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDABBCCDDdDBAcCC B																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	bAABA CDBdBBBCBDCb C																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBBCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	1	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	0	80
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100

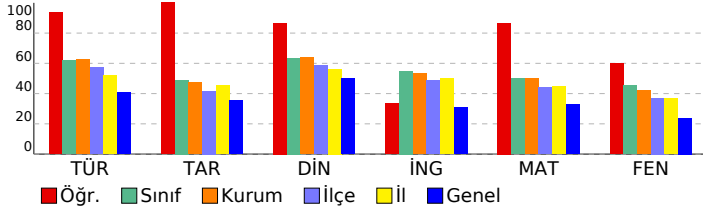


SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
KUTAY ATILGAN					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 403,228	298,530	13	19	20	259	564												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼12,42	▼12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	70	17	64,33	71	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DBAaCBaCbCBBCcbDcCaCc																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	DCABABCBD																		
Cevap Anh.	A DCABABCBD																		
Sözel (DİN)	ABaCA C BB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDAdCABBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cDbCCcbBDCdcCCBBADBA																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDADDBCBdBAaDCAaCA D																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBAADCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	1	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	1	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100

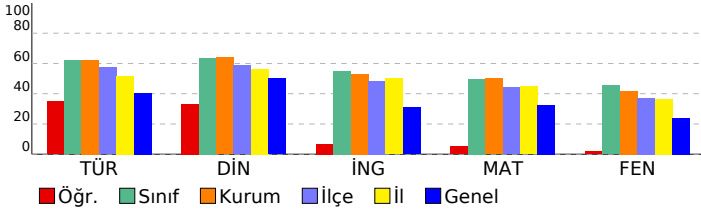


SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
MER *M BİLİCİ					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 438,421	298,530	4	4	5	102	191	Katılımlar: 51 66 83 944 4189											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 5,49	▼ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	75	15	70,00	78	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DBABCbCACBBCDADCDA																		
Cevap Anh.	A DBABCbCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	DCABABCbDA																		
Cevap Anh.	A DCABABCbDA																		
Sözel (DİN)	ABcCABCDBB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	abAbCcBBDb																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cDbCCDABDCDDCCBBADBA																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDAcDBdBBBAbcCAAddcD																		
Cevap Anh.	A CDADDBcBBBAbDCAABAAD																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	5	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

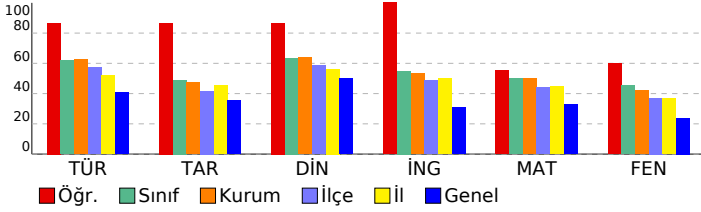
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
MİNA ARSLAN					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 238,381	298,530	50	64	75	763	2946												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09											
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02											
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08											
Matematik	20	3	6	1,00	5	▼ 9,95	▼ 10,03	▼ 6,51											
Fen	20	4	11	0,33	2	▼ 9,06	▼ 8,37	▼ 4,78											
Toplam:		90	24	35	12,33	14	▼48,17	▼47,30	▼31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	bBAaCcbCbaBbCbAaCd b																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBBCDADCDA																		
Sözel (DİN)	cBaCbBCDad																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	D dab aD																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	B db b Dcd dD																		
Cevap Anh.	A BDACCADBDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	daADbBd Bc abd cbc																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBAADCAABAAD																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	0	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	2	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	4	20
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	0	2	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	0	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	4	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	0	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	1	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

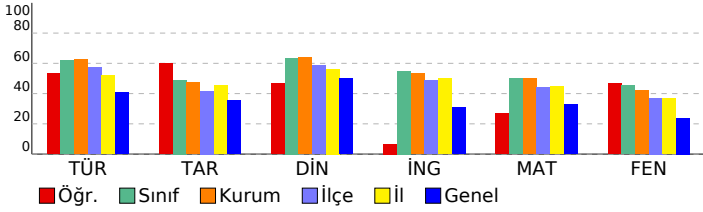
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
NEHİR TANSUYU					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 411,505	298,530	12	15	16	220	468												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	13	6	11,00	55	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	73	16	67,67	75	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DaABCBCACBBDdDCDA																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBDdDCDA																		
Sözel (TAR)	DCABABCbBa																		
Cevap Anh.	A DCABABCbBa																		
Sözel (DİN)	ABaCABCDBB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDACCABBDc																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDc																		
Sayısal (MAT)	BDACCcbBbdDDC BBcDcA																		
Cevap Anh.	A BDACCdABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDADbBCbCBABaCAAcdbD																		
Cevap Anh.	A CDADbBCbCBABaCAAcdbD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	1	3	20
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



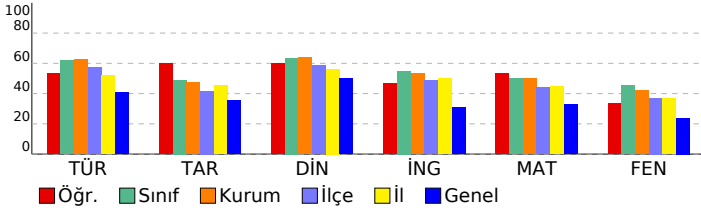
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
OĞUZSOY ZEYNEP					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 321,326	298,530	37	45	49	543	1594													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼12,42	▼12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08												
Matematik	20	9	11	5,33	27	▼ 9,95	▼ 10,03	▼ 6,51												
Fen	20	12	8	9,33	47	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	50	40	36,67	41	▼48,17	▼47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	baAaCbDcBdBBCbADcDCA																			
Cevap Anh.	A	DBABCBCACBBCDADcDCA																		
Sözel (TAR)	DCAdABCdDc																			
Cevap Anh.	A	DCABABCBDa																		
Sözel (DİN)	AcDaAcCDaB																			
Cevap Anh.	A	ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	abdddccBDC																			
Cevap Anh.	A	DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	aaAdCcccDbDDaCBBdbaA																			
Cevap Anh.	A	BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CaADbDcdBAdbCbABAAD																			
Cevap Anh.	A	CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	2	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	1	4	20
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	2	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ÖME ASAF GÖZTAŞI					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 344,206	298,530	35	43	46	479	1279													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼12,42	▼12,46	▲8,09												
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲4,90	▲4,74	▲3,52												
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼6,35	▼6,39	▲5,02												
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼5,49	▼5,31	▲3,08												
Matematik	20	13	7	10,67	53	▲9,95	▲10,03	▲6,51												
Fen	20	10	10	6,67	33	▼9,06	▼8,37	▲4,78												
Toplam:		90	56	34	44,67	50	▼48,17	▼47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	dCDCDabCBBcCccBdadaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBcBABB																		
Sözel (TAR)	ADBCBACbCc																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	daDCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDcBACbdDa																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	bBDABBCCDDbDBbcCCbac																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DcddAAbcddBBddBbdADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	4	60
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	4	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ÖMER GÜNDOĞDU					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 373,307	298,530	24	31	32	382	918												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲12,42	▲12,46	▲8,09											
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲4,90	▲4,74	▲3,52											
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼6,35	▼6,39	▼5,02											
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼5,49	▼5,31	▲3,08											
Matematik	20	10	8	7,33	37	▼9,95	▼10,03	▲6,51											
Fen	20	14	5	12,33	62	▲9,06	▲8,37	▲4,78											
Toplam:		90	59	24	51,00	57	▲48,17	▲47,30	▲31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DBABCBCCAaBBcBADCDCa																		
Cevap Anh.	A DBABCBCcACBcDADCDCa																		
Sözel (TAR)	cCABABd A																		
Cevap Anh.	A DCABABCBDa																		
Sözel (DİN)	cBaCA dDaB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DbAbCcBBD																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cacCbcABbdDDCbB ADB																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBa																		
Sayısal (FEN)	CDADbdBBBAbdA ddAD																		
Cevap Anh.	A CDADDCCBBBBDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100

