



BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ ÖZEL AYŞEABLA OKULLARI YAZILI SINAV BİLGİLENDİRMESİ

Değerli Öğrencilerimiz,

2025-2026 Eğitim Öğretim yılı KİMYA dersinde okul genelinde ortak yapılacak olan 2. dönem, 1. yazılı sınav kapsamı aşağıda yer almaktadır.

Sınav "11. Sınıf KİMYA Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu"ndaki **4. Senaryo**'ya göre hazırlanmış olup **06/04/2026** tarihinde **3.** ders saatinde gerçekleştirilecektir.

Sınavda aşağıdaki kazanımlardan / bileşenlerden sorumlu olacaksınız:

Kazanım / Süreç Bileşeni
11.3.2.2. Farklı derişimlerde çözeltiler hazırlar.
11.3.3.1. Çözeltilerin koligatif özellikleri ile derişimleri arasında ilişki kurar.
11.3.4.1.Çözeltileri çözünlük kavramı temelinde sınıflandırır.
11.4.1.1. Tepkimelerde meydana gelen enerji değişimlerini açıklar.
11.4.2.1. Standart oluşum entalpileri üzerinden tepkime entalpilerini hesaplar.
11.4.3.1. Bağ enerjileri ile tepkime entalpisi arasındaki ilişkiyi açıklar.
11.4.4.1. Hess Yasasını açıklar.
11.5.1.1. Kimyasal tepkimeler ile tanecik çarpışmaları arasındaki ilişkiyi açıklar.
11.5.1.2. Kimyasal tepkimelerin hızlarını açıklar.

Sınavda başarılar dileriz.