

7. Sınıf Değerlendirme Sınavı 3 - Sınav Tarihi: 10 Ocak 2024 - Türkiye Geneli Analiz Tarihi: 16 Ocak 2024

Kazanım	Soru Sayısı
Türkçe	
OKUMA - Örtülü Anlam - T.7.1.12. Dinlediklerinin/izlediklerinin içeriğini değerlendirir.	1
YAZMA - Deyimler Atasözleri ve Özdeyişler - T.7.4.7. Yazılarını zenginleştirmek için atasözleri deyimler ve özdeyişler kullanır.	1
OKUMA - Özne-Nesnel İfadeler - T.7.3.22. Metnin içeriğini yorumlar.	1
OKUMA - Amaç-Sonuç Cümleleri - T.7.3.28. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
OKUMA - Metnin Konusu - T.7.3.16. Metnin konusunu belirler.	1
OKUMA - Ana Fikir/Ana Duygu - T.7.3.17. Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	1
OKUMA - Yardımcı Fikirler - T.7.3.18. Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1
OKUMA - Başlık Belirleme - T.7.3.23. Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1
DİL BİLGİSİ - Bildirme Kipleri - T.7.3.9. Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1
DİL BİLGİSİ - Dilek Kipleri - T.7.3.9. Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1
YAZMA - Metnin Bölümleri - T.7.4.2. Bilgilendirici metin yazar.	1
OKUMA - Sözcüklerin ve Sözcük Gruplarının Anlamı - T.7.3.5. Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3
OKUMA - Metinle İlgili Sorular Sorma ve Soruları Cevaplama - T.7.3.19. Metinle ilgili soruları cevaplar.	2
OKUMA - Duygu Bildiren Cümleler - T.7.3.28. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
OKUMA - Koşul Cümleleri - T.7.3.28. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
YAZMA - Yazdıklarını Düzenleme - T.7.4.16. Yazdıklarını düzenler.	2
	Toplam: 20
Sosyal Bilgiler	
BİREY VE TOPLUM - İletişim - SB.7.1.1. İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1
KÜLTÜR VE MİRAS - Osmanlı Devleti'nde Islahat Hareketleri - SB.7.2.4. Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim hakkında çıkarımlarda bulunur.	2
BİREY VE TOPLUM - İletişim Araçlarını Kullanırken - SB.7.1.4. İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1
KÜLTÜR VE MİRAS - Osmanlı Devleti'nin Siyasi Gücü - SB.7.2.1. Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkış sürecini ve bu süreci etkileyen faktörleri açıklar.	1
KÜLTÜR VE MİRAS - Osmanlı Devleti'nin Fetih Siyaseti - SB.7.2.2. Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1
KÜLTÜR VE MİRAS - Osmanlı Devleti'ni Değişime Zorlayan Süreçler - SB.7.2.3. Avrupa'daki gelişmelerle bağlantılı olarak Osmanlı Devleti'ni değişime zorlayan süreçleri kavrar.	2
KÜLTÜR VE MİRAS - Osmanlı Kültür Sanat ve Estetik Anlayışı - SB.7.2.5. Osmanlı kültür sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	2
	Toplam:

	10
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	
MELEK VE AHİRET İNANCI - Nâs Suresi ve Anlamı - D.7.1.7. Nâs suresini okur anlamını söyler.	1
MELEK VE AHİRET İNANCI - Dünya ve Ahiret - D.7.1.3. Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1
MELEK VE AHİRET İNANCI - Ahiret Hayatı - D.7.1.4. Ahiret hayatının aşamalarını açıklar.	1
MELEK VE AHİRET İNANCI - Hz. İsa - D.7.1.6. Hz. İsa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
HAC VE KURBAN - Hac İbadeti - D.7.2.1. İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1
HAC VE KURBAN - Hac ve Umre - D.7.2.2. Haccın yapılışını özetler.	2
HAC VE KURBAN - Hac ve Umre - D.7.2.3. Umre ibadeti ile önemini açıklar.	1
HAC VE KURBAN - Kurban İbadeti - D.7.2.4. Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1
HAC VE KURBAN - Hz. İsmail - D.7.2.5. Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
	Toplam: 10
İngilizce	
APPEARANCE AND PERSONALITY - Describing characters/people (Adjectives) - E7.1.S11.1. Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1
BIOGRAPHIES - Telling the time days and dates - 1 (Was / were born) - E7.3.L1. Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1
BIOGRAPHIES - Telling the time days and dates - 2 (Dates) - E7.3.R1. Students will be able to spot specific information about names and dates in past events in written texts.	1
SPORTS - Describing what people do regularly (Simple Present Tense) - E7.2.SP1. Students will be able to talk about routines/daily activities by using frequency adverbs and giving explanations and reasons.	1
SPORTS - Talking about routines and daily activities - 1 (Simple Present Tense Questions) - E7.2.L1.1 Students will be able to recognize frequency adverbs in simple oral texts.	1
WILD ANIMALS - Giving explanations/reasons (Because) - E7.4.W1. Students will be able to write pieces describing wildlife.	1
WILD ANIMALS - Talking about past events (Simple Past Tense) - E7.4.L1. Students will be able to understand past and present events in oral texts.	1
BIOGRAPHIES - Talking about past events (Verb to be in Simple Past / Was / Were) - E7.3.W1. Students will be able to write a short and simple report about past events.	1
WILD ANIMALS - Describing the frequency of actions (Animals) - E7.4.R1. Students will be able to understand past and present events in simple texts including explanations and reasons.	1
WILD ANIMALS - Describing the frequency of actions (Animals) - E7.4.R2. Students will be able to spot the names of wild animals in simple texts.	1
	Toplam: 10
Matematik	
1. ÜNİTE / TAM SAYILARLA İŞLEMLER - Tam Sayılarla Problemler - M.7.1.1.5. Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1

