

7B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

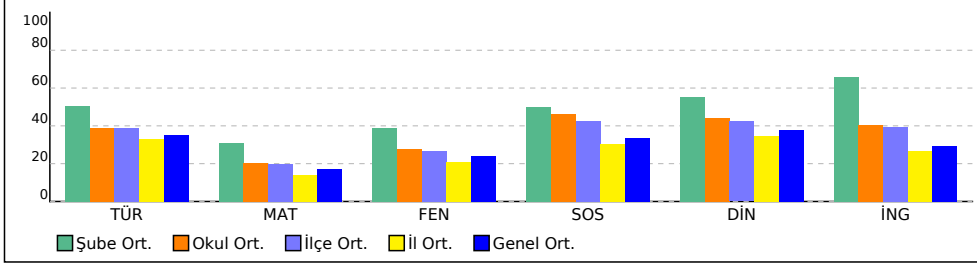
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA		PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU						3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.İ						291	465	3544	5674													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Toplam			LGS			Dereceler				
				Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Toplam			Puanı			Snf Okul İlçe İl Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				10	9	7,05	6	8	3,45	8	9	4,80	5	4	3,36	5	4	3,77	4	4	2,96	38	39	25,39	276,850							
Okul Ortalaması				10	8	7,78	6	7	4,09	8	9	5,59	6	4	4,63	6	4	4,40	5	3	4,03	42	34	30,52	291,190							
SINIF: 7B																																
1	343	ELA SARP	7B	20	0	20,00	19	1	18,67	20	0	20,00	10	0	10,00	6	4	4,67	9	1	8,67	84	6	82,01	482,185	1	3	3	10	13		
				% 0,23																												
2	251	MERT KERİM KARATAŞ	7B	18	2	17,33	18	2	17,33	17	3	16,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	82	8	79,33	458,024	2	7	7	43	79		
				% 1,39																												
3	1146	MELİS ÇİNİCİOĞLU	7B	19	1	18,67	14	1	13,67	18	2	17,33	6	4	4,67	8	2	7,33	10	0	10,00	75	10	71,67	442,331	3	11	12	78	152		
				% 2,68																												
4	1138	ERDEM BEDİR	7B	19	1	18,67	14	2	13,33	16	4	14,67	9	1	8,67	8	2	7,33	10	0	10,00	76	10	72,67	436,558	4	12	13	97	191		
				% 3,37																												
5	1169	YAĞMUR YÜKSEL	7B	16	4	14,67	16	2	15,33	15	5	13,33	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	72	16	66,66	417,944	5	20	26	163	317		
				% 5,59																												
6	1180	ZEYNEPSU EŞİYOK	7B	15	5	13,33	10	0	10,00	16	4	14,67	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	66	14	61,33	394,965	6	26	36	243	496		
				% 8,74																												
7	249	YİĞİT ALİ ŞEN	7B	12	8	9,33	16	3	15,00	15	4	13,67	6	4	4,67	6	4	4,67	8	2	7,33	63	25	54,67	383,203	7	37	49	297	604		
				% 11																												
8	1171	YAREN GÜNDOĞDU	7B	17	3	16,00	9	0	9,00	11	3	10,00	10	0	10,00	6	4	4,67	9	1	8,67	62	11	58,34	382,415	8	38	50	299	609		
				% 11																												
9	611	MEHMETAKİF ÇALIŞKAN	7B	14	6	12,00	11	6	9,00	14	5	12,33	7	3	6,00	9	1	8,67	8	1	7,67	63	22	55,67	374,096	9	43	59	337	692		
				% 12																												
10	1178	ZEYNEP AŞCIOĞLU	7B	11	8	8,33	14	2	13,33	13	5	11,33	5	4	3,67	9	0	9,00	8	1	7,67	60	20	53,33	369,212	10	46	65	363	741		
				% 13																												
11	1125	CEYLA ÖZDEN	7B	12	8	9,33	10	7	7,67	14	6	12,00	6	4	4,67	8	2	7,33	9	1	8,67	59	28	49,67	352,213	11	64	95	483	977		
				% 17																												
12	1127	DORUK EGE BALCI	7B	14	6	12,00	9	11	5,33	13	7	10,67	9	1	8,67	6	4	4,67	8	2	7,33	59	31	48,67	347,953	12	66	101	524	1039		
				% 18																												
13	1162	UMUT ÇİPA	7B	11	8	8,33	7	1	6,67	14	6	12,00	6	3	5,00	8	1	7,67	6	4	4,67	52	23	44,34	338,768	13	74	113	597	1175		
				% 21																												
14	697	KEREM ÇIKAY	7B	13	7	10,67	4	4	2,67	13	7	10,67	8	2	7,33	9	1	8,67	6	2	5,33	53	23	45,34	333,182	14	78	120	635	1243		
				% 22																												
15	1113	ALİ EMİR KURT	7B	13	5	11,33	10	5	8,33	7	8	4,33	4	5	2,33	7	2	6,33	6	4	4,67	47	29	37,32	320,299	15	96	142	762	1473		
				% 26																												
16	186	KAĞAN SÖZER	7B	15	5	13,33	2	16	-3,33	12	8	9,33	9	1	8,67	6	4	4,67	10	0	10,00	54	34	42,67	315,410	16	104	152	806	1542		
				% 27																												
17	1166	YAĞMUR KAYMAK	7B	12	8	9,33	7	5	5,33	10	10	6,67	5	5	3,33	7	3	6,00	5	5	3,33	46	36	33,99	307,490	17	112	166	887	1687		
				% 30																												
18	1209	EMİR ANADOL	7B	12	8	9,33	4	10	0,67	8	9	5,00	9	1	8,67	7	3	6,00	9	1	8,67	49	32	38,34	297,672	18	125	190	1000	1881		
				% 33																												
19	555	TUĞBA AYTan	7B	14	6	12,00	3	2	2,33				8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	42	13	37,66	295,517	19	127	194	1031	1929		
				% 34																												
20	1161	SERCAN BALCI	7B	9	8	6,33	11	4	9,67	8	10	4,67	4	6	2,00	2	6	0,00	5	5	3,33	39	39	26,00	291,007	20	133	204	1098	2032		
				% 36																												
21	1184	ELİF KARAKAŞ	7B	10	9	7,00	7	12	3,00	7	12	3,00	8	2	7,33	7	3	6,00	5	4	3,67	44	42	30,00	279,441	21	145	229	1262	2329		
				% 41																												
22	1114	ALMİNA CANDAN	7B	14	5	12,33	1	6	-1,00	3	3	2,00	6	2	5,33	6	2	5,33	1	2	0,33	31	20	24,32	271,875	22	161	253	1375	2512		
				% 44																												
23	1129	EMİRALİ DİLİM	7B	12	5	10,33	5	12	1,00	8	11	4,33	1	9	-2,00	6	3	5,00	4	5	2,33	36	45	20,99	271,508	23	163	255	1379	2524		
				% 44																												
24	365	EDA KITAY	7B	10	8	7,33				1	0	1,00	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	36	13	31,66	269,747	24	169	262	1409	2572		
				% 45																												
25	1128	ECRİN SAVRA N	7B	9	11	5,33	4	16	-1,33	5	15	0,00	4	6	2,00	6	4	4,67	9	1	8,67	37	53	19,34	237,528	25	207	334	2085	3605		
				% 64																												
26	1112	ALEY A ÇAKIR	7B	7	13	2,67	4	10	0,67	4	10	0,67	6	3	5,00	6	4	4,67	6	3	5,00	33	43	18,68	236,647	26	209	336	2109	3637		
				% 64																												
27	1123	CEMRE ŞAHİ N	7B	7	13	2,67	8	12	4,00	5	15	0,00	4	6	2,00	4	6	2,00	4	6	2,00	32	58	12,67	233,497	27	216	347	2180	3738		
				% 66																												
28	1173	YUSUF ALİ ÇAPKIN	7B	8	11	4,33	5	14	0,33	7	13	2,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	29	59	9,33	228,459	28	224	360	2322	3942		
				% 69																												
29	1182	ELİF EYLÜL ÇALIŞKAN	7B	6	14	1,33	5	15	0,00	6	14	1,33	1	9	-2,00	5	5	3,33	6	4	4,67	29	61	8,66	216,095	29	244	390	2636	4403		
				% 78																												
30	0	EREN ERBAY	7B	5	14	0,33							1	9	-2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	13	36	1,00	197,158	30	269	432	3117	5081		
				% 90																												

