... / … / 2024

FEN BİLİMLERİ DERSİ GÜNLÜK DERS PLANI

(HAFTA 23-24 )

BÖLÜM I:

|  |  |
| --- | --- |
| Süre: | 6 Saat |
| DERS | FEN BİLİMLERİ |
| SINIF | 4 |
| ÜNİTE | **AYDINLATMA VE SES TEKNOLOJİLERİ** |
| KONU | **Aydınlatma Teknolojileri**  \* Geçmişten Günümüze Aydınlatma Teknolojileri |

BÖLÜM II:

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | F.4.5.1.1. Geçmişte ve günümüzde kullanılan aydınlatma araçlarını karşılaştırır.  F.4.5.1.2. Gelecekte kullanılabilecek aydınlatma araçlarına yönelik tasarım yapar. |
| 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 120) Zeynep karanlıkta kaldı metni okunur. 2. Yapay ışık kaynakları olmasaydı hayatımız nasıl olurdu?Öğrenciler konuşturulur. 3. Işık kaynaklarının hayatımızdaki önemi hakkında konuşulur. Tarih boyunca ışık kaynağı olarak kullanılan kaynaklar hakkında konuşulur. İnsanların tarih boyunca neler ürettikleri anlatılır. Meşale, kandil, gaz lambası, mumun kullanıldığı dönemler hakkında bilgi verilir. 4. Elektriğin icadı ve ampulün gelişimi hakkında konuşulur. 5. (Sayfa 123) Boyalarımla anlatırım etkinliği yapılır. 6. (Sayfa 124) Neler Öğrendik? Bölümü yapılır. | |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri  (Proje, gezi, gözlem vb.) |  |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler | (Sayfa 124) Neler Öğrendik? Bölümü yapılır. |

###### BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| Planın Uygulanmasına  İlişkin Açıklamalar | a. Teknolojinin aydınlatma araçlarının gelişimine olan katkısı vurgulanır, kronolojik sıralama ve ayrıntı verilmez.  b. Aydınlatma araçlarının yaşamımızdaki önemi vurgulanır.  Tasarımını çizim yaparak ifade etmesi istenir, üç boyutlu tasarıma girilmez. |

……………..………..

4/… Sınıf Öğretmeni

…/…./2024

………………………

Okul Müdürü