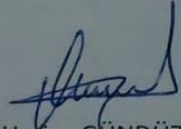
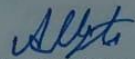
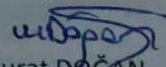


2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MEHMETÇİK ANADOLU LİSESİ
11.SINIF KİMYA DERSİ 1.DÖNEM 1.ORTAK YAZILI SINAVI SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIMLAR	1.SINAV
MODERN ATOM TEORİSİ	11.1.1.1. Atomu kuantum modeliyle açıklar.	3
	11.1.2.1. Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	2
	11.1.3.1. Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2
	11.1.4.1. Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	1

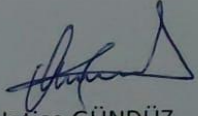

Hatice GÜNDÜZ
Kimya Zümre Başkanı

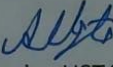

Avniye USTA
Kimya Öğretmeni

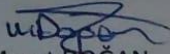

Murat DOĞAN
Kimya Öğretmeni

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MEHMETÇİK ANADOLU LİSESİ
12.SINIF KİMYA DERSİ 1.DÖNEM 1.ORTAK YAZILI SINAVI SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIMLAR	1.SINAV
KİMYA VE ELEKTRİK	12.1.1.1. Redoks tepkimelerini tanır.	2
	12.1.1.2. Redoks tepkimeleriyle elektrik enerjisi arasındaki ilişkiyi açıklar.	1
	12.1.2.1. Elektrot ve elektrokimyasal hücre kavramlarını açıklar.	1
	12.1.3.1. Redoks tepkimelerinin istemliliğini standart elektrot potansiyellerini kullanarak açıklar.	1
	12.1.4.1. Standart koşullarda galvanik pillerin voltajını ve kullanım ömrünü örnekler vererek açıklar.	2

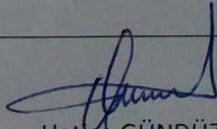

Hatice GÜNDÜZ
Kimya Zümre Başkanı

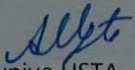

Avniye USTA
Kimya Öğretmeni

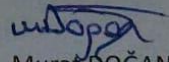

Murat DOĞAN
Kimya Öğretmeni

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MEHMETÇİK ANADOLU LİSESİ
9.SINIF KİMYA DERSİ 1.DÖNEM 1.ORTAK YAZILI SINAVI SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIMLAR	1.SINAV
KİMYA BİLİMİ	9.1.1.1. Kimyanın bilim olma sürecini açıklar	1
	9.1.2.1. Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1
	9.1.3.1. Günlük hayatta sıklıkla etkileşimde bulunulan elementlerin adlarını sembolleriyle eşleştirir.	2
	9.1.3.2. Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	2
	9.1.4.1. Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1
	9.1.4.2. Kimyasal maddelerin insan sağlığı ve çevre üzerindeki etkilerini açıklar.	1
	9.1.4.3. Kimya laboratuvarında kullanılan bazı temel malzemeleri tanıır.	1
ATOM VE PERİYODİK SİSTEM	9.2.1.1. Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1

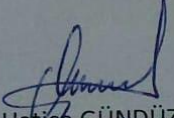

Hatice GÜNDÜZ
Kimya Zümre Başkanı

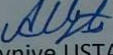

Avniye USTA
Kimya Öğretmeni

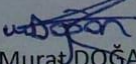

Murat DOĞAN
Kimya Öğretmeni

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MEHMETÇİK ANADOLU LİSESİ
10.SINIF KİMYA DERSİ 1.DÖNEM 1.ORTAK YAZILI SINAVI SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIMLAR	1.SINAV
Kimyanın Temel Kanunları Ve Kimyasal Hesaplamalar	10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	4
	10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.	3


Hatice GÜNDÜZ
Kimya Zümre Başkanı


Avniye USTA
Kimya Öğretmeni


Murat DOĞAN
Kimya Öğretmeni