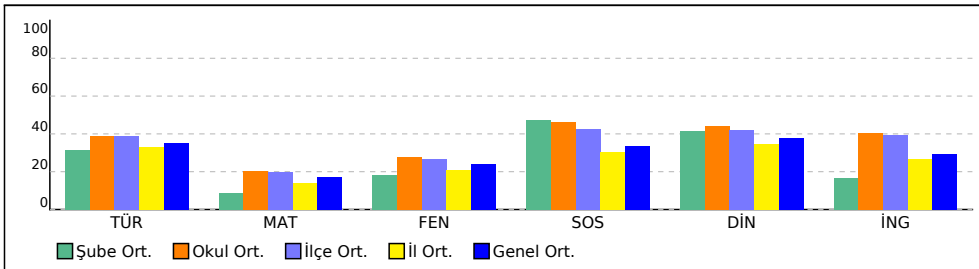


## 7E SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

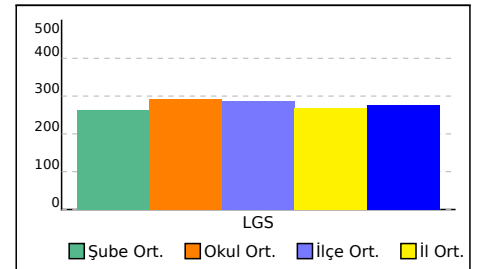
										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İSTANBUL		BAYRAMPAŞA		PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU			3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.İ			291	465	3544	5674																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TÜRKÇE			MATEMATİK			FEN BİLİMLERİ			SOSYAL BİLGİLER			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: 7E																															
1	35	EYMEYEN HAMZA	7E	18	2	17,33	15	5	13,33	19	1	18,67	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	81	9	78,00	452,016	1	8	8	61	115	% 2,03
2	1431	İREM KURTULUŞ	7E	13	5	11,33	9	1	8,67	10	6	8,00	8	2	7,33	7	3	6,00	4	2	3,33	51	19	44,66	342,513	2	71	108	565	1124	% 20
3	1472	EZEL DEŞEN	7E	13	3	12,00	4	1	3,67	9	3	8,00	6	1	5,67	6	2	5,33	1	0	1,00	39	10	35,67	316,591	3	102	150	793	1523	% 27
4	604	DORUK ESEN	7E	12	6	10,00	5	12	1,00	9	8	6,33	9	1	8,67	9	1	8,67	8	1	7,67	52	29	42,34	311,048	4	110	160	853	1621	% 29
5	794	ELBER ERSOY	7E	13	6	11,00	3	3	2,00	5	7	2,67	8	1	7,67	8	2	7,33	4	3	3,00	41	22	33,67	293,287	5	130	199	1069	1984	% 35
6	942	SARE ECRİN TÜRKMEİ	7E	9	11	5,33	7	13	2,67	9	11	5,33	7	3	6,00	6	4	4,67	4	6	2,00	42	48	26,00	273,143	6	158	250	1354	2479	% 44
7	1053	YUSUF YEDİER	7E	9	11	5,33	8	12	4,00	9	11	5,33	5	5	3,33	4	6	2,00	1	4	-0,33	36	49	19,66	265,796	7	174	270	1476	2692	% 47
8	751	MUHAMMED TAŞPINA	7E	6	4	4,67	1	0	1,00	6	1	5,67	7	2	6,33	4	4	2,67	1	0	1,00	25	11	21,34	259,777	8	186	286	1577	2858	% 50
9	796	NİSAN DURU ASLAN	7E	12	4	10,67	3	8	0,33	1	9	-2,00	4	3	3,00	7	1	6,67	3	6	1,00	30	31	19,67	253,454	9	192	300	1700	3053	% 54
10	606	ECE OTÇU	7E	8	1	7,67							4	2	3,33	5	5	3,33	1	1	0,67	18	9	15,00	240,963	10	204	326	1995	3487	% 61
11	1362	AYŞE ABO AĞCA	7E	6	7	3,67	1	9	-2,00	4	3	3,00	6	4	4,67	7	3	6,00				24	26	15,34	233,721	11	214	345	2172	3727	% 66
12	1499	BERRANUR ALPTEKİN	7E	9	11	5,33	4	16	-1,33	4	16	-1,33	6	4	4,67	5	5	3,33	3	7	0,67	31	59	11,34	221,861	12	234	373	2482	4184	% 74
13	1528	BEDİRHAN B ALKIR	7E	4	7	1,67	1	2	0,33	2	2	1,33	7	2	6,33	2	6	0,00				16	19	9,66	219,442	13	238	380	2549	4278	% 75
14	700	İLKERYASIN ERÜNSAL	7E	7	13	2,67	4	16	-1,33	6	14	1,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	24	66	2,00	205,329	14	257	412	2919	4823	% 85
15	1329	BURAK GÖREN	7E	2	5	0,33	1	5	-0,67	2	3	1,00	3	4	1,67							8	17	2,33	200,260	15	266	427	3054	4998	% 88
16	1403	ELİF ALHAMUT	7E	5	12	1,00	5	15	0,00	4	11	0,33	1	7	-1,33	4	3	3,00	0	9	-3,00	19	57	0,00	199,433	16	268	429	3066	5017	% 88
17	1015	ÇINAR ERDOĞAN	7E	3	17	-2,67	3	17	-2,67	4	16	-1,33	5	5	3,33	4	6	2,00	4	6	2,00	23	67	0,66	178,667	17	286	457	3428	5515	% 97