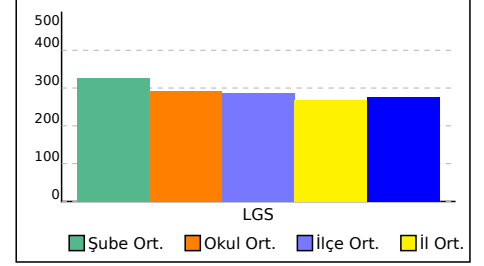
7B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA		PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU			3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.İ			291	465	3544	5674																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			DİN KÜLTÜRÜ			İNGİLİZCE			Toplam			LGS			Dereceler			
				Türkçe			Matematik			Fen			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Puanı			Snf Okul İlçe İl Genel						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	9	7,05	6	8	3,45	8	9	4,80	5	4	3,36	5	4	3,77	4	4	2,96	38	39	25,39	276,850						
Okul Ortalaması				10	8	7,78	6	7	4,09	8	9	5,59	6	4	4,63	6	4	4,40	5	3	4,03	42	34	30,52	291,190						
SINIF: 7B																															

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

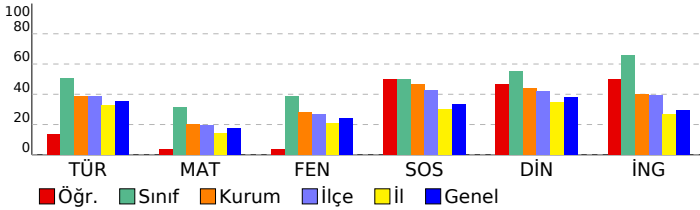
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ALEY A ÇAKIR	1112	7B					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 236,647	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			26	209	336	2109	3637
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼10,13	▼7,78	▼7,05
Matematik	20	4	10	0,67	3	▼6,22	▼4,09	▼3,45
Fen	20	4	10	0,67	3	▼7,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	3	5,00	50	◆5,00	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	33	43	18,67	21	▼41,21	▼30,52	▼25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cadcBCbDdcDcDcbcbca
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	CcbBAdc b c b c c C
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	dcbaadbCcBaCdb
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCADACDBD
SOSYAL BİLGİLER	BBB bCabdc
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	dCdCAaBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	aBD CBDcCc
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	4	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	1	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	4	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	2	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	1	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	0	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	1	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	3	60
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	3	60

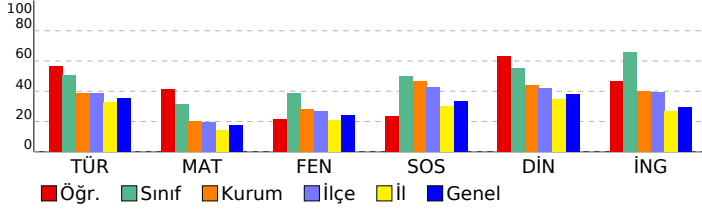
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALİ EMİR KURT			1113	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 320,299	276,850	15	96	142	762	1473
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	10	5	8,33	42	▲6,22	▲4,09	▲3,45
Fen	20	7	8	4,33	22	▼7,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	5	2,33	23	▼5,00	▼4,63	▼3,36
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	47	29	37,33	41	▼41,21	▲30,52	▲25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CAd ACD BbcaDDCBACBd						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	a D CBDbc d AcBA bBC						
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACBCC					
FEN BİLİMLERİ	Da bdaAbB CDd Cd Ca						
Cevap Anh.	B	DBDACBABBDDCCACADCBCC					
SOSYAL BİLGİLER	Bb AbbaadaD						
Cevap Anh.	B	CBDACCBDD					
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBD CaCA						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	dCcDdbBCDa						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	1	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	10	6	4	60
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	4	60

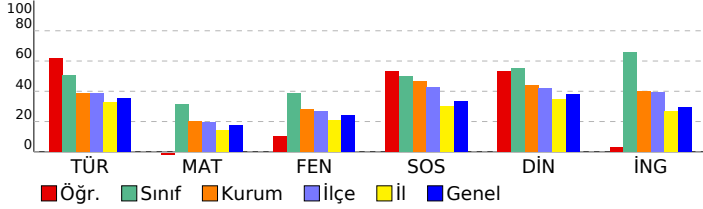
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALMİNA CANDAN			1114	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 271,875	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			22	161	253	1375	2512
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▲10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	1	6	-1,00	-5	▼6,22	▼4,09	▼3,45
Fen	20	3	3	2,00	10	▼7,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	2	5,33	53	▲5,00	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	▼5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼6,56	▼4,03	▼2,96
Toplam:	90	31	20	24,33	27	▼41,21	▼30,52	▼25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CACDbbDBBBADDDCBAdd						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	bbcbdbA						
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBABCBC					
FEN BİLİMLERİ	Dc B D b a						
Cevap Anh.	B	DBDACBADBDCCACADCBBC					
SOSYAL BİLGİLER	cDA dD BD						
Cevap Anh.	B	CBDACDBDD					
DİN KÜLTÜRÜ	AAaB Aa CA						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	bbD						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 0 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 1 25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 0 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 0 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 0 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 0 0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 0 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 0 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 0 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 0 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 0 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 0 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 0 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 0 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 0 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 0 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Varıkları âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 0 0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	2 0 1 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 1 2 10

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

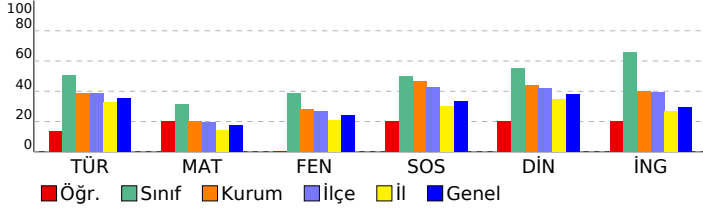
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
CEMRE ŞAHİ N 1123 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 233,497	276,850	27	216	347	2180	3738
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 10,13	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	8	12	4,00	20	▼ 6,22	▼ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 7,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 5,00	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 5,51	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 6,56	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	32	58	12,67	14	▼ 41,21	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BdbccaDcDAacdDacaaAC
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCADCAC
MATEMATİK	adbBdBbAdbdCbDdbDaAC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	babaAbcbcaDdDABabadb
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCDABCADBD
SOSYAL BİLGİLER	RaBaaCAdDa
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	AbBCbaacAc
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	bcbadBDDCb
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 0 1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 3 25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 2 1 67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 0 2 0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 0 1 0

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	S D Y B %
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 4 6 40

