

YKS BİYOLOJİ

KONU TAKİP ÇİZELGESİ

TYT BİYOLOJİ KONULARI

☆☆☆ Canlıların Ortak Özellikleri

☆☆☆ Canlıların Temel Bileşenleri

☆☆☆ Hücre

☆☆☆ Canlıların Sınıflandırılması

☆☆☆ Hücre Bölünmeleri

☆☆☆ Üreme Çeşitleri

☆☆☆ Kalıtım

☆☆☆ Ekosistem Ekolojisi

AYT BİYOLOJİ KONULARI

☆☆☆ Sinir Sistemi

☆☆☆ Endokrin Sistem

☆☆☆ Duyu Organları

☆☆☆ Destek ve Hareket Sistemi

☆☆☆ Sindirim Sistemi

☆☆☆ Dolaşım Sistemi ve Bağışıklık

☆☆☆ Solunum Sistemi

☆☆☆ Boşaltım Sistemi

☆☆☆ Üreme Sistemi ve Embriyonik Gelişim

☆☆☆ Populasyon ve Komünite Ekolojisi

☆☆☆ Nükleik Asitler ve Protein Sentezi

☆☆☆ Genetik Mühendisliği ve Biyoteknoloji

☆☆☆ Fotosentez ve Kemosentez

☆☆☆ Solunum ve ATP

☆☆☆ Bitki Fizyolojisi

☆☆☆ Canlılar ve Çevre