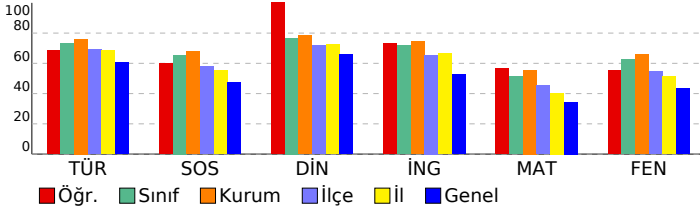


SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ABDULKARİM					0															
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																	
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▲ 387,797	340,530	56	84	120	528	3419													
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14												
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74												
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60												
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26												
Matematik	20	13	5	11,33	57	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89												
Fen	20	13	6	11,00	55	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63												
Toplam:		90	66	20	59,33	66	▲ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25											
Soru No	12345678901234567890																			
TÜRKÇE	AbD BdCDcBCBAaADBADD																			
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBCBABADBADD																		
T.C. İNKILAP TARİHİ	AaBbaAgDC																			
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC																		
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA																			
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA																		
İNGİLİZCE	DcCBCBAbBa																			
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA																		
MATEMATİK	ACCAcBaD aCaCDCCAaC																			
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCCABCA																		
FEN BİLİMLERİ	ACbaCBD DBCA CabDdcA																			
Cevap Anh.	B	ACABCBDBDCA4CBCDBBA																		



TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	0	2	0					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	1	0					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuraları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	33					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET EMİN AKBULUT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 434,724	340,530	23	44	61	276	1630

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	76	11	72,33	80	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDaCBABdBbAAdDCDAC
--------	-----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCDAC
------------	-----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACACCCBB
---------------------	------------

Cevap Anh.	A BDACACCCBB
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBB ABdDD
-----------	------------

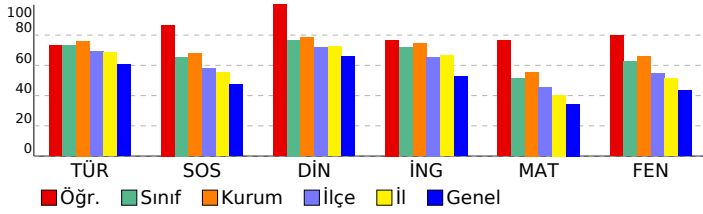
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
------------	---------------

MATEMATİK	CA ABABcCCDDCCACC Ad
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBAbBdDCABCCACBABCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	1	50

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	2	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

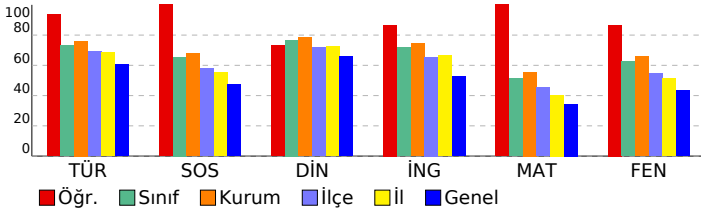
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
AHMET TEZEREN	0						
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 476,123	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	84	6	82,00	91	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBACBADADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBACBADADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACBDC
Cevap Anh.	B CDBBACBDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBBCaBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBdBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCCABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBBCADCBCdDBcA
Cevap Anh.	B ACABCBDBBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'yb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMETENES BEDİR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

LGS	▼ 298,481	340,530	86	120	200	1027	6999
-----	-----------	---------	----	-----	-----	------	------

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▼14,64	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	5	3	4,00	40	▼6,55	▼6,79	▼4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼7,67	▼7,84	▼6,60
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▼7,16	▼7,45	▲5,26
Matematik	20	4	2	3,33	17	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	6	13	1,67	8	▼12,49	▼13,17	▼8,63
Toplam:		90	43	27	34,00	▼58,77	▼61,58	▼44,25

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

TÜRKÇE	dBADcBCBAaB BcDDC AC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCAC
------------	-----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	ABH ACC cd
---------------------	------------

Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
------------	---------------

DİN KÜLTÜRÜ	BaCaBDBaDb
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CdBBAAcA D
-----------	------------

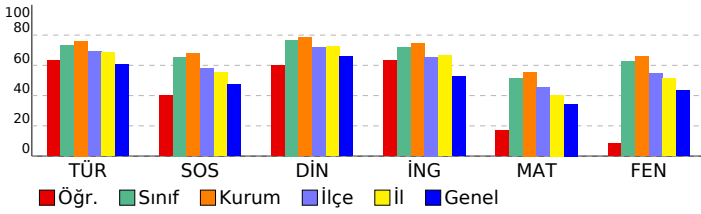
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	b c CCD A
-----------	-----------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BaabccACdaCdbaBddCd
---------------	---------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	0	50

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 10'un	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ALİ ÜLGER		0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

LGS	▲ 415,888	340,530	36	61	85	374	2330
-----	-----------	---------	----	----	----	-----	------

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	16	3	15,00	75	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>73</b>	<b>16</b>	<b>67,67</b>	<b>75</b>	<b>▲ 58,77</b>	<b>▲ 61,58</b>	<b>▲ 44,25</b>

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

TÜRKÇE	ACDBBACDaBCCtAacDBADD
--------	-----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACaGDC
---------------------	-------------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
-----------	------------

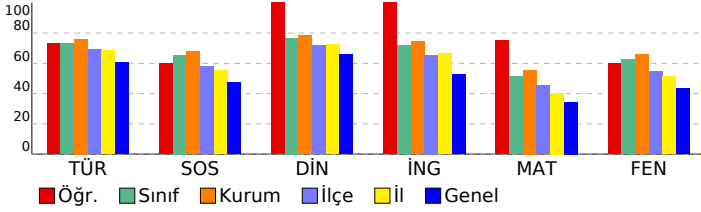
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	ACdAABbCDa BCDCCABCA
-----------	----------------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	ACABCBacDcCdDaBbDBBA
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDBBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'yb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

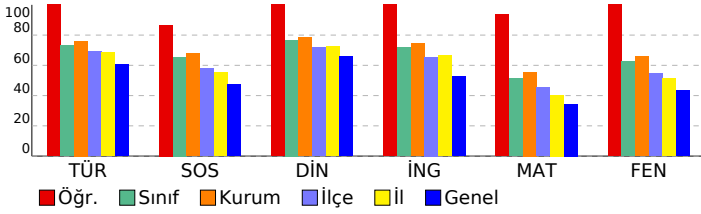
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ALMİNA ERTÜRK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 492,113	340,530	1	1	1	10	43
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	88	2	87,33	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
Cevap Anh.	A
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDAC
Cevap Anh.	A
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
Cevap Anh.	A
İNGİLİZCE	CCBBAABADD
Cevap Anh.	A
MATEMATİK	CACABABBCCDDCCACCAAC
Cevap Anh.	A
FEN BİLİMLERİ	BBDDBACCABCCACBABCBD
Cevap Anh.	A



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 3 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanıır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 2 0 100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2 1 1 50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
<b>Din K.ve A.B.</b>	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
<b>İngilizce</b>	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

MATEMATİK	
<b>Matematik</b>	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 2 0 100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 2 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 3 0 100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 2 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 2 1 67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1 1 0 100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
<b>Fen</b>	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 1 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 2 0 100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ANIL ULUSOY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	227,018	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	10	2,67	13	14,64	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	6,55	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	7,67	7,84	6,60
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	7,16	7,45	5,26
Matematik	20	4	8	1,33	7	10,27	11,12	6,89
Fen	20	5	12	1,00	5	12,49	13,17	8,63
Toplam:		90	27	48	11,00	58,77	61,58	44,25

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

TÜRKÇE	A DBcd bcaCacBc cDc
--------	---------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	A BCBACbdAc
---------------------	-------------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	aBCBaDcDaD
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	aDbcbddcAc
-----------	------------

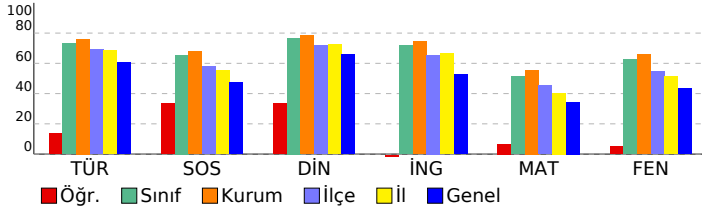
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	ACbcb a Cb C cbd
-----------	------------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	ACba Bb DabdAdc bcac
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıtır.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşa bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yi Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	0	2	0

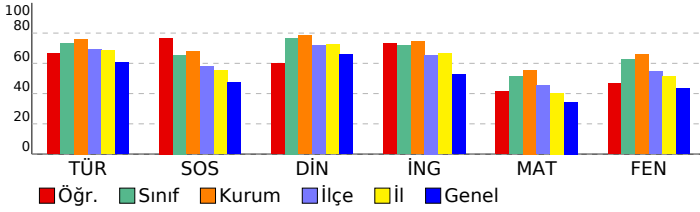
## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuraları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	1	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	3	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	0	2	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	1	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ																			
Öğrenci										Numara					Sınıf				
ARDA ÖZEL										0									
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 361,884	340,530	70	98	145	675	4436												
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14											
SOSYAL BİLGİLER	10	8	1	7,67	77	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74											
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60											
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26											
Matematik	20	10	5	8,33	42	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89											
Fen	20	12	8	9,33	47	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63											
Toplam:		90	60	24	52,00	58	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25										
Soru No	12345678901234567890																		
TÜRKÇE	cBcDDaCBAdBAbcDDCDAC																		
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCDAC																		
T.C. İNKILAP TARİHİ	A B C C C C C C B B																		
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB																		
DİN KÜLTÜRÜ	aCCaBDBaD																		
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB																		
İNGİLİZCE	CCBBBacADD																		
Cevap Anh.	A CCBBAABADD																		
MATEMATİK	AdAbcBBdbd C Abc A																		
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC																		
FEN BİLİMLERİ	BBaDcAdAdcBaACBdBCBD																		
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD																		



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

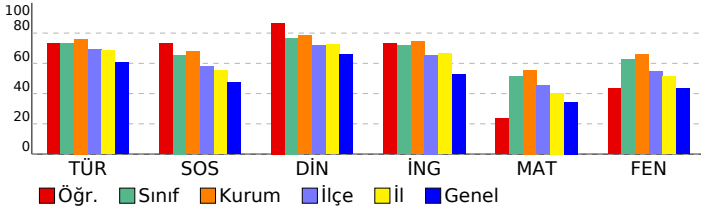


SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ASYA GÖK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 353,846	340,530	75	105	155	726	4777
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	7	7	4,67	23	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	11	7	8,67	43	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	59	23	51,33	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BaADDBCBaABABcDCCDAC
Cevap Anh.	ABBADBCBABBABADCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BACCBACCCDBB
Cevap Anh.	BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaB
Cevap Anh.	BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAAcADb
Cevap Anh.	CCBBAAABADD
MATEMATİK	CcCA Ba aDBa Aad A
Cevap Anh.	CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	daDDadBCABCbACB Cab
Cevap Anh.	BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 1 1 50
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 1 1 50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanıır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 2 0 100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2 1 1 50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

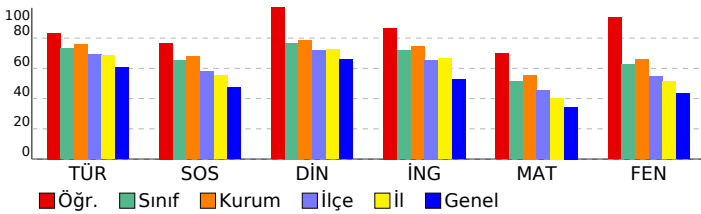
MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 2 0 100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 1 1 50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 2 1 50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 0 0 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 1 2 33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 0 1 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 0 2 0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 1 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 1 0 50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 1 0 50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ATAKAN ERDEM			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 448,598	340,530	12	30	44	199	1157
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	1	16,67	83	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	1	7,67	77	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	15	3	14,00	70	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	78	7	75,67	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBAD BCBA BACADDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADBCBABBABADCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBAC CCdDB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAABADa
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	C CABABBbCD CCaCaAd
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDBADCAaCCACBABCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaştan bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmelerinde Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

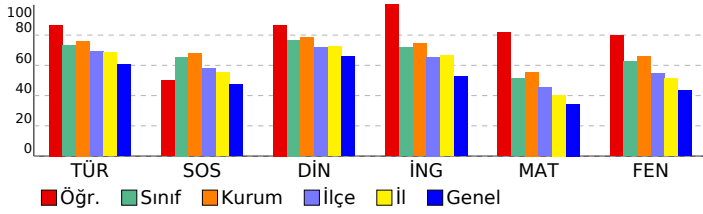
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ATAKAN ERTÜRK					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 445,463	340,530	14	33	47	217	1270			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	6	3	5,00	50	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	17	2	16,33	82	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89		
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	77	11	73,33	81	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	ACDBBcCDBBcBABADbD									
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBcBABADbD								
T.C. İNKILAP TARİHİ	BACbDbC									
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC								
DİN KÜLTÜRÜ	CbDbCDBDBA									
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA								
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA									
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA								
MATEMATİK	AaCAABAC CCBDCaABCA									
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCCABCA								
FEN BİLİMLERİ	ACABCbABDBcABCbCaBdA									
Cevap Anh.	B	ACABCbDBDCA4CBCDBBA								



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	1	0					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	0	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYDA ŞEN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 488,658	340,530	2	2	2	14	88

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	88	2	87,33	97	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	ACDBBACDBBCBABADBADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACABDC
---------------------	-------------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
-----------	------------

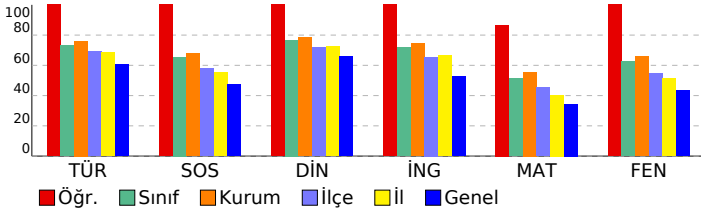
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCabBCA
-----------	----------------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCABCA
------------	-----------------------

FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBBCADCBCDBBA
---------------	---------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDBBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

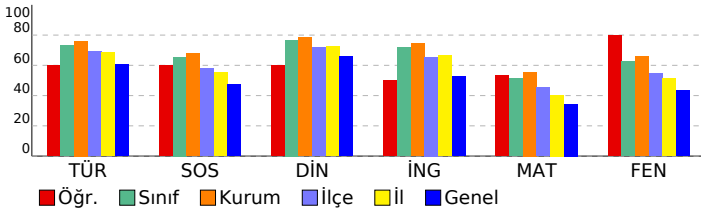
Öğrenci	Numara	Sınıf
AYLİN OKŞAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 387,231	340,530	57	85	121	532	3438

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,64	▼ 15,21	▼ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	13	7	10,67	53	▲ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	64	25	55,67	62	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aBdbDBCCaBBbBdDDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCCBABBADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	ABACababBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	dCCaBDBaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CdBB caADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	CcCABABdCbDabbACCCdAC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BaDDBABCACCACBdBCaD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

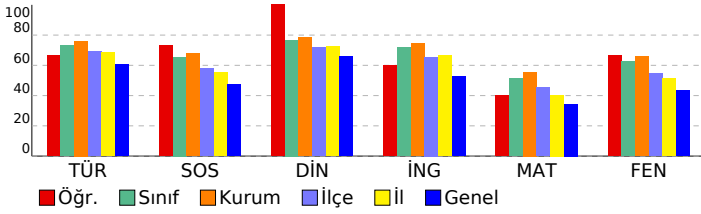
MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	2	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AZRA AKSOY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 382,005	340,530	59	87	127	560	3645
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼14,64	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲6,55	▲6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲7,67	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼7,16	▼7,45	▲5,26
Matematik	20	9	3	8,00	40	▼10,27	▼11,12	▲6,89
Fen	20	15	5	13,33	67	▲12,49	▲13,17	▲8,63
Toplam:		90	64	18	58,00	▼58,77	▼61,58	▲44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACcBdACDBBcAAdADBbDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	CBcBACbBDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DcCBdCABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	d A BA D BbDcAAB
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABCbABDBcABCcCadBA
Cevap Anh.	B ACABCbDBDBcA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	0	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
AZRA UZUN		0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 367,672	340,530	66	94	141	645	4191

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	6	3	5,00	50	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	8	7	5,67	28	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>60</b>	<b>22</b>	<b>52,67</b>	<b>59</b>	<b>▼ 58,77</b>	<b>▼ 61,58</b>	<b>▲ 44,25</b>

Soru No: 12345678901234567890

TÜRKÇE: BBADDaCBABdAdcDDCDAC

Cevap Anh. A: BBADDBCABBABADDDCDAC

T.C. İNKILAP TARİHİ: BBADDaCBABdAdcDDCDAC

Cevap Anh. A: BDACACCCDBB

DİN KÜLTÜRÜ: daCDBDBaDb

Cevap Anh. A: BCCDBDBACB

İNGİLİZCE: CdBBAAABADD

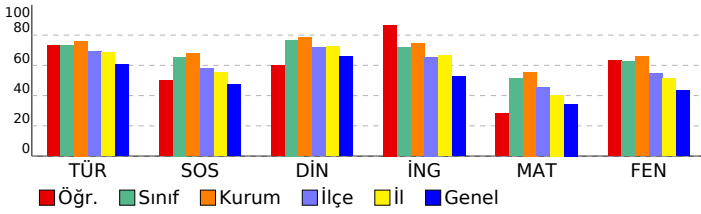
Cevap Anh. A: CCBBAABADD

MATEMATİK: ac AB Bc CD CAdbcbC

Cevap Anh. A: CACABABBCCDDCCACCAAC

FEN BİLİMLERİ: Baaa A CdBCCACBABC D

Cevap Anh. A: BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	2	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	2	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

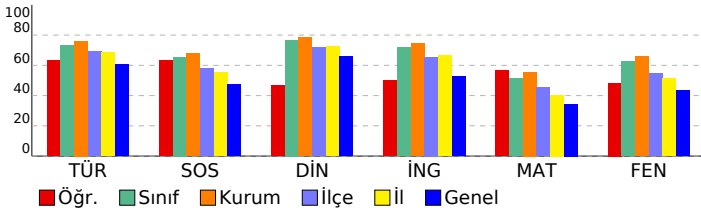
## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BAHAR KILIÇ				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 364,852	340,530	69	97	144	663	4301
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	12	2	11,33	57	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	12	7	9,67	48	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	57	22	49,67	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBcaB aADcCDA
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBcaB aADcCDA
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	daCaBDBACd
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	aCdBAAcAD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	aA ABABB CD bCA AA
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBaacdCC dCCACBdBCCD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	0	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	0	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

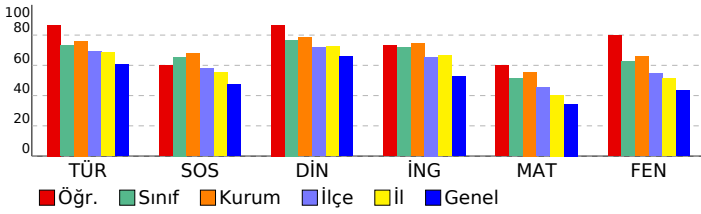


SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
BAŞAK ÇEBİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 424,673	340,530	28	50	72	333	2006
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	14	6	12,00	60	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	73	17	67,33	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BaADDBCBABBAcADDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBAADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BcAaCdDb
Cevap Anh.	A BDACACDDB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CdBBAABADb
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	adCbBABBCCDDCbAaCAAd
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDdAcdBCCACBABCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 2 0 100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ulusal egemenlik" ile ilişkilendirir.	2 1 1 50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 0 1 0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

