

Sevgili Öğrencimiz, I. Dönem I. yazılı sınavına aşağıdaki bilgiler doğrultusunda hazırlanmanın başarını arttıracığına inanıyoruz. Sana güveniyor ve başarılı bir hazırlık süreci diliyoruz.

Ders Öğretmenlerin

Sınıf: 8		Tarih: 05.11.2020
TÜRKÇE		
ÜNİTE BAŞLIĞI	KONU BAŞLIĞI	KAZANIM
Fiilimsiler Sözcükte Anlam	İsim Fiil Sıfat Fiil Zarf Fiil Eş anlamlı kelimeler Zıt anlamlı kelimeler Eş sesli kelimeler Gerçek anlam ve mecaz anlamlı kelimeler Deyimler ve atasözleri Görsel yorumlama Yabancı kelimelere Türkçe karşılıklar NOT: Parçada Anlam ile ilgili sorular da sorulabilir: (Parçada konu, ana fikir, başlık) Kompozisyon yazma	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. Fiilimsilerin türleri fark eder. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. Kelimelerin eş anlamlılarını bulur. Kelimelerin zıt anlamlılarını bulur. Eş sesli kelimelerin anlamlarını ayırt eder. Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. Metinle ilgili sorulara cevap verir. Metnin konusunu belirler. Görsellerden ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder. Bir işi işlem basamaklarına göre yazar. Yazılarını zenginleştirmek için atasözleri, deyimler ve özdeyişler kullanır. Yazdıklarının içeriğine uygun başlık belirler. Yazılarında uygun geçiş ve bağlantı ifadelerini kullanır. Yazım ve imla kurallarını uygular.
MATEMATİK		
ÜNİTE BAŞLIĞI	KONU BAŞLIĞI	KAZANIM
SAYILAR VE İŞLEMLER	ÇARPANLAR VE KATLAR ÜSLÜ İFADELER KAREKÖKLÜ İFADELER	<ul style="list-style-type: none"> Verilen pozitif tam sayıların çarpanlarını bulur; pozitif tam sayıları üslü ifade ya da üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar. İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar; ilgili problemleri çözer. Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar, üslü ifade şeklinde yazar. Üslü ifadeler ile çarpma ve bölme işlemlerini yapar. Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler. Tam kare olmayan sayıların karekök değerlerinin hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.
FEN BİLİMLERİ		
ÜNİTE BAŞLIĞI	KONU BAŞLIĞI	KAZANIM
1.ÜNİTE: MEVSİMLER VE İKLİM 2.ÜNİTE: DNA VE GENETİK KOD	MEVSİMLERİN OLUŞUMU İKLİM VE HAVA OLAYLARI DNA'NIN YAPISI DNA'NIN YAPISI VE KENDİNİ EŞLEMESİ KALITIM İLE İLGİLİ KAVRAMLAR TEK KARAKTERE AİT ÇAPRAZLAMALAR AKRABA EVLİLİKLERİ MUTASYON ve MODİFİKASYON ADAPTASYON BİYOTEKNOLOJİK ÇALIŞMALAR	<ul style="list-style-type: none"> Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. İklim biliminin bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci adı verildiğini söyler. Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar. Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır. Örneklerden yola çıkarak mutasyonunu açıklar. Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar. Mutasyonla modifikasyon arasındaki farklar ile ilgili çıkarımda bulunur. Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir. Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemlerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini tartışır. Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.

İNKILAP TARİHİ

ÜNİTE BAŞLIĞI	KONU BAŞLIĞI	KAZANIM
BİR KAHRAMAN DOĞUYOR	<ul style="list-style-type: none">• Uyanan Avrupa ve Sarsılan Osmanlı• Mavi Gözlü Çocuk: Mustafa• Buhranlar Büyük Kahramanlar Doğurur• Adım Adım Liderliğe	<ul style="list-style-type: none">• Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.• Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.• Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.• Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.
MİLLÎ UYANIŞ: BAĞIMSIZLIK YOLUNDA ATILAN ADIMLAR	<ul style="list-style-type: none">• Dünya Savaşına Yol Açan Gelişmeler• Osmanlı Devleti'nin Son Savaşı: 1. Dünya Savaşı• İşgal Yıllarında Anadolu• Cemiyetler ve Kuva-yı Milliye• İstiklal yolculuğu	<ul style="list-style-type: none">• Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.• Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.• Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.• Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.• Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.
İNGİLİZCE		
ÜNİTE BAŞLIĞI	KONU BAŞLIĞI	KAZANIM
FRIENDSHIP TEEN LIFE	<ul style="list-style-type: none">• FRIENDSHIP VOCABULARY• TEEN LIFE VOCABULARY	<ul style="list-style-type: none">• Prepositions.• Writing an invitation card.• Simple Present Tense.• Adverbs of Frequency.