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
CEYLA ÖZDEN	1125	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	352,213	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	10,13	7,78	7,05
Matematik	20	10	7	7,67	38	6,22	4,09	3,45
Fen	20	14	6	12,00	60	7,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	5,00	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	5,51	4,40	3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	6,56	4,03	2,96
Toplam:	90	59	28	49,67	55	41,21	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE cadcBCDDcDBaDcBaCAC

Cevap Anh. A BBCABCDDADBBDCADCAC

MATEMATİK CBCDbBDaC CaDBd cAd

Cevap Anh. A CBCBABDAACACDDBCCDAC

FEN BİLİMLERİ CBCDACAbDbcbDBaDbDaD

Cevap Anh. A CBCDACACBDCDABCADB

SOSYAL BİLGİLER BDbDbCaDc

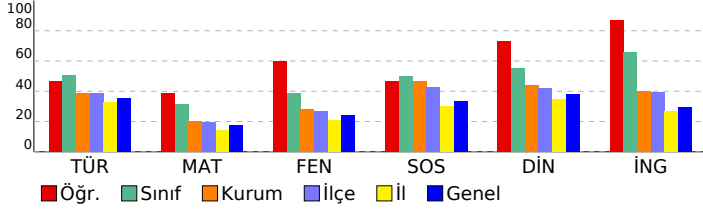
Cevap Anh. A DBBDCADBC

DİN KÜLTÜRÜ ACBCAcBCAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBDdCBDDCA

Cevap Anh. A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
DİN K.ve A.B.	S D Y B%
Varıklık âlemine özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

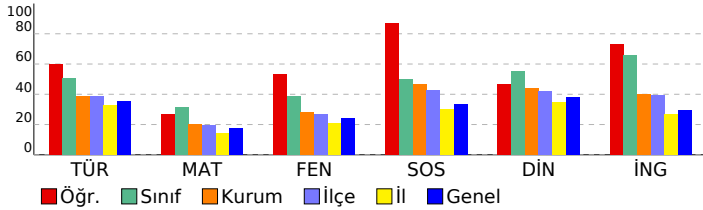
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DORUK EGE BALCI	1127	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 347,953	276,850	12	66	101	524	1039
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 10,13	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	9	11	5,33	27	▼ 6,22	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 7,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 5,00	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	59	31	48,67	54	▲ 41,21	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dBbABCDDADbCbDcCc
Cevap Anh.	A BbCABCDDADbCbDcCc
MATEMATİK	aabcbBDAACcBaDBCcDda
Cevap Anh.	A CBcBAbDAACACDDBcDDAC
FEN BİLİMLERİ	CcCDACAaDBDcBaDcBaD
Cevap Anh.	A CBcDACAaDBDcBaDcBaD
SOSYAL BİLGİLER	BBBDcCADBC
Cevap Anh.	A DBBDcCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	cCdCdDBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	DBDcBDDcCc
Cevap Anh.	A DBDcBDDcCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

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

SINAV SONUÇ BELGESİ

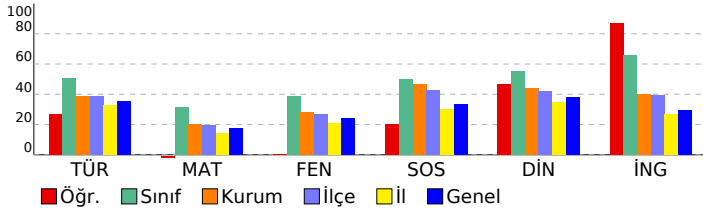
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ECRİN SAVRA N	1128	7B					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 237,528	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			25	207	334	2085	3605
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼10,13	▼7,78	▼7,05
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼6,22	▼4,09	▼3,45
Fen	20	5	15	0,00	0	▼7,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼5,00	▼4,63	▼3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	37	53	19,33	21	▼41,21	▼30,52	▼25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	daaccDDDDcaBaDdcDCC
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCADCC
MATEMATİK	aBbadcaccCabcDadbabd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACADDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CcaDAbcCcBaabddbbcac
Cevap Anh.	A CBBCADACBDBDCADABDB
SOSYAL BİLGİLER	RacDbCdDda
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACdCABaBaAc
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	bBDBCDDCA
Cevap Anh.	A DBBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 0 1 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 3 25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 0 2 0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 0 1 0

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Varietik âlemi özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özellikler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 1 0

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	10 9 1 90
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

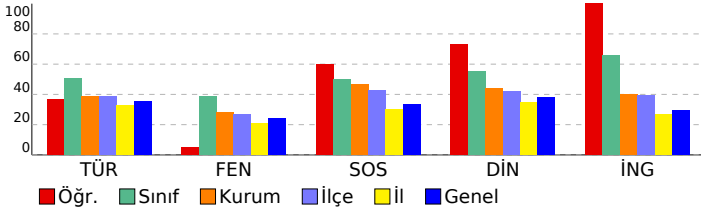
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
EDA KITAY	365	7B					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 269,747	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			24	169	262	1409	2572
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▼10,13	▼7,78	▲7,05
Fen	20	1	0	1,00	5	▼7,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▲5,00	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	36	13	31,67	35	▼41,21	▲30,52	▲25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CACDb Daa A*DDCBcdaa
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDCBACBB
FEN BİLİMLERİ	D
Cevap Anh.	B DBDACBADBDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	DaDACdbBB
Cevap Anh.	B CBDACCDBD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDACbDA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDDBCDB
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Variatör âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELA SARP	343	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	482,185	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:		30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	10,13	7,78	7,05
Matematik	20	19	1	18,67	93	6,22	4,09	3,45
Fen	20	20	0	20,00	100	7,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	5,00	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	5,51	4,40	3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	6,56	4,03	2,96
Toplam:	90	84	6	82,00	91	41,21	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE CACDACDBBDADDDCBACBB

Cevap Anh. B CACDACDBBDADDDCBACBB

MATEMATİK CADDDBDDCACAADBBBCBC

Cevap Anh. B CADDDBDDCACAADBACBC

FEN BİLİMLERİ DBDACBADDDBDCACADCBCE

Cevap Anh. B DBDACBADDDBDCACADCBCE

SOSYAL BİLGİLER CBDACDBBD

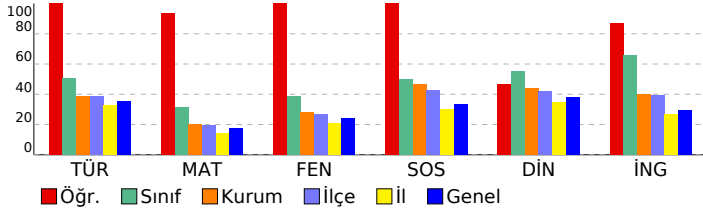
Cevap Anh. B CBDACDBBD

DİN KÜLTÜRÜ AAADDCdCA

Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE BCcDDDBDCDB

Cevap Anh. B BCADDDBDCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

MATEMATİK

S	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ

S	D	Y	B%	
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

S	D	Y	B%	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

S	D	Y	B%	
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE

S	D	Y	B%	
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	9	1	90

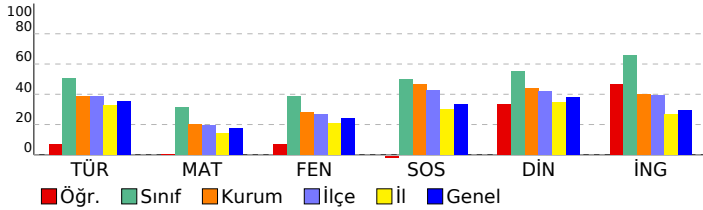
SINAV SONUÇ BELGESİ							3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME						
---------------------	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU						
Öğrenci			Numara		Sınıf	
ELİF EYLÜL ÇALIŞKAN			1182		7B	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 216,095	276,850	29	244	390	2636	4403
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▼10,13	▼7,78	▼7,05
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼6,22	▼4,09	▼3,45
Fen	20	6	14	1,33	7	▼7,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼5,00	▼4,63	▼3,36
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼5,51	▼4,40	▼3,77
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	29	61	8,67	10	▼41,21	▼30,52	▼25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dBabBCabbdacabCdDbc
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDCADCAC
MATEMATİK	aaCcdBbcAbbacDdbcaAb
Cevap Anh.	A CBCBABAACAACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CcbadCcabBddDdbAaccb
Cevap Anh.	A CBCDACACBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	Rcabbbdcaa
Cevap Anh.	A DBBCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	dCabbDcDAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDBbDabc
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
TÜRKÇE						
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0		
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100		
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0		
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		