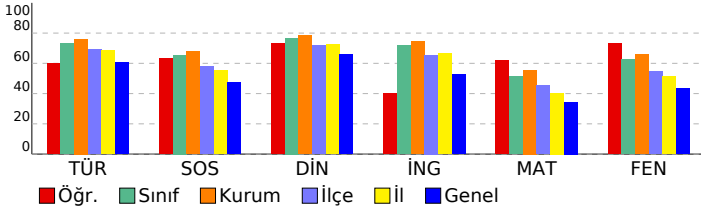
MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 0 2 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 3 1 75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 2 1 67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 2 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 2 1 67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1 1 0 100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 1 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 2 0 100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanılır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BEGÜM AYDI N			575				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 390,396	340,530	55	83	118	521	3321
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼14,64	▼15,21	▼12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼6,55	▼6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼7,67	▼7,84	▲6,60
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▼7,16	▼7,45	▼5,26
Matematik	20	14	5	12,33	62	▲10,27	▲11,12	▲6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲12,49	▲13,17	▲8,63
Toplam:		90	64	22	56,67	▼58,77	▼61,58	▲44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBAaBcdcbDbDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBADDDCCAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACACa BB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BaCDBDBaDb
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CBB baADa
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	aACABABBCCD aaACCdcC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDbdAACAcCCACBbBCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

### T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

### DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

### İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

### MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	2	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

### FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

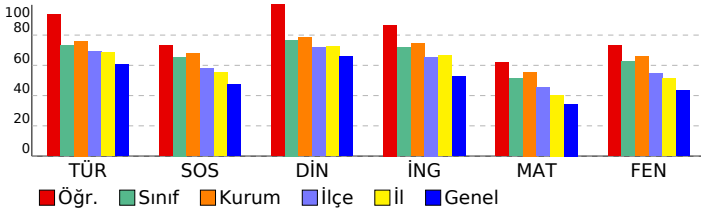
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERAY COŞKUN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 433,145	340,530	25	46	63	284	1669
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	14	5	12,33	62	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	76	13	71,67	80	▲ 58,77	▲ 61,58

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBABADDDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABADDDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABADDDCCDAC
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCdBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	CAAdABABabCCDaCaACC AC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDaCADCABCdACBAaCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	3	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERİL KARAKOÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	381,407	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲14,64	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲6,55	▲6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲7,67	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	8	6	6,00	30	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	14	5	12,33	62	▼12,49	▼13,17	▲8,63
Toplam:	90	66	17	60,33	67	▲58,77	▼61,58	▲44,25

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

TÜRKÇE	AdDBBACDcdCBAdADBADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	ADDBBACBcC
---------------------	------------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	CBBCDBDBA
-------------	-----------

Cevap Anh.	B CBBCDBDBA
------------	-------------

İNGİLİZCE	DDCBcABAA
-----------	-----------

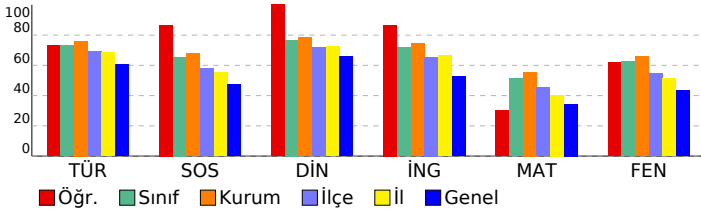
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	bc A B abb Bcb CABd
-----------	---------------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	dCABCBDaDBCCBaBCD Bb
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDDBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BİLGİ CERRE KOCAMAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 331,318	340,530	79	111	173	852	5680

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,64	▼ 15,21	▼ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	3	7	0,67	7	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	8	9	5,00	25	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	12	8	9,33	47	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	52	35	40,33	45	▼ 58,77	▼ 61,58	▼ 44,25

Soru No: 12345678901234567890

TÜRKÇE: BcADcdCBACbABcDdbDAC

Cevap Anh. A: BBADDBCBABBADDDCCAC

T.C. İNKILAP TARİHİ: HbbCbDda

Cevap Anh. A: BDACACCCDBB

DİN KÜLTÜRÜ: BCCDBDBaDb

Cevap Anh. A: BCCDBDBACB

İNGİLİZCE: bCBBAaCAdA

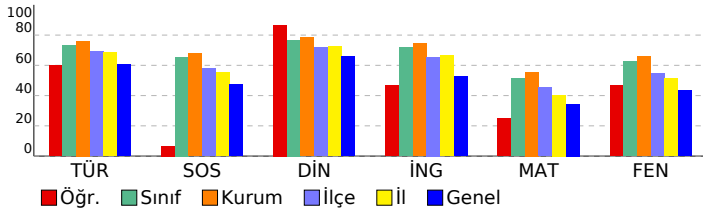
Cevap Anh. A: CCBBAABADD

MATEMATİK: aACAd BB aDbC Aadbca

Cevap Anh. A: CACABABBCCDDCCACCAAC

FEN BİLİMLERİ: BBaDcACcDdBdCACDcabBD

Cevap Anh. A: BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	2	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	2	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

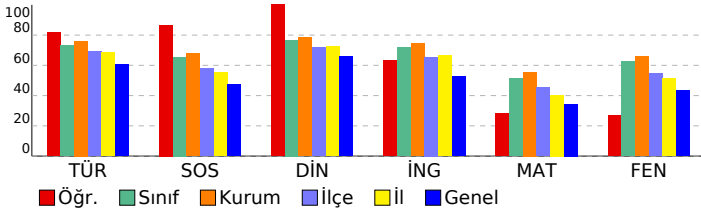
## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	2	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BUĞLEM ASAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 354,831	340,530	73	103	152	716	4736
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	2	16,33	82	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▼ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	7	4	5,67	28	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	9	11	5,33	27	▼ 12,49	▼ 13,17	▼ 8,63
Toplam:		90	59	20	52,33	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDcCBAaB BADDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACCCDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBB AdADc
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
MATEMATİK	aAcBb B CD dbA
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	aBabcDdCdbbACBAbBaD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	0	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇAĞIN CANDAS	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	366,101	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲14,64	▲15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼6,55	▼6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼7,67	▼7,84	▼6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	10	4	8,67	43	▼10,27	▼11,12	▲6,89
Fen	20	11	9	8,00	40	▼12,49	▼13,17	▼8,63
Toplam:	90	60	24	52,00	58	▼58,77	▼61,58	▲44,25

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

TÜRKÇE	aBADDaCBaCBABADDCCDAC
--------	-----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBBABADDCCDAC
------------	-----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BHACACDcCb
---------------------	------------

Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
------------	---------------

DİN KÜLTÜRÜ	BaCaBdCaDb
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAABADc
-----------	------------

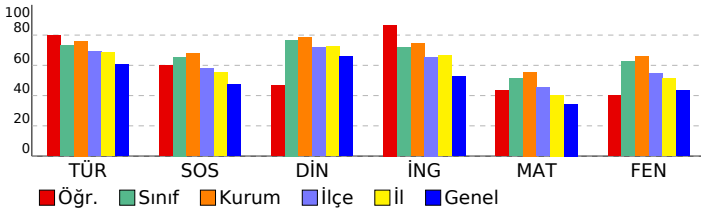
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	AbAB BBCCa C AcDb
-----------	-------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BaaacdDCdBCCACbCBcDb
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	1	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayıracı olarak kullanır.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇETİNDORUK TIRAŞOĞLU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 437,709	340,530	19	39	56	257	1523

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	76	14	71,33	79	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDaCBABBAbcDDCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCDAC
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACCCDCB
---------------------	-----------

Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
------------	---------------

DİN KÜLTÜRÜ	BdCDBDBaDb
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CdBBAAABADD
-----------	-------------

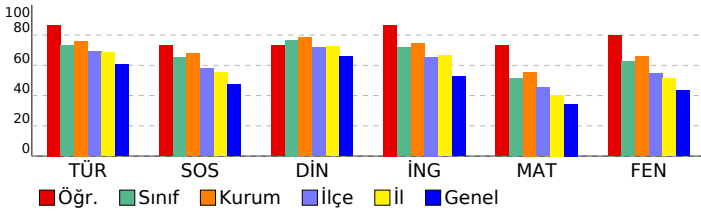
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	aAdABABBCCaDCCACCAAb
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BaDDBADCDCCACBdBBCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

TÜRKÇE		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.					
		1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.					
		3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					
		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					
		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					
		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.					
		1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.					
		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.					
		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.					
		2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.					
		1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.					
		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					
		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.					
		2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.					
		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					
		1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
		2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.					
		2	1	1	50
Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta					
		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					
		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
		1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve					
		1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>					
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.					
		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.					
		2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					
		1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.					
		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					
		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.					
		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					
		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					
		1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.					
		1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.					
		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.					
		1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.					
		1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.					
		1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.					
		1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.					
		1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.					
		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.					
		1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					
		2	2	0	100

## MATEMATİK

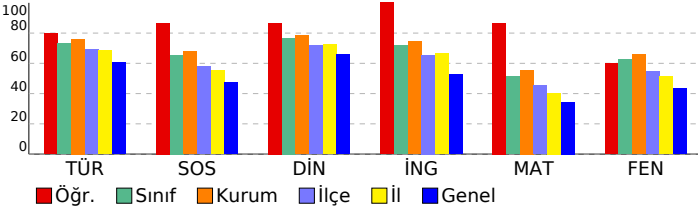
Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					
		2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					
		2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					
		4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.					
		3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					
		2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					
		3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.					
		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1					
		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					
		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					
		1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					
		2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.					
		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.					
		1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.					
		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					
		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					
		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					
		1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.					
		1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.					
		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					
		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					
		1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					
		2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.					
		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.					
		1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.					
		1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					
		1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ÇINAR ERGÜNAY					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 433,508	340,530	24	45	62	282	1662			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89		
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	77	13	72,67	81	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	BBADDBCBcBaBdDDCCDAC									
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCDAC									
T.C. İNKILAP TARİHİ	A BBAcCbCCDBB									
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB									
DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBACB									
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB									
İNGİLİZCE	CCBBAABADD									
Cevap Anh.	A CCBBAABADD									
MATEMATİK	CbCABABBCCDDCaACCAAC									
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC									
FEN BİLİMLERİ	BBDDcdDCAaCdACcdBCBD									
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD									



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0					
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100					
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Maûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DEMİR ERSE ZEN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 272,051	340,530	91	125	218	1139	8020

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	6	8,00	40	▼ 14,64	▼ 15,21	▼ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	3	7	0,67	7	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	11	8	8,33	42	▼ 12,49	▼ 13,17	▼ 8,63
Toplam:	90	34	36	22,00	24	▼ 58,77	▼ 61,58	▼ 44,25

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

TÜRKÇE	cCD ab DBBCBaaAbB b
--------	---------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	hBbbaBdDC
---------------------	-----------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	dBCBaaBbaA
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	D dcdAbcA
-----------	-----------

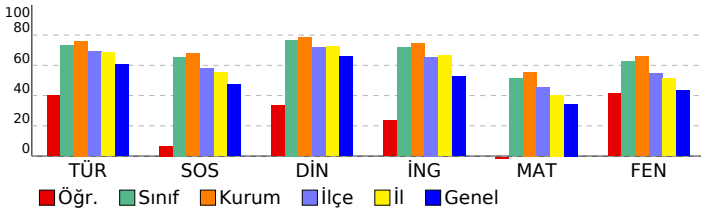
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	b b B a aa
-----------	------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	ACAaCb a bBCACaBdaBcd
---------------	-----------------------

Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf	
DENİZ AKBABA			0			

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 403,636	340,530	47	74	106	449	2833

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	14	4	12,67	63	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	14	6	12,00	60	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	70	18	64,00	71	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No: 12345678901234567890

TÜRKÇE: cBADDaCcABBAcADDCCDAC

Cevap Anh. A: BBADDBCABBABADCCDAC

T.C. İNKILAP TARİHİ: BACACCCDBB

Cevap Anh. A: BDACACCCDBB

DİN KÜLTÜRÜ: BCCDBDBaDb

Cevap Anh. A: BCCDBDBACB

İNGİLİZCE: CCBBdABADD

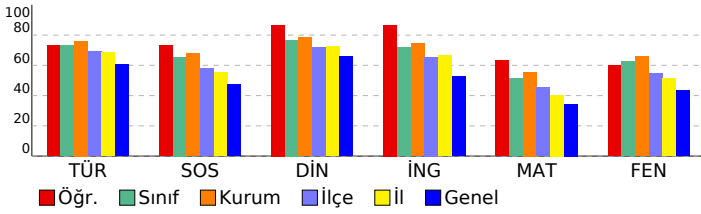
Cevap Anh. A: CCBBaABADD

MATEMATİK: aAdAB BBCCbDCCACbAA

Cevap Anh. A: CACABABBCCDDCCACCAAC

FEN BİLİMLERİ: BBaAcABCdBCaACBbBCBD

Cevap Anh. A: BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondrös Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

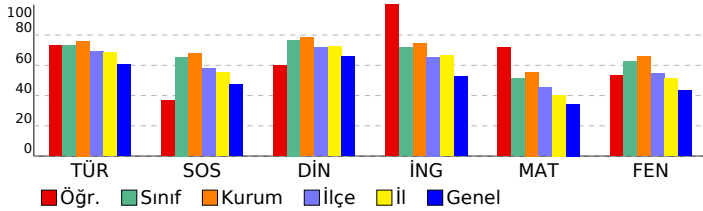
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
DENİZ FIRAT					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 396,074	340,530	50	77	111	492	3152			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	5	4	3,67	37	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60		
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	15	2	14,33	72	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89		
Fen	20	13	7	10,67	53	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	66	20	59,33	66	▲ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	BBAbDaCcABBABdDDCCDAC									
Cevap Anh.	A BBADDBCBBABBADDDCCDAC									
T.C. İNKILAP TARİHİ	BCCcCbCC cB									
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB									
DİN KÜLTÜRÜ	BaCaBDBAaB									
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB									
İNGİLİZCE	CCBBAABADD									
Cevap Anh.	A CCBBAABADD									
MATEMATİK	CABABBCCD aCACdAAC									
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC									
FEN BİLİMLERİ	BBaaddACAdCCACBbBCaD									
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD									



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0					
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DENİZ SEZGİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 417,959	340,530	34	58	82	367	2247

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	12	5	10,33	52	▲ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	14	5	12,33	62	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	72	14	67,33	75	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	ACDBBACDBBCBABADBADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACDBBCBABADBADD
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	B
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	dBaBCDBDBA
-------------	------------

Cevap Anh.	B
------------	---

İNGİLİZCE	DDCBdBABAA
-----------	------------

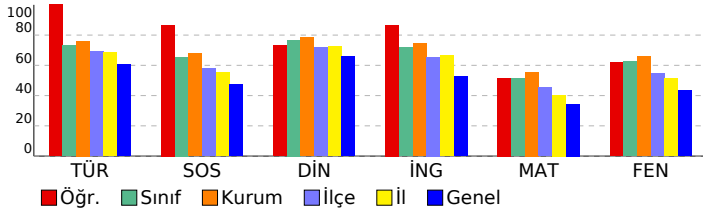
Cevap Anh.	B
------------	---

MATEMATİK	CdA BAbDCaaCDC AcCA
-----------	---------------------

Cevap Anh.	B
------------	---

FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBC CCaabdBd
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

### SOSYAL BİLGİLER

Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondrös Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

### Din K.ve A.B.

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

### İngilizce

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

### Matematik

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	2	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1 ile 1 0 100	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

### Fen

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DİLEM ILIK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 409,633	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	12	6	10,00	50	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	71	16	65,67	73	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBAdBAdDDCCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCDAC
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBAdBAdDDCCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCDAC
------------	------------------------

DİN KÜLTÜRÜ	BdCaBDBaDb
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

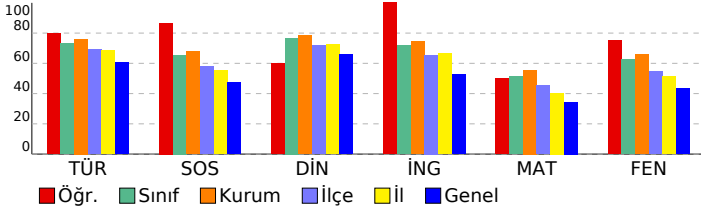
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	aA ABABBCCa CdAbaAAa
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBaDBABCAaCaACBABC D
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	2	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DURU NAZ BENGÜL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	430,964	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	14,64	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	6,55	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	7,67	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	7,16	7,45	5,26
Matematik	20	14	5	12,33	62	10,27	11,12	6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	12,49	13,17	8,63
Toplam:	90	77	12	73,00	81	58,77	61,58	44,25

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

TÜRKÇE	cBADDaCBABBAbcDDCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	ABBADBCBABBABADDDCDAC
------------	-----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	ABACACCCDBB
---------------------	-------------

Cevap Anh.	BDACACCCDBB
------------	-------------

DİN KÜLTÜRÜ	aCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	BCCDBDBACB
------------	------------

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

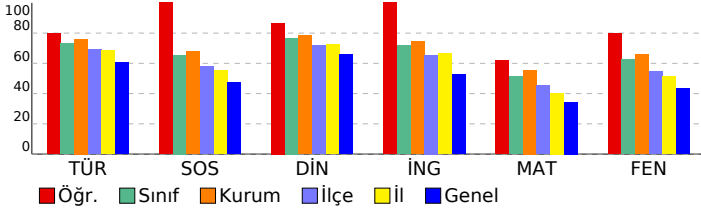
Cevap Anh.	CCBBAABADD
------------	------------

MATEMATİK	acdABABBCCD CCACdAAb
-----------	----------------------

Cevap Anh.	CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	----------------------

FEN BİLİMLERİ	BBaDcADCABCCACBdBCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

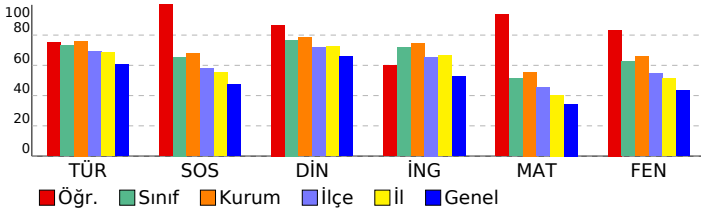
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ECESU KILIÇ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 450,271	340,530	11	27	41	192	1108
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	3	15,00	75	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	1	16,67	83	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	78	9	75,00	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cCDaBACDBBCBABDB DD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	1111BACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCdacABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCCABdA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDB DCBCDBcA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>TÜRKÇE</b>				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

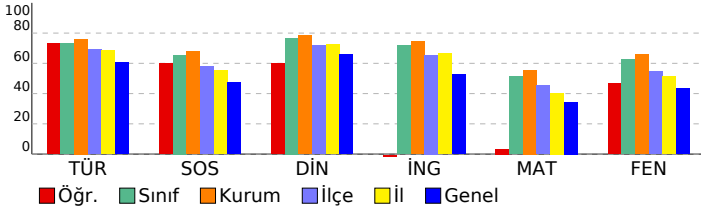


SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ECRİN SARI	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 318,729	340,530	82	115	182	918	6187
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲14,64	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼6,55	▼6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼7,67	▼7,84	▼6,60
İngilizce	10	1	8	-1,67	-17	▼7,16	▼7,45	▼5,26
Matematik	20	5	13	0,67	3	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	12	8	9,33	47	▼12,49	▼13,17	▲8,63
Toplam:		90	48	39	35,00	▼58,77	▼61,58	▼44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBdCDBaCBcBADBcDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	dBaBcAdDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBaBcCDBDA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	Dbacdacb b
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	babAcBAdcbCdaaCb dd
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABCBAcDBCdBCcCaBcd
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 0 2 0
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 1 1 50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2 1 1 50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
<b>Din K.ve A.B.</b>	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 1 1 50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 0
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
<b>İngilizce</b>	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 0 1 0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 0 1 0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 0 1 0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 0 1 0
Students will be able to exchange information about the internet.	1 0 0 0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 0 1 0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 0 1 0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 1 1 50

