

2023-2024 2. DÖNEM 1. SINAVLAR
5. SINIF KONU VE SORU SAYISI DAĞILIMI

TÜRKÇE

ÖĞRENME ALANI	ALT ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	7. Senaryo	
3. OKUMA	Akıcı Okuma	T.5.3.1. Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		
		T.5.3.2. Metni türün özelliklerine uygun biçimde okur.		
		T.5.3.4. Okuma stratejilerini kullanır.		
	Söz Varlığı	T.5.3.5. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		
		T.5.3.6. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	
		T.5.3.7. Kelimelerin eş anlamlılarını bulur.	1	
		T.5.3.8. Kelimelerin zıt anlamlılarını bulur.	1	
		T.5.3.9. Eş sesli kelimelerin anlamlarını ayırt eder.		
		T.5.3.10. Kökleri ve ekleri ayırt eder.		
		T.5.3.11. Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		
		T.5.3.12. Metin türlerini ayırt eder.		
		T.5.3.13. Okuduklarını özetler.		
		T.5.3.14. Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		
		T.5.3.16. Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		
	T.5.3.18. Metinle ilgili sorular sorar.			
	T.5.3.19. Metinle ilgili sorulara cevap verir.	1		
	T.5.3.20. Metnin konusunu belirler.			
	T.5.3.21. Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.			
	T.5.3.22. Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1		
	T.5.3.23. Metinde önemli noktaların vurgulanış biçimlerini kavrar.			
	T.5.3.24. Okuduğu metnin içeriğine yönelik başlık belirler.	1		
	T.5.3.25. Medya metinlerini değerlendirir.			
	T.5.3.26. Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1		
	T.5.3.27. Metinler arasında karşılaştırma yapar.			
	T.5.3.28. Bilgi kaynaklarını etkili şekilde kullanır.			
	T.5.3.29. Bilgi kaynaklarının güvenilirliğini sorgular.			
	T.5.3.30. Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.	1		
	T.5.3.31. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
	T.5.3.32. Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1		
	T.5.3.33. Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.			
	T.5.3.34. Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.			
	4. YAZMA	Alt öğrenme alanı yok.	T.5.4.1. Şiir yazar.	
			T.5.4.2. Bilgilendirici metin yazar.	
T.5.4.3. Hikâye edici metin yazar.				
T.5.4.4. Yazma stratejilerini uygular.				

	T.5.4.5. Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	
	T.5.4.6. Bir işin işlem basamaklarını yazar.	
	T.5.4.7. Yazılarını zenginleştirmek için atasözleri, deyimler ve özdeyişler kullanır.	
	T.5.4.8. Sayıları doğru yazar.	
	T.5.4.9. Yazdıklarını düzenler.	
	T.5.4.11. Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1
	T.5.4.13. Formları yönergelerine uygun doldurur.	
	T.5.4.15. Yazdıklarının içeriğine uygun başlık belirler.	
	T.5.4.16. Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır.	

2023-2024 1. DÖNEM 2. SINAVLAR
5. SINIF KONU VE SORU SAYISI DAĞILIMI

MATEMATİK

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	7. Senaryo
SAYILAR VE İŞLEMLER	Sayılar ve işlemler	M.5.1.4.2. Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1
		M.5.1.5.1. Bir bütün 10, 100 veya 1000 eş parçaya bölüldüğünde, ortaya çıkan kesrin birimlerinin ondalık gösterimle ifade edilebileceğini belirler.	
		M.5.1.5.2. Paydası 10, 100 veya 1000 olan bir kesri ondalık gösterim şeklinde ifade eder.	
	Geometri ve Ölçme	M.5.1.5.3. Ondalık gösterimde tam kısım ve ondalık kısımdaki rakamların bulunduğu basamağın değeriyle ilişkisini anlar.	1
		M.5.1.5.4. Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar ve okur.	1
		M.5.1.5.5. Ondalık gösterimleri verilen sayıları sayı doğrusunda gösterir ve sıralar.	
		M.5.1.5.6. Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.**	1
		M.5.1.6.1. Paydası 100 olan kesirleri yüzde sembolü (%) ile gösterir.M.5.1.6.2. Bir yüzdelik ifadeyi aynı büyüklüğü temsil eden kesir ve ondalık gösterimle ilişkilendirir, bu gösterimleri birbirine dönüştürür.	1
		M.5.1.6.3. Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.	1
		M.5.1.6.4. Bir çokluğun belirtilen bir yüzdesine karşılık gelen miktarı bulur.	1
		M.5.2.1.1. Doğru, doğru parçası, ışını açıklar ve sembolle gösterir.M.5.2.1.2. Bir noktanın diğer bir noktaya göre konumunu yön ve birim kullanarak ifade eder.	1
		M.5.2.1.3. Bir doğru parçasına eşit uzunlukta doğru parçaları çizer. Kareli, noktalı kâğıt vb. üzerinde yatay, dikey veya eğik konumlu doğru parçaları üzerinde çalışılması sağlanmalıdır.	1
		M.5.2.1.4. 90°'lik bir açıyı referans alarak dar, dik ve geniş açıları oluşturur; oluşturulmuş bir açının dar, dik ya da geniş açı olduğunu belirler.	
		M.5.2.1.5. Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.	

