

8. sınıf YAZILI KAZANIMLARI

4) 8. sınıf Türkçe Dersi 1. Yazılı senaryo 3'ye göre kazanımlar.

KAZANIMLAR	3.SENARYO
T.8.3.14.Metinle ilgili soruları cevaplar.Metin içi ve dışı anlam ilişkisi kurulur.	1
T.8.3.16.Metnin konusunu belirler.	1
T.8.3.17. Metnin ana fikrini/ ana duygusunu belirler	1
T.8.3.25. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.Neden sonuç,amaç-sonuç,koşul,karşılaştırma,benzetme,örneklendirme,abartma,nesnel,öznel ve duygu belirten ifadeler üzerinde durulur.	1
T.8.3.26. Metin türlerini ayırt eder. a) Fıkra(köşe yazısı),makale,deneme,roman,destan türleri üzerinde durulur. b)Metin türlerine ilişkin ayrıntılı bilgi verilmemelidir.	1
T.8.4.9.Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.	1
T.8.4.18. Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1
T.8.4.19.Cümle türlerini ayırt eder.	1
T.8.4.20.Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar. Kavram tanımlarına girilmeden anlamsal farklılıklara değinilir.	1

TOPLAM SORU SAYISI:

9

8. Sınıf Matematik Dersi İL Sınıf/Alan Zümreleri Komisyonunca Oluşturulan Okul Genel Ortak Sınavlar Konu Soru Dağılımı Tablosu

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
			1. Senaryo
SAYILAR VE İŞLEMLER	Çarpanlar ve Katlar	M.8.1.1.1. Verilen pozitif tam sayıların pozitif tamsayı çarpanlarını bulur, pozitif tamsayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	
		M.8.1.1.2. İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar; ilgili problemleri çözer.	
		M.8.1.1.3. Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	
	Üslü İfadeler	M.8.1.2.1. Tamsayıların, tamsayı kuvvetlerini hesaplar	
		M.8.1.2.2. Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1
		M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	
		M.8.1.2.4. Verilen bir sayıyı 10'un farklı tamsayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	
		M.8.1.2.5. Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	
	Kareköklü İfadeler	M.8.1.3.1. Tam kare pozitif sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1
		M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	
		M.8.1.3.3. Kareköklü bir ifadeyi $a^m \cdot b^n$ şeklinde yazar ve $a^m \cdot b^n$ şeklindeki ifadeye katsayı köküne alır.	
		M.8.1.3.4. Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	
		M.8.1.3.5. Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1
		M.8.1.3.6. Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, somucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1
M.8.1.3.7. Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	
M.8.1.3.8. Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irasyonel sayılarla ilişkilendirir.			
Veri İşleme	Veri Analizi	M.8.4.1.1. En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	
		M.8.4.1.2. Verileni sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1
OLASILIK	Basit Olayların Olma Olasılığı	M.8.5.1.1. Bir olaya ait olası durumları belirler.	
		M.8.5.1.2. "Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder; örnek verir.	1
		M.8.5.1.3. Eşit şansa sahip olan olaylarda her bir çıktının olasılık değerini eşit olduğunu ve bu değer $1/n$ olduğunu açıklar.	
		M.8.5.1.4. Olasılık değerinin 0-1 arasında (0 ve 1 dahil) olduğunu anlar.	
		M.8.5.1.5. Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1

4) 8. sınıf Fen Bilimleri Dersi 2. Yazılı senaryo 4'e göre kazanımlar.

KAZANIMLAR	4. SENERYO
8.2.2.2. Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1
F.8.2.3.3. Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur.	1
F.8.3.1.1. Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1
F.8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2
F.8.4.1.2. Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1
F.8.4.2.1. Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1
TOPLAM	7

5) 8. sınıf Kültür ve Medeniyeti Dersi 2. Yazılı kazanımlar.

KAZANIMLAR	Okul Geneline Yapılacak I.Ortak Sınav
İslamiyet öncesi Türk devletlerine ait destanları kavrar.	1
Konar göçer yaşamın Türk kültür ve medeniyete katkılarını kavrar.	1
Türk kültür ve medeniyete katkıda bulunan ilk Türk devletlerinin adını söyler.	1
Kültür ve medeniyetimize yön verenleri tespit eder.	1
İslamiyet öncesi Türk kültürü ile İslam kültürü arasındaki benzerlikleri fark eder.	1

5) 8. sınıf çevre Eğitimi ve İklim Değişikliği Dersi 2. Yazılı kazanımlar.