MATEMATİK	
<b>Matematik</b>	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 0 2 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 0 1 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 1 3 25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 1 1 33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 0 2 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 1 2 33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0 1 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

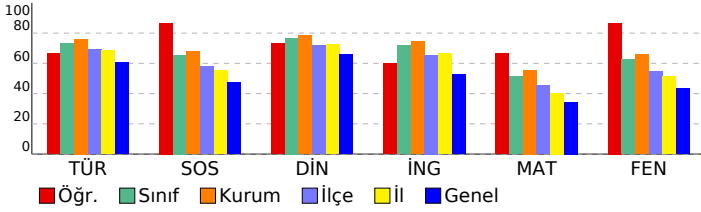
FEN BİLİMLERİ	
<b>Fen</b>	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1 0 1 0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 0 2 0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ECRİN YILMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 418,344	340,530	33	57	81	364	2236
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	72	18	66,00	73	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBcACDaBCBAdcbBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCdCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DcCBdcABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	AdCAABdCDaCBCaCaABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBdADBCADCBCbBBA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>TÜRKÇE</b>				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

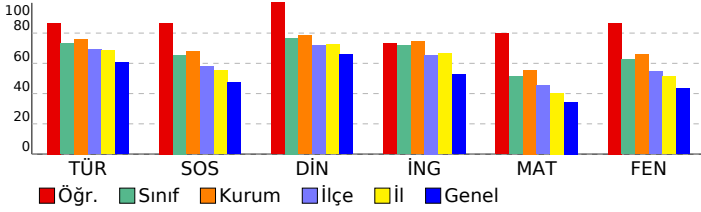
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE KARACA	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 454,152	340,530	10	24	36	172	976
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	80	10	76,67	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDcaCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	CBACAGDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCcAbBa
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABAaDCCaCDCaABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCA4C4CBDBBA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4C4CBDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 0 1 0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanıır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 2 0 100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 2 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 0 1 0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuraları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 2 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 2 2 50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 3 0 100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 2 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 3 0 100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

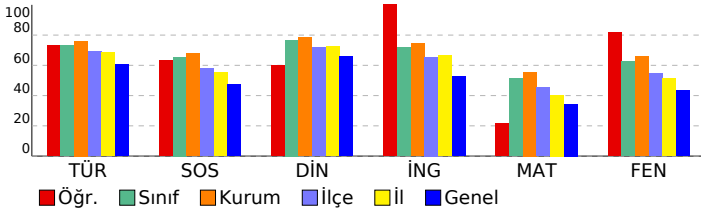
FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 1 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 1 1 50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE VARDAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 381,358	340,530	61	89	130	571	3677
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	7	8	4,33	22	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	17	2	16,33	82	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	64	19	57,67	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBadCDBBcBAbCdDBDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBAbADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	dBaBcBDBDc
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBaBcBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	AbdAcBAbcCdB b Bd
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDB ADCBCdDb
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ		S	D	Y	B%
<b>TÜRKÇE</b>					
Türkçe		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.		3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.		1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	0
Hız. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1	1	0	100

İNGİLİZCE		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.		1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ		2	2	0	100

MATEMATİK		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		3	1	1	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		3	1	2	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100

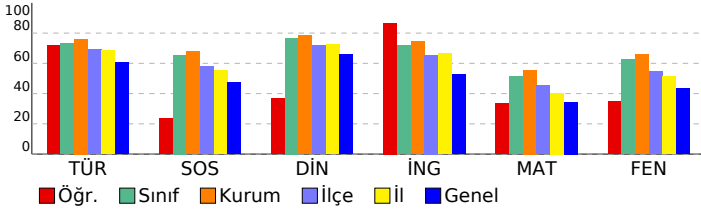
FEN BİLİMLERİ		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ		1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
EGE PINAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 338,228	340,530	78	110	168	810	5421
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	2	14,33	72	▼14,64	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	4	5	2,33	23	▼6,55	▼6,79	▼4,74
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼7,67	▼7,84	▼6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	8	4	6,67	33	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	10	9	7,00	35	▼12,49	▼13,17	▼8,63
Toplam:		90	51	25	42,67	▼58,77	▼61,58	▼44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	Aa BBA DB CBAAADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	HAabdbC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dda CaDBDA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DaCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	C AAB CcC BC ba c
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABbBac aCAddaC*Bcd
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 1 1 33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 0 0 0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanıır.	1 0 0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 1 1 50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2 0 2 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 0 1 0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 0 0 0

DİN KÜLTÜRÜ	
<b>Din K.ve A.B.</b>	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 0 0 0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 1 1 50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 0 1 0

İNGİLİZCE	
<b>İngilizce</b>	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

MATEMATİK	
<b>Matematik</b>	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 0 1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 0 0 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 3 0 75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 0 1 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 2 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 1 0 33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 0 1 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
<b>Fen</b>	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 1 1 50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 0 1 0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 0 2 0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 1 1 50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 0 0 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF KARAVELİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 383,445	340,530	58	86	124	551	3599

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	5	3	4,00	40	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	10	0	10,00	50	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	12	7	9,67	48	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	62	15	57,00	63	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	cBADDBCBABBcaADDDCAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCAC
------------	----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	AAaC BB
---------------------	---------

Cevap Anh.	A BDACACDDBB
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	bdBBAABADD
-----------	------------

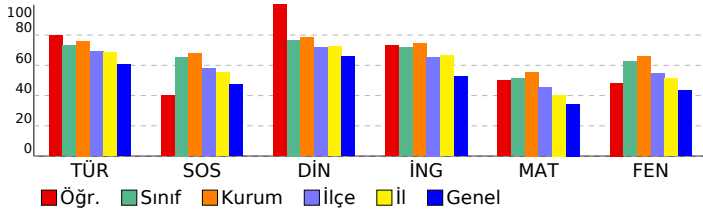
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	A ABAB DC A C A
-----------	-----------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBaDc AcdddCACBdBCCD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

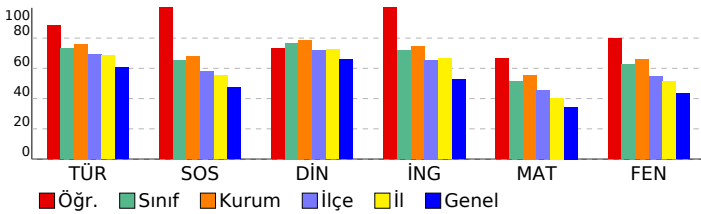
MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	0	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanılır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELİF KÖSE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 439,931	340,530	16	36	50	245	1438
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	1	17,67	88	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	78	11	74,33	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBAdB BADDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BDACACCCDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCcBDBAdB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	dAaABABBCCbDCbACCdAC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDBADCAcCbACBbBCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

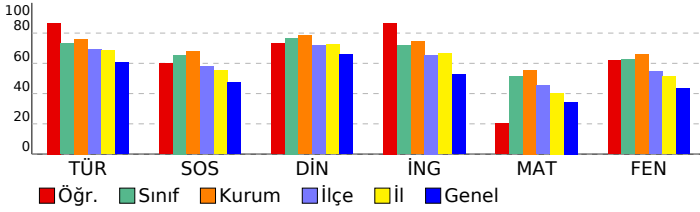
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	2	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonuçlarında oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										DERSLERE GÖRE ANALİZ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ELİF NİSAN GÜRKAŞ					0														
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 374,996	340,530	63	91	134	603	3900												
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14											
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74											
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60											
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26											
Matematik	20	6	6	4,00	20	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89											
Fen	20	14	5	12,33	62	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63											
Toplam:		90	62	19	55,67	62	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25										
Soru No	12345678901234567890																		
TÜRKÇE	ACDaBACDBBCBAaADBADD																		
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBCBABADBADD																	
T.C. İNKILAP TARİHİ	dBCBcbdBc																		
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC																	
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCaBDBA																		
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA																	
İNGİLİZCE	DDCBCBABAc																		
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA																	
MATEMATİK	d A BA d CbdCa b C																		
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCCABCA																	
FEN BİLİMLERİ	ACABCDaBDBCABCDCa dA																		
Cevap Anh.	B	ACABCBDBDCA4CBCDBBA																	



TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100					
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0					
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	3	25					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	1	0					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	0	67					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

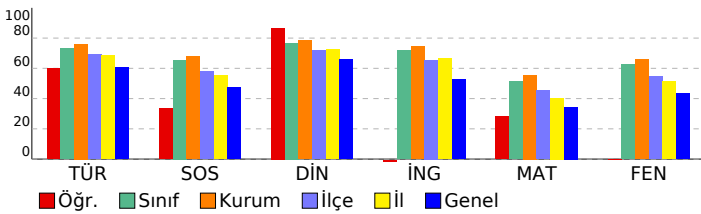
Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF TANEM TİMUR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 290,018	340,530	88	122	205	1058	7328

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	6	12,00	60	▼ 14,64	▼ 15,21	▼ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	8	7	5,67	28	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	5	15	0,00	0	▼ 12,49	▼ 13,17	▼ 8,63
Toplam:	90	42	43	27,67	31	▼ 58,77	▼ 61,58	▼ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cBcDDBCBAAaDABcDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	AbbbCaDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBACB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	adaabdcCdDa
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	bACbabB baDCC dA C
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	dcaaBACdddbabCacadBc
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Maûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	1	50

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0

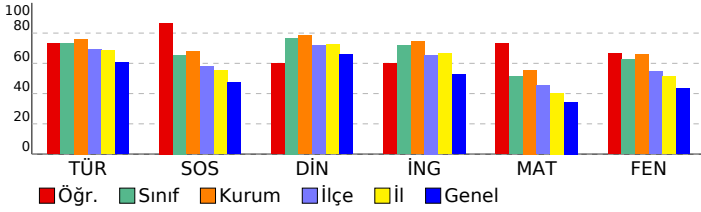
FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	2	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
EMİR YILMAZ	142	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 410,774	340,530	42	69	97	407	2566
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60	
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	16	4	14,67	73	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	70	20	63,33	70	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBcCDBBcBAAdAddADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACBDC
Cevap Anh.	B CDBBACBDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBaBcCbDBA
Cevap Anh.	B CCBcCbDBA
İNGİLİZCE	DDCBcCABbc
Cevap Anh.	B DDCBcCABAA
MATEMATİK	ACCAABcbaaCBCDCCABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dbABCDBDBcACCaDbBBb
Cevap Anh.	B ACABCDBDBcA4CBcDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 1 1 50
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 2 0 100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2 1 1 50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 1 1 50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 0 1 0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 0 1 0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 0 1 0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

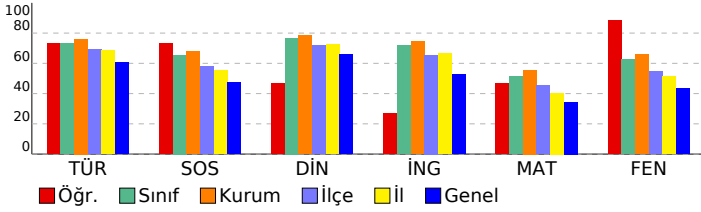
MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 2 0 100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 2 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 2 2 50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 3 0 100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 2 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 3 0 100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0 1 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 0 1 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 1 1 50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EMİREFE İYİLİKSEVE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 396,195	340,530	49	76	110	491	3141
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	3	1	2,67	27	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	11	5	9,33	47	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	1	17,67	88	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	62	17	56,33	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cBdDBCBAdcABADDDCCDAC
Cevap Anh.	ABBADBCBABBABADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BaCaACCCDBB
Cevap Anh.	BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BaCaBDcbCB
Cevap Anh.	BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CcB A
Cevap Anh.	CCBBAABADD
MATEMATİK	CcbABbBBcAd C AbCa
Cevap Anh.	CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDbBADcABCCACB BCBD
Cevap Anh.	BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	0	0	0

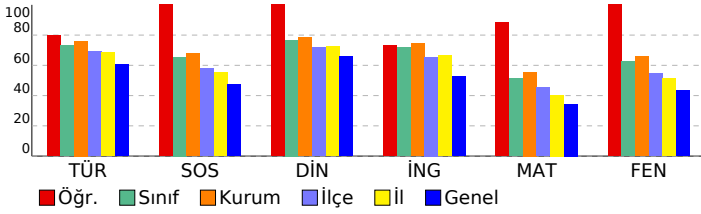
MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	1	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanılır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ERDEM AYAZ			1				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 468,664	340,530	6	16	22	101	532
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	18	1	17,67	88	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	83	6	81,00	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBcCDBaCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	CBACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBdBABAc
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCAABC
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDDBDCADCBCDBBA
Cevap Anh.	B ACABCBDDBDCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonuçlarında oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EREN ATLAS AKSOY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 406,804	340,530	44	71	101	429	2686

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	10	1	9,67	48	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	67	14	62,33	69	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	ACDBaACDBBCBABADBADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	CBACaBdBc
---------------------	-----------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCaBDBd
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DDCBcCABAA
-----------	------------

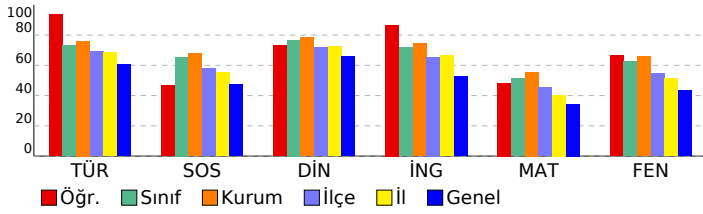
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	A CA B C aCCABC
-----------	-----------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	ACABCBDDBcCABCaCbBcd
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDDBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

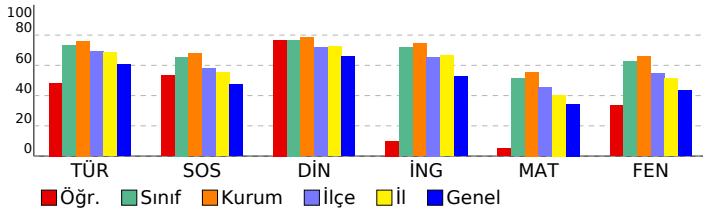
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuraları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ESAT KANAT					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▼ 293,485	340,530	87	121	203	1048	7214			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	11	4	9,67	48	▼14,64	▼15,21	▼12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	6	2	5,33	53	▼6,55	▼6,79	▲4,74		
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	◆7,67	▼7,84	▲6,60		
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▼7,16	▼7,45	▼5,26		
Matematik	20	1	0	1,00	5	▼10,27	▼11,12	▼6,89		
Fen	20	10	10	6,67	33	▼12,49	▼13,17	▼8,63		
Toplam:		90	37	17	31,33	35	▼58,77	▼61,58	▼44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	B cDDdC ABd BADD Aa									
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCDAC									
T.C. İNKILAP TARİHİ	A B C A C A C cd									
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB									
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBD AdB									
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB									
İNGİLİZCE	B									
Cevap Anh.	A CCBBAABADD									
MATEMATİK	B									
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC									
FEN BİLİMLERİ	cdadcd CdddaACBABCdD									
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD									



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	0	2	0					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0					
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100					
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaştan bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0					
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0					
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	0	0	0					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	0	0					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	0	0	0					
MATEMATİK									
Matematik									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	0	0	0					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 10'un 0	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0					
FEN BİLİMLERİ									
Fen									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EYLÜL NİSA TÜMAY	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	436,640	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	14,64	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	6,55	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	7,67	7,84	6,60
İngilizce	10	7	2	6,33	63	7,16	7,45	5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	10,27	11,12	6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	12,49	13,17	8,63
Toplam:	90	75	14	70,33	78	58,77	61,58	44,25

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

TÜRKÇE	ACDaBcCDBBCCABDBDADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	HBACcdDC
---------------------	----------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	dBBCDBDBA
-------------	-----------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DDCBcCAB c
-----------	------------

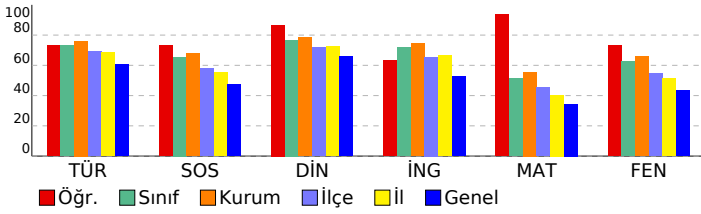
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCdBCA
-----------	---------------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCABCA
------------	-----------------------

FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDCdDCaDcBA
---------------	--------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

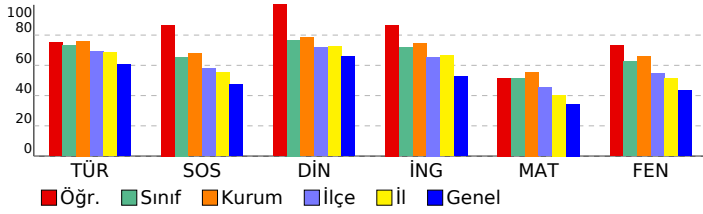
## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
FATİH AHMADI					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 410,914	340,530	41	68	96	405	2559			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	16	3	15,00	75	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	11	2	10,33	52	▲ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89		
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	71	11	67,33	75	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	A DaBACdCBcBaDADBADD									
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD									
T.C. İNKILAP TARİHİ	A DHBACAGDC									
Cevap Anh.	B CDBBACABDC									
DİN KÜLTÜRÜ	CBBCDBDBA									
Cevap Anh.	B CBBCDBDBA									
İNGİLİZCE	DDCBcABAA									
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA									
MATEMATİK	C BA CCBdCaABC									
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA									
FEN BİLİMLERİ	ACABCBdGdBCdBCBdCbB									
Cevap Anh.	B ACABCBdBCA4CBdCBBA									



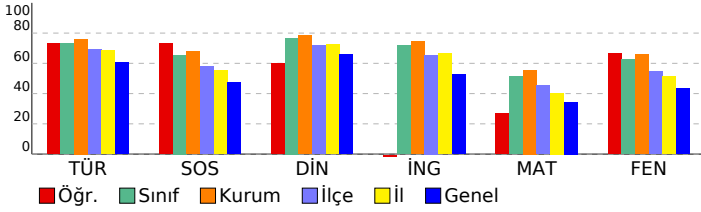
8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	0	67					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100					
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaştan bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuraları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	0	50					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayıracı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					



SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
HAKKI TUNCİL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 358,807	340,530	71	100	148	693	4578
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	6	2	5,33	27	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	52	18	46,00	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBDbDBBCBAaADbCDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	dBdBCaBDBA
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBdBCaBDBA
Cevap Anh.	B CDBCDBDBA
İNGİLİZCE	dd
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	cCd B D C C C
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBdGDBcAcCaCDBcd
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	0	0	0

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1 ile 1 0 0 100	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0

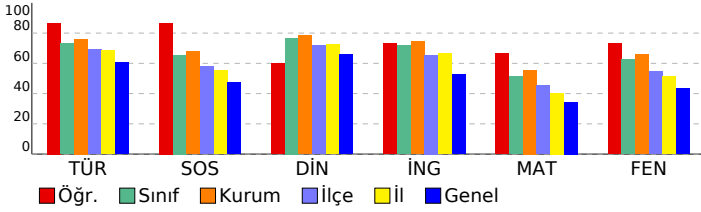
FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
HALİL EFE EROL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 424,209	340,530	29	51	73	335	2017
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	15	5	13,33	67	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	73	17	67,33	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBAACDCBCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBAACBDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCdCDBdCa
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DbCBCBABAb
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACbAcBaDCCBCaDCABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	bdABCBAbDBdADCBCDBBA
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>TÜRKÇE</b>				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

