

2023-2024 EĞİTİM Öğretim YILI 9. SINIF BİYOLOJİ DERSİ II. DÖNEM I. YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		Senaryo 9
Ünite	Kazanımlar	Soru Sayısı
Yaşam Bilimi Biyoloji	9.1.2.1 Karbonhidratların lipidlerin nükleik asitlerin enzimlerin yapısı görevi ve canlılar için önemini belirtir.	1
Hücre	9.2.1.1. Hücre teorisine ilişkin çalışmaları açıklar.	1
Hücre	9.2.1.2. Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	5
Hücre	9.2.1.3. Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	2
Hücre	*9.2.1.4 Hücre çalışmalarının insan yaşamı için önemini açıklar.	1

E. Sevil *SAKIR*

*Belkis KARATAŞ*

2023-2024 EĞİTİM Öğretim YILI 10. SINIF BİYOLOJİ DERSİ II. DÖNEM I. YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU		Senaryo 8
Ünite	Kazanımlar	Soru Sayısı
Mitoz ve Eşeyli Üreme	10.1.1.2. Mitozu açıklar.	1
Mayoz ve Eşeyli Üreme	10.1.2.1. Mayozu açıklar.	1
Kalıtımın Genel Esaslarını Açıklar	10.2.1.1. Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	6
Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	10.2.1.2. Genetik varyasyonların biyolojik çeşitliliği açıklamadaki rolünü sorgular.	1

E-Serif AKKIR

Belkis KARATAŞ