

SADULLAHPAŞA ORTAOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE

AYAŐ

Türkçe zümresi tarafından alınan karara göre okulumuzun **ikinci dönem birinci Türkçe yazılı sınav tarihi tüm sınıflar için 26/03/2024 Salı günü 3. ders saati** olarak belirlenmiş olup aŐađıda belirlenen sınav senaryolarına uygulanacaktır.

Gereğini arz ederim.

6. sınıflar için MEB tarafından belirtilen sınav senaryosu uygulanacaktır.

8. sınıflar için 4. Sınav senaryosu uygulanacaktır.

T.8.3.7. Metindeki söz sanatlarını tespit eder.

Benzetme (teŐbih), kiŐileŐtirme (teŐhis), konuŐturma (intak) ve karŐıtlık (tezat), abartma (mübalaağa) söz sanatlarının belirlenmesi sağlanır.

T.8.3.14. Metinle ilgili soruları cevaplar. Metin içi ve metin dıŐı anlam iliŐkisi kurulur.

T.8.3.25. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.

Neden-sonuç, amaç-sonuç, koŐul, karŐılaŐtırma, benzetme, örneklendirme, abartma, nesnel, öznel ve duygu belirten ifadeler üzerinde durulur.

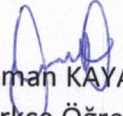
T.8.3.32. Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.

T.8.4.6. Bir iÇi iŐlem basamaklarına göre yazar.

T.8.4.16. Yazdıklarını düzenler. a) Dil bilgisine dayalı anlatım bozuklukları bakımından yazdıklarını gözden geçirmesi ve düzeltmesi sağlanır.

b) Metinde yer alan yazım ve noktalama kuralları ile sınırlı tutulur.

T.8.4.19. Cümle türlerini tanır.


Osman KAYA
Türkçe Öğretmeni

SADULLAH PAŐA ORTAOKULU
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

FEN BİLİMLERİ 8. SINIF 2. DÖNEM 1. YAZILI SINAV SENARYOSU

Sınavda 2. Senaryo kullanılacaktır.

KAZANIM	SORU SAYISI
F.8.4.4.1. Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1
F.8.4.5.1. Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1
F.8.4.5.3. Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1
F.8.5.1.1. Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	1
F.8.5.1.2. Basit makinelerden yararlanarak günlük yaşamda iş kolaylığı sağlayacak bir düzenek tasarlar.	1
F.8.6.1.1. Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1
F.8.6.2.2. Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
F.8.6.2.3. Canlılarda solunumun önemini belirtir.	1

SINAV TARİHİ: 2 NİSAN SALI

Süre: 40 dk

Soru Sayısı: 8

Kübra Nur AYAZ

Fen Bilimleri Öğretmeni

SADULLAHPAŞA ORTAOKULU
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
İNGİLİZCE 8. SINIF 2. DÖNEM 1. YAZILI SINAV SENARYOSU

Sınavda 9. Senaryo kullanılacaktır.

KAZANIM	SORU SAYISI
E8.5.R1. Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1
E8.5.R2. Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1
E8.5.W1. Students will be able to write a basic paragraph to describe their internet habits.	1
E8.6.R1. Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1
E8.6.W1. Students will be able to write a short and simple paragraph comparing two objects.	1
E8.7.R1. Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1
E8.7.W1. Students will be able to design a brochure, advertisement or a postcard about their favorite tourist attraction(s).	1

Süre: 40 dk


Ayşegül SEVDİ

İngilizce Öğretmeni

2023-2024 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI SADULLAHPAŞA ORTAOKULU T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK DERSİ

8. SINIF 2. DÖNEM 1. ÖLÇME DEĞERLENDİRME SINAVI (2 NİSAN SALI)

4. SENARYO KAZANIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIM	SORU SAYISI
3.MİLLÎ BİR DESTAN: YA İSTİKLAL YA ÖLÜM	İT.A.8.3.4. Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasını bir örneği olarak Tekalifi Millîye Emirleri doğrultusunda yapılan uygulamaları analiz eder.	1
3.MİLLÎ BİR DESTAN: YA İSTİKLAL YA ÖLÜM:	İT.A.8.3.5. Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	2
3.MİLLÎ BİR DESTAN: YA İSTİKLAL YA ÖLÜM:	İT.A.8.3.6. Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.	1
4.ATATÜRKÇÜLÜK VE ÇAĞDAŞLAŞAN TÜRKİYE	İT.A.8.4.1. Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1
4.ATATÜRKÇÜLÜK VE ÇAĞDAŞLAŞAN TÜRKİYE	İT.A.8.4.2. Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1
4.ATATÜRKÇÜLÜK VE ÇAĞDAŞLAŞAN TÜRKİYE	İT.A.8.4.3. Hukuk alanında meydana gelen gelişmelerin toplumsal hayata yansımalarını kavrar.	1
4.ATATÜRKÇÜLÜK VE ÇAĞDAŞLAŞAN TÜRKİYE	İT.A.8.4.4. Eğitim ve kültür alanında yapılan inkılapları ve gelişmeleri kavrar.	1
4.ATATÜRKÇÜLÜK VE ÇAĞDAŞLAŞAN TÜRKİYE	İT.A.8.4.6. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1
4.ATATÜRKÇÜLÜK VE ÇAĞDAŞLAŞAN TÜRKİYE	İT.A.8.4.7. Atatürk Dönemi'nde sağlık alanında yapılan çalışmaların devletin temel görevleri ile ilişkilendirir.	1

Not: Sınav Süresi 40 dakikadır.
Sınavda 10 adet klasik soru sorulacaktır.

REYHAN ÇARKÇIBAŞI
SOSYAL BİLGİLER ÖĞRETMENİ

SADULLAH PAŐA ORTAOKULU


2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ 8. SINIF 2. DÖNEM 1. YAZILI SINAV
SENARYOSU

Sınavda 5. Senaryo kullanılacaktır.

KAZANIM	SORU SAYISI
8.3.1. Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1
8.3.2. İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.*	2
8.3.3. Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatından ilkeler çıkarır.	3
8.3.4. Asr suresini okur, anlamını söyler.	1
8.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) doğruluğu ve güvenilir kişiliğu ile peygamberlerin özellikleri arasında ilişki kurar.	1
8.4.2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) merhametli ve affedici oluşunu davranışlarında yansıtmaya özen gösterir.*	1
8.4.3. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayatla ilgili çıkarımlarda bulunur.*	1

Süre: 40 dk

Soru Sayısı: 10


Büşra ZORBA

Din Kül. Ve Ahlak Bil.

SADULLAH PAŐA ORTAOKULU

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

FEN BİLİMLERİ 8. SINIF 2. DÖNEM 1. YAZILI SINAV SENARYOSU

Sınavda 2. Senaryo kullanılacaktır.

KAZANIM	SORU SAYISI
F.8.4.4.1. Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1
F.8.4.5.1. Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1
F.8.4.5.3. Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1
F.8.5.1.1. Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	1
F.8.5.1.2. Basit makinelerden yararlanarak günlük yaşamda iş kolaylığı sağlayacak bir düzenek tasarlar.	1
F.8.6.1.1. Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	1
F.8.6.2.2. Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
F.8.6.2.3. Canlılarda solunumun önemini belirtir.	1

SINAV TARİHİ: 2 NİSAN SALI

Süre: 40 dk

Soru Sayısı: 8

Kübra Nur AYAZ

Fen Bilimleri Öğretmeni