7. Sınıf Değerlendirme Sınavı 3 - Sınav Tarihi: 10 Ocak 2024 - Türkiye Geneli Analiz Tarihi: 16 Ocak 2024

1. ÜNİTE / TAM SAYILARLA İŞLEMLER - Tam Sayıların Kuvveti - M.7.1.1.4. Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILAR - Rasyonel Sayılar - M.7.1.2.1. Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	1
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILAR - Rasyonel Sayıların Ondalık Gösterimi - M.7.1.2.2. Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILAR - Ondalık Gösterimi Rasyonel Sayı Olarak Belirtme - M.7.1.2.3. Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILAR - Rasyonel Sayıları Karşılaştıralım - M.7.1.2.4. Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER - Rasyonel Sayıların Kare ve Küpleri - M.7.1.3.4. Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	2
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER - Rasyonel Sayılarla Çok Adımlı İşlemler - M.7.1.3.3. Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	2
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER - Rasyonel Sayılarla Problemler - M.7.1.3.5. Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
1. ÜNİTE / TAM SAYILARLA İŞLEMLER - Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemleri - M.7.1.1.1. Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar ilgili problemleri çözer.	1
1. ÜNİTE / TAM SAYILARLA İŞLEMLER - Tam Sayılarla Toplama İşleminin Özellikleri - M.7.1.1.2. Toplama işleminin özelliklerini akıcı işlem yapmak için birer strateji olarak kullanır.	1
1. ÜNİTE / TAM SAYILARLA İŞLEMLER - Tam Sayılarla Çarpma ve Bölme İşlemi - M.7.1.1.3. Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER - Rasyonel Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemleri - M.7.1.3.1. Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2
2. ÜNİTE / RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER - Rasyonel Sayılarla Çarpma ve Bölme İşlemleri - M.7.1.3.2. Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
3. ÜNİTE / CEBİRSEL İFADELER - Cebirsel İfadelerle İşlemler - M.7.2.1.1. Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	2
3. ÜNİTE / CEBİRSEL İFADELER - Cebirsel İfadelerle İşlemler - M.7.2.1.2. Bir doğal sayı ile bir cebirsel ifadeyi çarpar.	1

Toplam:
20

Fen Bilimleri

KUVVET VE ENERJİ - Kütle ve Ağırlık İlişkisi - F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	2
KUVVET VE ENERJİ - Kütle ve Ağırlık İlişkisi - F.7.3.1.2. Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1
KUVVET VE ENERJİ - Kuvvet İş ve Enerji İlişkisi - F.7.3.2.1. Fiziksel anlamda yapılan işin uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	2
KUVVET VE ENERJİ - Kuvvet İş ve Enerji İlişkisi - F.7.3.2.2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	2
KUVVET VE ENERJİ - Enerji Dönüşümleri - F.7.3.3.1. Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüşümünden hareketle enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1
KUVVET VE ENERJİ - Enerji Dönüşümleri - F.7.3.3.2. Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1

7. Sınıf Değerlendirme Sınavı 3 - Sınav Tarihi: 10 Ocak 2024 - Türkiye Geneli Analiz Tarihi: 16 Ocak 2024

GÜNEŞ SİSTEMİ VE ÖTESİ - Uzay Araştırmaları - F.7.1.1.1. Uzay teknolojilerini açıklar.	1
GÜNEŞ SİSTEMİ VE ÖTESİ - Güneş Sistemi Ötesi: Gök Cisimleri - F.7.1.2.2. Yıldız kavramını açıklar.	1
GÜNEŞ SİSTEMİ VE ÖTESİ - Güneş Sistemi Ötesi: Gök Cisimleri - F.7.1.2.3. Galaksilerin yapısını açıklar.	1
HÜCRE VE BÖLÜNMELELER - Hücre - F.7.2.1.1. Hayvan ve bitki hücrelerini temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1
HÜCRE VE BÖLÜNMELELER - Hücre - F.7.2.1.3. Hücre-doku-organ-sistem-organizma ilişkisini açıklar.	1
HÜCRE VE BÖLÜNMELELER - Mitoz - F.7.2.2.2. Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1
HÜCRE VE BÖLÜNMELELER - Mayoz - F.7.2.3.1. Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1
HÜCRE VE BÖLÜNMELELER - Mayoz - F.7.2.3.2. Üreme ana hücrelerinde mayozun nasıl gerçekleştiğini model üzerinde gösterir.	1
HÜCRE VE BÖLÜNMELELER - Mayoz - F.7.2.3.3. Mayoz ve mitoz arasındaki farkları karşılaştırır.	1
KUVVET VE ENERJİ - Kütle ve Ağırlık İlişkisi - F.7.3.1.3. Yer çekimini kütle çekimi olarak gök cisimleri temelinde açıklar.	1
KUVVET VE ENERJİ - Enerji Dönüşümleri - F.7.3.3.3. Hava veya su direncinin etkisini azaltmaya yönelik bir araç tasarlar.	1

Toplam:
20