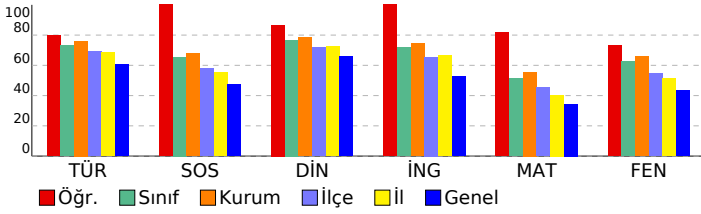
MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
HİRA YAVUZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 442,475	340,530	15	35	49	234	1370
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	17	2	16,33	82	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	79	10	75,67	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDaCBAdBAbcDDCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACACCCDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaDb
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	CACABABBCCD dbACCAAC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDcADcDcBCaACBABCdD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

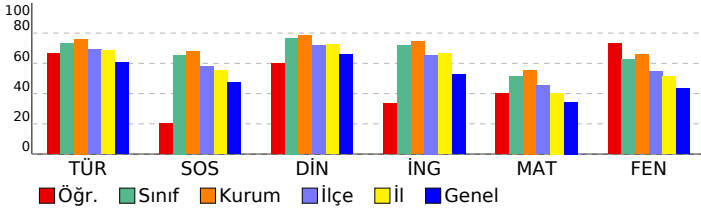
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
İ S*İLEFE CEYLAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 367,022	340,530	67	95	142	649	4220
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	11	9	8,00	40	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	58	32	47,33	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBdDDBCBAaDABAbCDAa
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BbAaBcDBc
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BdCbBDBAaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	baCBAAdAdc
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	bAbAbdBcCCDDbdAdCdAb
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	dBaDBADCBACCACBbBCbB
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 1 2 33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Cümle türlerini tanıır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 0 2 0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 0 2 0
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2 1 1 50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 1 1 50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 0 1 0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 0 1 0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 0 1 0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 0 1 0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 2 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 1 3 25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 1 2 33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 1 1 50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 2 1 67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 1 1 50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 1 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 1 1 50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 0 1 0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İREM ARTUKSÜER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 459,560	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	81	9	78,00	87	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	aBADDBCBABBADDDCCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BACACCCDB
---------------------	-----------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaB
-------------	-----------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

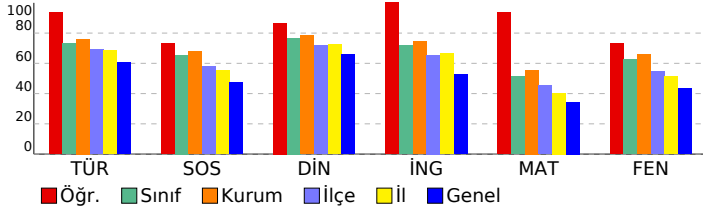
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	CACABABBCCDDCCACCCaC
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBaDcADCABCaACBABCaD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

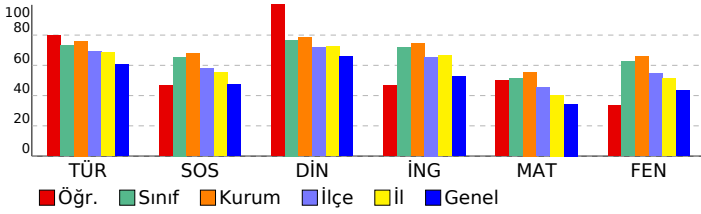
## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
IRMAK ECE YILMAZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 368,152	340,530	65	93	140	643	4179
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▼ 7,16	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	12	6	10,00	50	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	10	10	6,67	33	▼ 12,49	▼ 13,17	▼ 8,63
Toplam:		90	61	27	52,00	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBcCDBBcCABADBDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	HHBBcAgDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DabBcCABdA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	AdaA BA aCbBCdACABcd
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABbcaBdBdACaCbacBA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

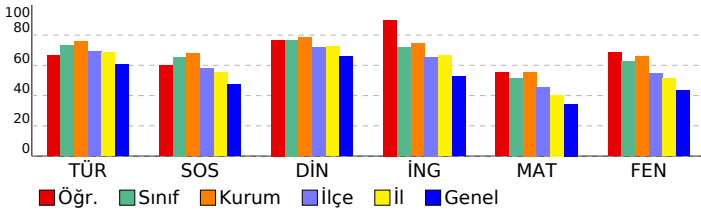
MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	2	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
İSMAIL ŞENTÜRK			99				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 394,016	340,530	51	79	114	501	3208
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	◆ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	12	3	11,00	55	▲ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	15	4	13,67	68	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	66	16	60,67	▲ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	cBcDDBcCABBcBADDcCaC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BcACCCcCB
Cevap Anh.	A BDACACcDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BaCDB BACB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBB ABADD
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
MATEMATİK	aACABcBa D C ACCAA
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDAcADCAaCCACBdBC D
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

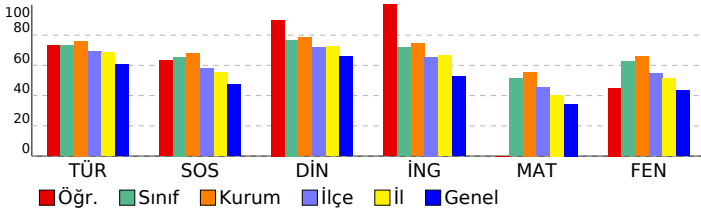
MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
KADRI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 338,367	340,530	77	109	166	808	5415
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	1	14,67	73	▲14,64	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼6,55	▼6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲7,67	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	1	3	0,00	0	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	10	3	9,00	45	▼12,49	▼13,17	▲8,63
Toplam:		90	52	9	49,00	▼58,77	▼61,58	▲44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBB DBBC AaADB DD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBAA bC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDB BA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	b B a d
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBAaD CAA d
Cevap Anh.	B ACABCBDDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yi Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

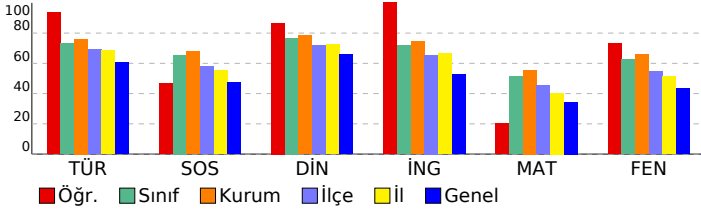


SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
KAYRA CAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 392,749	340,530	54	82	117	508	3245
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	5	3	4,00	20	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	65	13	60,67	▲ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDaa
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDaa
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	C A B Ca A bđ
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	aBDDbđCCAaCCACBđBCBĐ
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
TÜRKÇE	S D Y B%
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanıır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
SOSYAL BİLGİLER	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 1 1 50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2 0 2 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 1 0 50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 0 0 0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 0 1 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 1 1 33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

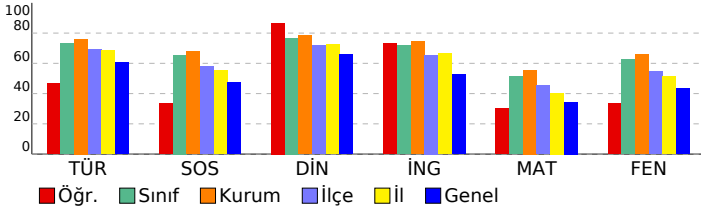
FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 1 1 50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 1 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 1 1 50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
KUZEY ÇEBİ	1967	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 321,429	340,530	80	113	180	901	6085
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	8	9,33	47	▼14,64	▼15,21	▼12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	5	5	3,33	33	▼6,55	▼6,79	▼4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲7,67	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲7,16	▼7,45	▲5,26
Matematik	20	8	6	6,00	30	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	10	10	6,67	33	▼12,49	▼13,17	▼8,63
Toplam:		90	52	32	41,33	▼58,77	▼61,58	▼44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	bCDBBcaDacCBAacDBADc
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	CBaAbababC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBaBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBdBABAc
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	cbCAAB DCd Ca bBb
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABCBAdbCCdBaBdbcbD
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ		S	D	Y	B%
<b>TÜRKÇE</b>					
Türkçe		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.		3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.		1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta		2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100

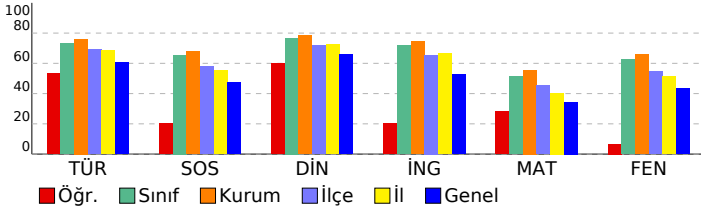
DİN KÜLTÜRÜ		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		1	1	0	100

İNGİLİZCE		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.		1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ		2	2	0	100

MATEMATİK		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		4	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		3	1	1	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.		1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ		1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ																			
Öğrenci										Numara					Sınıf				
MAYA TIKIROĞLU										0									
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 288,475	340,530	89	123	206	1064	7384												
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼14,64	▼15,21	▼12,14											
SOSYAL BİLGİLER	10	4	6	2,00	20	▼6,55	▼6,79	▼4,74											
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼7,67	▼7,84	▼6,60											
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼7,16	▼7,45	▼5,26											
Matematik	20	7	4	5,67	28	▼10,27	▼11,12	▼6,89											
Fen	20	6	14	1,33	7	▼12,49	▼13,17	▼8,63											
Toplam:		90	41	40	27,67	31	▼58,77	▼61,58	▼44,25										
Soru No	12345678901234567890																		
TÜRKÇE	ACDdcACDBBCCABdbBbDa																		
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBCBABADBADD																	
T.C. İNKILAP TARİHİ	dbcbdaC																		
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC																	
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBacBDBA																		
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA																	
İNGİLİZCE	DDbcaddBac																		
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA																	
MATEMATİK	A A BbC C baC Bd																		
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCCABCA																	
FEN BİLİMLERİ	dbAcbdaBbcadBddCaBcA																		
Cevap Anh.	B	ACABCBDBBCA4CBCDBBA																	



DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	1	50

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	1	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	2	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEHMET EFE DAĞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 312,426	340,530	83	116	187	951	6420

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼14,64	▼15,21	▼12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼6,55	▼6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲7,67	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼7,16	▼7,45	▼5,26
Matematik	20	4	6	2,00	10	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	12	7	9,67	48	▼12,49	▼13,17	▲8,63
Toplam:	90	48	28	38,67	43	▼58,77	▼61,58	▼44,25

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

TÜRKÇE	ACDBadbDcBCBA Acdbbd
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	HBBA AdDC
---------------------	-----------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DDdCcAa c
-----------	-----------

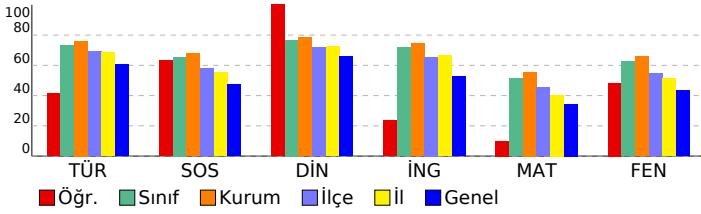
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	Adb AB a d aC b
-----------	-----------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	dCABaBaBDBCCDaB DcBd
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	0	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

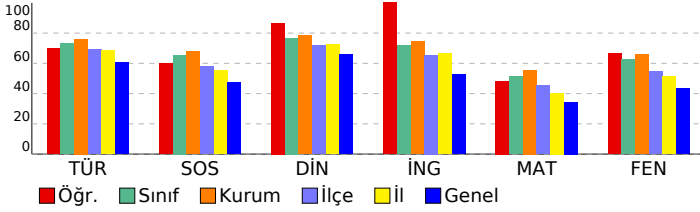
## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	3	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ																			
Öğrenci										Numara					Sınıf				
MERT ALTAN										0									
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▲ 393,275	340,530	52	80	115	505	3225												
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	15	3	14,00	70	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14											
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74											
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60											
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26											
Matematik	20	10	1	9,67	48	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89											
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63											
Toplam:		90	66	13	61,67	69	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25										
Soru No	12345678901234567890																		
TÜRKÇE	BBADDaCBAdB BcD CDAC																		
Cevap Anh.	A BBADDBCABBADDCDAC																		
T.C. İNKILAP TARİHİ	A B B A C A C a D d B																		
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB																		
DİN KÜLTÜRÜ	BaCDBDBACB																		
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB																		
İNGİLİZCE	CCBBAABADD																		
Cevap Anh.	A CCBBAABADD																		
MATEMATİK	CA B BBCCD C d A																		
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC																		
FEN BİLİMLERİ	BBDaCAdDdBCCACBbBCBD																		
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD																		



DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	0	0					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	0	50					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

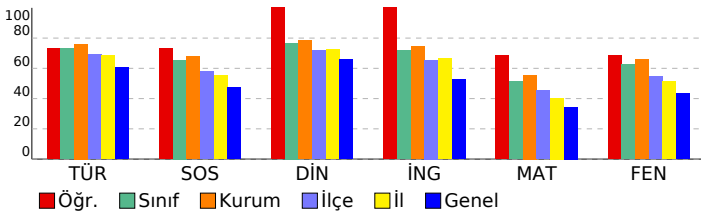
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
METEHAN DUMANLI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 419,311	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			31	54	77	356	2198

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	14	1	13,67	68	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	15	4	13,67	68	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>73</b>	<b>11</b>	<b>69,33</b>	<b>77</b>	<b>▲ 58,77</b>	<b>▲ 61,58</b>	<b>▲ 44,25</b>

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBAaBcacDDCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBAaBcacDDCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCDAC
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	ACABABBCCD C AdC A
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDccDCAab ACBABCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	0	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

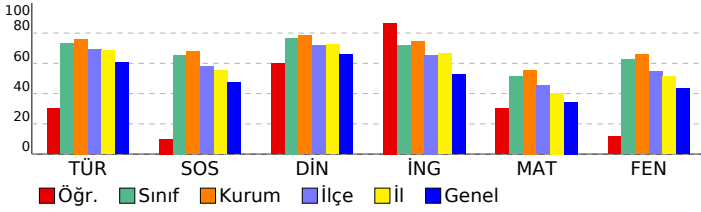
FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
METEHAN YEŞİL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 282,123	340,530	90	124	210	1096	7640
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▼ 14,64	▼ 15,21	▼ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	3	6	1,00	10	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	8	6	6,00	30	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	6	11	2,33	12	▼ 12,49	▼ 13,17	▼ 8,63
Toplam:		90	42	36	30,00	▼ 58,77	▼ 61,58	▼ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BdCdCaCbDad BcDc DAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BdCbCC ad
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCbBDCAdB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCdBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	aAdAB B Caa A dAcC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	aBaadA daCabCBda b
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>TÜRKÇE</b>				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onları kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	2	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimlerini ile ilgili ilişkileri açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	1	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

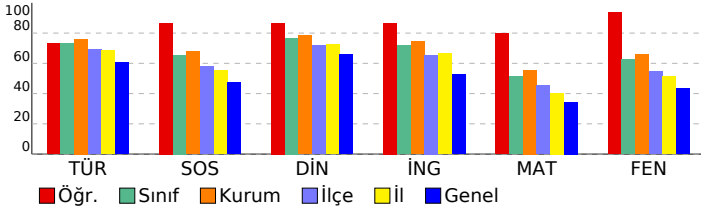
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEY ÖZPINAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 447,539	340,530	13	31	45	202	1200
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	79	11	75,33	84	▲ 58,77	▲ 61,58

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBACdCBBAaADBDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACdDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCcABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	AdCAABAAdDCCBCaCCABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCdDBDBCACCCBDBBA
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaştan bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

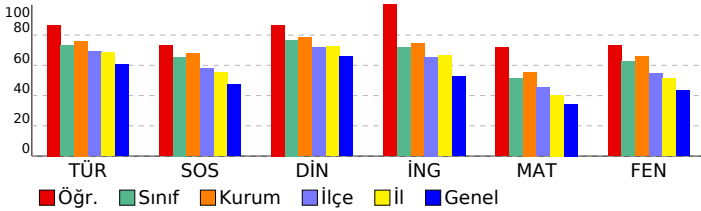
İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonuçlarında oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
MİRA AKDOĞAN					620					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 435,333	340,530	22	43	60	270	1611			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	15	2	14,33	72	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89		
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	76	11	72,33	80	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	ACDaBACDBBCBABADBAbD									
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBCBABADBADD								
T.C. İNKILAP TARİHİ	dBCBACaDC									
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC								
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCDBDBA									
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA								
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA									
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA								
MATEMATİK	AdCA BACDC BCDCaABC									
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCCABCA								
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCcBCBdadBA									
Cevap Anh.	B	ACABCBDBDCA4CBCDBBA								



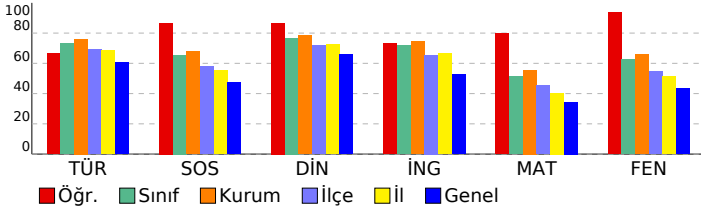
8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100
MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
MUHAMMED ALBAYRAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 439,731	340,530	17	37	51	246	1443
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	77	13	72,67	81	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBCcAcAcCbDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	HBbCABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBdCABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCACBACDCCaCDBcABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDcDcDCBDBBA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>TÜRKÇE</b>				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

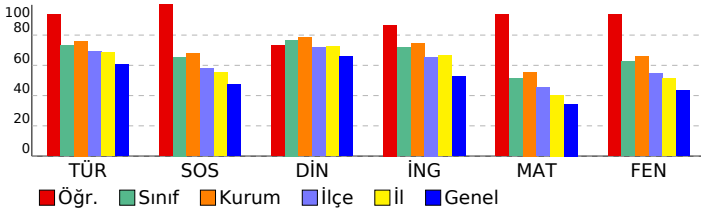
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NAZİF EFE KAPLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 475,954	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	84	6	82,00	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	aBADDBCBABBABADDCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBABADDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BDACACCCBB
Cevap Anh.	A BDACACCCBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBbCd
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAAdADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	CACABABBCCDDbCACCAAC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDbCDACBCCACBABCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

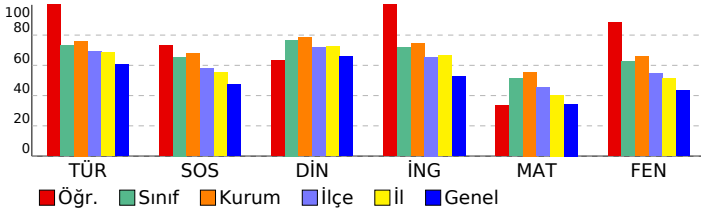
MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NECLA KOYUNCU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 422,267	340,530	30	53	75	343	2085
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	7	1	6,67	33	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	18	1	17,67	88	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	70	6	68,00	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	ABACBCCDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BaC BDBaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	BAB bCD A C
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDD AACABCCACBbBCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	0	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NEHİR KE*İ N			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 370,132	340,530	64	92	138	633	4095

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	4	3	3,00	15	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89
Fen	20	15	4	13,67	68	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	60	16	54,67	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	ACDaBcCDBBcBAaADBADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACABBC
---------------------	-------------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	dBaBCDBDBb
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DbCBCBABAA
-----------	------------

