

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

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

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanım	Soru Sayısı
M.5.1. SAYILAR VE İŞLEMLER	M.5.1.4. Kesirlerle İşlemler	M.5.1.4.1. Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan iki kesrin toplama ve çıkarma işlemini yapar ve anlamlandırır.	1
		M.5.1.5.1. Bir bütün 10, 100 veya 1000 eş parçaya bölündüğünde, ortaya çıkan kesrin birimlerinin ondalık gösterimle ifade edilebileceğini belirler.	1
	M.5.1.5. Ondalık Gösterim	M.5.1.5.2. Paydası 10, 100 veya 1000 olan bir kesri ondalık gösterim şeklinde ifade eder.	1
		M.5.1.5.3. Ondalık gösterimde tam kısım ve ondalık kısımdaki rakamların bulunduğu basamağın değeriyle ilişkisini anlar.	1
		M.5.1.5.5. Ondalık gösterimleri verilen sayıları sayı doğrusunda gösterir ve sıralar.	1
		M.5.1.5.6. Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1
	M.5.1.6. Yüzdeler	M.5.1.6.1. Paydası 100 olan kesirleri yüzde sembolü (%) ile gösterir.	1
		M.5.1.6.3. Kesir, ondalık ve yüzdelerle gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1
		M.5.1.6.4. Bir çokluğun belirtilen bir yüzdesine karşılık gelen miktarı bulur.	1
		M.5.2. GEOMETRİ VE ÖLÇME	M.5.2.1. Temel Geometrik Kavramlar ve Çizimler

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

Tema	Kazanımlar	Soru Sayısı
Health	E5.5.R1. Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.	2
Movies	E5.6.R1. Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and movie characters.	1
Party time	E5.7.R1. Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.	2

5. SINIF TÜRKÇE DERSİ 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU (Senaryo 5)

KAZANIM	SORU SAYISI
T.5.3.5. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1
T.5.3.18. Metinle ilgili sorular sorar.	1
T.5.3.17. Metni yorumlar.	1
T.5.3.27. Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1
T.5.4.12. Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	1
T.5.4.11. Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1
T.5.4.14. Kısa metinler yazar.	1
TOPLAM	7 SORU

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

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav
MADDE VE DOĞASI	F.5.4.1.1. Maddenin ısı etkisiyle hal değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	1
	F.5.4.2.1. Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime donma, kaynama noktalarını belirler.	
	F.5.4.3.1. Isı ve sıcaklık arasındaki temel farklılıkları açıklar.	
	F.5.4.3.2. Sıcaklığı farklı olan sıvıların karıştırılması sonucu ısı alışverişi olduğuna yönelik deneyler yaparak sonuçlarını yorumlar.	1
	F.5.4.4.1. Isı etkisiyle maddelerin genişip büzüleceğine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1
	F.5.4.4.2. Günlük yaşamdan örnekleri genişleme ve büzülme olayları ile ilişkilendirir.	1
FİZİKSEL OLAYLAR	F.5.5.1.1. Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.	1
	F.5.5.2.1. Işığın düzgün ve pürüzlü yüzeylerdeki yansımalarını gözlemleyerek çizimle gösterir.	1
	F.5.5.2.2. Işığın yansımada gelen ışın, yansıyan ışın ve yüzeyin normali arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
	F.5.5.3.1. Maddeleri ,ışığı geçirme durumlarına göre sınıflandırır.	1
	F.5.5.4.1. Tam gölgenin nasıl oluştuğunu gözlemleyerek basit ışın çizimleri ile gösterir.	1
	F.5.5.4.2. Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.	1