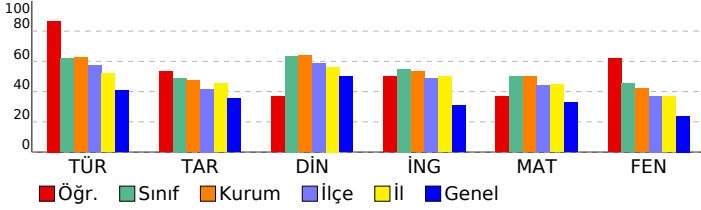
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	1	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	3	60

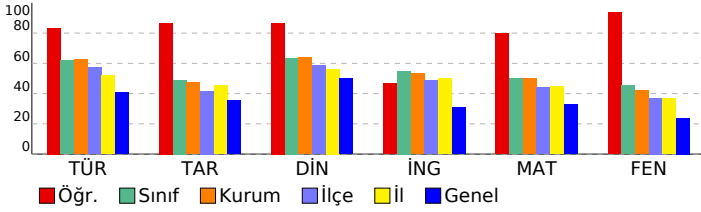
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	0	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



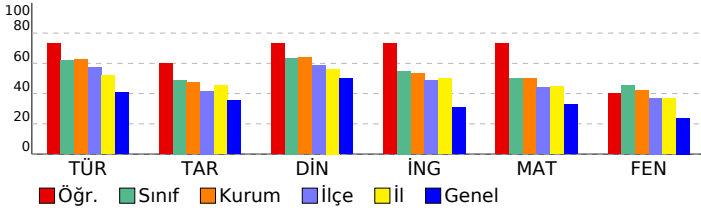
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
OSMAN BERTAN					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 449,698	298,530	2	2	3	54	102	Katılımlar: 51 66 83 944 4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	17	1	16,67	83	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 5,49	▼ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	77	11	73,33	81	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	CDCDADCBBCCaBCBABB																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCCACCCBABB																		
Sözel (TAR)	ADBCBABACC																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BBDCBACCBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDcBcCCdCd																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	bBDABBCCDDdDBAcCCADB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DAABAACbBABBBCCBDDADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	0	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	4	60
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	5	0	100
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100

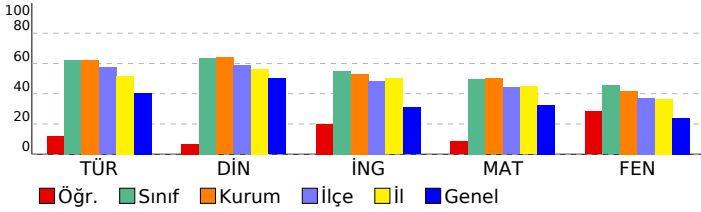


SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
RÜZGAR YILDIRIM					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 390,859	298,530	16	23	24	310	699													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	66	24	58,00	64	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	baABCBCACBBCDdDCaCA																			
Cevap Anh.	A	DBABCBCACBBCDADCDCA																		
Sözel (TAR)	bCABAcBDBA																			
Cevap Anh.	A	DCABABCDBA																		
Sözel (DİN)	ABaCAaCDBB																			
Cevap Anh.	A	ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	aDACCABcDC																			
Cevap Anh.	A	DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	dcACbDABDdDDCCBBADBA																			
Cevap Anh.	A	BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDADaBdcaBABDdbAcdbD																			
Cevap Anh.	A	CDADDCCBBBBDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	5	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	4	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	4	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



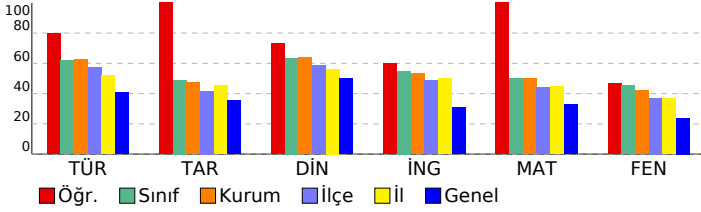
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
SEMİNA KIRAYLARR					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 240,240	298,530	49	63	74	760	2916												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	3	2	2,33	12	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09											
Din K.ve A.B.	10	1	1	0,67	7	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02											
İngilizce	10	2	0	2,00	20	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08											
Matematik	20	3	4	1,67	8	▼ 9,95	▼ 10,03	▼ 6,51											
Fen	20	7	4	5,67	28	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	16	11	12,33	14	▼48,17	▼47,30	▼31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	AdaC B																		
Cevap Anh.	B ACDCDADCBBCACCCBACB																		
Sözel (DİN)	cC																		
Cevap Anh.	B BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	B D																		
Cevap Anh.	B CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	cd Bbc C B																		
Cevap Anh.	B ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	a Ab BAB aB Add																		
Cevap Anh.	B DAABAACDBABBBCBDDADC																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	0	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	0	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	0	0
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.	2	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	0	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	0	0	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	1	1	25
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	0	20
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslu nicelik olarak ifade eder.	2	1	0	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	1	2	20
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	0	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	1	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	0	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	0	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	1	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
SENA KOLAK					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 431,105	298,530	6	6	7	133	252												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	12	8	9,33	47	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	74	16	68,67	76	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DaABdBCCACBBBCDADCCDCd																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBBCDADCCDA																		
Sözel (TAR)	DCABABCBD																		
Cevap Anh.	A DCABABCBD																		
Sözel (DİN)	ABaCABCdDB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDcBaABBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	daAdbCBbBdBcCAdBdCd																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	3	70
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	5	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
TUANA ACET					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 265,267	298,530	47	60	67	697	2418												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▼12,42	▼12,46	▲8,09											
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼4,90	▼4,74	▼3,52											
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲6,35	▲6,39	▲5,02											
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼5,49	▼5,31	▲3,08											
Matematik	20	4	10	0,67	3	▼9,95	▼10,03	▼6,51											
Fen	20	6	10	2,67	13	▼9,06	▼8,37	▼4,78											
Toplam:		90	37	41	23,33	26	▼48,17	▼47,30	▼31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DacBbBaC BbCcADCaCd																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDCA																		
Sözel (TAR)	cdAcBbBdcA																		
Cevap Anh.	A DCABABCBD A																		
Sözel (DİN)	ABaCABCDaB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DcAabcBBd																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cab dbABcbDbac b																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	d AcDBa BA caAdcbcb																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	0	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0

