

BİYOLOJİ

ÇÖZÜLEN SORU
SAYISI

KAYNAK

KONU
BİTİŞ
TARİHİ

ÜNİTELER

KONULAR

1

2

3

4

TYT-AYT BİYOLOJİ

YAŞAM BİLİMİ BİYOLOJİ

BİYOLOJİ VE CANLILARIN ORTAK ÖZELLİKLERİ
CANLILARIN YAPISINDA BULUNAN TEMEL BİLEŞİKLER

HÜCRE

HÜCRE

CANLILAR DÜNYASI

CANLILARIN ÇEŞİTLİLİĞİ VE SINIFLANDIRILMASI
CANLI ALEMLERİ VE ÖZELLİKLERİ

HÜCRE BÖLÜNMELEİ

MİTOZ VE ŞEYSİZ ÜREME

MAYOZ VE EŞEYLİ ÜREME

KALITIMIN GENEL İLKELEİ

KALITIM VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK

EKOSİSTEM EKOLOJİSİ

EKOSİSTEM EKOLOJİSİ

VE GÜNCEL ÇEVRE

GÜNCEL ÇEVRE SORUNLARI VE İNSAN

SORUNLARI

DOĞAL KAYNAKLAR VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİĞİN KORUNMASI

AYT BİYOLOJİ

İNSAN FİZYOLOJİSİ

DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEM DUYU ORGANLARI

DESTEK VE HAREKET SİSTEMİ

SİNDİRİM SİSTEMİ

DOLAŞIM SİSTEMLERİ

SOLUNUM SİSTEMİ

ÜRİNER SİSTEM

ÜREME SİSTEMİ VE EMBRİYONİK GELİŞİM

KOMÜNİTE VE

KOMÜNİTE EKOLOJİSİ

POPÜLASYON

POPÜLASYON EKOLOJİSİ

GENDEN PROTEİNE

NÜKLEİK ASİTLERİN KEŞFİ VE ÖNEMİ

GENETİK ŞİFRE VE PROTEİN SENTEZİ

CANLILARDA ENERJİ

CANLILIK VE ENERJİ

DÖNÜŞÜMLERİ

FOTOSENTEZ

KEMOSENTEZ

HÜCRESEL SOLUNUM

BİTKİ BİYOLOJİSİ

BİTKİLERİN YAPISI

BİTKİLERDE MADDE TAŞINMASI

BİTKİLERDE EŞEYLİ ÜREME

CANLILAR VE ÇEVRE

CANLILAR VE ÇEVRE