MATEMATİK						
Matematik	S	D	Y	B	%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	3	25		
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	1	50		
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	3	0		
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0		
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	1	0		
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Sayı örüntülerinin kuralını harfile ifade eder, kuralı harfile ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0		
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0		
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	1	0	100		
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0		

FEN BİLİMLERİ						
Fen	S	D	Y	B	%	
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50		
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0		
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1	0		
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	1	50		
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0		
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	2	0		
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0		
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	2	0		
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	1	0	100		
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	1	0	100		
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0		
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	1	0		
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100		

SOSYAL BİLGİLER						
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B	%	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100		
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0		
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0		
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0		
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0		
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0		
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0		
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		

DİN KÜLTÜRÜ						
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Variiklar âlemi özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0		
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0		
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0		
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0		
Haccın yapıldığı özetler.	2	2	0	100		
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0		
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100		

İNGİLİZCE						
İngilizce	S	D	Y	B	%	
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	4	60		

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

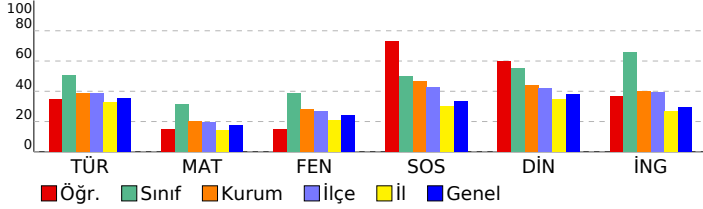
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ELIF KARAKAŞ 1184 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 279,441	276,850	21	145	229	1262	2329
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▼ 10,13	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	7	12	3,00	15	▼ 6,22	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 7,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,00	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 6,56	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	44	42	30,00	33	▼ 41,21	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CcCbACd dB cDDdBd d d d
Cevap Anh.	B CACDACBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	dAaDbBDcd b d d c DB caBa
Cevap Anh.	B CADD CBDDCACAADBABCBC
FEN BİLİMLERİ	DaccaBdbb bcCAdccCBb
Cevap Anh.	B DBDACBBD CDCACADCBBC
SOSYAL BİLGİLER	RcDcACbDBBD
Cevap Anh.	B CBDACCBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AcDBDACaCc
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	Bb aDDBbcB
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 0 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 2 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 1 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 2 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 1 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 0 1 0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	2 2 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 5 4 50
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 5 4 50

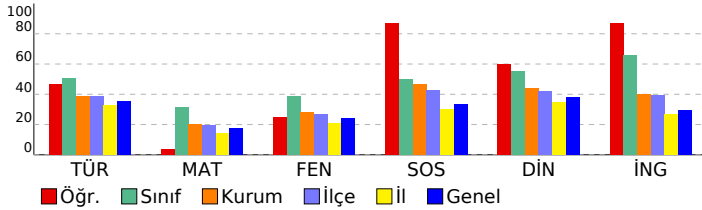
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EMİR ANADOL			1209	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 297,672	276,850	18	125	190	1000	1881
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼ 10,13	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	4	10	0,67	3	▼ 6,22	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	8	9	5,00	25	▼ 7,79	▼ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 5,00	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	49	32	38,33	43	▼ 41,21	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	aACDAaDBBDcaDDCBdaaa						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	dcDbCaDa bc dabB						
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACBCC					
FEN BİLİMLERİ	DB bCBcDBbbD Ab cacd						
Cevap Anh.	B	DBDACBABBDDCCACADCBCC					
SOSYAL BİLGİLER	RBDACdDBBD						
Cevap Anh.	B	CBDACDDBBD					
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDcCBba						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	BCADDDBaDB						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 1 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 2 25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 2 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 0 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 1 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 0 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 1 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Din K.ve A.B.	S D Y B %
Varıklık âlemi özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	S D Y B %
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

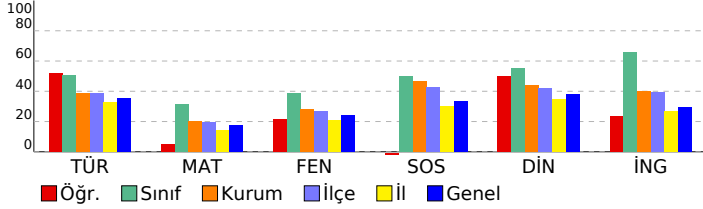
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
EMİRALİ DİLİM	1129	7B					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 271,508	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
	Puanı Hesaplanan:		23	163	255	1379	2524
Katılımlar:		30	291	465	3544	5674	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	5	10,33	52	▲10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	5	12	1,00	5	▼6,22	▼4,09	▼3,45
Fen	20	8	11	4,33	22	▼7,79	▼5,59	▼4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼5,00	▼4,63	▼3,36
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▼5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼6,56	▼4,03	▼2,96
Toplam:	90	36	45	21,00	23	▼41,21	▼30,52	▼25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CAaDbCDB bADDaCBAd
Cevap Anh.	B CACDACBDBDADDCBACBB
MATEMATİK	bcaCdc AbdAbcbdaBC
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBC
FEN BİLİMLERİ	DB cbdAcBbdBCACAbdca
Cevap Anh.	B DBDACBDBDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	Bababacda
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AcaBcACB A
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	B AdbccCad
Cevap Anh.	B CADDBBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1
Yazdıklarını düzenler.	1	1	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	100

MATEMATİK

Soru	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	3
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	1
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	1	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0

FEN BİLİMLERİ

Soru	D	Y	B%
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	1
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	0	1
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	2
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	D	Y	B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	100
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	100

İNGİLİZCE

Soru	D	Y	B%
İngilizce	10	4	5
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	5

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci: ERDEM BEDİR Numara: 1138 Sınıf: 7B

Puan Türü: LGS Puan: 436,558 Genel Ort.: 276,850

Dereceler: Sınıf Ort.: 4 Kurum Ort.: 12 İlçe Ort.: 13 İl Ort.: 97 Genel Ort.: 191

Puanı Hesaplanan: 291 465 3539 5668

Katılımlar: 30 291 465 3544 5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	10,13	7,78	7,05
Matematik	20	14	2	13,33	67	6,22	4,09	3,45
Fen	20	16	4	14,67	73	7,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	5,00	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	5,51	4,40	3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	6,56	4,03	2,96
Toplam:	90	76	10	72,67	81	41,21	30,52	25,38