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

ÜNİTE	KONU	KAZANIM	SORU
İNSAN VE ÇEVRE	İklimin yaşamımıza etkisi	SB.5.3.2.Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1
İNSAN VE ÇEVRE	Nüfus ve yerleşme	SB.5.3.3. Yaşadığı yer ve çevresindeki doğal özellikler ile beşeri özelliklerin nüfus ve yerleşme üzerindeki etkilerine örnekler verir.	1
İNSAN VE ÇEVRE	Neden oldu?	SB.5.3.4. Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1
İNSAN VE ÇEVRE	Doğal kaynaklı afetler ve etkileri	SB.5.3.5. Afetlerin toplum hayatı üzerine etkilerini örneklerle açıklar.	1
YAŞAMIMIZDA BİLİM VE TEKNOLOJİ	Teknolojinin toplum üzerindeki etkisi	SB.5.4.1. Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1
YAŞAMIMIZDA BİLİM VE TEKNOLOJİ	Cebimizdeki kütüphane	SB.5.4.2. Sanal ortamda ulaştığı bilgilerin doğruluk ve güvenilirliğini sorgular.	1
YAŞAMIMIZDA BİLİM VE TEKNOLOJİ	Bilim insanları ve ortak özellikleri	SB.5.4.4. Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1
YAŞAMIMIZDA BİLİM VE TEKNOLOJİ	Araştırmacı çocuklar	SB.5.4.5. Yaptığı çalışmalarda bilimsel etiğe uygun davranır.	1
EKONOMİ VE İNSAN YAŞAMI	Yaşadığımız yer ve çevremizdeki ekonomik faaliyetler	SB.5.5.1. Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.	1
EKONOMİ VE İNSAN YAŞAMI	Çevremizdeki meslekler	SB.5.5.2. Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.	1

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ 5. SINIF 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI SINAV

KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIM	SORU
5.3. ADAP VE NEZAKET	5.3.1. Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	2
5.3. ADAP VE NEZAKET	5.3.2. Selamlaşma adabına riayet eder.	1
5.3. ADAP VE NEZAKET	5.3.3. İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1
5.3. ADAP VE NEZAKET	5.3.4. Sofra adabına riayet eder.	1
5.3. ADAP VE NEZAKET	5.3.5. Hz. Lokman'ın (a.s.) öğütlerini hayatına yansıtmaya özen gösterir.	1
5.3. ADAP VE NEZAKET	5.3.6. Tahiyat duasını okur, anlamını söyler.	1
5.4. HZ. MUHAMMED VE AİLE HAYATI	5.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.	1
5.4. HZ. MUHAMMED VE AİLE HAYATI	5.4.2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.	2

5. 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.5.5. Problem Çözme ve Programlama	BT.5.5.2. Programlama	BT.5.5.1. Problem çözme kavramları ve yaklaşımları	1
		BT.5.5.1.1. Günlük Hayatta karşılaştığı problemlere çözüm önerileri getirir.	1
		BT.5.5.1.2. Verilen bir problemi uygun adımlar kullanarak çözer.	1
		BT.5.5.1.3 Problem çözmede temel kavramları tanımlayarak problemin türlerini açıklar.	
		BT.5.5.1.4. Problem çözme sürecinde takip edilmesi gereken adımları fark eder.	1
		BT.5.5.1.5. Verilen bir problemi analiz eder.	1
		BT.5.5.1.7 Matematik ve bilgisayar bilimi arasındaki ilişkiyi tespit eder.	1
		BT.5.5.1.6 Problemi çözmek için gerekli değişkenleri sabit ve işlemleri açıklar.	1
		BT.5.5.1.7 Problem çözümünde kullanılacak operatörlere örnek verir.	
		BT 5.5.1.8 Problem çözümünde ifade ve eşitliklere örnek verir.	1
		BT.5.5.1.9. Problem çözümünde işlem önceliğine örnek verir.	
		BT.5.5.1.10. Verilen bir problemin çözümünde operatörleri kullanır.	1
		BT.5.5.1.11. Verilen bir problemde ifade ve eşitlikleri kullanarak çözüm üretir.	
		BT.5.5.1.12 Algoritma kavramını açıklar.	
		BT.5.5.1.13. Bir problemin çözümü için algoritma geliştirir.	1
		BT.5.5.1.14 Akış şeması bileşenlerini ve işlevlerini açıklar.	
BT.5.5.1.15 Bir algoritma için akış şeması çizer.			
TOPLAM SORU SAYISI			10