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

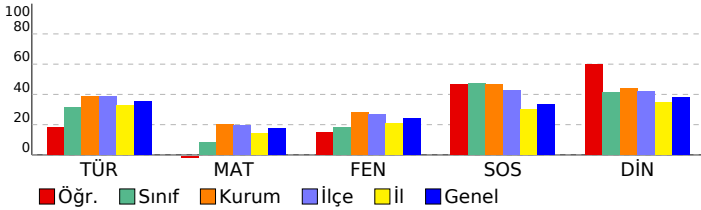
## 3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
AYŞE ABO AĞCA	1362	7E					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 233,721	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			11	214	345	2172	3727
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	7	3,67	18	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	1	9	-2,00	-10	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	4	3	3,00	15	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,14	▲ 4,40	▲ 3,77
Toplam:	90	24	26	15,33	17	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CdbDcbDBaadD B
Cevap Anh.	B CACDACDBBDDDDCBACBB
MATEMATİK	ccb bCc db b d
Cevap Anh.	B CADDCBDDCACAADBABCBC
FEN BİLİMLERİ	DaDb dDB
Cevap Anh.	B DBDACBADBDDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	BbCAdDBcb
Cevap Anh.	B CBDACCDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AADdaAdBCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA



Türkçe	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	0	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	0
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	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

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	2	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	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	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 denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına 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	0	0

Fen Bilimleri	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 karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri 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	1	0	50
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	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	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 Bilgiler	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	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	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

Din Kültürü	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	1	0	100
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

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

# SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEDİRHAN B ALKIR	1528	7E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 219,442	276,850	13	238	380	2549	4278
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	7	1,67	8	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	2	2	1,33	7	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▲ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	2	6	0,00	0	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
Toplam:	90	16	19	9,67	11	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE Cc Ab \*B ca Dad

Cevap Anh. B CACDACDBBDADDDCBACBB

MATEMATİK b C b

Cevap Anh. B CADDCBDDCACAADBABCBC

FEN BİLİMLERİ c A b C

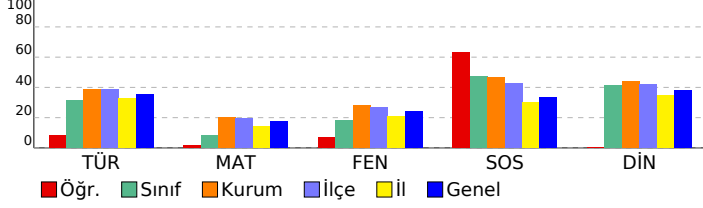
Cevap Anh. B DBDACBADBDDCCACADCBC

SOSYAL BİLGİLER BadCCD BD

Cevap Anh. B CBDACCDBBD

DİN KÜLTÜRÜ Abcc Cddc

Cevap Anh. B AADBACBCA



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

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	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	0	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	0	50
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	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	0	0	0
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	0	0
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	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	1	0
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	1	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 Bilimleri	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 karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümlenileri 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	1	0	100
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	1	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	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	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

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	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	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	0	2	0
Türkiye'de nüfus 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

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Varlıklar 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	0	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	0	0

