

5.SINIFLAR	1.SINAV	KAZANIMLAR
TÜRKÇE	7.SENARYO	<p>T.5.3.6. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.</p> <p>T.5.3.7. Kelimelerin eş anlamlılarını bulur.</p> <p>T.5.3.8. Kelimelerin zıt anlamlılarını bulur.T.5.3.19. Metinle ilgili sorulara cevap verir.</p> <p>T.5.3.22. Görsellerle ilgili soruları cevaplar.</p> <p>T.5.3.24 Okuduğu metnin içeriğine yönelik başlık belirler.</p> <p>T.5.3.26. Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.</p> <p>T.5.3.30.Metindeki gerçek ve kurgusal unsurları ayırt eder.</p> <p>T.5.3.32. Metindeki söz sanatlarını tespit eder.</p> <p>T.5.4.11. Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.</p>

5.SINIFLAR	1.SINAV	KAZANIMLAR
MATEMATİK	4.SENARYO	<p>M.5.1.4.2. Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer ve kurar.</p> <p>M.5.1.5.6. Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.**</p> <p>M.5.1.6.3. Kesir, ondalık ve yüzdelerle gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.</p> <p>"</p> <p>M.5.2.1.1. Doğru, doğru parçası, ışını açıklar ve sembolle gösterir.</p> <p>M.5.2.1.2. Bir noktanın diğer bir noktaya göre konumunu yön ve birim kullanarak ifade eder.</p> <p>"</p> <p>M.5.2.1.4. 90°'lik bir açıyı referans olarak dar, dik ve geniş açıları oluşturur; oluşturulmuş bir açının dar, dik ya da geniş açılı olduğunu belirler.</p>

5.SINIFLAR	1.SINAV	KAZANIMLAR
FEN BİLİMLERİ	1.SENARYO	<p>F.5.4.2.1. Yaptığı deneyler sonucunda saf maddelerin erime, donma, kaynama noktalarını belirler</p> <p>F.5.4.3.2. Sıcaklığı farklı olan sıvıların karıştırılması sonucu ısı alışverişi olduğuna yönelik deneyler yaparak sonuçlarını yorumlar.</p> <p>F.5.4.3.2. Sıcaklığı farklı olan sıvıların karıştırılması sonucu ısı alışverişi olduğuna yönelik deneyler yaparak sonuçlarını yorumlar."</p> <p>F.5.4.4.1. Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzüleceğine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.</p> <p>F.5.4.4.2. Günlük yaşamdan örnekleri genişleşme ve büzülme olayları ile ilişkilendirir.</p> <p>F.5.5.1.1. Bir kaynaktan çıkan ışığın her yönde ve doğrusal bir yol izlediğini gözlemleyerek çizimle gösterir.</p> <p>F.5.5.2.1 Işığın düzgün, pürüzlü yüzeydeki yansımalarını gözlemleyerek çizimle gösterir.</p> <p>F.5.5.2.2. Işığın yansımada gelen ışın, yansıyan ışın ve yüzeyin normali arasındaki ilişkiyi açıklar.</p> <p>F.5.5.3.1 Maddeleri ışığı geçirme durumlarına göre sınıflandırır.</p> <p>F.5.5.4.1. Tam gölgenin nasıl oluştuğunu gözlemleyerek basit ışın çizimleri ile gösterir.</p> <p>F.5.5.4.2. Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.</p>

5.SINIFLAR	1.SINAV	KAZANIMLAR
SOSYAL BİLGİLER	5.SENARYO	SB.5.4.1. Teknoloji kullanımının sosyalleşme ve toplumsal ilişkiler üzerindeki etkisini tartışır. SB.5.4.2. Sanal ortamda ulaştığı bilgilerin doğruluk ve güvenilirliğini sorgular. SB.5.4.3. Sanal ortamı kullanırken güvenlik kurallarına uyar. SB.5.4.4. Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler. SB.5.4.5. Yaptığı çalışmalarda bilimsel etiğe uygun davranır. SB.5.5.1. Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder. SB.5.5.2. Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır. SB.5.5.3. Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.

5.SINIFLAR	1.SINAV	KAZANIMLAR
DİN KÜLTÜRÜ	1.SENARYO	5.3.3. İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.* 5.3.4. Sofra adabına riayet eder. 5.3.5. Hz. Lokman'ın (a.s.) öğütlerini hayatına yansıtmaya özen gösterir. 5.3.6. Tahiyat duasını okur, anlamını söyler. 5.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.* 5.4.2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.*

5.SINIFLAR	1.SINAV	KAZANIMLAR
İNGİLİZCE	1.SENARYO	E5.5.R1. Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings. E5.6.R1. Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and movie characters. E5.7.R1. Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.