
10. SINIF GÜNCEL BİYOLOJİ MÜFREDATI

1) HÜCRE BÖLÜNMELERİ

- Mitoz ve Eşeysiz Üreme
- Mayoz ve Eşeyli Üreme

2) KALITIMIN GENEL İLKELERİ

- Kalıtımın Genel Esasları
- Genetik Varyasyonların Biyolojik Çeşitliliği Açıklamadaki Rolü

3) EKOSİSTEM EKOLOJİSİ VE GÜNCEL ÇEVRE SORUNLARI

- Ekosistem Ekolojisi
- Canlılardaki Beslenme Şekilleri
- Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı
- Madde Döngüleri ve Hayatın Sürdürülebilirliği
- Güncel Çevre Sorunları ve İnsan
- Çevre Sorunlarının Ortaya Çıkmasında İnsanın Rolü
- Yerel ve Küresel Bağlamda Çevre Kirliliğinin Önlenmesi
- Doğal Kaynakların Sürdürülebilirliğinin Önemi
- Biyolojik Çeşitliliğin Yaşam İçin Önemi
- Biyolojik Çeşitliliğin Korunması