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

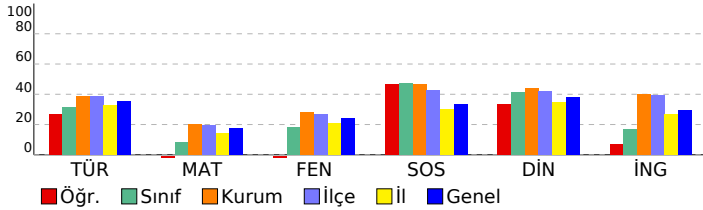
# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERRANUR ALPTEKİN			1499		7E		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 221,861	276,850	12	234	373	2482	4184
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	31	59	11,33	13	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CbCcbDdDbDbdCbDaca						
Cevap Anh.	B	CACDACDBBDADDDCBACBB					
MATEMATİK	adcbdcaDabacdbBbaCda						
Cevap Anh.	B	CADDDBDDCACADBACBCC					
FEN BİLİMLERİ	bacAbdbDdabDCdbbcada						
Cevap Anh.	B	DBDACBABBDDCCACADCBCC					
SOSYAL BİLGİLER	RacAcDdDdB						
Cevap Anh.	B	CBDACCCBDD					
DİN KÜLTÜRÜ	AbcdDACaCd						
Cevap Anh.	B	AADBDBCBCA					
İNGİLİZCE	abAcDcBaca						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



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
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	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	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				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	4	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	2	0	100
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	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	0	1	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	1	0

FEN BİLİMLERİ				
Fen	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 karşılaşılan çözücü ve çözünenleri kullanarak çözelti 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	2	0
Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1	0	1	100
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	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER				
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	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	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
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	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	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				
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	7	30

# SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
BURAK GÖREN	1329	7E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 200,260	276,850	15	266	427	3054	4998
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	5	0,33	2	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	2	3	1,00	5	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	3	4	1,67	17	▼ 4,71	▼ 4,63	▼ 3,36
Toplam:	90	8	17	2,33	3	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

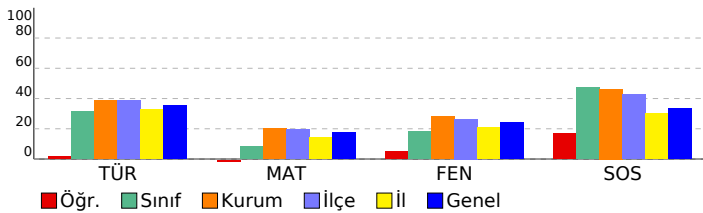
Soru No	12345678901234567890
---------	----------------------

TÜRKÇE	daCc b aD
Cevap Anh.	A

MATEMATİK	b d Adb d
Cevap Anh.	A

FEN BİLİMLERİ	CBdbd
Cevap Anh.	A

SOSYAL BİLGİLER	Bdbdb B
Cevap Anh.	A



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

## 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
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	0	0	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	0	1	0
Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	3	0	1	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	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 Bilimleri	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	0	1	0
Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	2	0	1	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 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	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 kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1	0	1	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	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	0	0

Din Kültürü	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Variatörlerin özelliklerine göre ayırt eder.	1	0	0	0
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	0	0	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	0	0
Hacın yapılışını özetler.	2	0	0	0
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
En'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Güzel ahlaki tutum ve davranışları örneklerle açıklar.	1	0	0	0

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

# SINAV SONUÇ BELGESİ

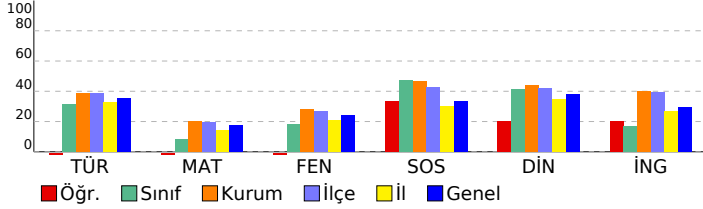
## 3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ÇINAR ERDOĞAN	1015	7E					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 178,667	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			17	286	457	3428	5515
Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▼ 4,71	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	23	67	0,67	1	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cdDbDcbDAbcdDbDdDd
Cevap Anh.	A BCBABCDDBBDCADCCAC
MATEMATİK	acdBcdDdbdDaadbcDcd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	bcdbcdAbdbcdDbBbcDda
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCDABACDDB
SOSYAL BİLGİLER	BbaDdCbDcd
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	dCBCdDcbbc
Cevap Anh.	A ACBCADBDAA
İNGİLİZCE	DBDdacbabA
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 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 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 0 1 0
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