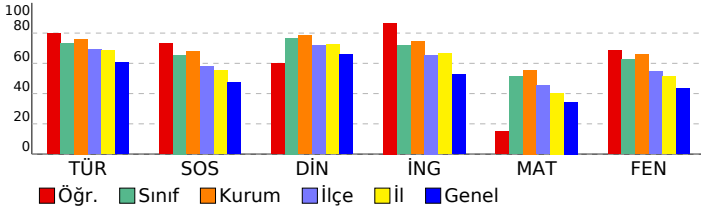
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	A B D a Cb d
-----------	--------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	ACABCBDcDBCAaaCDB d
---------------	---------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDDBCA4CBCDBBA
------------	-----------------------



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>TÜRKÇE</b>				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NİLU NAZ AKTAŞ	99999	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	465,547	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲14,64	▲15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼6,55	▼6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲7,67	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲10,27	▲11,12	▲6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲12,49	▲13,17	▲8,63
Toplam:	90	82	8	79,33	88	▲58,77	▲61,58	▲44,25

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

TÜRKÇE	ACDBBACDBBCBABAaBADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	CBBCBbCABbC
---------------------	-------------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	CBBCBDBDBA
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBBCBDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
-----------	------------

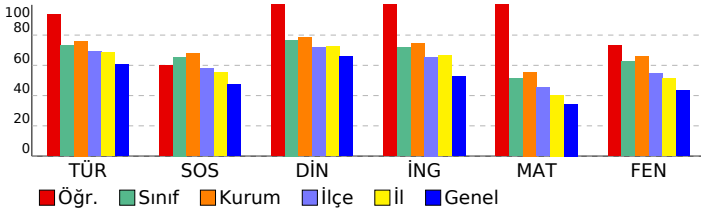
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCCABCA
-----------	----------------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCADCaCbBcd
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCAC4CBCDBBA
------------	-------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

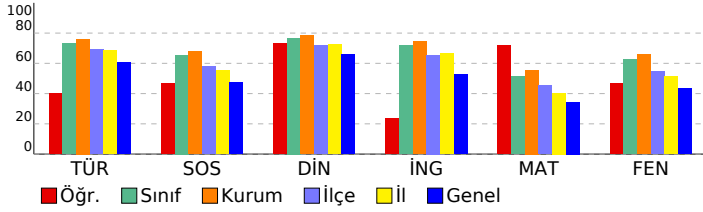
## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ÖMER FARUK SAHİN					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 354,221	340,530	74	104	153	722	4770			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	11	9	8,00	40	▼14,64	▼15,21	▼12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼6,55	▼6,79	▼4,74		
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼7,67	▼7,84	▲6,60		
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼7,16	▼7,45	▼5,26		
Matematik	20	15	2	14,33	72	▲10,27	▲11,12	▲6,89		
Fen	20	12	8	9,33	47	▼12,49	▼13,17	▲8,63		
Toplam:		90	55	27	46,00	51	▼58,77	▼61,58	▲44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	AaaaBdCDBcCcAdAdcAcD									
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBCBABADBADD								
T.C. İNKILAP TARİHİ	HhBACbBdd									
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC								
DİN KÜLTÜRÜ	CBaBCaDBBA									
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA								
İNGİLİZCE	b BAa A									
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA								
MATEMATİK	ACCAABAC C BCDcCABd									
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCCABCA								
FEN BİLİMLERİ	ACAdCBaaDBcDcCaaDccA									
Cevap Anh.	B	ACABCBDBBCA4CBCDBBA								

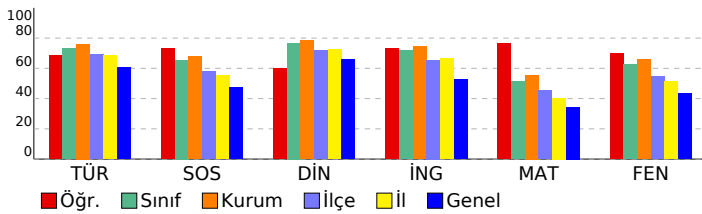


8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	0	3	0					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeye sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	0	50					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralı anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0					
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ÖMER SADI SÜTÜTEMİZ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 411,807	340,530	39	66	94	397	2526
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	4	13,67	68	▼ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	15	3	14,00	70	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	69	16	63,67	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBcDaBCBABB BdDDaDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBDcACCCDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BaCaBDBaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBBaCADD
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
MATEMATİK	aACABABBCCDDC ACa AC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDcADCAcCCAC AB dD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

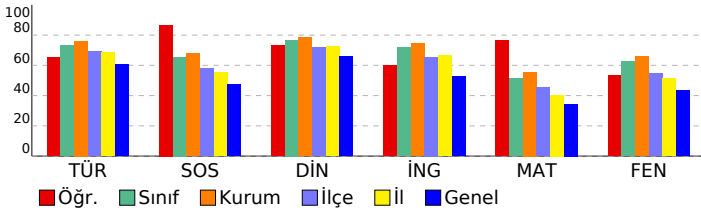
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ÖYKÜ AKYOL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 397,892	340,530	48	75	108	483	3098
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	3	13,00	65	▼14,64	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲6,55	▲6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼7,67	▼7,84	▲6,60
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼7,16	▼7,45	▲5,26
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲10,27	▲11,12	▲6,89
Fen	20	12	4	10,67	53	▼12,49	▼13,17	▲8,63
Toplam:		90	66	15	61,00	▲58,77	▼61,58	▲44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	B ddd C ABBABADDCCa
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCCAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	A BBAACCCDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BbCDBDBaDb
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAdcADc
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
MATEMATİK	CACABA BCCDad ACCAAC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDD AD dB aA BbCcDd
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	1	1	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondrös Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	0	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	0

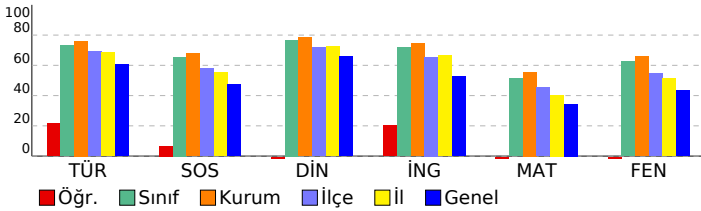
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
POYRAZ KESKİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 203,192	340,530	94	129	245	1284	9969
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	5	4,33	22	▼14,64	▼15,21	▼12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	2	4	0,67	7	▼6,55	▼6,79	▼4,74
Din K.ve A.B.	10	1	6	-1,00	-10	▼7,67	▼7,84	▼6,60
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼7,16	▼7,45	▼5,26
Matematik	20	1	9	-2,00	-10	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	2	9	-1,00	-5	▼12,49	▼13,17	▼8,63
Toplam:		90	15	36	3,00	▼58,77	▼61,58	▼44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	AdDc D Bd bB Dc
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	Hb bc C
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	Bad ba ac
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	b bBAc A
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	bcc a d Cbd ad
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	D cd b dadba b
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

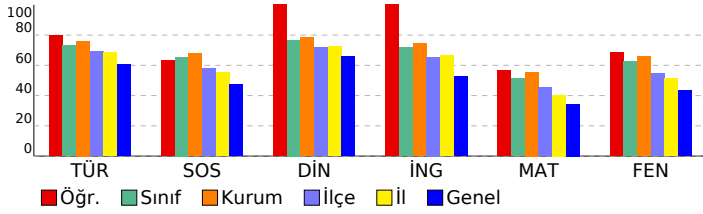
DERSLERE GÖRE ANALİZ		S	D	Y	B%
<b>TÜRKÇE</b>					
Türkçe					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.					
Metnin ilgili soruları cevaplar.					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.					
Metnin konusunu belirler.					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.					
Yazdıklarını düzenler.					
Metin türlerini ayırır eder.					
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
Cümle türlerini tanır.					
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.					

T.C. İNKILAP TARİHİ		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>					
Sosyal Bilgiler					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.					
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					
Kuvâ-yi Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve					
<b>DİN KÜLTÜRÜ</b>					
Din K.ve A.B.					
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.					

İNGİLİZCE		S	D	Y	B%
İngilizce					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.					
Students will be able to exchange information about the internet.					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					
<b>MATEMATİK</b>					
Matematik					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					

FEN BİLİMLERİ		S	D	Y	B%
Fen					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ					

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
POYRAZ PÜSKÜL					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 413,521	340,530	37	64	89	381	2432			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	13	5	11,33	57	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89		
Fen	20	15	4	13,67	68	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	72	14	67,33	75	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	BBADDaCBABBABdDCCDAC									
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADCCDAC									
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBAACC cB									
Cevap Anh.	A BDACACCDBB									
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB									
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB									
İNGİLİZCE	CCBBAABADD									
Cevap Anh.	A CCBBAABADD									
MATEMATİK	CbCABcBdbCCDDC ACC Ad									
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC									
FEN BİLİMLERİ	BBaD dDCABCCACcbBCBD									
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD									



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SERRA ALTUNTEPE	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 417,785	340,530	35	59	83	368	2254

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	11	5	9,33	47	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	72	14	67,33	75	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDaCcABcABADDCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCDAC
------------	-----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACCCDBB
---------------------	-----------

Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
------------	---------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CdBBAABADc
-----------	------------

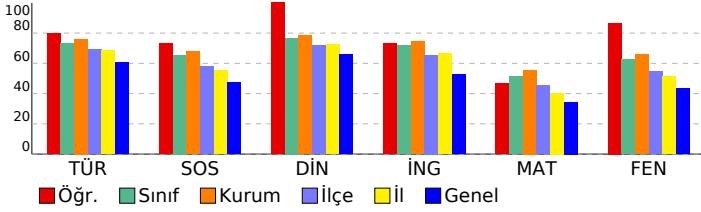
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	ac ABAB CCDDbCa dAb
-----------	---------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBDDBADCBACCACBbBCaD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimlerini ile ilgili ilişkileri açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanılır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDEM SERİNOVA	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 392,979	340,530	53	81	116	507	3234

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	1	7,67	77	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	11	4	9,67	48	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	13	7	10,67	53	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	66	18	60,00	67	▲ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	ACDaBcCDBBcBABADBADD
--------	----------------------

Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	HCBACAbBc
---------------------	-----------

Cevap Anh.	B CDBBACABDC
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	CBaBCDaDBA
-------------	------------

Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
------------	--------------

İNGİLİZCE	DDCcdABAA
-----------	-----------

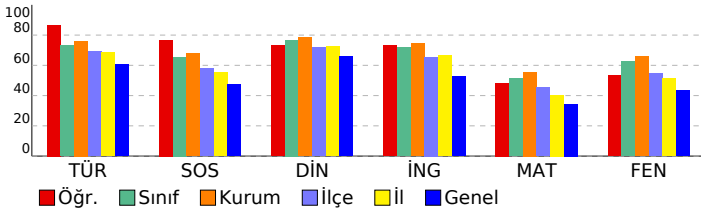
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
------------	--------------

MATEMATİK	A CAcBA D CBCDA bBa
-----------	---------------------

Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	ACABCBadDBcDcCbCDBcb
---------------	----------------------

Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuraları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

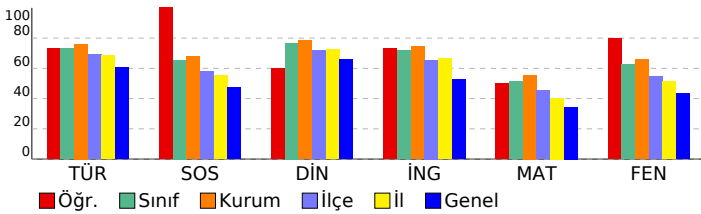
## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ŞÜKRAN ÇİFTÇİ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 406,157	340,530	45	72	103	433	2727
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲ 14,64	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 7,67	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	12	6	10,00	50	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	70	18	64,00	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBACDBBcBAaADBbD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	dBBCABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBBCDaDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBaBdBAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	c aAABACDbdcCDcABC
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABCBDaDBCAACBCDcBA
Cevap Anh.	B ACABCBDDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	1	50

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

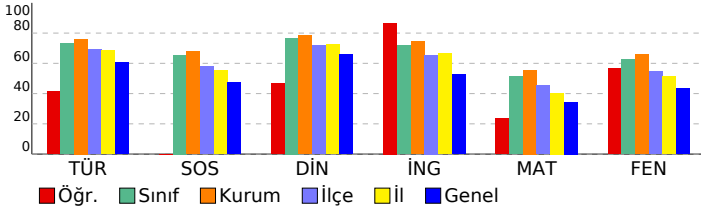
FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
TUĞBA İLHAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 319,539	340,530	81	114	181	913	6162
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼14,64	▼15,21	▼12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	1	3	0,00	0	▼6,55	▼6,79	▼4,74
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼7,67	▼7,84	▼6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	5	1	4,67	23	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	13	5	11,33	57	▼12,49	▼13,17	▲8,63
Toplam:		90	45	22	37,67	▼58,77	▼61,58	▼44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBAbDB CBAdcbBcBa
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	AHİBd
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBadCDBDBb
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAđ
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	A A BA a C
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	đaAdCBD DBcbDca DBBA
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 2 0 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 0 1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 1 1 50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Cümle türlerini tanır.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 0 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 0 1 0
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 0 0 0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 0 0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 0 0 0

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 0 1 0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 1 1 50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 0 1 0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 0 1 0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 0 1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 1 0 50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 1 0 25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 0 0 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 2 0 67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 0 0 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 0 0 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 2 0 100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 1 0 50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 0 1 0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
TUNA GÖZLÜ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	470,121	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	14,64	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	6,55	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	7,67	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	7,16	7,45	5,26
Matematik	20	20	0	20,00	100	10,27	11,12	6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	12,49	13,17	8,63
Toplam:	90	83	7	80,67	90	58,77	61,58	44,25

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

TÜRKÇE	cBADDBCBABBcBADDCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBABBADDCDAC
------------	----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACACaDBB
---------------------	------------

Cevap Anh.	A BDACACcDBB
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBaB
-------------	-----------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

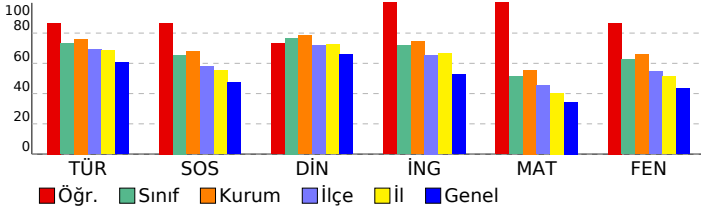
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	CACABABBCCDDCCACCAAC
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBDDcADCABCCACBbBCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1 ile 100	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonuçlarında oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
UMUT DEMİRKIRAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 378,641	340,530	62	90	133	584	3775

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	7	10,67	53	▼ 14,64	▼ 15,21	▼ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	12	8	9,33	47	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	65	25	56,67	63	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BaADcaCBAdBcabDDCCDAC
--------	-----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCCDAC
------------	-------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	AhhCbCCbBB
---------------------	------------

Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
------------	---------------

DİN KÜLTÜRÜ	BbCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAAcADD
-----------	------------

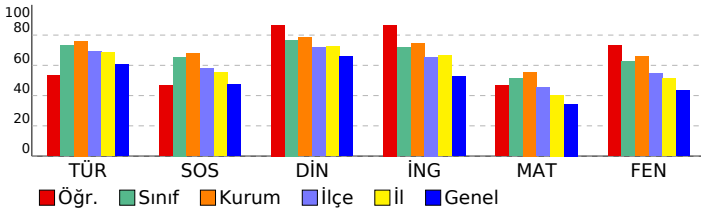
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
------------	---------------

MATEMATİK	aACdBdBBCCDcaaaAdCAAd
-----------	-----------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	dBDDcAACdBbCACBABCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

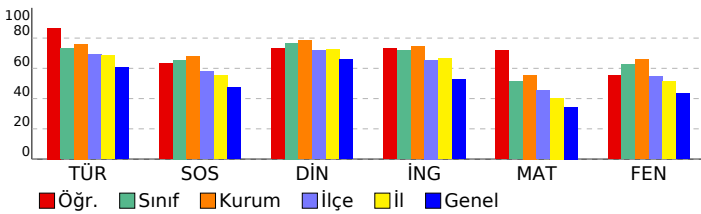
MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
VUSUF CEM ÇİÇEK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 411,986	340,530	38	65	93	396	2514
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	15	2	14,33	72	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	13	6	11,00	55	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	69	16	63,67	71	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDaCBABBABcDDCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BACCC BB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BaCDBDBaDb
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAAdADc
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	CAaABABBCCD CACC Ad
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBaDcADCAaC ACcdBbBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

### T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

### DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

### İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

### MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

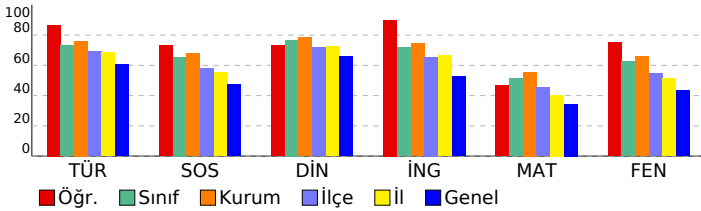
### FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
YAĞMUR TUNALI				0			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 411,402	340,530	40	67	95	400	2544
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	11	5	9,33	47	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	3	15,00	75	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	70	14	65,33	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBcCaABDBDADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACDc
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCaBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBC ABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	A CA BbdaCCB D CABdc
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCAACB cdBd
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	2	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YAĞMUR ULU	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	342,908	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			76	108	164	792	5240

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▼14,64	▼15,21	▼12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	6	3	5,00	50	▼6,55	▼6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲7,67	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	8	5	6,33	32	▼10,27	▼11,12	▼6,89
Fen	20	10	6	8,00	40	▼12,49	▼13,17	▼8,63
Toplam:	90	56	21	49,00	54	▼58,77	▼61,58	▲44,25

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

TÜRKÇE	BBcDDBCbBaB BbDCCbC
--------	---------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCABBADDCDAC
------------	---------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBcACa cB
---------------------	-----------

Cevap Anh.	A BDACACDBB
------------	-------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAaADD
-----------	-----------

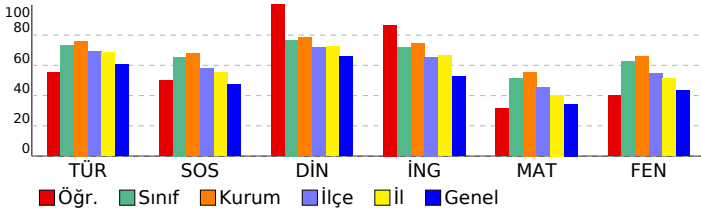
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	a cBbB CCD CCA d d
-----------	--------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BaDbdCdAaCdAC cBC
---------------	-------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci  
YİĞİT KIRÇAN

Numara  
0

Sınıf

Puan Türü  
LGS

Puan  
467,647

Genel Ortalama  
340,530

Dereceler  
Snf Kurum İlçe İl Genel

7 18 25 106 556

Katılımlar: 94 129 248 1299 10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲14,64	▲15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲6,55	▲6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼7,67	▼7,84	▲6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲7,16	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲10,27	▲11,12	▲6,89
Fen	20	20	0	20,00	100	▲12,49	▲13,17	▲8,63
Toplam:	90	82	8	79,33	88	▲58,77	▲61,58	▲44,25

