

8. SINIF-MİLLİ EGEMENLİK ORTAOKULU

TÜRKÇE

1. 8.3.3.10 Metnin içeriğini yorumlar.
2. 8.4.1.18 Cümlelerin öğelerini ayırt eder.
3. 8.3.2.2 Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.
4. 8.3.3.15 Metin türlerini ayırt eder.
5. 8.3.3.23 Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.
6. 8.3.3.4 Metinle ilgili sorular sorar.
7. 8.3.3.14 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
8. 8.3.3.14 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
9. 8.3.2.5 Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.
10. 8.3.2.5 Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.
11. 8.3.3.12 Metinler arasında karşılaştırma yapar.
12. 8.3.3.7 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
13. 8.3.3.14 Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
14. 8.3.2.2 Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.
15. 8.3.2.1 Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
16. 8.3.3.11 Metinde ele alınan sorunlara farklı çözümler üretir.
17. 8.3.2.3 Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
18. 8.3.3.7 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.
19. 8.4.1.16 Yazdıklarını düzenler.
20. 8.3.3.7 Metindeki yardımcı fikirleri belirler.

T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK

1. 8.2.1.6 : Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam bağımsızlık" ilkeleri ile ilişkilendirir.
2. 8.2.1.5 : Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.
3. 8.2.1.3 : Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve halkın tutumunu analiz eder.
4. 8.2.1.4 : Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
5. 8.2.1.2 : Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.
6. 8.2.1.1 : Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.
7. 8.2.1.2 : Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.
8. 8.1.1.4 : Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.
9. 8.1.1.4 : Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.
10. 8.1.1.2 : Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.

8. SINIF-MİLLİ EGEMENLİK ORTAOKULU

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

1. 8.2.1.1 : İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar. 2.
- 8.2.1.3 : Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.
3. 8.2.1.2 : Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.
4. 8.2.1.1 : İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar. 5.
- 8.2.1.2 : Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.
6. 8.1.1.3 : Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.
7. 8.1.1.3 : Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.
8. 8.1.1.3 : Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.
9. 8.1.1.2 : İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.
10. 8.1.1.3 : Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.

İN GİLİZC E

- | | |
|---|-------------------------|
| 1. Personal traits / Identifying related vocabulary | UNIT 1 - FRIENDSHIP |
| 2. Accepting and refusing | UNIT 1 - FRIENDSHIP |
| 3. Expressing likes and dislikes | UNIT 2 - TEEN LIFE |
| 4. Expressing preferences | UNIT 2 - TEEN LIFE |
| 5. Expressing likes and dislikes | UNIT 2 - TEEN LIFE |
| 6. Describing simple processes | UNIT 3 - IN THE KITCHEN |
| 7. Making simple inquiries | UNIT 3 - IN THE KITCHEN |
| 8. Expressing preferences | UNIT 3 - IN THE KITCHEN |
| 9. Following phone conversations | UNIT 4 - ON THE PHONE |
| 10. Following phone conversations | UNIT 4 - ON THE PHONE |

8. SINIF-MİLLİ EGEMENLİK ORTAOKULU

MATEMATİK

1. 8.1.1.3 Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler. (ÇARPANLAR VE KATLAR)
2. 8.1.2.2 Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur. (ÜSLÜ İFADELER)
3. 8.1.3.5 Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. (KAREKÖKLÜ İFADELER)
4. 8.4.1.2 Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar. (VERİ ANALİZİ)
5. 8.5.1.1 Bir olaya ait olası durumları belirler. (BASİT OLAYLARIN OLMA OLASILIĞI)
6. 8.1.1.2 İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. (ÇARPANLAR VE KATLAR)
7. 8.1.3.7 Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler. (KAREKÖKLÜ İFADELER)
8. 8.1.2.4 Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. (ÜSLÜ İFADELER)
9. 8.4.1.2 Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar. (VERİ ANALİZİ)
10. 8.5.1.1 Bir olaya ait olası durumları belirler. (BASİT OLAYLARIN OLMA OLASILIĞI)
11. 8.1.2.3 Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. (ÜSLÜ İFADELER)
12. 8.4.1.2 Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar. (VERİ ANALİZİ)
13. 8.1.3.1 Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler. (KAREKÖKLÜ İFADELER)
14. 8.5.1.2 "Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir. (BASİT OLAYLARIN OLMA OLASILIĞI)
15. 8.1.2.1 Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar. (ÜSLÜ İFADELER)
16. 8.1.3.2 Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler. (KAREKÖKLÜ İFADELER)
17. 8.1.1.1 Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar. (ÇARPANLAR VE KATLAR)
18. 8.1.3.8 Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir. (KAREKÖKLÜ İFADELER)
19. 8.1.1.2 İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. (ÇARPANLAR VE KATLAR)
20. 8.1.3.5 Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. (KAREKÖKLÜ İFADELER)

8. SINIF-MİLLİ EGEMENLİK ORTAOKULU

FEN BİLİMLERİ

1. 8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
2. 8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
3. 8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
4. 8.2.2.2. Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
5. 8.1.2.1. İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.
6. 8.1.1.1. Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
7. 8.2.1.1. Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 8.
- 8.2.1.2. DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.
- 8.2.1.3. DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.
9. 8.2.2.2. Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
10. 8.2.2.2. Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
11. 8.2.2.2. Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
12. 8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
13. 8.2.4.1. Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.
14. 8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
15. 8.2.5.1. Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.
16. 8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
17. 8.3.1.1. Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.
18. 8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
 - a. Gazların da sıvılara benzer şekilde basınç uyguladıkları belirtilir. Açık hava basıncı örneklendirilir.
19. 8.3.1.1. Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.
20. 8.3.1.2. Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
 - a. Gazların da sıvılara benzer şekilde basınç uyguladıkları belirtilir. Açık hava basıncı örneklendirilir.