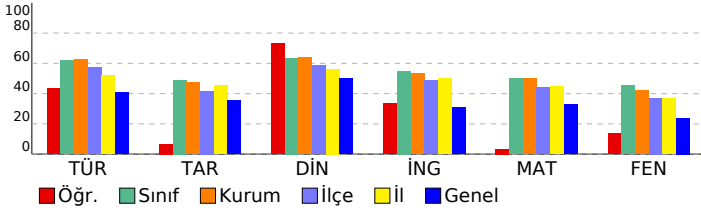
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondaklı gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	2	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	1	0
Rasyonel sayıları ondaklı gösterimle ifade eder.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	3	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	1	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	3	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ

7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME

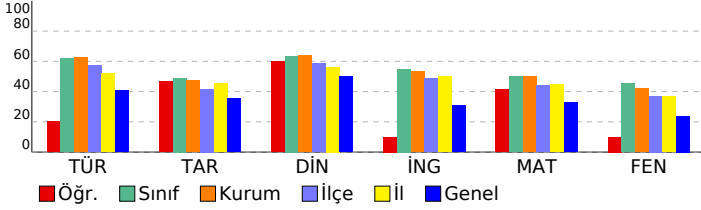
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ			DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Öğrenci	Numara	Sınıf				
YAKUP SÖKER	0					

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 279,942	298,530	43	55	61	653	2186
Katılımlar:			51	66	83	944	4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	9	4,00	20	▼12,42	▼12,46	▼8,09
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼4,90	▼4,74	▲3,52
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼6,35	▼6,39	▲5,02
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼5,49	▼5,31	▼3,08
Matematik	20	11	8	8,33	42	▼9,95	▼10,03	▲6,51
Fen	20	6	12	2,00	10	▼9,06	▼8,37	▼4,78
Toplam:	90	40	42	26,00	29	▼48,17	▼47,30	▼31,00

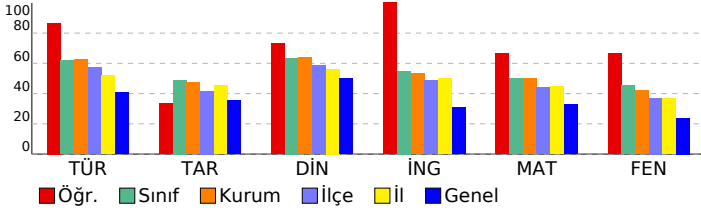
Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bCaCDA CBBb bd dcac
Cevap Anh.	B ACDCDADCBBCACCCBABB
Sözel (TAR)	AbaaBACaCD
Cevap Anh.	B ADBCABACD
Sözel (DİN)	BdaCBACaBA
Cevap Anh.	B BBDCBACDBA
Sözel (İNG)	bDccA bccD
Cevap Anh.	B CDBBACCADD
Sayısal (MAT)	aDABBCCbDdDBAcCbbc
Cevap Anh.	B ABDABBCCDDCBADCCADB
Sayısal (FEN)	cAddAAbc AdaddBbbA a
Cevap Anh.	B DAABAACDBABBCCBDDADC

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	0	2	0
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	6	30
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	3	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	2	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	2	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



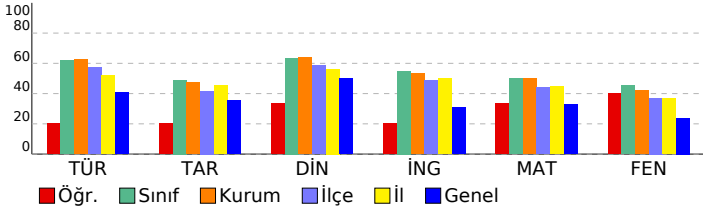
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
YAVUZ SELİM YEŞİLDAL					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 415,853	298,530	10	12	13	199	416													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	71	19	64,67	72	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	cCDCDADCBBCACCCBCBAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	AacCBAabCc																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BdDCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACCADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDdBCCDDbDBAcCbDB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DcddAACcBABcBCBDDADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	3	1	75
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
YİĞİTKONURALP					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▼ 287,632	298,530	42	53	58	634	2069													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09												
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08												
Matematik	20	10	10	6,67	33	▼ 9,95	▼10,03	▲ 6,51												
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	42	48	26,00	29	▼48,17	▼47,30	▼31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	dCbAdDcdBBcCbCdaCcAab																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	ADdbBcddCc																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BacCaACacA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBdbacca																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	caccBdCCDbdDBAbCCbbb																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DcBcAAbBbBABdBdBdAbC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metininde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metininde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	6	40
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	1	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	4	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
YÜSRANUR GÜNDOĞDU					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▼ 215,860	298,530	51	66	80	844	3465													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	6	13	1,67	8	▼12,42	▼12,46	▼ 8,09												
Tarih	10	1	6	-1,00	-10	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 6,35	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08												
Matematik	20	6	12	2,00	10	▼ 9,95	▼10,03	▼ 6,51												
Fen	20	4	13	-0,33	-2	▼ 9,06	▼ 8,37	▼ 4,78												
Toplam:		90	24	55	5,67	6	▼48,17	▼47,30	▼31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	d aCccaCaBabddBaaAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	bDcaa ca																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BaDd ACaBc																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	aDcBbbddb																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	AB bccdCacCDBdcadd c																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	c cc bCb AcadbdbcADb																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	2	0
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	0	1	0
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0

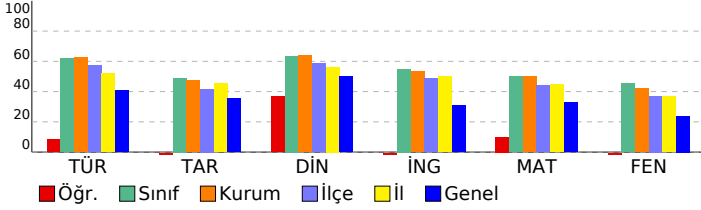
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	2	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	3	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	7	20

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	0	2	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	2	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	2	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
YUSUF GERÇEK					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 421,284	298,530	8	9	10	177	370													
Katılımlar:			51	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼12,42	▼12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,90	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	73	17	67,33	75	▲48,17	▲47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	AbDCdDCBBbACbBCcAaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	ADcbBAaACD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BdDCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBACCADD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDABBdCDDCbBADCCdDB																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCbBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DAAcAACDBABBBaBbDADC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBBcBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100