Soru No: 12345678901234567890

TÜRKÇE: CACDACBBDDDDCBcCBB

Cevap Anh. B: CACDACBBDDDDCBACBB

MATEMATİK: bdd CBD CAC ADDBA CBC

Cevap Anh. B: CADDDBDDCACADDBACBC

FEN BİLİMLERİ: DcDbCbCDBDcDcADACBcB

Cevap Anh. B: DBDACBADBDDCDBACADCBcB

SOSYAL BİLGİLER: BBDACbDBDD

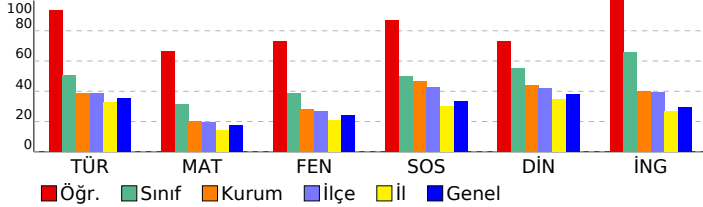
Cevap Anh. B: CBDACDBDD

DİN KÜLTÜRÜ: AAaBDACdCA

Cevap Anh. B: AADBACBCA

İNGİLİZCE: BCADDDBCDB

Cevap Anh. B: BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	D	Y	B%	
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	1	0	100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

MATEMATİK

Soru	D	Y	B%	
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	3	0	75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

Soru	D	Y	B%	
Fen				
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	2	0	100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	1	0	100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	D	Y	B%	
SOSYAL BİLGİLER				
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	D	Y	B%	
DİN K.ve A.B.				
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

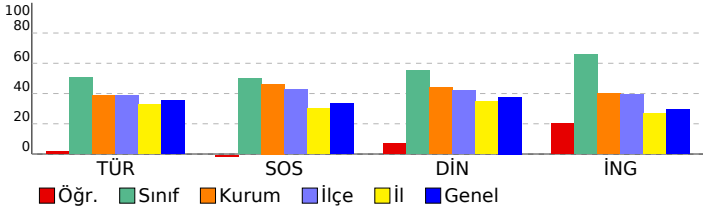
İNGİLİZCE

Soru	D	Y	B%	
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EREN ERBAY			0	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	197,158	276,850	30	269	432	3117	5081
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	14	0,33	2	10,13	7,78	7,05
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	5,00	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	5,51	4,40	3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	6,56	4,03	2,96
Toplam:	90	13	36	1,00	1	41,21	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	C aDbaDdBbcaabbaAbad						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
SOSYAL BİLGİLER	EdbcaaadBc						
Cevap Anh.	B	CBDACCDBBD					
DİN KÜLTÜRÜ	dAcBabCabbd						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	dCAabDBaba						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	0	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemi tanımlar ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültürü, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	6	40

SINAV SONUÇ BELGESİ

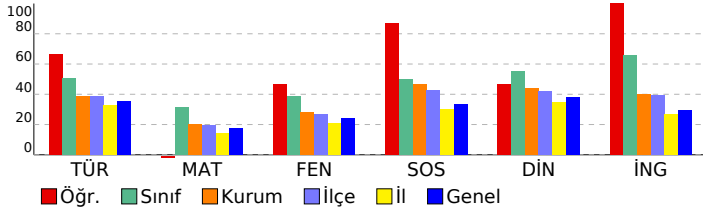
3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
KAĞAN SÖZER	186	7B					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 315,410	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			16	104	152	806	1542
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	2	16	-3,33	-17	▼6,22	▼4,09	▼3,45
Fen	20	12	8	9,33	47	▲7,79	▲5,59	▲4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲5,00	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	54	34	42,67	47	▲41,21	▲30,52	▲25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CcCcACDBBDcDDDCBACad
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	dbba B aCbcbacdadcb
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACB
FEN BİLİMLERİ	DacbCdAcBDCCACbcCcC
Cevap Anh.	B DBDACBADBDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	CDBDCCBBD
Cevap Anh.	B CBDACCBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBbACddA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDDBCDB
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 2 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 1 3 25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 3 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 0 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 1 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 1 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfus dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variation alemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

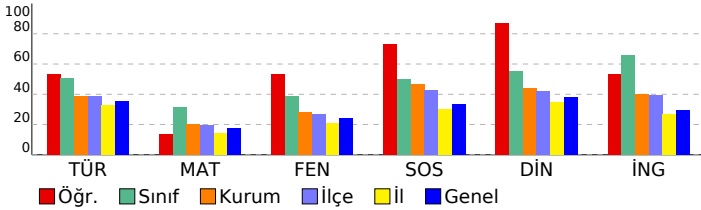
İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 10 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf									
KEREM ÇIKAY				697		7B									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel								
LGS	▲ 333,182	276,850	14	78	120	635	1243								
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668									
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674								

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▲10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	4	4	2,67	13	▼6,22	▼4,09	▼3,45
Fen	20	13	7	10,67	53	▲7,79	▲5,59	▲4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲5,00	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▼6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	53	23	45,33	50	▲41,21	▲30,52	▲25,38

Soru No	12345678901234567890							
TÜRKÇE	ddCdBCDDADBcDacbcCAC							
Cevap Anh.	A	BBCABCDDADBDCADCAC						
MATEMATİK	bBC cBcAc							
Cevap Anh.	A	CBCBABAACACDDBCDDAC						
FEN BİLİMLERİ	bBdbACADBdbdBCbBdbD							
Cevap Anh.	A	CBCDACACDBDCADACADBD						
SOSYAL BİLGİLER	BBDBcCDBC							
Cevap Anh.	A	DBBDCACDBC						
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCAaBDAA							
Cevap Anh.	A	ACBCADBDA						
İNGİLİZCE	DBDBC abc							
Cevap Anh.	A	DBDBCBDCA						



TÜRKÇE								
S	D	Y	B%					
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0				
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0				
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100				
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0				
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100				
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100				
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100				
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100				
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100				
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100				
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100				
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0				
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100				
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0				
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0				
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100				
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100				
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100				

MATEMATİK								
S	D	Y	B%					
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0				
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	2	1	50				
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50				
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0				
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100				
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	0	1	0				
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0				
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0				
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0				
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0				
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0				
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0				
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0				

FEN BİLİMLERİ								
S	D	Y	B%					
Karışımın ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50				
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	1	0				
Günlük yaşamda karşılaşılan çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözelti hazırlar.	1	0	1	0				
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100				
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100				
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100				
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	2	0	100				
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100				
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	1	1	50				
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	1	0	100				
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0				
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100				
Kütleye etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0				
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0				
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100				

SOSYAL BİLGİLER								
S	D	Y	B%					
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100				
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100				
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100				
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50				
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100				
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50				
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100				
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100				

DİN KÜLTÜRÜ								
S	D	Y	B%					
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100				
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100				
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100				
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100				
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100				
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50				
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100				
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100				
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100				

İNGİLİZCE								
S	D	Y	B%					
İngilizce	10	6	2	60				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	2	60				

