

SÜLEYMAN ŞAH MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ KİMYA DERSİ 2. DÖNEM
1. SINAV SENARYOLARI

9. SINIF KİMYA DERSİ SINAV SENARYOLARI (SENARYO 1)

KAZANIMLAR	SORU SAYISI
9.3.1.1. Kimyasal türleri açıklar.	1
9.3.2.1. Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1
9.3.3.1. İyonik bağın oluşumunu iyonlar arası etkileşimler ile ilişkilendirir.	2
9.3.3.2. İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1
9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1
9.3.3.4. Kovalent bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1
9.3.3.5. Metalik bağın oluşumunu açıklar	1
9.3.4.1. Zayıf ve güçlü etkileşimleri bağ enerjisi esasına göre ayırt eder.	1
9.3.4.2. Kimyasal türler arasındaki zayıf etkileşimleri sınıflandırır.	1
TOPLAM	10

10. SINIF KİMYA DERSİ SINAV SENARYOLARI (SENARYO 1)

KAZANIMLAR	SORU SAYISI
10.2.1.1. Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	2
10.2.1.2. Çözünme sürecini moleküler düzeye açıklar.	2
10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	2
10.2.2.1. Endüstri ve sağlık alanlarında kullanılan karışım ayırma tekniklerini açıklar.	1
10.3.1.1. Asitleri ve bazları bilinen özellikleri yardımıyla ayırt eder.	3
TOPLAM	10