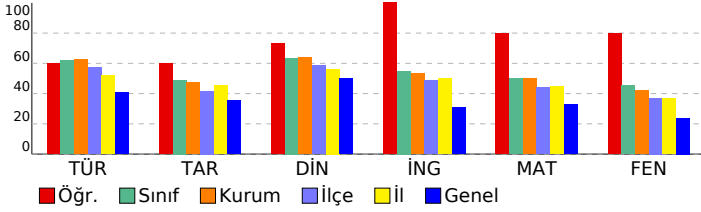
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	4	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ZEYNEP ECE BATTAL					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 377,906	298,530	19	26	27	357	853												
Katılımlar:			51	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	14	6	12,00	60	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	12	8	9,33	47	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	61	29	51,33	57	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DaABdBCCACBBCcADDCDA																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADDCDA																		
Sözel (TAR)	bCbaccbBaA																		
Cevap Anh.	A DCABABCBD																		
Sözel (DİN)	ABaCABCDaB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDcaCcBBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cDbCCbcBDCDDCCBBbDBb																		
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDADbBcCBBddDCdAcCd																		
Cevap Anh.	A CDADDBCBBBBDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

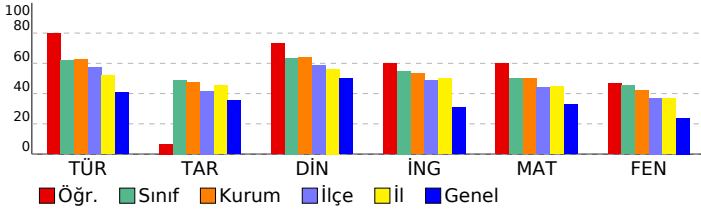
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	3	70

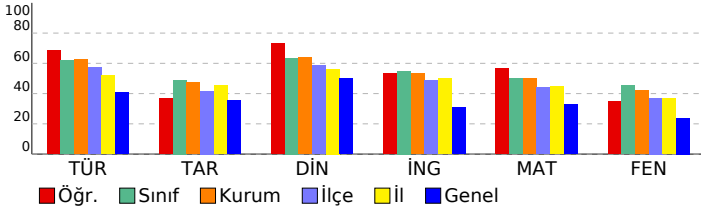
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ZEYNEP ÖZDİNÇ					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 360,324	298,530	30	37	39	424	1075	Katılımlar: 51 66 83 944 4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼ 4,90	▼ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▼ 5,49	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	13	5	11,33	57	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	10	9	7,00	35	▼ 9,06	▼ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	57	26	48,33	54	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	DaABCaCCAbBBCcADDC																			
Cevap Anh.	A	DBABCBCACBBCDADCDCA																		
Sözel (TAR)	cCABcBbd A																			
Cevap Anh.	A	DCABABCBD																		
Sözel (DİN)	ABaCABCDaB																			
Cevap Anh.	A	ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDAd cBBD																			
Cevap Anh.	A	DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cDACCcAaDdDDCC BAD b																			
Cevap Anh.	A	BDACCDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	dDADbDccBAbCc BbdD																			
Cevap Anh.	A	CDADDBCBBAABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	2	60
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	2	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ

7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ZEYNEPİREM MEMİŞOĞLU	0						
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 399,068	298,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			14	20	21	279	615
Katılımlar:			51	66	83	944	4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 12,42	▲ 12,46	▲ 8,09
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,90	▼ 4,74	▼ 3,52
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,35	▲ 6,39	▲ 5,02
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 5,49	▼ 5,31	▼ 3,08
Matematik	20	14	5	12,33	62	▲ 9,95	▲ 10,03	▲ 6,51
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 9,06	▲ 8,37	▲ 4,78
Toplam:	90	64	25	55,67	62	▲ 48,17	▲ 47,30	▲ 31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCDCcADCBBCACCCBCBAaD
Cevap Anh.	B ACDCDADCBBCACCCBCBABB
Sözel (TAR)	AbcCBbaACb
Cevap Anh.	B ADBCBAACD
Sözel (DİN)	BdDCBACDBA
Cevap Anh.	B BBDCBACDBA
Sözel (İNG)	aDBcCbddDa
Cevap Anh.	B CDBBACCADD
Sayısal (MAT)	ABDA BaCDDcDaAcCCbDc
Cevap Anh.	B ABDABBCCDDCBADCCADB
Sayısal (FEN)	DAABAAdBBABBdBbdADC
Cevap Anh.	B DAABAACDBABBCCBDDADC

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

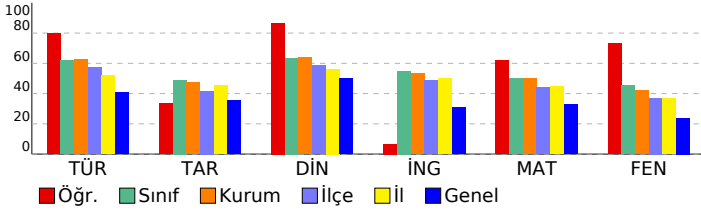
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ALPEREN ALP					0		7													
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▼ 294,975	298,530	8	51	56	617	1967													
Katılımlar:			10	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▼12,44	▼12,46	▲8,09												
Tarih	10	3	4	1,67	17	▼4,77	▼4,74	▼3,52												
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▼6,70	▼6,39	▼5,02												
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼4,23	▼5,31	▼3,08												
Matematik	20	9	7	6,67	33	▼10,07	▼10,03	▲6,51												
Fen	20	7	10	3,67	18	▼7,00	▼8,37	▼4,78												
Toplam:		90	40	37	27,67	31	▼45,20	▼47,30	▼31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	bCDcDAbCBBC CaBdcCbBa																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	Aaddc CD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BaDd bCDBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	aDBdb aDdb																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	bdDABBCC caD cdC Da																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	bcbc A cBAad dBDDaC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

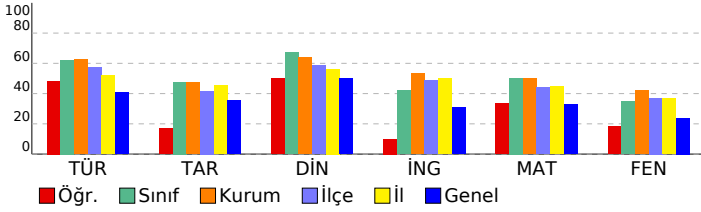
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	0	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	3	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	1	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	6	30

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondaklı gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	2	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondaklı gösterimle ifade eder.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	3	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	2	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ	7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERİL SİNEM KARAMAN	0	7

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 409,067	298,530	3	17	18	231	497
Katılımlar:			10	66	83	944	4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 12,44	▲ 12,46	▲ 8,09
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,77	▲ 4,74	▲ 3,52
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,70	▲ 6,39	▲ 5,02
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,23	▼ 5,31	▲ 3,08
Matematik	20	13	5	11,33	57	▲ 10,07	▲ 10,03	▲ 6,51
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 7,00	▲ 8,37	▲ 4,78
Toplam:	90	68	20	61,33	68	▲ 45,20	▲ 47,30	▲ 31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBABCBCACBBCDADCDA
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	DCABdCCBDA
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	ABDCABCdC
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	DDbCCAdacD
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	BDACabAabaDDCC BA BA
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	CDADDBdBdBABDaAdBdC
Cevap Anh.	A