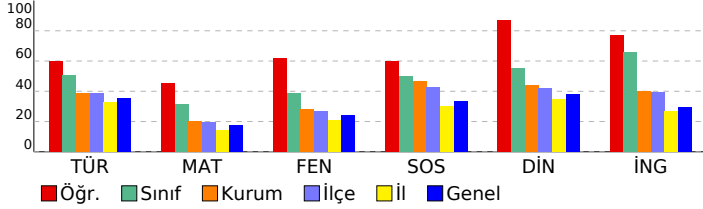
SINAV SONUÇ BELGESİ								3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME							
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMETAKİF ÇALIŞKAN				611		7B	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 374,096	276,850	9	43	59	337	692
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	11	6	9,00	45	▲6,22	▲4,09	▲3,45
Fen	20	14	5	12,33	62	▲7,79	▲5,59	▲4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▲5,00	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	63	22	55,67	62	▲41,21	▲30,52	▲25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aBdABCDDCbBDDbbDCAC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	CBbcABDAAC CaaB Dbd
Cevap Anh.	A CBCBABAACAACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CdCDA ACDBDCbAbDbcBD
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCABACDBD
SOSYAL BİLGİLER	BBBaCCbDBC
Cevap Anh.	A DBBDCACDBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDBCADDC
Cevap Anh.	A DBBDCBDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
TÜRKÇE							
Türkçe	S	D	Y	B%			
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0			
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100			
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0			
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	1	0	100			
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100			
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50			
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0			
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50			
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100			
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100			

MATEMATİK							
Matematik	S	D	Y	B%			
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100			
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	4	0	100			
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0			
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	1	33			
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100			
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100			
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0			
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100			
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	1	0			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0			
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	1	0	100			
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0			
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0			

FEN BİLİMLERİ							
Fen	S	D	Y	B%			
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	1	1	50			
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100			
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1	1	0	100			
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	1	0	50			
Yıldız kavramını açıklar.	1	1	0	100			
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	1	0	100			
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50			
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	1	0	100			
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	2	0	100			
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0			
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	1	0	100			
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	1	0			
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0			
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	1	0	100			
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100			
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100			

SOSYAL BİLGİLER							
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%			
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0			
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100			
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100			
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	1	1	50			
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	1	0	100			
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50			
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100			
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100			

DİN KÜLTÜRÜ							
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%			
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100			
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100			
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100			
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100			
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	1	0	100			
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50			
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100			
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100			
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100			

İNGİLİZCE							
İngilizce	S	D	Y	B%			
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	1	80			

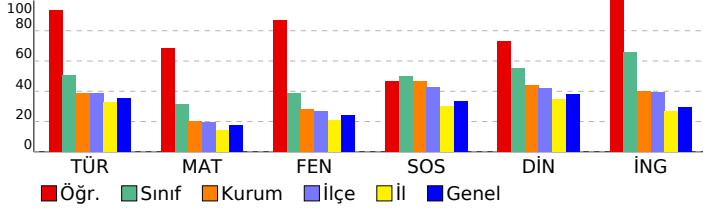
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MELİS ÇİNİCİOĞL			1146	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 442,331	276,850	3	11	12	78	152
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 10,13	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	14	1	13,67	68	▲ 6,22	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 7,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 5,00	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	75	10	71,67	80	▲ 41,21	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CACDACDBBBADDDCBACBB						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	CAD C D CA ADBbBCBC						
Cevap Anh.	B	CADD CBDDCACADBACBC					
FEN BİLİMLERİ	DBDcCBADBaCDCAACDCEB						
Cevap Anh.	B	DBDACBADBDCCACACDCEB					
SOSYAL BİLGİLER	B*cbdbb						
Cevap Anh.	B	CBDACCBDB					
DİN KÜLTÜRÜ	AAbcDACBCA						
Cevap Anh.	B	AABDACBCA					
İNGİLİZCE	BCADDDBCDB						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 0 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 0 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 0 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 10 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

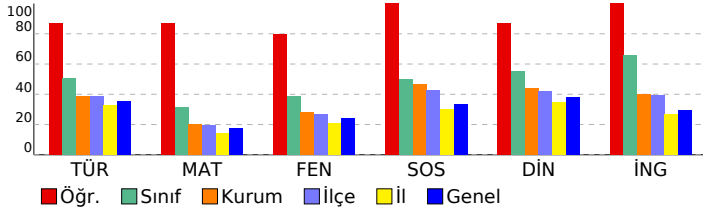
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
MERT KERİM KARATAŞ 251 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 458,024	276,850	2	7	7	43	79
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲6,22	▲4,09	▲3,45
Fen	20	17	3	16,00	80	▲7,79	▲5,59	▲4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲5,00	▲4,63	▲3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲6,56	▲4,03	▲2,96
Toplam:	90	82	8	79,33	88	▲41,21	▲30,52	▲25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBCABCDcDBBDCADCC
Cevap Anh.	A BBCABCDADBBDCADCAC
MATEMATİK	CBCBABAaCACDDBCCDAd
Cevap Anh.	A CBCBABAaCACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CBDCACDBDCCaAaCbDcD
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCCADCBADBD
SOSYAL BİLGİLER	BBDDCCADBC
Cevap Anh.	A DBDDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	DBDBCDDCA
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru No	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 1 0 100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru No	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 2 0 100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 2 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 3 0 100
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru No	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşıldığı çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru No	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru No	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru No	S D Y B%
İngilizce	10 10 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 10 0 100

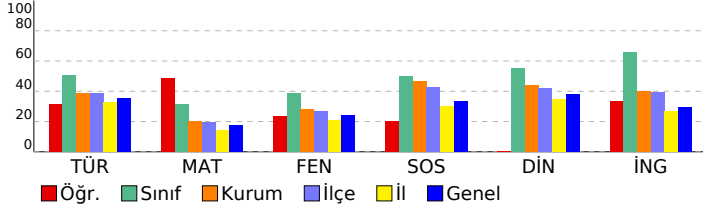
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SERCAN BALCI			1161	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 291,007	276,850	20	133	204	1098	2032
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▼ 10,13	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	11	4	9,67	48	▲ 6,22	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	8	10	4,67	23	▼ 7,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 5,00	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	6	0,00	0	▼ 5,51	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 6,56	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	39	39	26,00	29	▼ 41,21	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CACDCcDaBbcDbaaBd						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	d D BDaC AADBacaBC						
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACBC					
FEN BİLİMLERİ	DB*bdBAbdDbDCbCb c						
Cevap Anh.	B	DBDACBABBDDCCACADCB					
SOSYAL BİLGİLER	RacdbdDaBD						
Cevap Anh.	B	CBDACCDBD					
DİN KÜLTÜRÜ	AdcBcd a c						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	aadbDDBcCb						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 0 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 0 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 0 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 2 0 100
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 0 0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variıklar âlemi özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 0 0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 0 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Haccın yapıldığı özetler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

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

SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
TUĞBA AYTAN	555	7B					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 295,517	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			19	127	194	1031	1929
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▲ 10,13	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	3	2	2,33	12	▼ 6,22	▼ 4,09	▼ 3,45
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,00	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	42	13	37,67	42	▼ 41,21	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE dcbcbCDDDCDBBDCcDCAC

Cevap Anh. A BBCABCDDBBDCADACAC

MATEMATİK aBa BD

Cevap Anh. A CBCBABDAACACDDBCCDDAC

SOSYAL BİLGİLER BaDCCAdDc

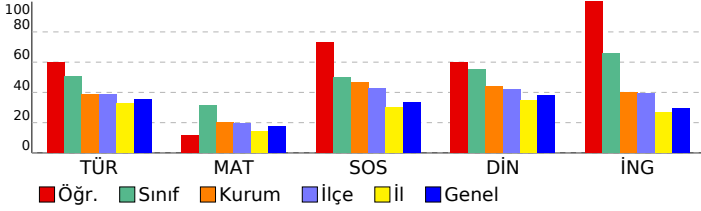
Cevap Anh. A DBBCCADBC

DİN KÜLTÜRÜ ACcCcbBDAA

Cevap Anh. A ACBCADBDA

İNGİLİZCE DBDBCBDCA

Cevap Anh. A DBDBCBDCA



Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	0	0	0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	0	0	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	0	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	0	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	0	0