#### 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 0 4 0
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 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 0 1 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 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 karşılaşılan çözümleri ve çözümleneni 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 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 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 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 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 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%
Variatör 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 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'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
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

## İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

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

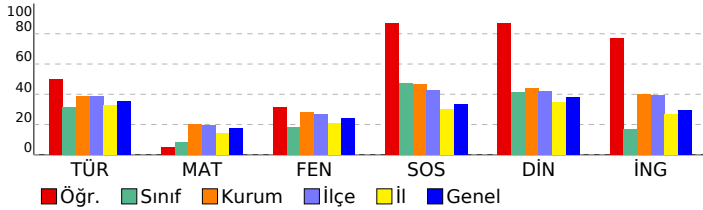
#### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DORUK ESEN	604	7E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	311,048	276,850	4	110	160	853	1621
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	6	10,00	50	6,31	7,78	7,05
Matematik	20	5	12	1,00	5	1,71	4,09	3,45
Fen	20	9	8	6,33	32	3,67	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	4,71	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	4,14	4,40	3,77
İngilizce	10	8	1	7,67	77	1,67	4,03	2,96
Toplam:	90	52	29	42,33	47	22,20	30,52	25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	daC aCDDaCDBBDCAD bC
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBDDCADCAC
MATEMATİK	da bBd dcbBDBcbacd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDDAC
FEN BİLİMLERİ	bBbcbACbBDCdCb D
Cevap Anh.	A CBCDACDBDDCDBACDDB
SOSYAL BİLGİLER	BBBdaCADBC
Cevap Anh.	A DBBDCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	bBD CBDDCA
Cevap Anh.	A DBBDBDDCA



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	0	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	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	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	0	0	0
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	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	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 denklemleri tanımlar ve verilen gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir t	1	1	0	100
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	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 karşılaşılabilecek çözümleri ve çözümleneni 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	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	0	1	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	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

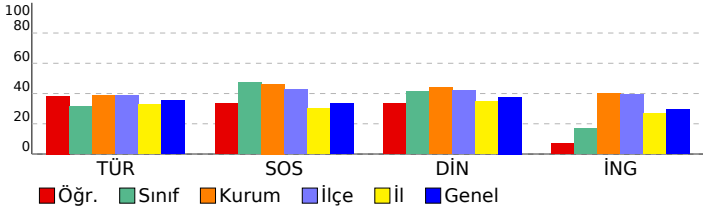
DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Variatör âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kurban 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	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	8	1	80

SINAV SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ECE OTÇU			606	7E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 240,963	276,850	10	204	326	1995	3487
	Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	1	7,67	38	▲ 6,31	▼ 7,78	▲ 7,05
SOSYAL BİLGİLER	10	4	2	3,33	33	▼ 4,71	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	1	1	0,67	7	▼ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	18	9	15,00	17	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	CAC b D B AD B						
Cevap Anh.	B	CACDACBBDDDDCBACBB					
SOSYAL BİLGİLER	DAdb D						
Cevap Anh.	B	CBDACCDBBD					
DİN KÜLTÜRÜ	AAadbACdCd						
Cevap Anh.	B	AADBACBCA					
İNGİLİZCE	d B						
Cevap Anh.	B	BCADDDBCDB					



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

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TÜRKÇE	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</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	0	0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	0	0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1	0	0	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
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	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	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	S	D	Y	B%
<b>Matematik</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 BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
<b>Fen</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 çözünürlük ve çözünmeleri kullanarak çözelti 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%
<b>SOSYAL BİLGİLER</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	0	0
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	0	1	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	2	0	100
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1	0	0	0
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</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 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	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	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>				
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	1	1	10



# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELBER ERSOY	794	7E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▲ 293,287	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Puani Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▲ 6,31	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	3	3	2,00	10	▲ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	5	7	2,67	13	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	1	7,67	77	▲ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,14	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▲ 1,67	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	41	22	33,67	37	▲ 22,20	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE CAdabCDaB ADDDCBAbBd