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100

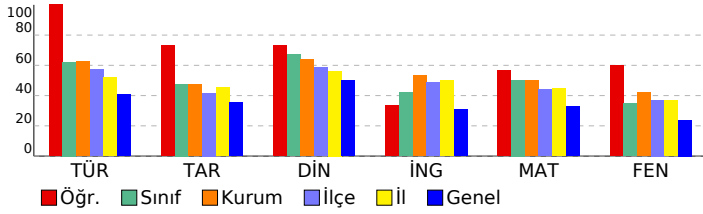
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	1	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

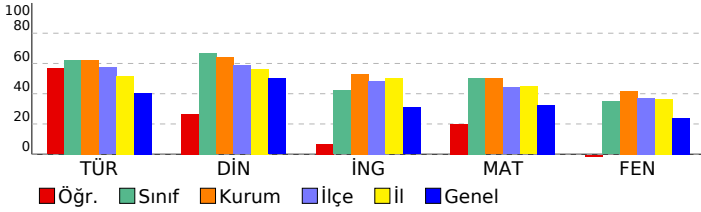
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



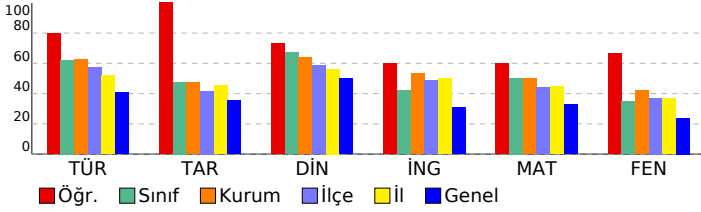
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
CEYLİN DEDELER					0		7												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 262,383	298,530	9	61	68	706	2478												
Katılımlar:			10	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▼12,44	▼12,46	▲8,09											
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼6,70	▼6,39	▼5,02											
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▼4,23	▼5,31	▼3,08											
Matematik	20	6	6	4,00	20	▼10,07	▼10,03	▼6,51											
Fen	20	3	13	-1,33	-7	▼7,00	▼8,37	▼4,78											
Toplam:		90	28	32	17,33	19	▼45,20	▼47,30	▼31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DBABdBCdd BBdaADCD A																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBBCDADCDCA																		
Sözel (DİN)	ABcCA dba																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	acd b BD																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BD C Dcab cDd aB																		
Cevap Anh.	A BDACCADBDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	a AD dccBdabbd dccb																		
Cevap Anh.	A CDADBCBBBBDCAABAAD																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	0	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	0	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	0	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	0	4	0
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	0	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	4	20
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslu nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	0	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	1	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	1	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	2	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	4	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	0	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	3	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
EMİR EFE GÜRKAN					0		7													
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 409,605	298,530	2	16	17	228	491													
Katılımlar:			10	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲12,44	▲12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲ 4,77	▲ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,70	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,23	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	14	6	12,00	60	▲10,07	▲10,03	▲ 6,51												
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 7,00	▲ 8,37	▲ 4,78												
Toplam:		90	71	19	64,67	72	▲45,20	▲47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCdDCBBCACCCBdaABD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBdABD																		
Sözel (TAR)	ADBCBABACD																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BaDCBACaBA																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDBBbdCcDD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	ABDABcCCDdbdDBAcCaCADc																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	DccBAACDaABdBdBDADc																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADc																		

Sözel (TÜR)									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100					
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100					
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Sözel (TAR)									
Tarih	S	D	Y	B%					
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100					
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100					
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100					
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100					
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50					
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					
Sözel (İNG)									
İngilizce	S	D	Y	B%					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	7	3	70					
Sayısal (MAT)									
Matematik	S	D	Y	B%					
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50					
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67					
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100					
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100					
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80					
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100					
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	0	2	0					
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50					
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100					
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100					
Sayısal (FEN)									
Fen	S	D	Y	B%					
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100					
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80					
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100					
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50					
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100					
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0					
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100					
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75					
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0					



SONUÇ BELGESİ

7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci: KERE TANRIVERDİ

Numara: 0

Sınıf: 7

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 419,507	298,530	1	11	12	184	383
Katılımlar:			10	66	83	944	4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 12,44	▲ 12,46	▲ 8,09
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,77	▲ 4,74	▲ 3,52
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 6,70	▲ 6,39	▲ 5,02
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,23	▲ 5,31	▲ 3,08
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 10,07	▲ 10,03	▲ 6,51
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 7,00	▲ 8,37	▲ 4,78
Toplam:	90	72	18	66,00	73	▲ 45,20	▲ 47,30	▲ 31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DaABCbCbCBBCDADDCDA
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADDCDA
Sözel (TAR)	bdABABCbCA
Cevap Anh.	A DCABABCbDA
Sözel (DİN)	ABbCABCDBB
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB
Sözel (İNG)	DDdCCbBBDC
Cevap Anh.	A DDACCABBDC
Sayısal (MAT)	BDACCcABDdDDCCBBADac
Cevap Anh.	A BDACCdABDCDDCCBBADBA
Sayısal (FEN)	CDADDBdBBBdBcCAAadAD
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla anlatır.	4	3	1	75
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)

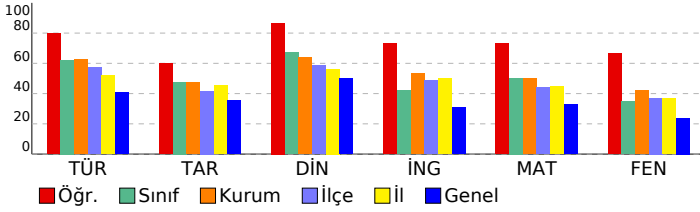
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	4	1	80
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	2	0	100
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ

7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

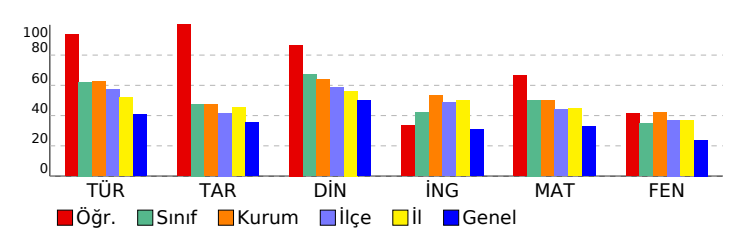
Öğrenci: MELİSA SOYYİĞİT
Numara: 0
Sınıf: 7

Puan Türü: LGS
Puan: 405,628
Genel Ortalama: 298,530
Dereceler: Snf: 4, Kurum: 18, İlçe: 19, İl: 243, Genel: 530