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE ACDBadCDBBcBaDADBADD

Cevap Anh. B ACDBBACDBBcBABAADBADD

T.C. İNKILAP TARİHİ HBBACaGDC

Cevap Anh. B CDBBACABDC

DİN KÜLTÜRÜ dBdBCDBDBA

Cevap Anh. B CBCBCDBDBA

İNGİLİZCE DDCBCBABbA

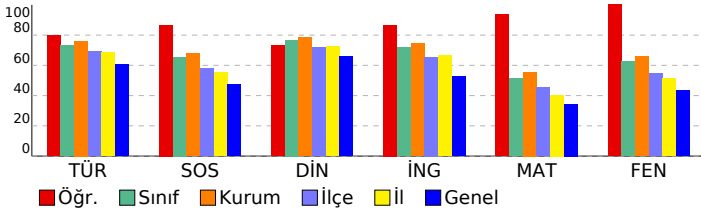
Cevap Anh. B DDCBCBABAA

MATEMATİK ACCAABACDCCaCDCCABCA

Cevap Anh. B ACCAABACDCCBCDCCABCA

FEN BİLİMLERİ ACABCBDBDCA4CDBDBBA

Cevap Anh. B ACABCBDBDCA4CDBDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'yb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

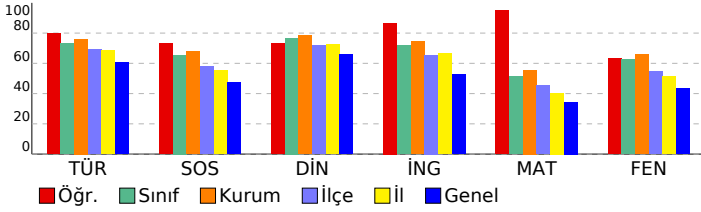
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF ERAY DURGUT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 436,588	340,530	21	41	58	262	1559
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	19	0	19,00	95	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	75	12	71,00	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBdCDBaCBACADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	HBACbDc
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCaBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCcABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCCABC
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABCB DBCdCaCdCa
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 1 1 50
Metin türlerini ayırır eder.	1 0 1 0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanıır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 1 1 50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 2 0 100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2 2 0 100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 0 1 0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

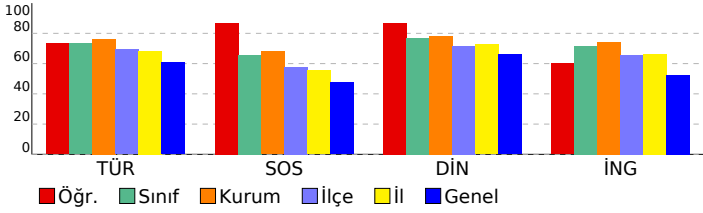
DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 0 1 0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 2 0 100

MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 2 0 100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 2 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 2 0 67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 2 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 3 0 100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 0 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 1 0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2 2 0 100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonuçlarında oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ									
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf		
YUSUF KÜÇÜKKARIŞ					0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler						
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		
LGS	▼ 302,568	340,530	84	118	198	1006	6835		
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464		
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲14,64	▼15,21	▲12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲6,55	▲6,79	▲4,74	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲7,67	▲7,84	▲6,60	
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼7,16	▼7,45	▲5,26	
Toplam: 90 42 9 39,00 43 ▼58,77 ▼61,58 ▼44,25									
Soru No	12345678901234567890								
TÜRKÇE	BBADDAcBABBbcdDDCDAC								
Cevap Anh.	A	BBADDBcBABBABDDCDAC							
T.C. İNKILAP TARİHİ	BDACACCCDBB								
Cevap Anh.	A	BDACACCCDBB							
DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBACB								
Cevap Anh.	A	BCCDBDBACB							
İNGİLİZCE	adBBAbBADD								
Cevap Anh.	A	CCBBAABADD							



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

### T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

### DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Maûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

### İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

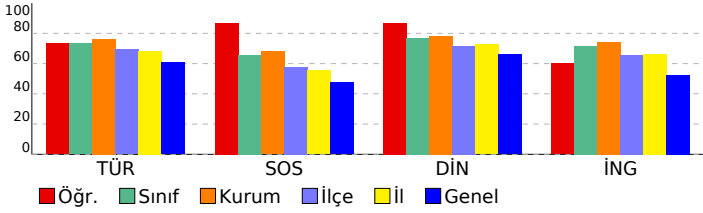
### MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0

### FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
YUSUF KÜÇÜKKARIŞ					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▼ 302,568	340,530	84	118	198	1006	6835			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▲14,64	▼15,21	▲12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲6,55	▲6,79	▲4,74		
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲7,67	▲7,84	▲6,60		
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼7,16	▼7,45	▲5,26		
Toplam:		90	42	9	39,00	43	▼58,77	▼61,58	▼44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	BBADDaCBABBbcdDDCDAC									
Cevap Anh.	A	BBADDBCBABBABDDCDAC								
T.C. İNKILAP TARİHİ	BDACACCCDBB									
Cevap Anh.	A	BDACACCCDBB								
DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBACB									
Cevap Anh.	A	BCCDBDBACB								
İNGİLİZCE	adBBAbBADD									
Cevap Anh.	A	CCBBAABADD								



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıtır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

### T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

### DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Maûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100

### İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

### MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0

### FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF KÜÇÜKKARIŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	249,948	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			94	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Matematik	20	6	14	1,33	7	10,27	11,12	6,89	
Fen	20	14	6	12,00	60	12,49	13,17	8,63	
Toplam:		90	20	20	13,33	15	58,77	61,58	44,25

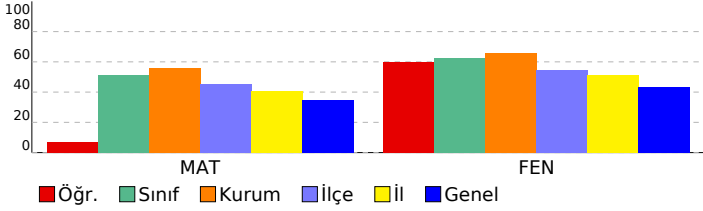
Soru No 12345678901234567890

MATEMATİK adbbccBdCCabaaAaCbAd

Cevap Anh. A CACABABBCCDDCCACCAAC

FEN BİLİMLERİ BaaDdADCBCCACBbBCaa

Cevap Anh. A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ					
TÜRKÇE					
Türkçe	S	D	Y	B%	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0	
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	0	0	0	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0	
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0	
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	0	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0	
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0	
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	
Cümle türlerini tanır.	1	0	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0	

T.C. İNKILAP TARİHİ					
SOSYAL BİLGİLER					
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	0	0	0	
Misakimilli'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	0	0	0	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0	
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0	

DİN KÜLTÜRÜ					
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%	
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0	0	0	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	0	0	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0	
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0	
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0	0	0	

İNGİLİZCE					
İngilizce	S	D	Y	B%	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0	
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0	
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0	
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0	
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	0	0	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0	
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	0	0	0	

MATEMATİK					
Matematik	S	D	Y	B%	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	3	25	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	3	0	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100	

FEN BİLİMLERİ					
Fen	S	D	Y	B%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0	
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100	

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP AKIMCILAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 404,669	340,530	46	73	104	443	2789

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▼ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	9	5	7,33	37	▼ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	67	14	62,33	69	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBAaBABADDCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBAaBABADDCDAC
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBAaBABADDCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBAaBABADDCDAC
------------	------------------------

DİN KÜLTÜRÜ	dCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	aCBB ABA D
-----------	------------

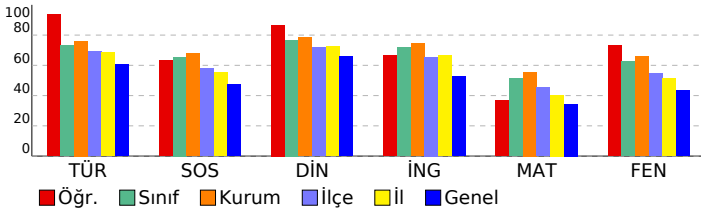
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	cdABcBcCCD A C Ab
-----------	-------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBDaDbCCAdCCACBABCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	0	50

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	3	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	0	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

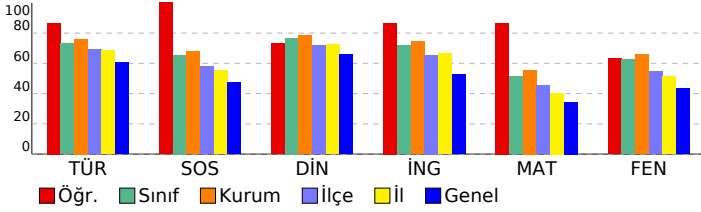
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonuçlarında oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ÇEBİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 439,728	340,530	18	38	52	247	1445
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,67	▼ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 10,27	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	14	4	12,67	63	▲ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	77	11	73,33	81	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBdCDBBCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCaBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBdBAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDaCBCDCaABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDDaCdBCD DBcA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TÜRKÇE</b>	
Türkçe	S D Y B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1 1 0 100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3 3 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Metnin konusunu belirler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	2 1 1 50
Metin türlerini ayırır eder.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 2 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Cümle türlerini tanıır.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1 1 0 100

T.C. İNKILAP TARİHİ	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	
Sosyal Bilgiler	S D Y B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2 2 0 100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2 2 0 100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2 2 0 100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1 1 0 100

DİN KÜLTÜRÜ	
Din K.ve A.B.	S D Y B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1 1 0 100

İNGİLİZCE	
İngilizce	S D Y B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1 1 0 100
Students will be able to exchange information about the internet.	1 1 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1 1 0 100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2 1 1 50

MATEMATİK	
Matematik	S D Y B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2 2 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4 4 0 100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3 3 0 100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2 2 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3 3 0 100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1 1 0 100

FEN BİLİMLERİ	
Fen	S D Y B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 1 1 50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 1 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1 1 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1 1 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1 0 0 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 1 1 50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2 2 0 100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1 1 0 100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP DURMUŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 428,731	340,530	27	48	68	310	1837

Katılımlar:	94	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	12	4	10,67	53	▲ 10,27	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	74	12	70,00	78	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBAA BABADaCDAC
--------	-----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBABBABADDCDAC
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACACCCdB
---------------------	------------

Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
------------	---------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaB
-------------	-----------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAAcADD
-----------	------------

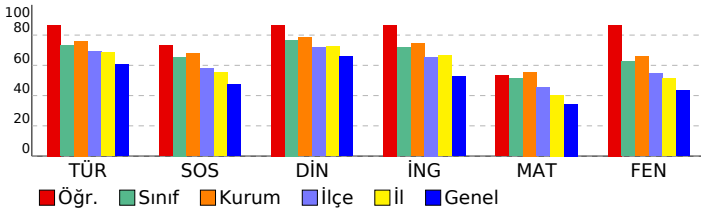
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
------------	---------------

MATEMATİK	a AB B CCaDCbACCAAd
-----------	---------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBaDBAACBCCACBAdCB
---------------	--------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

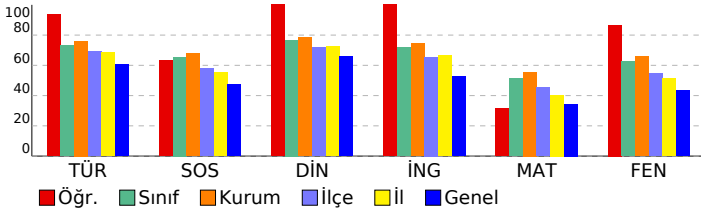
## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	1	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

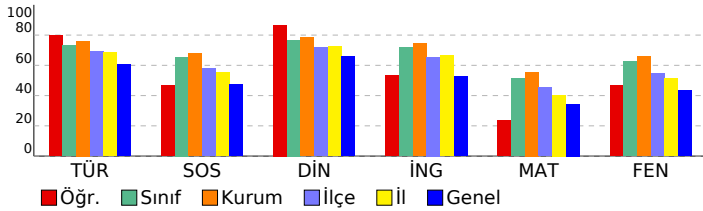
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ZEYNEP KARAER					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 418,979	340,530	32	55	79	360	2205			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	7	2	6,33	63	▼ 6,55	▼ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,16	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	7	2	6,33	32	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89		
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 12,49	▲ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	71	7	68,67	76	▲ 58,77	▲ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	ACDBBACDBBcBaDADBADD									
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBcBABAADBADD									
T.C. İNKILAP TARİHİ	HABACA cC									
Cevap Anh.	B CDBBACABDC									
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA									
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA									
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA									
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA									
MATEMATİK	A CA BA C bDa									
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA									
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCADbaCDBBA									
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBCDBBA									



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI				
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100
MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	0	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	0	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ZEYNEP ŞAR					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 354,945	340,530	72	102	151	715	4732			
Katılımlar:			94	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 14,64	▲ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 6,55	▼ 6,79	▼ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▼ 7,16	▼ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	6	4	4,67	23	▼ 10,27	▼ 11,12	▼ 6,89		
Fen	20	12	8	9,33	47	▼ 12,49	▼ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	56	22	48,67	54	▼ 58,77	▼ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	BBADDBABABADCCDAC									
Cevap Anh.	A BBADDBCBABABADCCDAC									
T.C. İNKILAP TARİHİ	BACCCaB									
Cevap Anh.	A BDACACDBB									
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaB									
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB									
İNGİLİZCE	CdBBAABc									
Cevap Anh.	A CCBBAABADD									
MATEMATİK	CAbAbcBab D									
Cevap Anh.	A CACABABCCDDCCACCAAC									
FEN BİLİMLERİ	BDBdcdBCdadCACBbBCaD									
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD									



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100					
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0					
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	0	1	0					
MATEMATİK									
Matematik									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	2	0					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	0	33					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0					
Basit bir olayın olasılığını hesaplar.	1	0	0	0					
FEN BİLİMLERİ									
Fen									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0					
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddelerin asit-baz ayracı olarak kullanılır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
AYSU ERKAYA	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 472,485	340,530	6	11	16	79	441

Katılımlar:	20	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▼ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	84	6	82,00	91	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDaCcABBABADDCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDaCcABBABADDCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

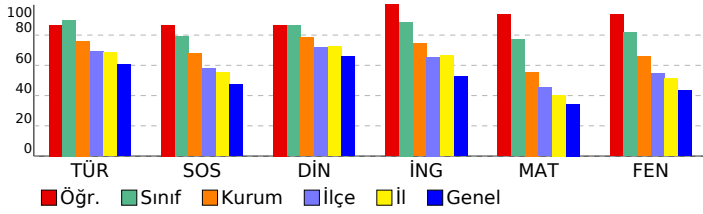
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	CACABABBCCDDCCACCAcC
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBDDBACCABCCACBbBCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERRA AKTAŞ	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 448,827	340,530	14	29	43	198	1144

Katılımlar:	20	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▼ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	13	4	11,67	58	▼ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	79	8	76,33	85	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBAA BABADDCDAC
--------	-----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCBABBABADDCDAC
------------	------------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBAA BABADDCDAC
---------------------	-----------------------

Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
------------	---------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

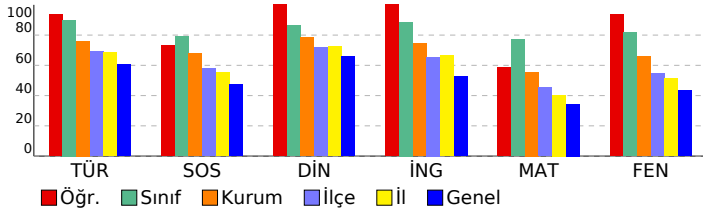
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	aAdAB BBCCDDbCAaC A
-----------	---------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBDDBADCBACaACBABCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

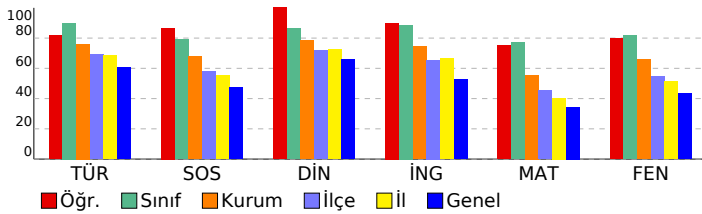
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BURAK BAYINDIR			0	8			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 442,563	340,530	16	34	48	232	1367
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	2	16,33	82	▼ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	16	3	15,00	75	▼ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▼ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	78	9	75,00	▼ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaB CDBBCBABAbBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACBACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBC ABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	A aAABcDCCBCcCCABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBA BDBCACCcCdCa
Cevap Anh.	B ACABCBDDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf	
BURAK HAMALOĞLU			0		8	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 467,109	340,530	11	19	27	111	585

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>83</b>	<b>7</b>	<b>80,67</b>	<b>90</b>	<b>▲ 75,07</b>	<b>▲ 61,58</b>	<b>▲ 44,25</b>

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

TÜRKÇE	BBADDaCBABBABADDCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCDAC
------------	-----------------------

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACACCDaB
---------------------	------------

Cevap Anh.	A BDACACCDDB
------------	--------------

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaB
-------------	-----------

Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
------------	--------------

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

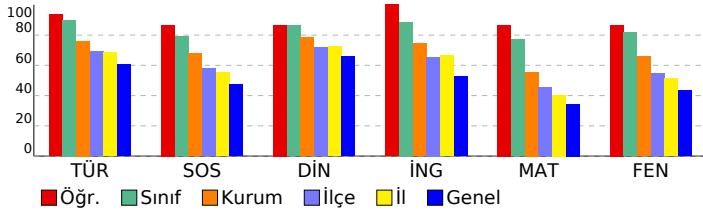
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
------------	--------------

MATEMATİK	CAaBABBCCDDCCaCCAAC
-----------	---------------------

Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCaCCAAC
------------	------------------------

FEN BİLİMLERİ	BBDDbBCBACCACaBCBD
---------------	--------------------

Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD
------------	------------------------



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
DEFNE ÇATAL	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 477,486	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	17	3	16,00	80	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	86	4	84,67	94	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

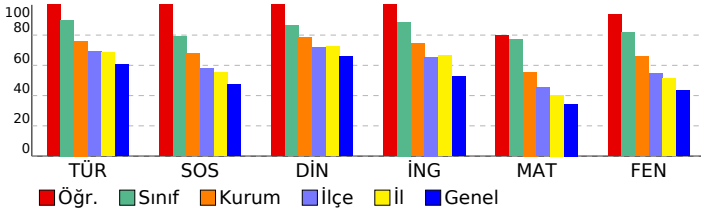
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	CcCABdBaCCDDCCACCAAC
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBDDBADCBACCACBbBCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1 ile 100	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

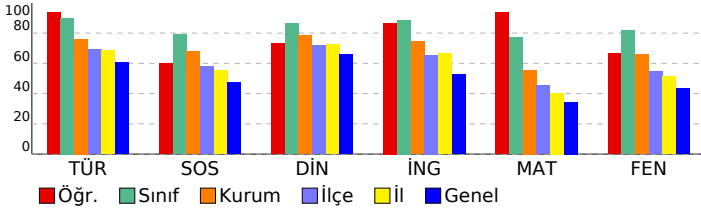
## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EGE ADIGÜZEL			0	8			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 447,298	340,530	15	32	46	204	1206
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 7,88	▼ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 8,65	▼ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▼ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	77	13	72,67	81	▼ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
Cevap Anh.	A
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDAC
Cevap Anh.	A
DİN KÜLTÜRÜ	dCCaBDBACB
Cevap Anh.	A
İNGİLİZCE	bCBBAABADD
Cevap Anh.	A
MATEMATİK	aACABABBCCDDCCACCAAC
Cevap Anh.	A
FEN BİLİMLERİ	BBaDBADCAaCaACBcaCBD
Cevap Anh.	A