Cevap Anh. B CACDACDBBDADDDCBACBB

MATEMATİK bD CcD b

Cevap Anh. B CADDDBDDCACADBABCBC

FEN BİLİMLERİ DacAaBdcdbCD

Cevap Anh. B DBDACBADBDDCADCBC

SOSYAL BİLGİLER DACaDBBD

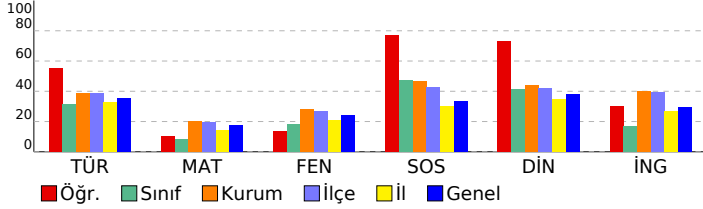
Cevap Anh. B CBDACDBBD

DİN KÜLTÜRÜ AAaBbACBCA

Cevap Anh. B AADBACBCA

İNGİLİZCE Bd DBacB

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 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 0 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 1 0 100
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 0 0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4 0 1 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 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 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 1 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 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 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 2 0 100
Mayozun canlılar için önemini 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 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 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 0 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 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 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 4 3 40

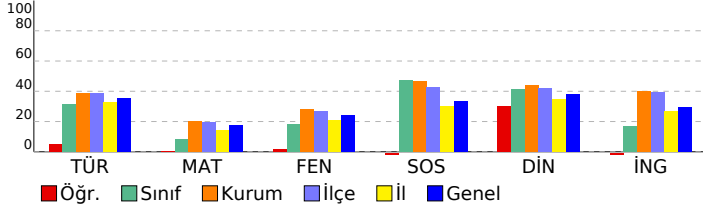
# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELIF ALHAMUT			1403	7E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 199,433	276,850	16	268	429	3066	5017
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	12	1,00	5	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	4	11	0,33	2	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	1	7	-1,33	-13	▼ 4,71	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	3	3,00	30	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	0	9	-3,00	-30	▼ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	19	57	0,00	0	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	abCaddDcabdDcaC c B
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	aADcCdcdbcaAbbabaadC
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBC
FEN BİLİMLERİ	B*dC ccdD Cbdbd cd
Cevap Anh.	B DBDACBDBDDCADCBC
SOSYAL BİLGİLER	a c dcaD
Cevap Anh.	B CBDACDBDD
DİN KÜLTÜRÜ	bAc Dc B A
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	abdb cadca
Cevap Anh.	B BCADDDBCDB



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Türkçe	S	D	Y	B%
Basit, türemiş ve birleşik fiilleri ayırt eder.	1	0	0	0
Ek fiili işlevlerine uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
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	0	0	0
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	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Gratik, 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	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
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	0	1	0
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	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				
Fen	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	0	0
Günlük yaşamda karşılaşılan problemleri çözümlerini kullanarak çözümler 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	1	1	50
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 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	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	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	0	0
Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	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 âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1	1	0	100
Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1	1	0	100
İslam'da hac ibadetinin önemi 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	1	1	50
Örnek tutum ve davranışların, birey ve toplumların ahlaki gelişimine olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
En'am 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	0	9	0

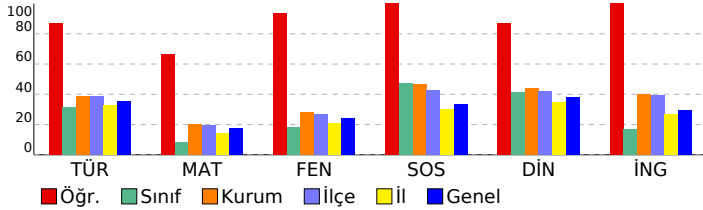
# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EYMEN HAMZA			35	7E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 452,016	276,850	1	8	8	61	115
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 6,31	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 1,71	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 3,67	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,14	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 1,67	▲ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	81	9	78,00	87	▲ 22,20	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BcCABCDDBBDDCADCAC
Cevap Anh.	A BBCABCDDBBDDCADCAC
MATEMATİK	CBCdABDAbCACcDBCDDbd
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CBDCACDBDCCACBACDDB
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCCACBACDDB
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	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 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 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 3 1 75
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2 1 1 50
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 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	S D Y B%
Fen	S D Y B%
Karışımın ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	2 2 0 100
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaşılan çözünürlük 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 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 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 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 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

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
EZEL DEŞEN	1472	7E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	316,591	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Puanı Hesaplanan:		291	465	3539	5668	
Katılımlar:		17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	3	12,00	60	6,31	7,78	7,05
Matematik	20	4	1	3,67	18	1,71	4,09	3,45
Fen	20	9	3	8,00	40	3,67	5,59	4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	6	1	5,67	57	4,71	4,63	3,36
Din K.ve A.B.	10	6	2	5,33	53	4,14	4,40	3,77
İngilizce	10	1	0	1,00	10	1,67	4,03	2,96
Toplam:	90	39	10	35,67	40	22,20	30,52	25,38