Fen	S	D	Y	B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	0	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	0	0	0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1	0	0	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	0	0
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	0	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	0	0
Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	2	0	0	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	0	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	0	0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1	0	0	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	0	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	1	0	100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	2	0	100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnek verir.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variatör âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	1	0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	10	0	100

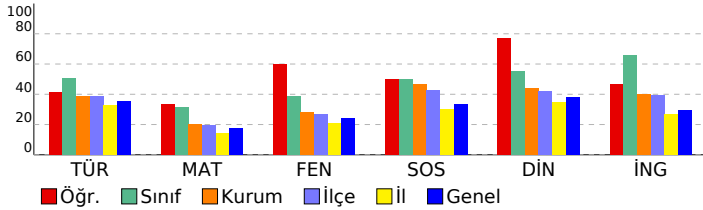
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
UMUT ÇİPA				1162		7B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 338,768	276,850	13	74	113	597	1175
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼ 10,13	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	7	1	6,67	33	▲ 6,22	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	14	6	12,00	60	▲ 7,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	3	5,00	50	◆ 5,00	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	52	23	44,33	49	▲ 41,21	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBd BCDDDccBdDCdaCba
Cevap Anh.	A BCBABCDADDBDCADCCAC
MATEMATİK	B B A b DBC D
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	ddCbACACDcDcAABCADaD
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCDABCADBD
SOSYAL BİLGİLER	BbcaC AdDc
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCA BaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDBCacaCd
Cevap Anh.	A DBDBCBDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 0 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 1 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 1 0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 0 0
Ornek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Ornek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 0 1 0
Ornek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 6 4 60
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 6 4 60

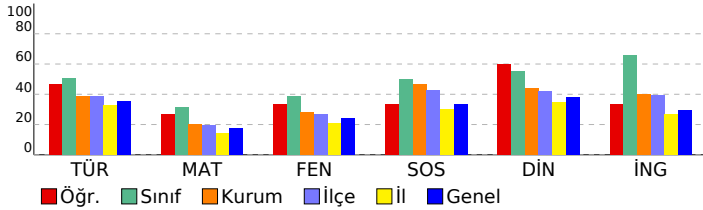
SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YAĞMUR KAYMAK			1166	7B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 307,490	276,850	17	112	166	887	1687
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼10,13	▲7,78	▲7,05
Matematik	20	7	5	5,33	27	▼6,22	▲4,09	▲3,45
Fen	20	10	10	6,67	33	▼7,79	▲5,59	▲4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▼5,00	▼4,63	▼3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲5,51	▲4,40	▲3,77
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼6,56	▼4,03	▲2,96
Toplam:	90	46	36	34,00	38	▼41,21	▲30,52	▲25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CcCdbCDaBDAaDDCBcddc						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	C c BDad c ADB bB						
Cevap Anh.	B	CADD CBDDCACADBACBC					
FEN BİLİMLERİ	DccACaAbcbCDdAdcDaBC						
Cevap Anh.	B	DBDACBABBDCDCACADCB					
SOSYAL BİLGİLER	RaaAbCDaBb						
Cevap Anh.	B	CBDACCBDD					
DİN KÜLTÜRÜ	AcaBDACBCc						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	cbbbaDBCDB						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 0 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 2 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 1 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 1 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 0 2 0
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 0 2 0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 0 1 0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

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

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

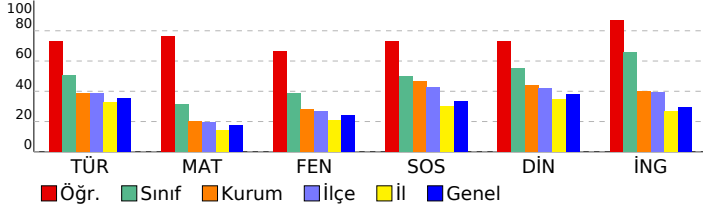
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
YAĞMUR YÜKSEL 1169 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 417,944	276,850	5	20	26	163	317
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 10,13	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 6,22	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 7,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 5,00	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	72	16	66,67	74	▲ 41,21	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CcCDACDBBDADDDCBcdCB
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	dADDCBDDCA AADbd CBC
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACB
FEN BİLİMLERİ	DaDbCBAaBDCCcCdCdB
Cevap Anh.	B DBDACBBDDBDDCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	RdDACbDBDD
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	AAaBDACcCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCADDDBCDd
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 2 0 100
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 0 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımların ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 1 1 50
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variatör âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci: YAREN GÜNDOĞDU

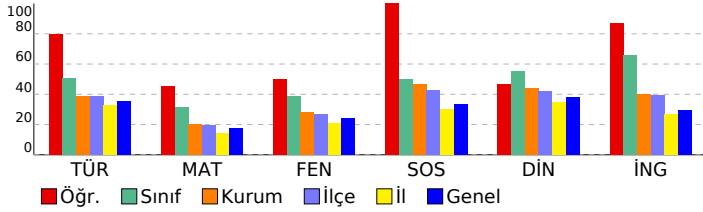
Numara: 1171

Sınıf: 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	382,415	276,850	8	38	50	299	609
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	10,13	7,78	7,05
Matematik	20	9	0	9,00	45	6,22	4,09	3,45
Fen	20	11	3	10,00	50	7,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	5,00	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	5,51	4,40	3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	6,56	4,03	2,96
Toplam:	90	62	11	58,33	65	41,21	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890		
TÜRKÇE	BdbABCDDBBDCAaCAC		
Cevap Anh.	A	BBCABCDDBBDCAADCAC	
MATEMATİK	CB	BDA	DBC D
Cevap Anh.	A	CBCBABDAACACDDBDCCDAC	
FEN BİLİMLERİ	CDACdDBDCCD C c D		
Cevap Anh.	A	CBCDACDDBDCCADCBDBD	
SOSYAL BİLGİLER	BBBDCCADBC		
Cevap Anh.	A	DBBDCCADBC	
DİN KÜLTÜRÜ	ACcaADdaAA		
Cevap Anh.	A	ACBCADBDA	
İNGİLİZCE	DBDBCDDCC		
Cevap Anh.	A	DBDBCDDCA	



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 0 0 0
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 0 0 0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 0 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 0 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 0 1 0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 1 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 0 50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 0 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 0 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 0 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 0 1 0
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

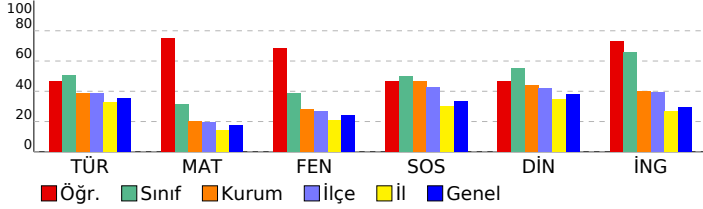
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
YİĞİT ALİ ŞEN 249 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	383,203	276,850	7	37	49	297	604
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	10,13	7,78	7,05
Matematik	20	16	3	15,00	75	6,22	4,09	3,45
Fen	20	15	4	13,67	68	7,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	5,00	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	5,51	4,40	3,77
İngilizce	10	8	2	7,33	73	6,56	4,03	2,96
Toplam:	90	63	25	54,67	61	41,21	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBdCBcDaDAcBBDDcDbcC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	CBCBbDAA ACcDBCDDAb
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	baCDACACDBDBaABC DBD
Cevap Anh.	A CBDCACACDBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	BBcDCbAdAc
Cevap Anh.	A DBBDCACDBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBaAddadA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBDBbDcCA
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 1 0 100
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grifik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 1 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 2 0 67
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanır ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 0 1 0