Katılımlar: 10, 66, 83, 944, 4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲12,44	▲12,46	▲8,09
Tarih	10	10	0	10,00	100	▲4,77	▲4,74	▲3,52
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲6,70	▲6,39	▲5,02
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼4,23	▼5,31	▲3,08
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲10,07	▲10,03	▲6,51
Fen	20	11	8	8,33	42	▲7,00	▼8,37	▲4,78
Toplam:	90	69	20	62,33	69	▲45,20	▲47,30	▲31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBABCbCACCBCDADCDA
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	DCABABCBD
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	ABcCABCDBB
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	abAbCcBDBb
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	cbbCCcABDCDDCCBBADbc
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	CDAcDBd BBaccAdbdcd
Cevap Anh.	A



DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	4	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	5	50

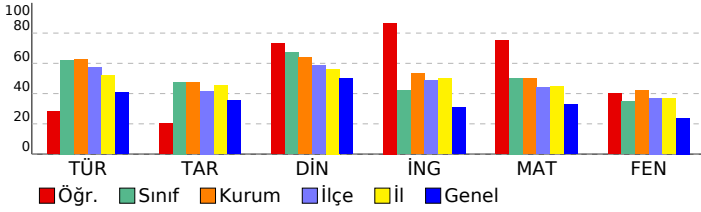
Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)

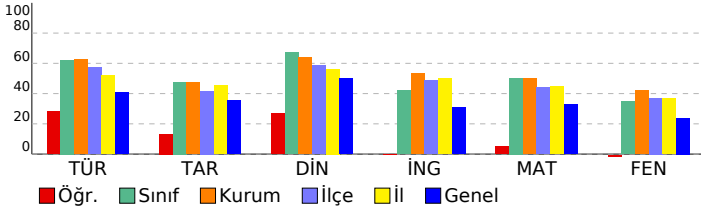
Fen	S	D	Y	B%
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	2	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	3	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME																					
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ																					
Öğrenci					Numara			Sınıf		Sözel (TÜR)					S D Y B%																
NEHİR ADA GÜLER					0			7		Türkçe					2 1 1 50																
Puan					Genel			Dereceler		Sözel (TAR)					S D Y B%																
Türü					Ortalama			Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.					4 2 2 50								
LGS					350,560			298,530		6		41		43		456		1195		Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.					4 1 3 25						
Katılımlar:					10			66		83		944		4189		İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.					1 0 1 0										
Ders					Soru			Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.		Sözel (DİN)					S D Y B%				
Türkçe					20			9		10		5,67		28		▼12,44		▼12,46		▼8,09		Din K.ve A.B.					S D Y B%				
Tarih					10			4		6		2,00		20		▼4,77		▼4,74		▼3,52		Nâs suresini okur, anlamını söyler.					1 1 0 100				
Din K.ve A.B.					10			8		2		7,33		73		▲6,70		▲6,39		▲5,02		Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.					4 3 1 75				
İngilizce					10			9		1		8,67		87		▲4,23		▲5,31		▲3,08		Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.					4 3 1 75				
Matematik					20			16		3		15,00		75		▲10,07		▲10,03		▲6,51		KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					1 1 0 100				
Fen					20			11		9		8,00		40		▲7,00		▼8,37		▲4,78		Sözel (İNG)					S D Y B%				
Toplam:					90			57		31		46,67		52		▲45,20		▼47,30		▲31,00		İngilizce					S D Y B%				
Soru No					12345678901234567890															KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					10 9 1 90						
Sözel (TÜR)					bacaCaaC aBBCDAaCddc															Sözel (MAT)					S D Y B%						
Cevap Anh.					A DBABCBCACBBCDADCDA															Matematik					S D Y B%						
Sözel (TAR)					caABdBadAA															Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.					2 2 0 100						
Cevap Anh.					A DCABABCBDAA															Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					3 2 1 67						
Sözel (DİN)					ABaCAdCDBB															Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.					1 1 0 100						
Cevap Anh.					A ABDCABCDBB															Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.					1 1 0 100						
Sözel (İNG)					DDACCABbcC															Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.					5 4 1 80						
Cevap Anh.					A DDACCABBDC															Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					1 1 0 100						
Sayısal (MAT)					BDACdcABDbDDCCBBADb															Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.					2 1 1 50						
Cevap Anh.					A BDACCDABDCDDCCBBADbA															Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.					2 2 0 100						
Sayısal (FEN)					CbDDBCBdBACbbaABdbD															Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.					2 2 0 100						
Cevap Anh.					A CDADDCCBBBBDCAABAAD															Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.					1 0 0 0						



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
YAKUP ERTEM					0		7													
Puan Türü		Puan		Genel Ortalama		Dereceler														
LGS		▼ 226,494		298,530		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
						10	65	78	807	3222										
						10	66	83	944	4189										
Katılımlar:																				
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe		20	9	10	5,67	28	▼12,44	▼12,46	▼8,09											
Tarih		10	3	5	1,33	13	▼4,77	▼4,74	▼3,52											
Din K.ve A.B.		10	4	4	2,67	27	▼6,70	▼6,39	▼5,02											
İngilizce		10	2	6	0,00	0	▼4,23	▼5,31	▼3,08											
Matematik		20	4	9	1,00	5	▼10,07	▼10,03	▼6,51											
Fen		20	3	13	-1,33	-7	▼7,00	▼8,37	▼4,78											
Toplam:		90	25	47	9,33	10	▼45,20	▼47,30	▼31,00											
Soru No		12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)		caaCDdabBBd CCaCcAcD																		
Cevap Anh.		B ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)		cc acA AaD																		
Cevap Anh.		B ADBCABACD																		
Sözel (DİN)		aaDb bC BA																		
Cevap Anh.		B BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)		DBcc aDba																		
Cevap Anh.		B CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)		a b CcDb acbCb Da																		
Cevap Anh.		B ABDABBCCDDCBADCCADB																		
Sayısal (FEN)		c dcdAbc AcdcdB bbd																		
Cevap Anh.		B DAABAACDBABBCCBDDADC																		

Sözel (TÜR)									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	2	0	100					
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0					
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50					
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50					
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	0	2	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0					
Sözel (TAR)									
Tarih	S	D	Y	B%					
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	1	50					
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	2	25					
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0					
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	1	0					
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Hız. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	2	25					
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	1	2	25					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					
Sözel (İNG)									
İngilizce	S	D	Y	B%					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	2	6	20					
Sayısal (MAT)									
Matematik	S	D	Y	B%					
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	1	0					
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67					
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	0	0					
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0					
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	0	4	0					
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0					
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrultusunda gösterir.	2	1	1	50					
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0					
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	1	0	50					
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0					
Sayısal (FEN)									
Fen	S	D	Y	B%					
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0					
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	4	0					
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	0	1	0					
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	1	0					
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100					
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0					
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0					
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	3	0					
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100					
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0					



