

6. SINIF 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI SINAVLAR KONU SORU DAĞILIM TABLOLARI

6. SINIF MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
SAYILAR VE İŞLEMLER	Kesirlerle İşlemler	M.6.1.5.6. İki kesrin bölme işlemini yapar ve anlamlandırır.	1
		M.6.1.5.8. Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
	Ondalık Gösterim	M.6.1.6.3. Ondalık gösterimleri verilen sayıları belirli bir basamağa kadar yuvarlar.	1
		M.6.1.6.4. Ondalık gösterimleri verilen sayılarla çarpma işlemi yapar.	1
		M.6.1.6.5. Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1
		M.6.1.6.8. Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
	Oran	M.6.1.7.2. Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problem durumlarında oranlardan biri verildiğinde diğerini bulur.	1
		M.6.1.7.3. Aynı veya farklı birimlerdeki iki çokluğun birbirine oranını belirler.	1
CEBİR	Cebirsel İfadeler	M.6.2.1.1. Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1
		M.6.2.1.2. Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.	1

- “Ülke Geneli Yapılacak Ortak Yazılı Sınav”da açık uçlu veya açık uçlu ve kısa cevaplı 10 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.

6. SINIF İNGİLİZCE DERSİ 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 4

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
At the Fair	E6.5.R1. Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about places and things.	1
	E6.5.R2. Students will be able to read specific information on a poster about a certain place.	1
Occupations	E6.6.R1. Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.	2
	E6.6.W1. Students will be able to produce a piece of writing about occupations and the dates.	2

**6.SINIF TÜRKÇE DERSİ 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU
(MEB ORTAK SINAVI)**

KAZANIM	SORU SAYISI
T.6.3.5. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1
T.6.3.6. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1
T.6.3.10. Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1
T.6.3.11. Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1
T.6.3.12. Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1
T.6.3.14. Metindeki söz sanatlarını tespit eder. Konuşturma (intak) ve karşıtlık (tezat) söz sanatları verilir	1
T.6.3.17. Metinle ilgili soruları cevaplar. Metin içi ve metin dışı anlam ilişkileri kurulur	1
T.6.3.20. Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1
T.6.3.22. Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1
T.6.3.24. Metnin içeriğini yorumlar.	1
T.6.3.26. Metin türlerini ayırt eder. a)Anı, mektup, tiyatro, gezi yazısı türleri öğretilmelidir.	1
T.6.3.29. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. Neden-sonuç, amaç-sonuç, koşul, karşılaştırma, benzetme, örneklendirme, duygu belirten ifadeler, abartma üzerinde durulur.	1
T.6.3.35. Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1
T.6.4.4. Yazma stratejilerini uygular. Güdümlü, serbest, kontrollü, tahminde bulunma, metin tamamlama, bir metni kendi kelimeleri ile yeniden oluşturma, boşluk doldurma, grup olarak yazma gibi yöntem ve tekniklerin kullanılması sağlanır.	1
T.6.4.8. Yazdıklarının içeriğine uygun başlık belirler. 1	1
T.6.4.10. Yazdıklarını düzenler. a) Anlam bütünlüğünü bozan ifadelerin belirlenmesi ve düzeltilmesi sağlanır, kavramsal olarak anlatım bozukluğu konusuna değinilmez. b)Metinde yer alan yazım ve noktalama kuralları ile sınırlı tutulur.	1
TOPLAM	16 SORU

6. Sınıf Fen Bilimleri Dersi 2. Dönem 1. Ortak Yazılı Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav
MADDE VE DOĞASI	F6.4.1.1. Maddenin tanecikli ,boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1
	F6.4.2.1. Yoğunluğu tanımlar.	1
	F.6.4.2.2. Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluğunu hesaplar.	
	F.6.4.2.3. Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1
	F.6.4.3.1. Maddeleri ,ısı yalıtımı bakımından sınıflandırır.	1
	F.6.4.3.2. Binalarda kullanılan ısı yalıtım malzemelerinin seçilme ölçütlerini belirler.	
	F.4.4.1. Yakıtları katı,sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.	1
FİZİKSEL OLAYLAR	F.6.5.2.1. ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1
	F6.5.2.2.Sesin yayıldığı ortamın değişmesiyle farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1
	F.6.5.3.1.Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1
	F.6.5.4.2. Sesin yayılmasını önlemeye yönelik tahminlerde bulunur ve tahminlerini test eder.	1
	F.6.5.4.3. Ses yalıtımının önemini açıklar.	

6. SINIF SOSYAL BİLGİLER DERSİ 2.DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	SORU SAYISI
İNSANLAR YERLER VE ÇEVRELER	SB.6.3.3. Türkiye'nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	2
	SB.6.3.4. Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1
BİLİM,TEKNOLOJİ VE TOPLUM	SB.6.4.1. Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1
	SB.6.4.2. Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1
	SB.6.4.3. Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.	1
	SB.6.4.4. Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1
ÜRETİM,DAĞITIM VE TÜKETİM	SB.6.5.1. Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.	2
	SB.6.5.2. Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 6. SINIF 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIM	SORU
6.3. ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	6.3.2. Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.	2
6.3. ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	6.3.3. Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır	2
6.3. ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	6.3.4. Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	1
6.3. ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	6.3.5. Hz. Yahya'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
6.3. ZARARLI ALIŞKANLIKLAR	6.3.6. Tebbet suresini okur, anlamını söyler.	1
6.4. HZ. MUHAMMED'İN HAYATI	6.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	1

6. Sınıf Bilişim Teknolojileri ve Yazılım Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 2. Dönem

Ünite	Konu	Kazanımlar	1. Sınav
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
			Senaryo
B.T.6.5. Problem Çözme ve Programlama	BT.6.5.2. Programlama	BT.6.5.2.1. Blok tabanlı programlama aracının arayüzünü ve özelliklerini tanır.	4
		BT.6.5.2.2. Blok tabanlı programlama aracında sunulan bir programın işlevlerini açıklar.	1
		BT.6.5.2.3. Blok tabanlı programlama aracında sunulan bir programın hatalarını ayıklar.	1
		BT.6.5.2.4. Blok tabanlı programlama aracında sunulan bir programı verilen ölçütlere göre geliştirerek düzenler.	
		BT.6.5.2.5. Doğrusal mantık yapısını içeren programlar oluşturur.	1
		BT.6.5.2.6. Doğrusal mantık yapısını içeren programları test ederek hatalarını ayıklar.	1
		BT.6.5.2.7. Karar yapısını içeren programlar oluşturur.	1
		BT.6.5.2.8. Karar yapısını içeren programları test ederek hatalarını ayıklar.	1
		BT.6.5.2.9. Çoklu karar yapıları içeren programlar oluşturur.	
		BT.6.5.2.10. Çoklu karar yapısını içeren programları test ederek hatalarını ayıklar.	
		BT.6.5.2.11. Döngü yapısını içeren programlar oluşturur.	
		BT.6.5.2.12. Döngü yapısını içeren programları test ederek hatalarını ayıklar.	
		BT.6.5.2.13. Bir algoritmayı uyarlamak için en uygun karar yapılarını seçer.	
		BT.6.5.2.14. Farklı programlama yapılarını kullanarak karmaşık problemlere çözüm üretir.	
		BT.6.5.2.15. Tüm programlama yapılarını içeren özgün bir proje oluşturur.	
		TOPLAM SORU SAYISI	10