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE b c B C D D A B A D C A C

Cevap Anh. A B B C A B C D D A B B C D A D C A C

MATEMATİK b B D A D

Cevap Anh. A C B C B A D A A C A C D D B C D D A C

FEN BİLİMLERİ C D d d B D C B A c B D

Cevap Anh. A C B C D A C D B D C D A B C A D B D

SOSYAL BİLGİLER B B B A C D C

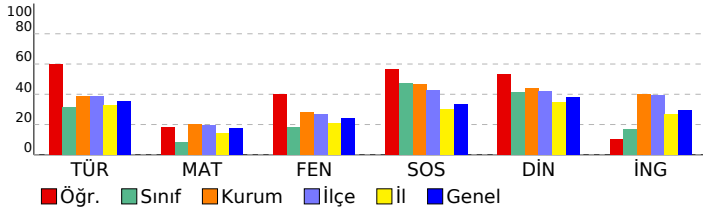
Cevap Anh. A D B B D C C A D B C

DİN KÜLTÜRÜ c C A D B a A A

Cevap Anh. A A C B C A D B D A A

İNGİLİZCE B

Cevap Anh. A D B B C B D D C A



### 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 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 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 0 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 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 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 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

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 0 0 0
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 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 2 0 100
Mayozun canlılar için önemi 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 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

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 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 0 50
Türkiye'de nüfusun dağılımını etkileyen faktörlerden hareketle Türkiye'nin demografik özelliklerini yorumlar.	1 0 0 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 âlemini 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 0 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 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 1 0 10

# SINAV SONUÇ BELGESİ

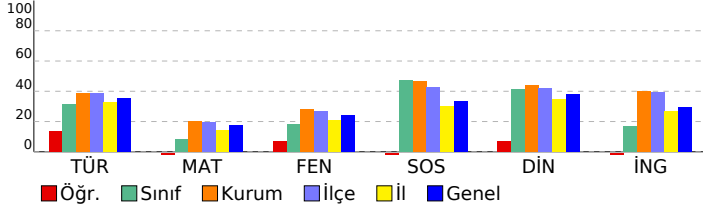
## 3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf					
İLKERYASİN ERÜNSAL	700	7E					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 205,329	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			14	257	412	2919	4823
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,71	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	24	66	2,00	2	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	adCbAabdacADDbaBcCda
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	CccbbabbdAbcbaaAcdBd
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADBACBCC
FEN BİLİMLERİ	DaDAdBbcBcBcCcabcaCd
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCADCBC
SOSYAL BİLGİLER	RccbbdbBca
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	cccdacCcCA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	aCcabccaDd
Cevap Anh.	B CADDDBCDB



### 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 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 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 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 0 2 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
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 0 1 0

#### 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 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 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 0 1 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 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 0 2 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılabilecek 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 yapısında 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 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 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%
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 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 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%
DİN K.ve A.B.	S D Y B%
Variatörün 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 1 0
Haccın yapıldığı özellikler.	2 0 2 0
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 0 1 0

#### İNGİLİZCE

Soru	S D Y B%
İngilizce	S D Y B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10 2 8 20

# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

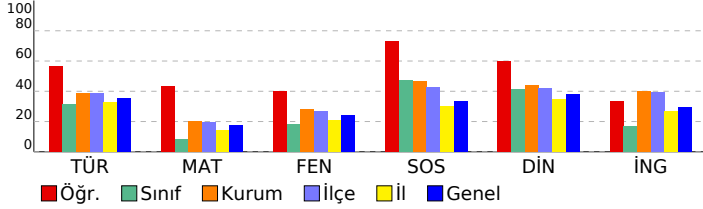
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci Numara Sınıf  
İREM KURTULUŞ 1431 7E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 342,513	276,850	2	71	108	565	1124
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	5	11,33	57	▲ 6,31	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	9	1	8,67	43	▲ 1,71	▲ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	10	6	8,00	40	▲ 3,67	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,14	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▲ 1,67	▼ 4,03	▲ 2,96
Toplam:	90	51	19	44,67	50	▲ 22,20	▲ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cBaABCDDDA B DCcbCcC
Cevap Anh.	A BBCABCDDDABBDCADCAC
MATEMATİK	B BDA a CDD B D
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	b C ACbCDBDb A CbcaD
Cevap Anh.	A CBCDACACDBDCDABCADB
SOSYAL BİLGİLER	RBBDcCADEC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	ACBCADcAdA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DB aC Dc
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 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 0 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 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 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 0 0
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 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 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 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 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 1 0
Çözünme hızına etki eden faktörleri deney yaparak belirler.	1 1 0 100
Günlük yaşamda karşılaştığı çözümü ve çözümlerini kullanarak çözümleri hazırlar.	1 0 0 0
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 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 0 1 0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 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 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 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 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'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 4 2 40