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

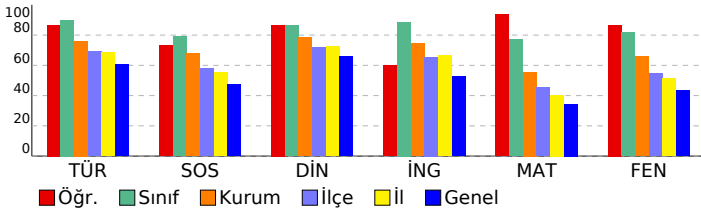
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ESİLA KIRAYLAR	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▲ 458,734	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▼ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▼ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 8,87	▼ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	19	1	18,67	93	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	79	11	75,33	84	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBCCaAADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACABBC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBdAaAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCaABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCaABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCADCBCDBcd
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yi Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EYLÜL ATMACA	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	359,016	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	2	16,33	82	18,00	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	6	3	5,00	50	7,88	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	8,65	7,84	6,60
İngilizce	10	7	3	6,00	60	8,87	7,45	5,26
Matematik	20	8	5	6,33	32	15,37	11,12	6,89
Fen	20	11	8	8,33	42	16,30	13,17	8,63
Toplam:		90	57	22	49,67	75,07	61,58	44,25

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BBcDDBCBA BABAcdDCAC

Cevap Anh. A BBADDBCABBADDCAC

T.C. İNKILAP TARİHİ BCCACC cB

Cevap Anh. A BDACACDDB

DİN KÜLTÜRÜ BCC BDaACB

Cevap Anh. A BCCDBDBACB

İNGİLİZCE CCBBBacADc

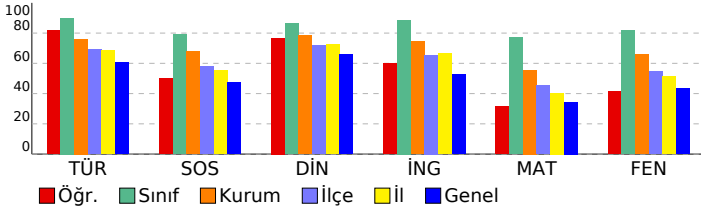
Cevap Anh. A CCBBAAABADD

MATEMATİK a dAB BBCdD CA d d

Cevap Anh. A CACABABCCDDCCACCAAC

FEN BİLİMLERİ dBDaBADcDccCACd b d cD

Cevap Anh. A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	1	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	2	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	1	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÖKÇE NAZ TURAN	0	8

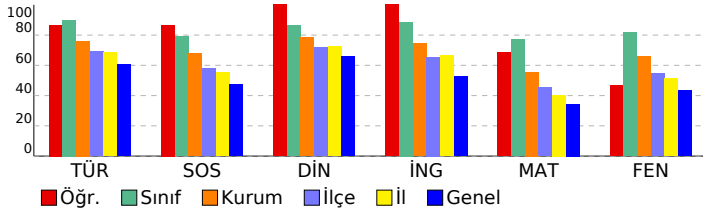
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

LGS	▲	415,239	340,530	18	62	86	376	2354
-----	---	---------	---------	----	----	----	-----	------

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▼18,00	▲15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲7,88	▲6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲8,65	▲7,84	▲6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲8,87	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	15	4	13,67	68	▼15,37	▲11,12	▲6,89
Fen	20	12	8	9,33	47	▼16,30	▼13,17	▲8,63
Toplam:		90	74	15	69,00	▼75,07	▲61,58	▲44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBaACDBaCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	CBACAGDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	bCCAbAbDCCBCDC ABdA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABCBDaDBCADCadadad
Cevap Anh.	B ACABCBDDBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondrös Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
HASAN ALİ DOĞAN	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	478,903	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	18,00	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	7,88	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	8,65	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	8,87	7,45	5,26
Matematik	20	17	2	16,33	82	15,37	11,12	6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	16,30	13,17	8,63
Toplam:	90	86	3	85,00	94	75,07	61,58	44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

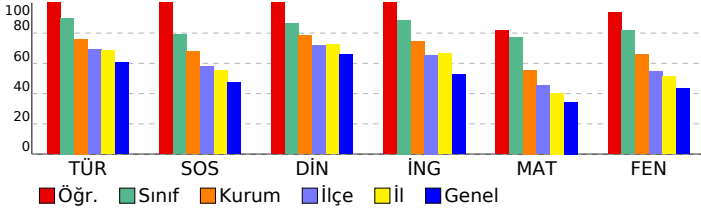
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	CbCABABBCCD CCACCAAd
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBDDBADCBACCACBbBCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	1	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

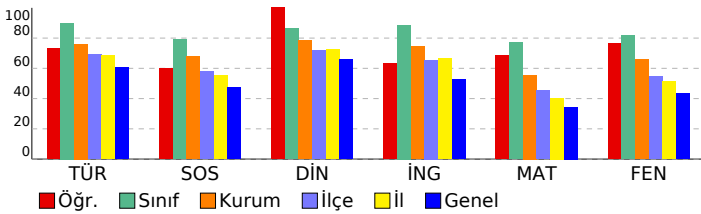
Öğrenci			Numara	Sınıf
HELİN EKMEKÇİ			0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 418,442	340,530	17	56	80	363	2229

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 18,00	▼ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 7,88	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▼ 8,87	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	14	1	13,67	68	▼ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	2	15,33	77	▼ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>70</b>	<b>12</b>	<b>66,00</b>	<b>73</b>	<b>▼ 75,07</b>	<b>▲ 61,58</b>	<b>▲ 44,25</b>

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBdDDcCBABBbBbDDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDDCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	ABACcBCCbcb
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBA cADb
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	aA ABABBCCD A CAAC
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BDDcADcBCCAC ABCBD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	0	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	0	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KAAN ASLAN	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	472,434	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			7	12	17	81	444

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	18,00	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	7,88	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	8,65	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	8,87	7,45	5,26
Matematik	20	16	2	15,33	77	15,37	11,12	6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	16,30	13,17	8,63
Toplam:	90	84	4	82,67	92	75,07	61,58	44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

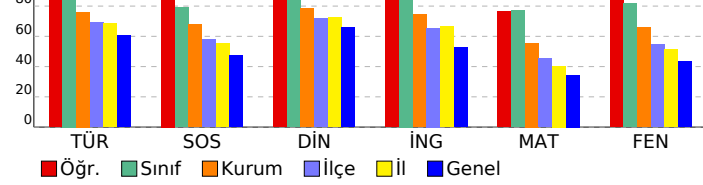
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	CcCABABBCCD CCACC Ab
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBDDBACCdBCCACBABCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaştan bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KIVANÇ KAT	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	474,701	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	18,00	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	7,88	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	8,65	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	8,87	7,45	5,26
Matematik	20	19	1	18,67	93	15,37	11,12	6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	16,30	13,17	8,63
Toplam:	90	85	5	83,33	93	75,07	61,58	44,25

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE ACDBBACDBcCBABADBcDD

Cevap Anh. B ACDBBACDBBcCBABADBADD

T.C. İNKILAP TARİHİ ACDBBACDBc

Cevap Anh. B CDBBACABDC

DİN KÜLTÜRÜ dBCBCDBDBA

Cevap Anh. B CBCBCDBDBA

İNGİLİZCE DDCBCBABAA

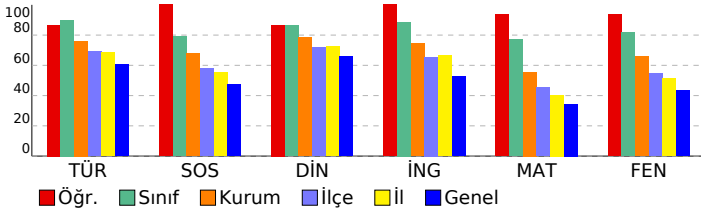
Cevap Anh. B DDCBCBABAA

MATEMATİK ACCAABAaDCCBCDCCABCA

Cevap Anh. B ACCAABACDCCBCDCCABCA

FEN BİLİMLERİ ACACBCDBDBCAcCCBCDBcA

Cevap Anh. B ACACBCDBDBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

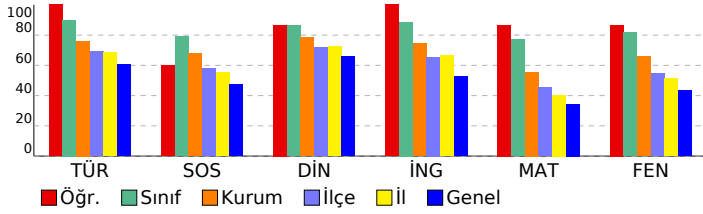
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NAZ BURTUL	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 468,473	340,530	10	17	23	103	537
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 7,88	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	82	8	79,33	88	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACDBBCBABADBADD
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	ABCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACBCCBCDCCABCC
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDdCACCBCDdB
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBCDBBA



Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaştan bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

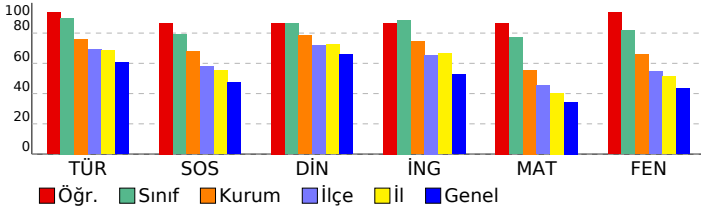
MATEMATİK	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NEHİR GÜLER				0		8	
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 470,600	340,530	9	14	19	93	484
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▼ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	83	7	80,67	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBACDBBCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACbBDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAc
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCAAbdA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCACCCBDCbCA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

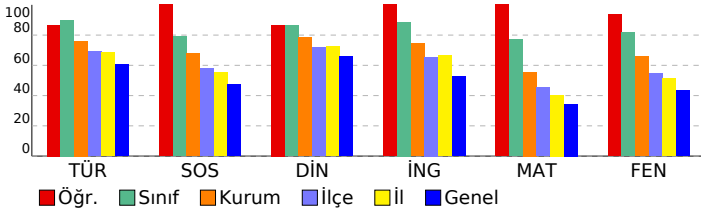
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
RAMAZAN KAYA	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 480,372	340,530	1	3	6	42	252
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▼ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 8,65	▲ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 8,87	▲ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	20	0	20,00	100	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	19	1	18,67	93	▲ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	86	4	84,67	94	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBACADDBDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBACBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	ABCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCCABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBBCADCGCDBBA
Cevap Anh.	B ACABCBDBBCA4CBCDBBA



Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN K.VE A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
RİMA BAIKOĞLU	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

LGS	▲ 460,849	340,530	12	21	33	140	774
-----	-----------	---------	----	----	----	-----	-----

Katılımlar:	20	129	248	1299	10464
-------------	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	▲ 18,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 7,88	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 8,65	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 8,87	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	18	2	17,33	87	▲ 15,37	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	▼ 16,30	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	80	10	76,67	85	▲ 75,07	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBaB
-------------	-----------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CbBBAAcADD
-----------	------------

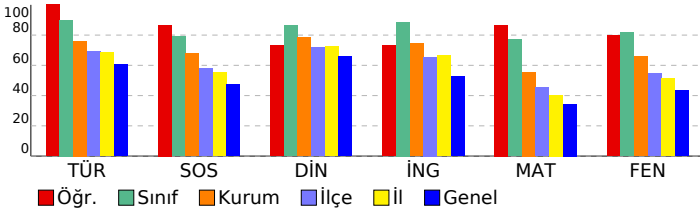
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	CACABABBCCDDCCaAaCAAC
-----------	-----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBDDcADCAaCCACBbBCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUNUSEMRE ERDEM	1	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	476,687	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	20	0	20,00	100	18,00	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	7,88	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	8,65	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	8,87	7,45	5,26
Matematik	20	17	2	16,33	82	15,37	11,12	6,89
Fen	20	19	1	18,67	93	16,30	13,17	8,63
Toplam:	90	85	4	83,67	93	75,07	61,58	44,25

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

TÜRKÇE	BBADDBCBABBADDDCCDAC
--------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BBADDBCBABBADDDCCDAC
---------------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBACB
-------------	------------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

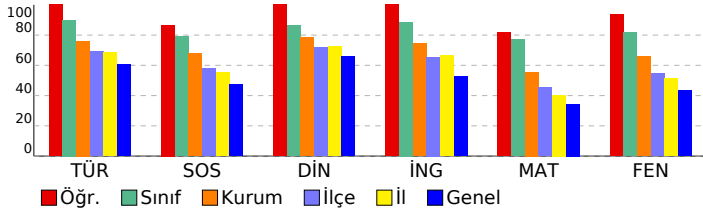
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	acCABABBCCDDCCACCAAC
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBDBA4CABCCACBABCBD
---------------	---------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ELA OKUR	0	8

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	470,722	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			20	129	248	1299	10464
-------------	--	--	----	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	18,00	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	7,88	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	8,65	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	8,87	7,45	5,26
Matematik	20	18	2	17,33	87	15,37	11,12	6,89
Fen	20	19	0	19,00	95	16,30	13,17	8,63
Toplam:	90	84	5	82,33	91	75,07	61,58	44,25

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE BBAbDBCABBAAaADDCDAC

Cevap Anh. A BBADDBCABBABADDCDAC

T.C. İNKILAP TARİHİ BACACCCdB

Cevap Anh. A BDACACCCDBB

DİN KÜLTÜRÜ BCCDBDBACB

Cevap Anh. A BCCDBDBACB

İNGİLİZCE CCBBAABADD

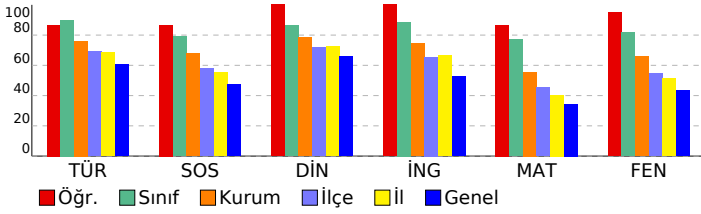
Cevap Anh. A CCBBAABADD

MATEMATİK aAaBABBCCDDCCACCAAC

Cevap Anh. A CACABABBCCDDCCACCAAC

FEN BİLİMLERİ BBDD ADCBCCACBABCBD

Cevap Anh. A BBDDBA4CABCCACBABCBD



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

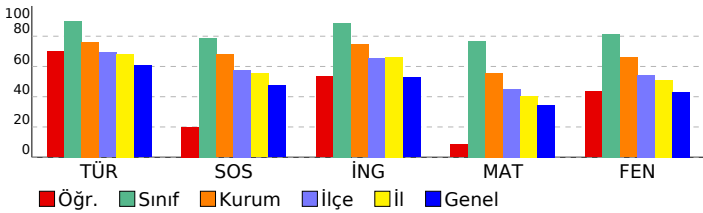
## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ZÜLAL HAMARAT			0	8			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 309,845	340,530	20	117	193	971	6562
Katılımlar:			20	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	3	14,00	70	▼18,00	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	2	0	2,00	20	▼7,88	▼6,79	▼4,74
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▼8,87	▼7,45	▲5,26
Matematik	20	2	1	1,67	8	▼15,37	▼11,12	▼6,89
Fen	20	10	4	8,67	43	▼16,30	▼13,17	▲8,63
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>35</b>	<b>10</b>	<b>31,67</b>	<b>35</b>	<b>▼75,07</b>	<b>▼61,58</b>	<b>▼44,25</b>

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBaCB dDBbDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
İNGİLİZCE	DaCBCB B c
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	A b D
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCACBA
FEN BİLİMLERİ	dCAa BdDdCa B D
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	0	0
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	0	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kuvâ-yi Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	0	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Maûn suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	0	0

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	2	1	0	50

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	1	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
<b>KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ</b>	1	1	0	100

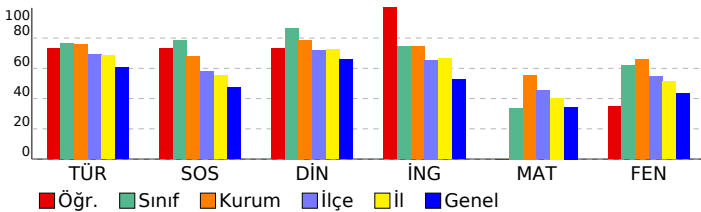
# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF BEREN ÜSTÜNGÜN			0		8A		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	▼ 328,610	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			4	112	175	866	5763
Katılımlar:			4	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼15,33	▼15,21	▲12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	8	2	7,33	73	▼7,83	▲6,79	▲4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼8,67	▼7,84	▲6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲7,42	▲7,45	▲5,26
Matematik	20	3	9	0,00	0	▼6,75	▼11,12	▼6,89
Fen	20	10	9	7,00	35	▼12,33	▼13,17	▼8,63
Toplam:		90	55	26	46,33	▼58,33	▼61,58	▲44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBdCDBBCBABAbBAcc
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	CBBAaABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCdCDBBd
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACdbccdb Cad a
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCBCA
FEN BİLİMLERİ	dCABbBaaDcbbDCD DdBA
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

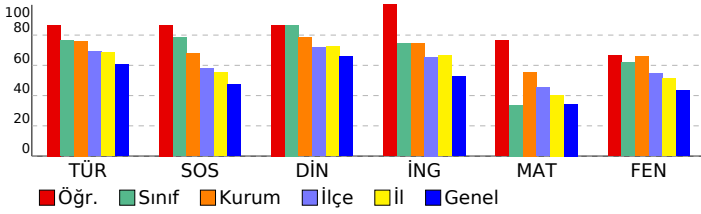
DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	3	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	0	2	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0

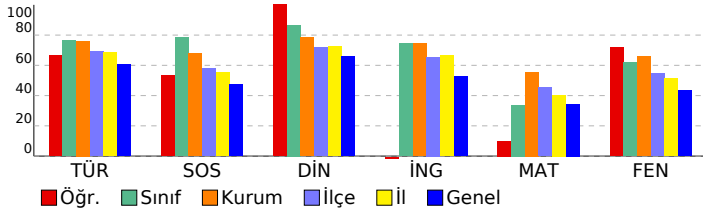
FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
LEVENT ALİ YA LA					127		8A			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 436,301	340,530	1	42	59	264	1569			
Katılımlar:			4	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 15,33	▲ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	▲ 7,83	▲ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	◆ 8,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,42	▲ 7,45	▲ 5,26		
Matematik	20	16	2	15,33	77	▲ 6,75	▲ 11,12	▲ 6,89		
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 12,33	▲ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	77	11	73,33	81	▲ 58,33	▲ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	ACDBBdCDBBcBAcADBADD									
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBcBABADBADD								
T.C. İNKILAP TARİHİ	dBCBACBbC									
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC								
DİN KÜLTÜRÜ	dBCBCDBDBA									
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA								
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA									
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA								
MATEMATİK	bCCAABAaDCCBCDC ABC									
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCABCA								
FEN BİLİMLERİ	dCABCBDDBcCADCBDaBcA									
Cevap Anh.	B	ACABCBDDBCA4CBCDBBA								



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Monدرس Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0					
Hız. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100					
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

SONUÇ BELGESİ										
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
ÖMER DİRLİK					542		8A			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 347,736	340,530	3	106	160	766	5010			
Katılımlar:			4	129	248	1299	10464			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▼ 15,33	▼ 15,21	▲ 12,14		
SOSYAL BİLGİLER	10	6	2	5,33	53	▼ 7,83	▼ 6,79	▲ 4,74		
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 8,67	▲ 7,84	▲ 6,60		
İngilizce	10	0	1	-0,33	-3	▼ 7,42	▼ 7,45	▼ 5,26		
Matematik	20	2	0	2,00	10	▼ 6,75	▼ 11,12	▼ 6,89		
Fen	20	15	2	14,33	72	▲ 12,33	▲ 13,17	▲ 8,63		
Toplam:		90	48	10	44,67	50	▼ 58,33	▼ 61,58	▲ 44,25	
Soru No	12345678901234567890									
TÜRKÇE	ACDaBACDaBCaAaCDBADD									
Cevap Anh.	B	ACDBBACDBBCBABADBADD								
T.C. İNKILAP TARİHİ	BACAdBc									
Cevap Anh.	B	CDBBACABDC								
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA									
Cevap Anh.	B	CBCBCDBDBA								
İNGİLİZCE	c									
Cevap Anh.	B	DDCBCBABAA								
MATEMATİK	A B									
Cevap Anh.	B	ACCAABACDCCBCDCCABCA								
FEN BİLİMLERİ	ACABCBD DB AACBCaBc									
Cevap Anh.	B	ACABCBDDBCA4CBCDBBA								



