

DERS	KAZANIM
FEN BİLİMLERİ	GÜNEŞ SİSTEMİ VE TUTULMALAR
	F.6.1. Güneş Sistemi ve Tutulmalar / Dünya ve Evren
	F.6.1.1. Güneş Sistemi
	F.6.1.1.1. Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.
	F.6.1.1.2. Güneş sistemindeki gezegenleri, Güneş'e yakınlıklarına göre sıralayarak bir model oluşturur.
	F.6.1.2. Güneş ve Ay Tutulmaları
	F.6.1.2.1. Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.
	F.6.1.2.2. Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.
	F.6.1.2.3. Güneş ve Ay tutulmasını temsil eden bir model oluşturur.
	VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER
	F.6.2. Vücudumuzdaki Sistemler / Canlılar ve Yaşam
	F.6.2.1. Destek ve Hareket Sistemi
	F.6.2.1.1. Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.
	F.6.2.2. Sindirim Sistemi
	F.6.2.2.1. Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.
	F.6.2.2.2. Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.
	F.6.2.2.3. Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.
	F.6.2.3. Dolaşım Sistemi
	F.6.2.3.1. Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.
	F.6.2.3.2. Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.
	F.6.2.3.3. Kanın yapısını ve görevlerini tanımlar.
	F.6.2.3.4. Kan grupları arasındaki kan alışverişini ifade eder.
	F.6.2.3.5. Kan bağışının toplum açısından önemini değerlendirir.
	F.6.2.4. Solunum Sistemi
	F.6.2.4.1. Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.
	KUVVET VE HAREKET
	F.6.3. Kuvvet ve Hareket / Fiziksel Olaylar
	F.6.3.1. Bileşke Kuvvet
	F.6.3.1.1. Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.
	F.6.3.1.2. Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.
F.6.3.1.3. Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.	
F.6.3.2. Sabit Süratli Hareket	
F.6.3.2.1. Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	
F.6.3.2.2. Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.	

DERS	KAZANIM
MATEMATİK	M.6.1. SAYILAR VE İŞLEMLER
	M.6.1.1. Doğal Sayılarla İşlemler
	M.6.1.1.1. Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.
	M.6.1.1.2. İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.
	M.6.1.1.3. Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.
	M.6.1.1.4. Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.
	M.6.1.2. Çarpanlar ve Katlar
	M.6.1.2.1. Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.
	M.6.1.2.2. 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.
	M.6.1.2.3. Asal sayıları özellikleriyle belirler.
	M.6.1.2.4. Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.
	M.6.1.2.5. İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.
	M.6.1.3. Kümeler
	M.6.1.3.1. Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.
	M.6.1.4. Tam Sayılar
	M.6.1.4.1. Tam sayıları tanır ve sayı doğrusunda gösterir.
	M.6.1.4.2. Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.
	M.6.1.4.3. Bir tam sayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır.
	M.6.1.5. Kesirlerle İşlemler
	M.6.1.5.1. Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.
	M.6.1.5.2. Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
	M.6.1.5.3. Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.
	M.6.1.5.4. İki kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.

DERS	KAZANIM
SOSYAL BİLGİLER	1. BİREY VE TOPLUM
	SB.6.1.1. Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.
	SB.6.1.2. Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.
	SB.6.1.3. Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.
	SB.6.1.4. Toplumsal birlikteliğin oluşmasında sosyal yardımlaşma ve dayanışmayı destekleyici faaliyetlere katılır.
	SB.6.1.5. Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.
	2. KÜLTÜR VE MİRAS
	SB.6.2.1. Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.
	SB.6.2.2. İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.
	SB.6.2.3. Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.
	SB.6.2.4. Türklerin Anadolu'yu yurt edinme sürecini XI ve XIII. yüzyıllar kapsamında analiz eder.
	SB.6.2.5. Tarihî ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.
	3. İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER
	SB.6.3.1. Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.

DERS	KAZANIM
TÜRKÇE	T.6.2. KONUŞMA
	T.6.2.5. Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.
	T.6.3. OKUMA
	Akıcı Okuma
	T.6.3.1. Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.
	Söz Varlığı
	T.6.3.5. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
	T.6.3.6. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.
	T.6.3.13. Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.
	Anlama
	T.6.3.15. Görselden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.
	T.6.3.17. Metinle ilgili soruları cevaplar.
	T.6.3.18. Metinle ilgili sorular sorar.
	T.6.3.19. Metnin konusunu belirler.
	T.6.3.20. Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.
	T.6.3.21. Metnin içeriğine uygun başlık belirler.
	T.6.3.24. Metnin içeriğini yorumlar.
	T.6.3.29. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
	T.6.3.30. Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
	T.6.3.33. Bilgi kaynaklarını etkili bir şekilde kullanır.
	T.6.3.35. Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
	T.6.4. YAZMA
	T.6.4.10. Yazdıklarını düzenler.
T.6.4.12. Yazdıklarında yabancı dillerden alınmış, dilimize henüz yerleşmemiş kelimelerin Türkçelerini kullanır.	