... / … / 2023

FEN BİLİMLERİ DERSİ GÜNLÜK DERS PLANI

(HAFTA 22 )

BÖLÜM I:

|  |  |
| --- | --- |
| Süre: | 3 Saat |
| DERS | FEN BİLİMLERİ |
| SINIF | 4 |
| ÜNİTE | MADDENİN ÖZELLİKLERİ |
| KONU | Saf Madde ve Karışım  \* Karışımların Ekonomik Değeri |

BÖLÜM II:

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | F.4.4.5.3. Karışımların ayrılmasını, ülke ekonomisine katkısı ve kaynakların etkili kullanımı bakımından tartışır. |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEMVE TEKNİKLERİ | Anlatım, gözlem, soru cevap, beyin fırtınası |
| KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ VE GEREÇLER | Bilgisayar, akıllı tahta, ders kitabı |
| DERS ALANI | Sınıf |
| ETKİNLİK SÜRECİ | |
| 1. (Sayfa 107) Çöplerin toplanması ile ilgili görsel incelenir. Öğrenciler konuşturulur. 2. Hangi atıkların çöp, hangi atıkların çöp olmadığı hakkında sunum yapılır. 3. Çöplerin uygun bir şekilde ayrılmadan toplanarak dökülmesinin çevreye verebileceği zararlar hakkında konuşulur. 4. (Sayfa 107) Vazo yapıyorum etkinliği yapılır. 5. Geri dönüşümün ne olduğu hakkında konuşulur. Geri dönüşüm kutuları, içerikleri ve renk anlamları hakkında konuşulur. 6. (Sayfa 109) Kâğıdımızı kendimiz yapalım etkinliği yapılır. 7. (Sayfa) 110) Ülkemi Seviyorum, Geri Dönüşümü Önemsiyorum etkinliği yapılır. 8. (Sayfa 111) Neler öğrendik? Bölümü yapılır. 9. 4.Ünite Değerlendirme (Sayfa 116) | |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri  (Proje, gezi, gözlem vb.) |  |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler | Gözlem Formu  Ders Kitabı  4.Ünite Değerlendirme (Sayfa 116) |

###### BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| Planın Uygulanmasına  İlişkin Açıklamalar |  |

……………..………..

4/… Sınıf Öğretmeni

…/…./2023

………………………

Okul Müdürü