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Fen	
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 1 0 100
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 0 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
SOSYAL BİLGİLER	
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 0 1 0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 2 0 100
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Din K.ve A.B.	
Varıklık âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 0 1 0
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 1 1 50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 0 1 0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

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

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

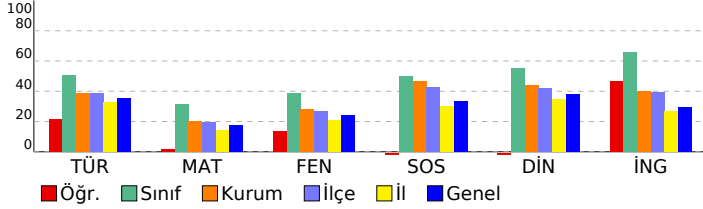
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
YUSUF ALİ ÇAPKIN 1173 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,459	276,850	28	224	360	2322	3942
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	11	4,33	22	▼ 10,13	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	5	14	0,33	2	▼ 6,22	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 7,79	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	9	-2,00	-20	▼ 5,00	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 5,51	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	29	59	9,33	10	▼ 41,21	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	addbACDaB ADDabdcCda
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	bcacddabCcCAbDeAcB b
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBABCBC
FEN BİLİMLERİ	DaabCddacDbbbcCADCCa
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCBBC
SOSYAL BİLGİLER	Bbacdaaaaa
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	cdaabdCBad
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	BCbDaDcCaB
Cevap Anh.	B BCADDBBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

S D Y B %				
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	1	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Zarfların metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

MATEMATİK

S D Y B %				
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	2	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	2	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1	1	0	100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	0	1	0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1	0	1	0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1	0	1	0
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ

S D Y B %				
Karışımların ayrılması için kullanılabilen yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2	0	2	0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1	1	0	100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri kullanarak çözümleri hazırlar.	1	1	0	100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	2	0	100
Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1	0	1	0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2	1	1	50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	0
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2	0	2	0
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1	0	1	0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1	0	1	0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER

S D Y B %				
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1	0	1	0
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2	0	2	0
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ

S D Y B %				
Din K.ve A.B.				
Varietler âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	1	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haccın yapılışını özetler.	2	0	2	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
En'âm suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	1	0

İNGİLİZCE

S D Y B %				
İngilizce				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	6	4	60

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

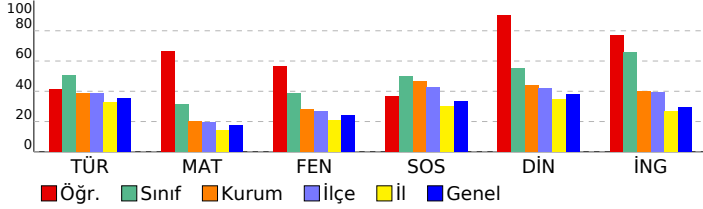
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf
ZEYNEP AŞCIOĞLU 1178 7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 369,212	276,850	10	46	65	363	741
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼ 10,13	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	14	2	13,33	67	▲ 6,22	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	13	5	11,33	57	▲ 7,79	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	4	3,67	37	▼ 5,00	▼ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 5,51	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 6,56	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	60	20	53,33	59	▲ 41,21	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ddbbBCDaaADBAdCc CAC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDCADCAC
MATEMATİK	CBCB BDA dAC DBcC AC
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	C CDACAbDBDcBddCA cD
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCCADCBADBD
SOSYAL BİLGİLER	BbDb Adca
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBDA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBD bDDCA
Cevap Anh.	A DBDBCDDCA



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B %
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 1 0
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 0 0 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B %
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 0 50
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 1 2 33
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1 1 0 100
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 0 0 0
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B %
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 1 0 50
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlenleri kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 1 0 50
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemi açıklar.	1 0 1 0
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 0 1 0
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 1 0 100
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 1 0 100
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B %
İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 0 0 0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 0 1 0

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B %
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapılışını özetler.	2 2 0 100
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 0 0 0

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B %
İngilizce	10 8 1 80
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	

SINAV SONUÇ BELGESİ

3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEPSU EŞİYOK	1180	7B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	394,965	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
		Puanı Hesaplanan:	291	465	3539	5668	
		Katılımlar:	30	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	10,13	7,78	7,05
Matematik	20	10	0	10,00	50	6,22	4,09	3,45
Fen	20	16	4	14,67	73	7,79	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	5,00	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	5,51	4,40	3,77
İngilizce	10	9	1	8,67	87	6,56	4,03	2,96
Toplam:	90	66	14	61,33	68	41,21	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE CcCDACDBBbDDDCBAaCa

Cevap Anh. B CACDACDBBDDDCBACBB

MATEMATİK CAD D A ADB BC

Cevap Anh. B CADDDBDDCACADBACBC

FEN BİLİMLERİ DBDbcADBDcDcACADCBc

Cevap Anh. B DBDACBDBDDcDcACADCBc

SOSYAL BİLGİLER cDcACbDBDD

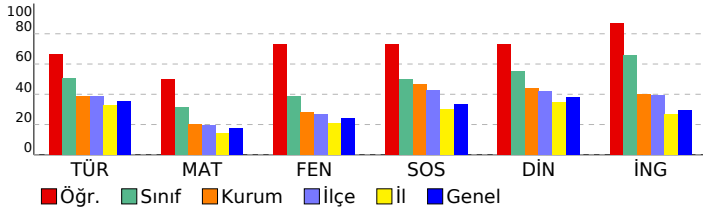
Cevap Anh. B CBDACDBDD

DİN KÜLTÜRÜ AAaBcACBCA

Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE aCADDDBcDB

Cevap Anh. B BCADDDBcDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE

Soru	S D Y B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1 0 1 0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Zarfın metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1 0 1 0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 1 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1 1 0 100
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100

MATEMATİK

Soru	S D Y B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2 1 0 50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 2 0 50
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 0 0 0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3 0 0 0
Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1 1 0 100
Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1 0 0 0
Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1 1 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin tanımı ve verilen gerçek hayat durumuna uygun birinci dereceden bir t	1 0 0 0
Eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1 1 0 100
Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1 1 0 100
Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılabilecek yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni kullanarak çözümleri hazırlar.	1 1 0 100
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2 2 0 100
Yıldız kavramını açıklar.	1 1 0 100
Geçmişten günümüze atom kavramı ile ilgili düşüncelerin nasıl değiştiğini sorgular.	1 0 1 0
Atomun yapısını ve yapısını temel parçacıklarını söyler.	2 2 0 100
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1 1 0 100
Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	2 1 1 50
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 1 0 100
Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1 0 1 0
Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SOSYAL BİLGİLER

Soru	S D Y B%
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
İletişimi etkileyen tutum ve davranışların analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1 1 0 100
Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	2 1 1 50
Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1 1 0 100
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2 2 0 100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 1 0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ

Soru	S D Y B%
DİN K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1 1 0 100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1 1 0 100
İslam'da hac ibadetinin önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1 1 0 100
Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Haccın yapıldığı özellikler.	2 0 2 0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1 1 0 100
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1 1 0 100

İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 9 1 90