

**Van Ölçme Değerlendirme Merkezi**  
**9. Sınıf Meslek Gelişimi Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	1. Sınav					2. Sınav				
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav				
			1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo
MESLEK ETİĞİ VE AHLİK	Meslek etiği ve ahlak ile ilgili temel kavramları	Meslek etiği ve ahlak ile ilgili temel kavramları (meslek etiği, ahlak, etik vb.) ve ahlak ilkelerini açıklar.	2	1	1			1	1	1		
	Ahliğin toplum düzenindeki yeri ve iş hayatına katkıları	Ahliğin toplum düzenindeki yerini ve iş hayatına katkılarını açıklar.	1	1	2			1				
	Meslek etiği ve iletişim engelleri	Meslek etiği ve ahlak ile ilgili grup çalışmasındaki deneyimlerinden yola çıkarak iletişim engellerini açıklar.	1	1	1				1			
	Meslek etiği ile ilgili problemlerin tanımlanması	Gözlem ve deneyimlerinden yola çıkarak meslek etiği ile ilgili problemleri tanımlar.	1	1	1					1		
	Verilen problem durumların eleştirel okuma ile analizi	Meslek etiği ve ahlak ile ilgili verilen problem durumlarını eleştirel okuma ile analiz eder.	1	1						1		
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	Tasarım odaklı düşünme yaklaşımının ilkeleri ve basamakları	İş yerinde sağlık ve güvenliği tehdit eden unsurları ve giderici tedbirleri açıklar.	1	1						1		
	İş yerinde ortaya çıkan kaza, yaralanma ve yangınlar	İş yerinde ortaya çıkabilecek kaza, yaralanma ve yangınlara karşı alınması gereken tedbirleri açıklar.	1	2	1				1			
	Üst Bilişsel Becerilere Göre İş Sağlığı ve Güvenliği	İSG ile ilgili bir metindeki problem durumunu eleştirel okuma ile analiz eder.		1	1							
	Meslek hastalıklarının sebepleri	Meslek hastalıklarının sebeplerini, alınması gereken önlemleri açıklar.	1		2			1				
	İSG probleminin neden-sonuç ilişkisinin kullanılarak çözülmesi	İSG ile ilgili bir problemin çözümü için neden sonuç ilişkisi ile çözüm üretir.	1	1	1				1			
TEKNOLOJİK GELİŞİMLER VE ENDÜSTRİYEL DÖNÜŞÜM	Teknolojik gelişmeler ve endüstriyel dönüşüm ile ilgili kavramlar	Teknolojik gelişmeler ve endüstriyel dönüşüm ile ilgili kavramları açıklar.						2	2	1		
	Geçmişten günümüze endüstriyel değişimin ve dönüşümün tarihsel gelişimi	Geçmişten günümüze endüstriyel değişimin ve dönüşümün tarihsel gelişimini açıklar.						1	1	1		
	Sosyoduyusal Becerilere Göre Teknolojik Gelişmeler ve Endüstriyel Dönüşüm	Teknolojik gelişmeler ve endüstriyel dönüşüm ile ilgili farklı fikirleri ve düşünceleri dikkate alır.						1		1		
	Bir problemin çözüm yollarının analizi	Teknolojik gelişmeler ve endüstriyel dönüşüm ile ilgili problemleri çözer.						2	1	2		
	Verilen bir problemin zamana ve malzemelere göre çözümü	Teknolojik gelişmeler ve endüstriyel dönüşüm ile ilgili problemleri çözer.						1	2	1		

•İlçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.

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