+

KAZANIMLAR	Okul Genelinde Yapılacak 2. Ortak Sınav
ÇEİD.1.1. Yaşadığı çevrenin bir parçası olduğunu gözlemlerine dayanarak fark eder.	
ÇEİD.1.2. İnsan ve doğa arasındaki etkileşimin olumlu ve olumsuz yönlerini tartışır.	1
ÇEİD.1.3. Yaşadığı çevrede canlı ve cansız varlıklar arasındaki sürekli etkileşime örnekler verir.	
ÇEİD.1.4. Doğanın hassas bir dengeye sahip olduğu ile ilgili çıkarım yapar.	
ÇEİD.1.5. Doğal dengenin korunmasına yönelik toplumsal farkındalık oluşturacak bir proje tasarlar.	1
ÇEİD.1.6. Doğal dengeyi olumsuz etkileyecek davranışları güncel örnekler üzerinden tartışır	1
ÇEİD.2.1. Yakın çevresindeki doğal kaynaklara gözlem sonuçlarından faydalanarak örnek verir.	1
ÇEİD.2.2. Yeryüzündeki doğal kaynakları yaptığı araştırma sonuçlarına dayanarak gruplandırır.	
ÇEİD.2.3. Doğal kaynakların madde döngüsü ve enerji akışı ile süreklilik kazandığını fark eder.	1
ÇEİD.2.4. Madde döngüsündeki ve enerji akışındaki aksamının doğal yaşama etkisi ile ilgili çıkarımlar yapar.	1
ÇEİD.3.1. Günlük hayattaki üretim ve tüketim arasındaki dengenin önemini fark eder.	
ÇEİD.3.2. Atık, çöp ve kirlilik kavramlarını ayırt eder.	1
ÇEİD.3.3. Atık ve çöpün hava, su, toprak kirliliğine ve radyoaktif kirliliğe neden olduğunu fark eder.	1
ÇEİD.3.4. Ekolojik ayak izi kavramını örneklerle açıklar.	
ÇEİD.3.5. Yerel ve küresel çevre sorunlarını örneklerle açıklar.	
ÇEİD.3.6. Çevre kirliliğine bağlı olarak ortaya çıkan sorunları ve bu sorunların insan hayatı üzerindeki etkilerini açıklar.	1
ÇEİD.4.1. Sera gazlarının artışına neden olan olayları sorgular.	1
Toplam soru sayısı	10

□

3) 8. sınıf D.K.A.B.Dersi 2. Yazılı senaryo 3'e göre kazanımlar.

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	2. Sınav
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
			3. Senaryo
Kader İnancı	1. Kader ve Kaza İnancı	8.1.1. Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1
	2. İnsanın İradesi ve Kader	8.1.2. İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	
	3. Kaderle İlgili Kavramlar	8.1.3. Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 8.1.4. Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1
	4. Bir Peygamber Tanıyorum: Hz. Musa	8.1.5. Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	
	5. Bir Ayet Tanıyorum: Ayet el-Kürsi ve Anlamı	8.1.6. Ayet el-Kürsi'yi okur, anlamını söyler.	1
Zekât ve Sadaka	1. İslam'ın Paylaşma ve Yardımlaşmaya Verdiği Önem	8.2.1. İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1
	2. Zekât ve Sadaka İbadeti	8.2.2. Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3
	3. Zekât ve Sadakamın Bireysel ve Toplumsal Faydaları	8.2.3. Zekât, infak ve sadakamın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1
	4. Bir Peygamber Tanıyorum: Hz. Şuayb (a.s.)	8.2.4. Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
	5. Bir Sure Tanıyorum: Maûn Suresi ve Anlamı	8.2.5. Maûn suresini okur, anlamını söyler.	1
Toplam Soru Sayısı			10

8. Sınıf T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük Dersi Sınıf/Alan Zümreleri Komisyonunca Oluşturulan Okul Genel Ortak Sınavlar Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Kazanımlar	2. Sınav						
		İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					
			1. Sınav	2. Sınav	3. Sınav	4. Sınav	5. Sınav	6. Sınav
BİR KAHRAMAN DOĞUYOR	İTA.8.1.1. Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.							
	İTA.8.1.2. Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.							
	İTA.8.1.3. Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.							
	İTA.8.1.4. Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.							
MİLLİ UYANIS: BAĞIMSIZLIK YOLUNDA ATILAN ADIMLAR	İTA.8.2.1. Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.			1				
	İTA.8.2.2. Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.			1				
	İTA.8.2.3. Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.			1				
	İTA.8.2.4. Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.			1				
	İTA.8.2.5. Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.			1				
	İTA.8.2.6. Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam bağımsızlık" ilkeleri ile ilişkilendirir.			1				
	İTA.8.2.7. Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.			1				
	İTA.8.2.8. Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.			1				
MİLLİ BİR DESTAN: YA İSTİKLAL YA ÖLÜM!	İTA.8.3.1. Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.							
Toplam soru Sayısı				8				

8 SINIF TEKNOLOJİ VE TASARIM DERSİ İL SINIF/ALAN ZÜMRELERİ KOMİSYONUNCA OLUŞTURULAN OKUL GENELİ ORTAK SINAVLAR UYGULAMALI DERSLER İÇİN KAZANIM DAĞILIM TABLOSU		
ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	UYGULAMA SAYISI
TEKNOLOJİ VE TASARIM TEMELLERİ	1. Akıllı ürün kavramına uygun olarak gelecekte kullanılacak bir ürün tasarlar.	1
	2. Grafik tasarım eleman ve ilkelerini kullanarak bir ürün tasarlar.	1
	3. Taslak çizimlerini bilgisayar yardımıyla üç boyutlu görsellere dönüştürür.	1

8. Sınıf İngilizce Dersi II Sınıf/Alan Zümreleri Komisyonunca Oluşturulan Okul Geneli Ortak Sınavlar Konu Soru Dağılım Tablosu

Tema	Kazanımlar	2. Sınav	
		İl/İlçe Genelinde	2. Senaryo
	E8.1.R2. Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1
	E8.2.R1. Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1
	E8.3.R2. Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1
	E8.3.W1. Students will be able to write a series of simple phrases and sentences by using linkers to describe a process.		1
	E8.4.R1. Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1

Sayfa 1