

Sorular

Soru Ekle **Sorularım** **EBA Soruları**

Tümü Ara... Detaylı Arama

Açıklama	Sınıf	Tipi	Zorluk Derecesi	Moderasyon Durumu
Paralel Bağlı Devrede Eş Direnci Hesaplama	10	Eşleştirme		
Seri Bağlı Devrede Akım Hesaplama	10	Açık Uçlu	Kolay	Yayında
Kendimizi Değerlendirelim	10	Çoktan Seçmeli	Orta	Yayında
Çalıştığımızı Anladık mı?	10	Eşleştirme	Kolay	Yayında

Soru oluşturmak için "Soru Ekle" düğmesine tıklayınız.

"Sorularım" a tıklayarak, daha önce hazırlamış olduğunuz sorulara ulaşabilirsiniz.

"EBA Soruları" na tıklayarak Türkiye genelinde öğretmenler tarafından hazırlamış olan sorulara ulaşabilirsiniz.

?+ SORU OLUŞTURMA

Lütfen soru tipini seçiniz.

Çoktan Seçmeli

Boşluk Doldurma

Doğru / Yanlış

Eşleştirme

Açık Uçlu

Metin Giriş

× Vazgeç → İleri

Hazırlamak istediğiniz **2** soru tipini seçerek “İleri” düğmesine tıklayınız.

Çoktan Seçmeli

SORU OLUŞTURMA 1 Oluştur 2 Bilgileri Ekle 3 Müfredat Eşle

SEÇENEK AYARLARI Çoktan Seçmeli Önizleme

Tek Sütun
A —
B —
C —
D —

İki Sütun
A — B —
C — D —

Tek Satır
A — B — C — D —

Hizalama
A B
C D

A B
C D

A B
C D

Soru cümlesini yazmak için tıklayın!

A Seçeneği yazmak için tıklayın!

B Seçeneği yazmak için tıklayın!

C Seçeneği yazmak için tıklayın!

D Seçeneği yazmak için tıklayın!

+ Seçenek Ekle

Çözümü yazmak için tıklayın!

Çoktan seçmeli sorunuzun sütun ve hizalama seçeneklerini belirleyiniz.

Soruyu, seçenekleri ve çözümünüzü yazdıktan sonra "İleri" düğmesine tıklayınız. **3a**

Vazgeç İleri

Boşluk Doldurma

? SORU OLUŞTURMA **1** Oluştur **2** Bilgileri Ekle **3** Müfredat Eşle

Boşluk Doldurma **Önizleme**

+ Seçenek Ekle

Soru cümlesini yazmak için tıklayın!

Çözüm

Çözümü yazmak için tıklayın!

Sorudaki boşluklara gelecek seçenekleri, “Seçenek Ekle” düğmesini kullanarak ekleyiniz.

Soruyu, seçenekleri ve **3b** çözümünüzü yazdıktan sonra “İleri” düğmesine tıklayınız.

X Vazgeç **→ İleri**

Eşleştirme

SORU OLUŞTURMA 1 Oluştur 2 Bilgileri Ekle 3 Müfredat Eşle

Eşleştirme Önizleme

Başlık metnini yazmak için tıklayın!

I. Soru cümlesini yazmak için tıklayın!
Çözüm
Çözümü yazmak için tıklayın!

II. Soru cümlesini yazmak için tıklayın!
Çözüm
Çözümü yazmak için tıklayın!

Bölüm Ekle Seçenek Ekle

Düzenle! Düzenle!

Eşleştirmeli sorularınız için belirlediğiniz genel soru başlığını yazınız.

Her eşleştirmeli sorunuz için soru cümlelerinizi ve çözümünü yazınız.

Sorunuzu ekleyebilirsiniz.

Soru cümleleri için belirlediğiniz seçenekleri yazınız. (Doğru, yanlış, katılıyorum, katılmıyorum gibi.)

İkiden fazla seçenek de ekleyebilirsiniz.

Soruları, seçenekleri ve **3c** çözümleri yazdıktan sonra "İleri" düğmesine tıklayınız.

Vazgeç İleri

Doğru-Yanlış/Açık Uçlu/Metin Giriři

? SORU OLUşTURMA **1** Oluştur **2** Bilgileri Ekle **3** Müfredat Eşle

Doğru / Yanlış **Önizleme**

Soru cümlesini yazmak için tıklayın! **D** **Y**

Çözüm

Çözümü yazmak için tıklayın!

Soruları ve çözümleri **3d** yazdıktan sonra “ileri” düğmesine tıklayınız.

× Vazgeç **→** İleri

SORU OLUŞTURMA 1 Oluştur 2 Bilgileri Ekle 3 Müfredat Eşle

Hücrede fotosentez mitokondride gerçekleşir.

Çözüm
Klorofilde gerçekleşir

Kod *

Zorluk Derecesi *
Seçiniz

Açıklama

* Doldurulması zorunlu alanlar

Gerekli alanları doldurup "İleri" düğmesine tıklayınız. **4**

Vazgeç Geri İleri

SORU OLUŞTURMA 1 Oluştur 2 Bilgileri Ekle 3 Müfredat Eşle

Seviye
Lise

Ders
Biyoloji

Sınıf
9. sınıf

Ünite
Canlılar Dünyası

Konu
Canlılığın Temel Birimi Hücre

Alt Konu
Hücre Kavramı ve Hücrenin Yapısı

Kazanım Listesi

Canlıların temel yapısal biriminin hücre olduğunu kavrar.

Hücre ve hücre teorisine ilişkin çalışmaların tarihsel süreç içerisinde analiz eder.

Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.

Kazanım Bileşeni Listesi

Hücreyi canlıların temel birimi olarak tanımlama

Seviye, ders, sınıf, ünite, konu ve alt konu seçimlerinize göre listelenecek kazanım ve kazanım bileşenleri içerisinde seçimlerinizi yapınız. **6**

Sorunun hangi seviye, ders ve sınıfa ait olacağını; ünite, konu, alt konularını belirlemelisiniz. **5**

Seçimlerinizi yaptıktan sonra "Kaydet" düğmesine tıklayınız. **7**

Eşlenen Kazanımlar

Vazgeç Geri Kaydet