8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE ANALİZ									
TÜRKÇE									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0					
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100					
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0					
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100					
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0					
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100					
T.C. İNKILAP TARİHİ									
SOSYAL BİLGİLER									
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50					
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	1	0	50					
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0					
DİN KÜLTÜRÜ									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100					
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100					
İNGİLİZCE									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0					
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0					
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0					
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	0	0					
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	0	0	0					
MATEMATİK									
Matematik	S	D	Y	B%					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	0	0					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	0	0					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0					
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	0	33					
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100					
FEN BİLİMLERİ									
Fen	S	D	Y	B%					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100					
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100					
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0					
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100					
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0					
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100					
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100					
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100					
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0					
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100					
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100					

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

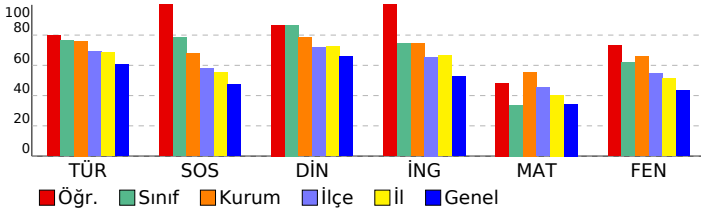
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖZNLİ SİÇRAR	0	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 414,121	340,530	2	63	88	380	2399
Katılımlar:			4	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 15,33	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 7,83	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	◆ 8,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 7,42	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	11	4	9,67	48	▲ 6,75	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 12,33	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	73	12	69,00	77	▲ 58,33	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BBADDaCBaDBABaDCCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADCCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BBACACCCDBB
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaDB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAABADD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	CAaAB BbCb C ACa A
Cevap Anh.	A CACABABCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BaDaDABCACCACBABCcD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCACBABCBD



Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN K.VE A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

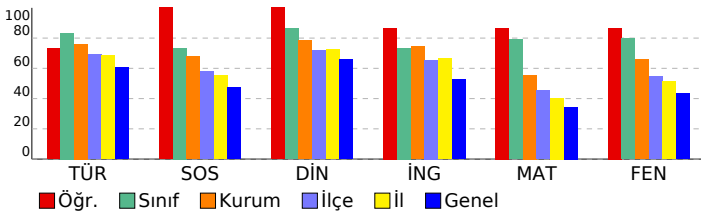
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EGE GİRAY KURT	0	8B

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	452,457	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Katılımlar:			2	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	4	14,67	73	16,67	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	7,34	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	8,66	7,84	6,60
İngilizce	10	9	1	8,67	87	7,34	7,45	5,26
Matematik	20	18	2	17,33	87	15,83	11,12	6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	16,00	13,17	8,63
Toplam:	90	81	9	78,00	87	71,84	61,58	44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBaCBAAADcDD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCBCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCcABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	AdCAABbCDDCCBDCBACA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBDCBACA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBdaDBCAACBCDBBb
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

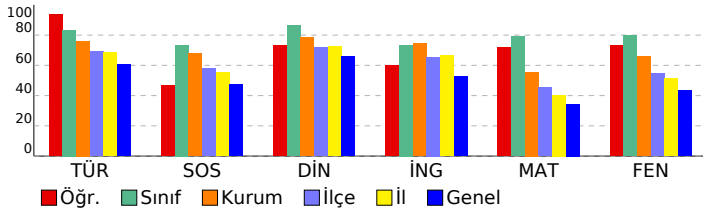
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ELA KAYA	0	8B

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 428,132	340,530	2	49	69	315	1864
Katılımlar:			2	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 16,67	▲ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	6	4	4,67	47	▼ 7,34	▼ 6,79	▼ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 8,66	▼ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▼ 7,34	▼ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	15	2	14,33	72	▼ 15,83	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	16	4	14,67	73	▼ 16,00	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	71	16	65,67	73	▼ 71,84	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	BaADDBCBABBABADDCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCBABBABADDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	BaAdabBB
Cevap Anh.	A BDACACCBDB
DİN KÜLTÜRÜ	dCCDBDBaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBaCaADc
Cevap Anh.	A CCBBAAABADD
MATEMATİK	CA ABABBCCDDCbCC C
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BBDDdADCAaCCACdABCdD
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeleri sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

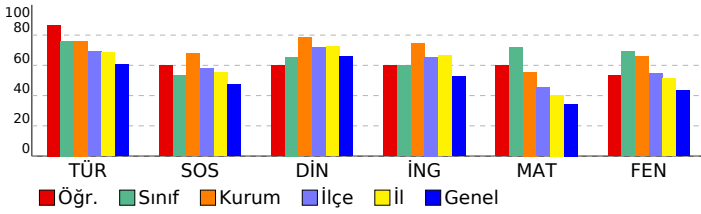
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALİ YEKTA	1010	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 395,589	340,530	2	78	112	493	3163
Katılımlar:			3	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 15,22	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▲ 5,33	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,55	▼ 7,84	▼ 6,60
İngilizce	10	7	3	6,00	60	◆ 6,00	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	14	6	12,00	60	▼ 14,33	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	13	7	10,67	53	▼ 13,78	▼ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	66	24	58,00	▼ 61,22	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBCCaCADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ABCDBACaBc
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCdCaBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DbCdCcABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	cCCAABAaDdCcBbaCCABdA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	AaABCdDBDBCCdBCaCbcBd
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



**8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesine ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

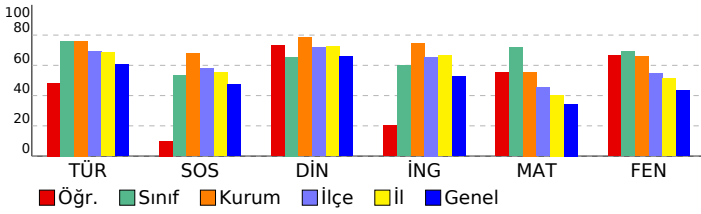
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARAS CABİ	516	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 357,198	340,530	3	101	149	704	4636
Katılımlar:			3	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▼ 15,22	▼ 15,21	▼ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	2	3	1,00	10	▼ 5,33	▼ 6,79	▼ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,55	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▼ 6,00	▼ 7,45	▼ 5,26
Matematik	20	13	6	11,00	55	▼ 14,33	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	15	5	13,33	67	▼ 13,78	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	53	26	44,33	▼ 61,22	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBaAC cdCBAadbBAdB
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	HHBb A
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCdCcBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDbdCc
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABAbDaCaCDCabBa
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACAaCBDBDbAdaBCDdBb
Cevap Anh.	B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	1	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şua'yb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	0	50

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Matematik				
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	2	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	0	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

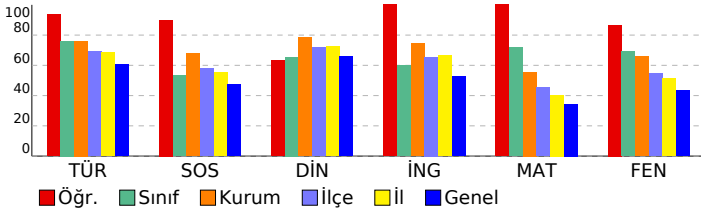
Öğrenci	Numara	Sınıf
RÜZGAR ERGÜNAY	3306	8D

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	474,573	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			3	129	248	1299	10464
-------------	--	--	---	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	15,22	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	0	9,00	90	5,33	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	6,55	7,84	6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	6,00	7,45	5,26
Matematik	20	20	0	20,00	100	14,33	11,12	6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	13,78	13,17	8,63
Toplam:	90	83	5	81,33	90	61,22	61,58	44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDCBCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDCBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACBDC
Cevap Anh.	B CDBBACBDC
DİN KÜLTÜRÜ	dcCBC BDBA
Cevap Anh.	B CBCBCBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABACDCCBCDCCABCA
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBBCADCBCDdBb
Cevap Anh.	B ACABCBDBBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirlir.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1	0	1	0

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	4	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf	
MURAT SOYLU			0		8F	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 449,845	340,530	1	28	42	194	1113

Katılımlar:			1	129	248	1299	10464
-------------	--	--	---	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	17	3	16,00	80	▲ 16,00	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	9	1	8,67	87	◆ 8,67	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	◆ 8,67	▲ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	◆ 10,00	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	17	3	16,00	80	◆ 16,00	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	◆ 17,33	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	80	10	76,67	◆ 76,67	▲ 61,58	▲ 44,25

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

TÜRKÇE	BaADDBCBABaAaADDDCCAC
--------	-----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

T.C. İNKILAP TARİHİ	BaADDBCBABaAaADDDCCAC
---------------------	-----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

DİN KÜLTÜRÜ	BCCDBDBaDb
-------------	------------

Cevap Anh.	A
------------	---

İNGİLİZCE	CCBBAABADD
-----------	------------

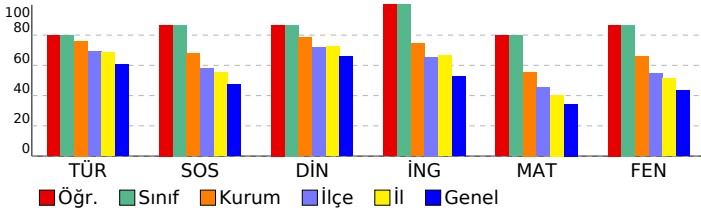
Cevap Anh.	A
------------	---

MATEMATİK	acdABABBCCDDCCACCAAC
-----------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---

FEN BİLİMLERİ	BBDDcADcAdCCACBABCBD
---------------	----------------------

Cevap Anh.	A
------------	---



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	3	1	75
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	3	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü 1 ile 100	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

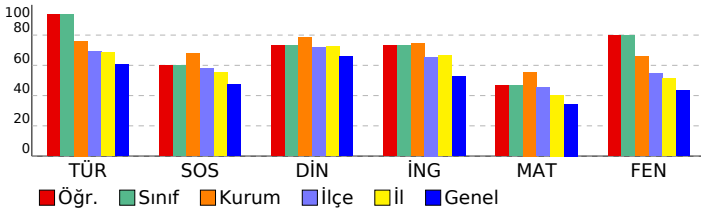
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
RASUL EMRE HOT			55	8H			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 416,595	340,530	1	60	84	372	2310

Katılımlar:			1	129	248	1299	10464
-------------	--	--	---	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 18,67	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	◆ 6,00	▼ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▼ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	12	8	9,33	47	◆ 9,33	▼ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	17	3	16,00	80	◆ 16,00	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:		90	71	19	64,67	◆ 64,67	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBACDBBCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACDBBCBABADBADD
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBBCBaDBDA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCdBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	edCAABcCbdcdbDCCABdc
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	dCABCBDBDCA4CBDBBA
Cevap Anh.	B ACABCBDBDCA4CBDBBA



## 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiilerin çatı özelliklerinin anlama ana katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	0	2	0
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	1	3	25
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	2	1	67
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
KUZEY ERSEZEN	924	8İ

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
LGS	249,738	340,530	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

Katılımlar:			1	129	248	1299	10464
-------------	--	--	---	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	13	0,67	3	0,67	15,21	12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	4	5	2,33	23	2,33	6,79	4,74
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	6,33	7,84	6,60
İngilizce	10	5	4	3,67	37	3,67	7,45	5,26
Matematik	20	6	9	3,00	15	3,00	11,12	6,89
Fen	20	8	11	4,33	22	4,33	13,17	8,63
Toplam:	90	35	44	20,33	23	20,33	61,58	44,25

Soru No 12345678901234567890

TÜRKÇE A adBdaadCBcaacac Da

Cevap Anh. B ACDBBACDBBCBABADBADD

T.C. İNKILAP TARİHİ H abdDC

Cevap Anh. B CDBBACABDC

DİN KÜLTÜRÜ BdBCDBaBA

Cevap Anh. B CBCBCDBDBA

İNGİLİZCE DDCddBda A

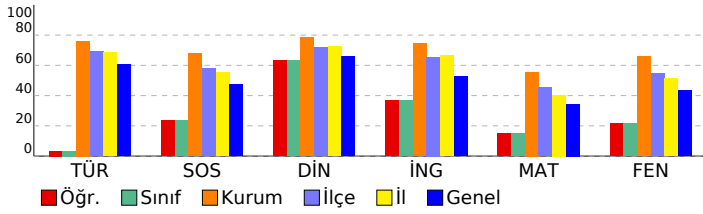
Cevap Anh. B DDCBCBABAA

MATEMATİK cdCAcB bCaabDCb b

Cevap Anh. B ACCAABACDCCBCDCCABCA

FEN BİLİMLERİ dCABCCaBba ABaBdbccb

Cevap Anh. B ACABCDBDBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

## T.C. İNKILAP TARİHİ

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	0	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yi Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

## DİN KÜLTÜRÜ

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

## İNGİLİZCE

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to exchange information about the internet.	1	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	1	50

## MATEMATİK

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	2	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	2	1	67
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımını üslü	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

## FEN BİLİMLERİ

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütleline ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

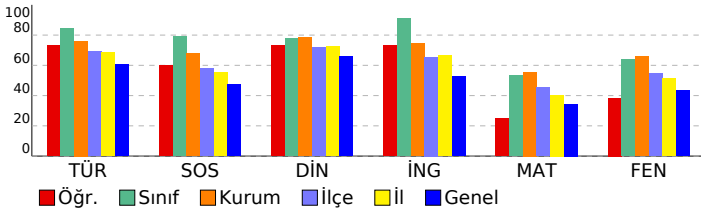
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
METE TUNCE R HIZLI	614	8Z

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 346,389	340,530	3	107	161	775	5091
Katılımlar:			3	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	16	4	14,67	73	▼ 16,89	▼ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	7	3	6,00	60	▼ 7,89	▼ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,78	▼ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▼ 9,11	▼ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	6	3	5,00	25	▼ 10,67	▼ 11,12	▼ 6,89	
Fen	20	10	7	7,67	38	▼ 12,78	▼ 13,17	▼ 8,63	
Toplam:		90	55	21	48,00	53	▼ 65,11	▼ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	daAbDaCBABBABADDCDAC
Cevap Anh.	A BBADDBCABBABADDCDAC
T.C. İNKILAP TARİHİ	ABBCACaDb
Cevap Anh.	A BDACACCCDBB
DİN KÜLTÜRÜ	BCCaBDBaB
Cevap Anh.	A BCCDBDBACB
İNGİLİZCE	CCBBAAcDD
Cevap Anh.	A CCBBAABADD
MATEMATİK	b BAB CCD d d
Cevap Anh.	A CACABABBCCDDCCACCAAC
FEN BİLİMLERİ	BaaacADCAdCCAC d Cd
Cevap Anh.	A BBDDBA4CABCCACBABCBD



Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatandaşı bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "ta" ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ün suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'ib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	1	1	50

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	1	1	33
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 10'un	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

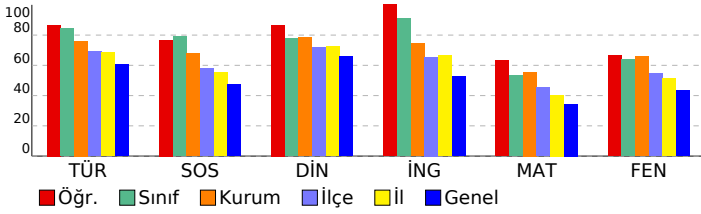
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YALIN CANDAŞ	6767	8Z

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 423,297	340,530	2	52	74	339	2056
Katılımlar:			3	129	248	1299	10464

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 16,89	▲ 15,21	▲ 12,14	
SOSYAL BİLGİLER	10	8	1	7,67	77	▼ 7,89	▲ 6,79	▲ 4,74	
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 7,78	▲ 7,84	▲ 6,60	
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 9,11	▲ 7,45	▲ 5,26	
Matematik	20	13	1	12,67	63	▲ 10,67	▲ 11,12	▲ 6,89	
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 12,78	▲ 13,17	▲ 8,63	
Toplam:		90	73	10	69,67	77	▲ 65,11	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDaBACDBaCBABADBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	HBACAGDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	CBCdCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	AdCA BAC C CDC ABC
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBDBCdCaCaBcd
Cevap Anh.	B ACABCBDBDBCA4CBCDBBA



Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısı belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlı'nın kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

DİN K.VE A.B.	S	D	Y	B%
Hız, Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Hız, Şua'yb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	0	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

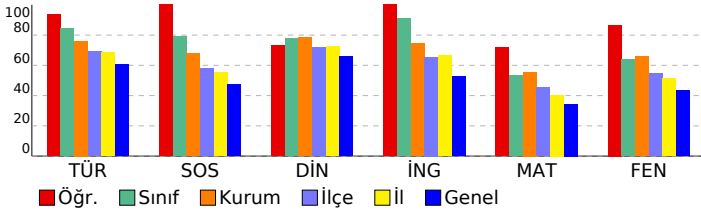
Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEHRA AYAYDIN	0	8Z

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 454,033	340,530	1	25	37	173	980

Katılımlar:			3	129	248	1299	10464
-------------	--	--	---	-----	-----	------	-------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	19	1	18,67	93	▲ 16,89	▲ 15,21	▲ 12,14
SOSYAL BİLGİLER	10	10	0	10,00	100	▲ 7,89	▲ 6,79	▲ 4,74
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▼ 7,78	▼ 7,84	▲ 6,60
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 9,11	▲ 7,45	▲ 5,26
Matematik	20	15	2	14,33	72	▲ 10,67	▲ 11,12	▲ 6,89
Fen	20	18	2	17,33	87	▲ 12,78	▲ 13,17	▲ 8,63
Toplam:	90	80	7	77,67	86	▲ 65,11	▲ 61,58	▲ 44,25

Soru No	12345678901234567890
TÜRKÇE	ACDBBACDBBCBABcDBADD
Cevap Anh.	B ACDBBACDBBCBABADBADD
T.C. İNKILAP TARİHİ	ACDBBACABDC
Cevap Anh.	B CDBBACABDC
DİN KÜLTÜRÜ	dBCaCDBDBA
Cevap Anh.	B CBCBCDBDBA
İNGİLİZCE	DDCBCBABAA
Cevap Anh.	B DDCBCBABAA
MATEMATİK	ACCAABA D aaCDCCABC
Cevap Anh.	B ACCAABACDCCBCDCCABCA
FEN BİLİMLERİ	ACABCBDBBCABCaCdCbBA
Cevap Anh.	B ACABCBDBBCA4CBCDBBA



# 8. SINIF 5. KURUMSAL DENEME SINAVI

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TÜRKÇE				
Türkçe	S	D	Y	B%
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısı belirlir.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama alan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

T.C. İNKILAP TARİHİ				
SOSYAL BİLGİLER				
Sosyal Bilgiler	S	D	Y	B%
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100
Misakımlî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile ""ulusal egemenlik"" ve ""ta	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

DİN KÜLTÜRÜ				
Din K.ve A.B.				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Hız. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Ma'ûn suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0
Hız. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100

İNGİLİZCE				
İngilizce				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to exchange information about the internet.	1	1	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about comparisons, preferences and their reasons.	1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	2	2	0	100

MATEMATİK				
Matematik				
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	4	2	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	3	1	1	33
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	3	3	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 1	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100

FEN BİLİMLERİ				
Fen				
Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütleyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimleri ile ısı alışverişini ilişkilendirir.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mutasyonla modifikasyon arasındaki farkları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
KAZANIM BELİRTİLMEMİŞ	1	1	0	100