... / … / 2024

HAYAT BİLGİSİ DERSİ GÜNLÜK DERS PLANI

(HAFTA 33 )

BÖLÜM I:

|  |  |
| --- | --- |
| Süre: | 40 + 40 + 40 |
| DERS | HAYAT BİLGİSİ |
| SINIF | 3 |
| ÜNİTE | DOĞADA HAYAT |
| KONU | Yönümüzü Nasıl Buluruz? |

BÖLÜM II:

|  |  |
| --- | --- |
| KAZANIMLAR | HB.3.6.3. Doğadan yararlanarak yönleri bulur. |
| ÖĞRENME-ÖĞRETME YÖNTEMVE TEKNİKLERİ | Anlatım, tümevarım, inceleme, soru cevap |
| KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ VE GEREÇLER | Bilgisayar, akıllı tahta, ders kitabı |
| DERS ALANI | Sınıf |
| ETKİNLİK SÜRECİ | |
| 1. Denizde yönümüzü nasıl bulabiliriz? Öğrenciler konuşturulur. 2. (Sayfa 190) Düşünelim etkinliği incelenir. Sorular cevaplandırılır. Keşfedelim etkinliği yapılır. 3. (Sayfa 191) Yön bulmak için kullanılan pusula hakkında konuşulur. Pusula olmadığı zamanlarda doğadan yararlanarak yönümüzü nasıl bulabileceğimiz ile ilgili yöntemler hakkında konuşulur. Güneş ile Yön Bulma Yöntemi, Çubuk ile Yön Bulma Yöntemi, Karınca Yuvaları ile Yön Bulma Yöntemi, Yosunları Gözlemleyerek Yön Bulma Yöntemi, Kutup Yıldızı’nı ve Ay’ı gözlemleme hakkında örnekler gösterilir. 4. (Sayfa 192) Uygulama etkinliği yapılır. 5. (Sayfa 193) Değerlendirme etkinliği yapılır. | |
| Grupla Öğrenme Etkinlikleri  (Proje, gezi, gözlem vb.) |  |

###### BÖLÜM III

|  |  |
| --- | --- |
| Ölçme-Değerlendirme: Bireysel ve grupla öğrenme ölçme değerlendirmeler | Gözlem Formu  Ders Kitabı  (Sayfa 193) Değerlendirme etkinliği yapılır. |

###### BÖLÜM IV

|  |  |
| --- | --- |
| Planın Uygulanmasına  İlişkin Açıklamalar | Güneş, karınca yuvaları ve yosunları gözlemleme gibi doğal yön bulma yöntemleri üzerinde durulur. |

……………………..

3/… Sınıf Öğretmeni

…/…./2024

………………………

Okul Müdürü