SONUÇ BELGESİ

7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAVUZSELİM ULU	0	7

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 398,109	298,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			10	66	83	944	4189
-------------	--	--	----	----	----	-----	------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲12,44	▲12,46	▲ 8,09
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,77	▲ 4,74	▲ 3,52
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,70	▲ 6,39	▲ 5,02
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,23	▼ 5,31	▲ 3,08
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲10,07	▲10,03	▲ 6,51
Fen	20	12	7	9,67	48	▲ 7,00	▲ 8,37	▲ 4,78
Toplam:	90	67	22	59,67	66	▲45,20	▲47,30	▲31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DacBCBCCACBCCbDcDCA
Cevap Anh.	A DBABCBCACBCCDADcDCA
Sözel (TAR)	DaABdBdBA
Cevap Anh.	A DCABABCBA
Sözel (DİN)	ABDCABCDBB
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB
Sözel (İNG)	cDcCCAccDC
Cevap Anh.	A DDACCABBDC
Sayısal (MAT)	BDACbBcBcCDDCCBBADBA
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA
Sayısal (FEN)	CDADbBCBcBAacCAAcdb
Cevap Anh.	A CDADDBCBBAABDCAABAAD

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Fiillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

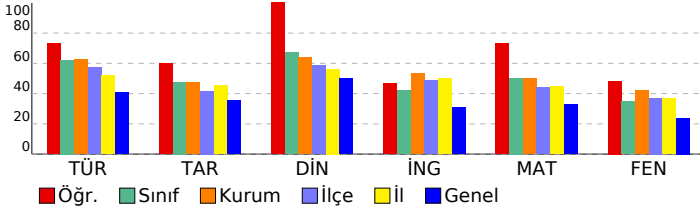
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	3	1	75
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	2	2	50
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	4	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	4	60

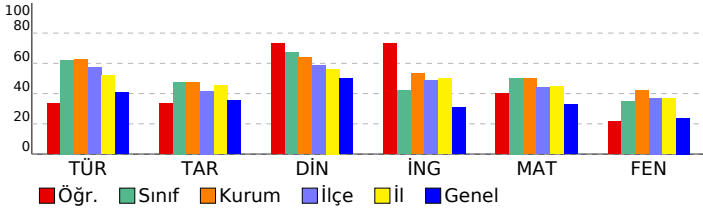
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	4	1	80
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	3	2	60
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	2	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ZEYNEP ASİL					0		7													
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 308,241	298,530	7	48	53	579	1770													
Katılımlar:			10	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	10	10	6,67	33	▼12,44	▼12,46	▼ 8,09												
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,77	▼ 4,74	▼ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,70	▲ 6,39	▲ 5,02												
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,23	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	11	9	8,00	40	▼10,07	▼10,03	▲ 6,51												
Fen	20	8	11	4,33	22	▼ 7,00	▼ 8,37	▼ 4,78												
Toplam:		90	50	39	37,00	41	▼45,20	▼47,30	▲31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	DaAdCbDbBBcAdDcAc																			
Cevap Anh.	A	DBABCBCACBBcDADcCA																		
Sözel (TAR)	bCAccBaaDA																			
Cevap Anh.	A	DCABABCBDa																		
Sözel (DİN)	ABaCABCaBB																			
Cevap Anh.	A	ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	DDcCbBBDC																			
Cevap Anh.	A	DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	BDACabABDdDaCCdabdd																			
Cevap Anh.	A	BDACDABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CcAbaBC caddDCAAcBcc																			
Cevap Anh.	A	CDADDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	1	0	100
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
H. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	2	2	50
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	3	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	1	3	20
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	2	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	2	2	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME											
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ											
Öğrenci					Numara		Sınıf														
AZRA BÖREK					0		7B														
Puan Türü		Puan		Genel Ortalama		Dereceler															
LGS		▼ 267,004		298,530		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
						1	59	66	694	2394											
						Katılımlar:															
						1	66	83	944	4189											
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe		20	11	7	8,67	43	8,67	12,46	8,09												
Tarih		10	4	6	2,00	20	2,00	4,74	3,52												
Din K.ve A.B.		10	7	2	6,33	63	6,33	6,39	5,02												
İngilizce		10	3	6	1,00	10	1,00	5,31	3,08												
Matematik		20	7	10	3,67	18	3,67	10,03	6,51												
Fen		20	5	14	0,33	2	0,33	8,37	4,78												
Toplam:		90	37	45	22,00	24	22,00	47,30	31,00												
Soru No		12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)		ACDCcADgBB CaabaAdD																			
Cevap Anh.		B ACDCDADCBBCACCCBCBABB																			
Sözel (TAR)		AbcbBdBcCc																			
Cevap Anh.		B ADBCBABACD																			
Sözel (DİN)		cBDC ACaBA																			
Cevap Anh.		B BBDCBACDBA																			
Sözel (İNG)		CDBcCb dca																			
Cevap Anh.		B CDBBACCADD																			
Sayısal (MAT)		dbbBBbdDDdbB cCCb d																			
Cevap Anh.		B ABDABBCCDDCBADCCADB																			
Sayısal (FEN)		DcccAcaDdddB dcbbAad																			
Cevap Anh.		B DAABAACDBABBCCBDDADC																			

Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	0	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100

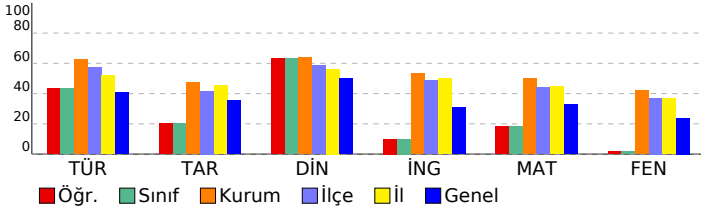
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	1	3	25
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	3	1	75
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	1	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

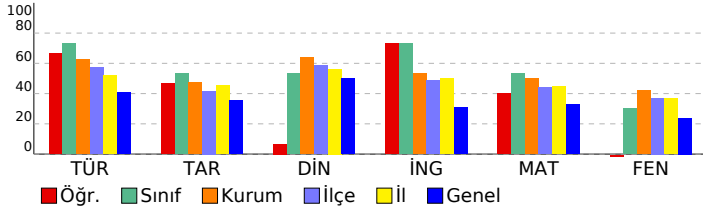
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	6	30

Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	0	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	1	4	20
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	0	2	0
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	4	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



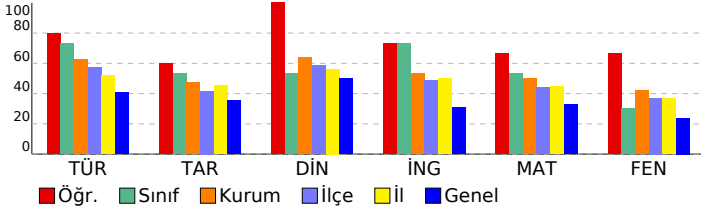
SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
CEYDA ÇELİK					853		7C													
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 303,766	298,530	2	50	55	587	1830													
Katılımlar:			2	66	83	944	4189													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,66	▲ 12,46	▲ 8,09												
Tarih	10	6	4	4,67	47	▼ 5,34	▼ 4,74	▲ 3,52												
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 5,34	▼ 6,39	▼ 5,02												
İngilizce	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▲ 5,31	▲ 3,08												
Matematik	20	11	9	8,00	40	▼ 10,66	▼ 10,03	▲ 6,51												
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 6,00	▼ 8,37	▼ 4,78												
Toplam:		90	47	43	32,67	36	▼ 49,34	▼ 47,30	▲ 31,00											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	ACDCDACBBCACaBCadaD																			
Cevap Anh.	B	ACDCDADCBBCACCCBCBABB																		
Sözel (TAR)	AcBCBAbcaa																			
Cevap Anh.	B	ADBCBABACD																		
Sözel (DİN)	BcDaBbdcab																			
Cevap Anh.	B	BBDCBACDBA																		
Sözel (İNG)	CDdBACCbDD																			
Cevap Anh.	B	CDBBACCADD																		
Sayısal (MAT)	cBDAdBbCDDdbBAcdCbDc																			
Cevap Anh.	B	ABDABBCCDDCDBADCCADB																		
Sayısal (FEN)	cbdBbcCDabcddabcbbC																			
Cevap Anh.	B	DAABAACDBABBCCBDDADC																		