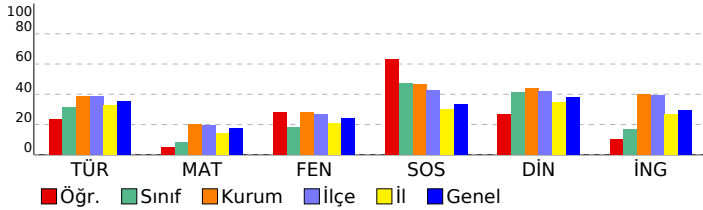
# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUHAMMED TAŞPINAR			751	7E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 259,777	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			8	186	286	1577	2858
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	4	4,67	23	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	1	0	1,00	5	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	6	1	5,67	28	▲ 3,67	▲ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▲ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▼ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	25	11	21,33	24	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	CAdbcdbD B AD
Cevap Anh.	B CACDACDBBDADDDCBACBB
MATEMATİK	B
Cevap Anh.	B CADDDBDDCACADABACBC
FEN BİLİMLERİ	Da AC A B D
Cevap Anh.	B DBDACBABBDDCCACADCB
SOSYAL BİLGİLER	AcAdbBD
Cevap Anh.	B CBDACDBBD
DİN KÜLTÜRÜ	AcBb dC bA
Cevap Anh.	B AADBACBCA
İNGİLİZCE	D
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 0 0
Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1 0 0 0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1 0 0 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 0 0
Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.	1 0 0 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
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 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 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 1 0 33
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 BİLİMLERİ

Soru	S D Y B%
Karışımların 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 yapısını çok adımlı işlemlerle açıklar.	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 0 0 0
Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1 0 0 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 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 1 0 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%
Varlıklar 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 0 0 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 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 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 1 0 10

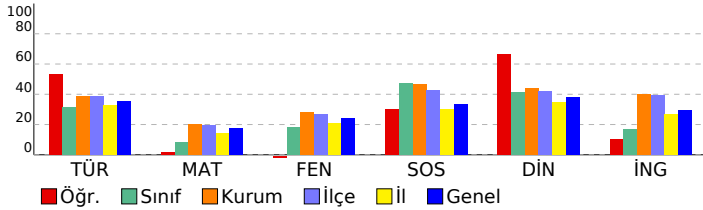
# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NİSAN DURU ASLAN			796	7E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 253,454	276,850	9	192	300	1700	3053
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	4	10,67	53	▲ 6,31	▲ 7,78	▲ 7,05
Matematik	20	3	8	0,33	2	▼ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	1	9	-2,00	-10	▼ 3,67	▼ 5,59	▼ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	4	3	3,00	30	▼ 4,71	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	7	1	6,67	67	▲ 4,14	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	30	31	19,67	22	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890						
TÜRKÇE	BCDDDADBdDCcCbAC						
Cevap Anh.	A	BBCABCDDADBDCADCAC					
MATEMATİK	dBCC*acdbCb						
Cevap Anh.	A	CBCBABBDAACDDBCCDAC					
FEN BİLİMLERİ	d badCbdbac						
Cevap Anh.	A	CBCDACACBDCBACADBD					
SOSYAL BİLGİLER	dCb aC						
Cevap Anh.	A	DBBCCADBC					
DİN KÜLTÜRÜ	AaBCADB A						
Cevap Anh.	A	ACBCADBDA					
İNGİLİZCE	DBcdCa cbb						
Cevap Anh.	A	DBBCCBDDCA					



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Türkçe	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	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	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
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	0	1	0
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	0	2	0
Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	4	1	2	25
Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2	1	0	50
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	0	0	0

FEN BİLİMLERİ				
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	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	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	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	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	1	0

SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	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	0	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	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	0	0	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				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Varietik 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	1	0	100
Haccın yapılışını özetler.	2	1	0	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	0	0	0

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	3	6	30



# SINAV SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

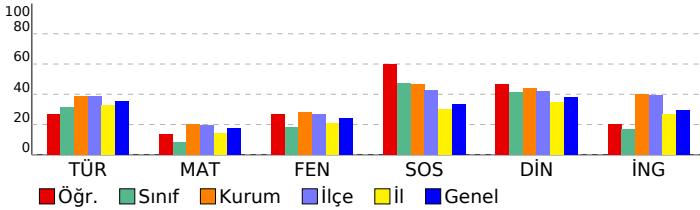
## 3X YAYINLARI - 2023-2024 - 7.SINIF-4.DENEME

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
SARE ECRİN TÜRKMEN	942	7E					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 273,143	276,850	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			6	158	250	1354	2479
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	7	13	2,67	13	▲ 1,71	▼ 4,09	▼ 3,45
Fen	20	9	11	5,33	27	▲ 3,67	▼ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▲ 4,71	▲ 4,63	▲ 3,36
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,14	▲ 4,40	▲ 3,77
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	42	48	26,00	29	▲ 22,20	▼ 30,52	▲ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	dBbbBCabDbabDcBaCcC
Cevap Anh.	A BCBACBDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	aBdcbBDcdacaaDBCbDda
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CabDAdAdcBDBDdabbDdD
Cevap Anh.	A CBDCACBDBDCABACBDBD
SOSYAL BİLGİLER	EBaDdCbDBC
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	AbaCAaBaAA
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	DBbBdcbcdA
Cevap Anh.	A DBBDCBDDCA



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	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	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

Matematik	S	D	Y	B%
Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	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	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	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	0	1	0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözümü ve çözümleneni kullanarak çözelti hazırlar.	1	1	0	100
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	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	100
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	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	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	1	0	100
Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Variiklar 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	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	4	6	40
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	10	4	6	40

# SINAV SONUÇ BELGESİ

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

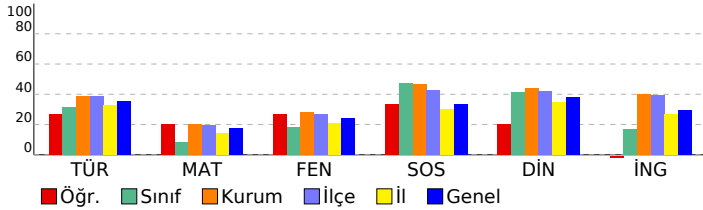
İSTANBUL / BAYRAMPAŞA / PROF.MUHARREM ERGİN ORTAOKULU

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF YEDİER	1053	7E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 265,796	276,850	7	174	270	1476	2692
Puanı Hesaplanan:			291	465	3539	5668	
Katılımlar:			17	291	465	3544	5674

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	11	5,33	27	▼ 6,31	▼ 7,78	▼ 7,05
Matematik	20	8	12	4,00	20	▲ 1,71	▼ 4,09	▲ 3,45
Fen	20	9	11	5,33	27	▲ 3,67	▼ 5,59	▲ 4,80
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▼ 4,71	▼ 4,63	▼ 3,36
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,14	▼ 4,40	▼ 3,77
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 1,67	▼ 4,03	▼ 2,96
Toplam:	90	36	49	19,67	22	▼ 22,20	▼ 30,52	▼ 25,38

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BabcBCbDDcbBDCAbdda
Cevap Anh.	A BBCABCDDADBBDCADCAC
MATEMATİK	CBCabcDddbAacDaCbDba
Cevap Anh.	A CBCBABDAACACDDBCCDAC
FEN BİLİMLERİ	CBdbACaCaBcDbdcaCDBa
Cevap Anh.	A CBDCACDBDCDABCADBDB
SOSYAL BİLGİLER	BBDBcCdcda
Cevap Anh.	A DBBDCCADBC
DİN KÜLTÜRÜ	cadCAcBDcb
Cevap Anh.	A ACBCADBDA
İNGİLİZCE	bc b c A
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 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 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 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 0 1 0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1 0 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 1 1 50
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 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 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 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 0 1 0
Günlük yaşamda karşılaşılan çözücü ve çözünenleri 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 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 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 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 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 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

Soru	S D Y B%
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Variiklar 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 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'am suresi 162. ayeti okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
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 1 4 10