

Van Ölçme Değerlendirme Merkezi  
2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı 2.Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu (Özalıp)

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	1. Sınav						2. Sınav		
			İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			
				1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	
		10.2.1.1. Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır		2	1	2		1	2	1	
		10.2.1.2. Çözünme sürecini moleküler düzeyde açıklar.		1							
		10.2.1.3. Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.		1	1	1				1	
		10.2.1.4. Çözümlerin özelliklerini günlük hayattan örneklerle açıklar		1	1	1		1	1	1	
		10.2.2.1. Endüstri ve sağlık alanlarında kullanılan karışım ayırma tekniklerini açıklar		2	1	2					
		10.3.1.1. Asitleri ve bazları bilinen özellikleri yardımıyla ayırt eder		1	2	1			1	1	
		10.3.2.2. Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.						1	1	1	
		10.3.3.1. Asitlerin ve bazların fayda ve zararlarını açıklar.						1			
		10.3.3.2. Asit ve bazlarla çalışırken alınması gereken sağlık ve güvenlik önlemlerini açıklar.						1		1	
		10.3.4.1. Tuzların özelliklerini ve kullanım alanlarını açıklar.						1	1		
		10.4.1.1. Temizlik maddelerinin özelliklerini açıklar.							1	1	
		10.4.1.2. Yaygın polimerlerin kullanım alanlarına örnekler verir.						1		1	
		10.4.1.3. Polimer, kâğıt, cam ve metal malzemelerin geri dönüşümünün ülke ekonomisine katkısını açıklar.						1			
		10.4.1.4. Kozmetik malzemelerin içerebileceği zararlı kimyasalları açıklar.							1	1	

Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.