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	3	25
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	2	2	50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0
Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	0	2	0
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	0	2	0
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	1	3	25
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ										7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
YUSUF EMRE SÜLEYMANO					1		7C												
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 415,754	298,530	1	13	14	200	419												
Katılımlar:			2	66	83	944	4189												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,66	▲ 12,46	▲ 8,09											
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 5,34	▲ 4,74	▲ 3,52											
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 5,34	▲ 6,39	▲ 5,02											
İngilizce	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▲ 5,31	▲ 3,08											
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 10,66	▲ 10,03	▲ 6,51											
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 6,00	▲ 8,37	▲ 4,78											
Toplam:		90	72	18	66,00	73	▲ 49,34	▲ 47,30	▲ 31,00										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	DaABdBCCbCBBCDADCDA																		
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDA																		
Sözel (TAR)	bCbBABCbCA																		
Cevap Anh.	A DCABABCbDA																		
Sözel (DİN)	ABDCABCDBB																		
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB																		
Sözel (İNG)	bDACCbBBDC																		
Cevap Anh.	A DDACCABBDC																		
Sayısal (MAT)	cDbCCcABDdDDCCBBADaA																		
Cevap Anh.	A BDACCDAABDCDDCCBBADBA																		
Sayısal (FEN)	CDAbDBdBBBcBbCAABbAD																		
Cevap Anh.	A CDADDDBCBBABDCAABAAD																		

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	2	2	50
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	4	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	2	80
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	3	2	60
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	5	0	100
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	2	0	100
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0



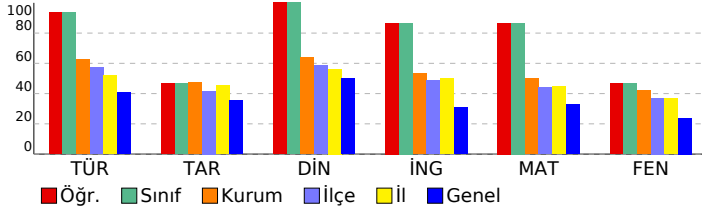
SONUÇ BELGESİ	7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ	DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATOŞ ALKAN	147	7F

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 429,413	298,530	1	7	8	141	273
Katılımlar:			1	66	83	944	4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 18,67	▲ 12,46	▲ 8,09
Tarih	10	6	4	4,67	47	◆ 4,67	▼ 4,74	▲ 3,52
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 6,39	▲ 5,02
İngilizce	10	9	1	8,67	87	◆ 8,67	▲ 5,31	▲ 3,08
Matematik	20	18	2	17,33	87	◆ 17,33	▲ 10,03	▲ 6,51
Fen	20	12	8	9,33	47	◆ 9,33	▲ 8,37	▲ 4,78
Toplam:	90	74	16	68,67	76	◆ 68,67	▲ 47,30	▲ 31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ACDCDADCBBCACCCbABD
Cevap Anh.	B ACDCDADCBBCACCCbABD
Sözel (TAR)	AbBCBAadCc
Cevap Anh.	B ADBCBAACD
Sözel (DİN)	BBDCBACDBA
Cevap Anh.	B BBDCBACDBA
Sözel (İNG)	CDcBACCADD
Cevap Anh.	B CDBBACCADD
Sayısal (MAT)	ABDABBCCDDdDBADCCbDB
Cevap Anh.	B ABDABBCCDDCDBADCCADB
Sayısal (FEN)	DAdcAACcBcBccCBaDacC
Cevap Anh.	B DAABAACDBABBCCBDDADC



Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	2	2	0	100
Faillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	4	0	100
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	4	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	4	4	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	2	0	100
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	5	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	2	3	40
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	1	1	50
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	1	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	3	1	75
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ

7. SINIF SÜREÇ İZLEME VE DEĞERLENDİRME

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci ALİEMİR ÇETİNK* A Numara 1167 Sınıf 7H

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	285,186	298,530	1	54	59	638	2105
Katılımlar:			1	66	83	944	4189

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	9	8,00	40	8,00	12,46	8,09
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	-2,00	4,74	3,52
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	4,00	6,39	5,02
İngilizce	10	5	3	4,00	40	4,00	5,31	3,08
Matematik	20	13	6	11,00	55	11,00	10,03	6,51
Fen	20	3	13	-1,33	-7	-1,33	8,37	4,78
Toplam:	90	38	43	23,67	26	23,67	47,30	31,00

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DBAcBbCbBbBcBcADaDdd
Cevap Anh.	A DBABCBCACBBCDADCDCA
Sözel (TAR)	cabBcabdccc
Cevap Anh.	A DCABABCBDCA
Sözel (DİN)	AaaCA DaB
Cevap Anh.	A ABDCABCDBB
Sözel (İNG)	DbA cBBDd
Cevap Anh.	A DDACCABBDC
Sayısal (MAT)	cDACdca DdDDCCBBADab
Cevap Anh.	A BDACCDABDCDDCCBBADBA
Sayısal (FEN)	dbc bBa Bcb cdAcdbc
Cevap Anh.	A CDADDBCBBABDCAABAAD

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Sözel (TÜR)

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50
Fillerin anlam özelliklerini fark eder.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayrt eder.	2	1	1	50
Metinde yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)

Tarih	S	D	Y	B%
Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	4	1	3	25
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	4	0	4	0
İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1	0	1	0
Medyanın sosyal değişim ve etkileşimdeki rolünü tartışır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	4	1	2	25
Ahret hayatının aşamalarını açıklar.	4	3	0	75
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

Sözel (İNG)

İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	5	3	50

Sayısal (MAT)

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	2	1	1	50
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	3	2	1	67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İlgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	5	2	2	40
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	2	2	0	100
Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)

Fen	S	D	Y	B%
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	5	0	4	0
Yıldız oluşum sürecinin farkına varır.	2	0	2	0
Uzay teknolojilerini açıklar.	2	1	0	50
Teleskobun yapısını ve ne işe yaradığını açıklar.	1	1	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Mitozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	1	0
Evren kavramını açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	4	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1	0	1	0