2023-2024 1. DÖNEM 2. SINAVLAR

5. SINIF KONU VE SORU SAYISI DAĞILIMI

FEN BİLİMLERİ

Ünite	Kazanımlar	4. Senaryo
Güneş Dünya ve Ay	F.5.1.1.2. Güneş'in büyüklüğünü Dünya'nın büyüklüğüyle karşılaştıracak şekilde model hazırlar.	
Canlılar Dünyası	F.5.2.1.1. Canlılara örnek vererek benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırır.	
Kuvvetin Ölçülmesi	F.5.3.1.1. Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	
Madde ve Değişim	F.5.4.1.1. Maddelerin ısı etkisiyle hal değiştirebileceğine yönelik yaptığı deneylerden elde ettiği verileri dayalı çıkarımlarda bulunur.	
	F.5.4.2.1. Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler	1
	F.5.4.3.1. Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları 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
Işığın Yayılması	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, pürüzlü yüzeydeki 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.	
	F.5.5.4.1. Tam gölgenin nasıl oluştuğunu gözlemleyerek basit ışın çizimleri ile gösterir.	
	F.5.5.4.2. Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.	

2023-2024 1. DÖNEM 2. SINAVLAR

5. SINIF KONU VE SORU SAYISI DAĞILIMI

SOSYAL BİLGİLER

Ünite	Kazanımlar	5. Senaryo
3. ÜNİTE: İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER	SB.5.3.1. Haritalar üzerinde yaşadığı yer ve çevresinin yeryüzü şekillerini genel olarak açıklar.	
	SB.5.3.2. Yaşadığı çevrede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	
	SB.5.3.3. Yaşadığı yer ve çevresindeki doğal özellikler ile beşerî özelliklerin nüfus ve yerleşme üzerindeki etkilerine örnekler verir.	
	SB.5.3.4. Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	
	SB.5.3.5. Doğal afetlerin toplum hayatı üzerine etkilerini örneklerle açıklar.	
4. ÜNİTE BİLİM TEKNOLOJİ VE TOPLUM	SB.5.4.1. Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır.	1
	SB.5.4.2. Sanal ortamda ulaştığı bilgilerin doğruluk ve güvenilirliğini sorgular.	1
	SB.5.4.3. Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar.	1
	SB.5.4.4. Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1
	SB.5.4.5. Yaptığı çalışmalarda bilimsel etiğe uygun davranır.	2
5. ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM	SB.5.5.1. Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.	1
	SB.5.5.2. Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanır.	1
	SB.5.5.3. Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.	2
	SB.5.5.4. Temel ihtiyaçları karşılamaya yönelik ürünlerin üretim, dağıtım ve tüketim ağını analiz eder.	
	SB.5.5.5. İş birliği yaparak üretim, dağıtım ve tüketime dayalı yeni fikirler geliştirir.	
	SB.5.5.6. Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.	

2023-2024 1. DÖNEM 2. SINAVLAR
5. SINIF KONU VE SORU SAYISI DAĞILIMI

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

TEMA	Kazanımlar	10. Senaryo
ADAP VE NEZAKET	5.3.1. Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1
	5.3.2. Selamlaşma adabına riayet eder.	1
	5.3.3. İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.*	1
	5.3.4. Sofra adabına riayet eder.	1
	5.3.5. Hz. Lokman'ın (a.s.) öğütlerini hayatına yansıtmaya özen gösterir.	1
	5.3.6. Tahiyat duasını okur, anlamını söyler.	1
HZ.MUHAMMED VE AİLE HAYATI	5.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.*	2
	5.4.2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.*	2
	5.4.3. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.*	
	5.4.4. Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.	
	5.4.5. Kevser suresini okur, anlamını söyler.	

2023-2024 1. DÖNEM 2. SINAVLAR
5. SINIF KONU VE SORU SAYISI DAĞILIMI

İNGİLİZCE

UNITS	Kazanımlar	1. Senaryo
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.	2
Party time	E5.7.R1. Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.	1
Fitness	E5.8.R1. Students will be able to understand simple texts about sports activities.	
The Animal Shelter	E5.9.R1. Students will be able to understand short and simple texts about what people/animals are doing at the moment.	