

26-27 ŞUBAT 2022 7. SINIF KAYIT KABUL SINAVI KONULARI

Bölüm Adı	Kazanımlar	Soru Sayısı
Türkçe (7. Sınıf)	Sözcüklerin ve Sözcük Gruplarının Anlamı: 1.Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2
	Deyimler, Atasözleri ve Özdeyişler: 1.Yazılarını zenginleştirmek için atasözleri, deyimler ve özdeyişler kullanır.	1
	Metinle İlgili Sorular Sorma ve Soruları Cevaplama: 1. Metinle ilgili soruları cevaplar.	1
	Metnin Konusu: 1.Metnin konusunu belirler.	1
	Ana Fikir/Ana Duygu: 1.Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	1
	Metinle İlgili Sorular Sorma ve Soruları Cevaplama: 1. Metinle ilgili soruları cevaplar.	1
	Metnin Bölümleri: 1.Bilgilendirici metin yazar.	1
	Neden-Sonuç Cümleleri: 1. Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1
	Karşılaştırma Cümleleri: 1.Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur	1
	Başlık Belirleme: 1.Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1
	Yazdıklarını Düzenleme: (Yazım ve Noktalama) 1.Yazdıklarını düzenler.	2
	Çekimli Fiil ve Kip: 1.Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1
	Dilek Kipleri: 1.Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	1
	Toplam	15
Sosyal Bilgiler (7. Sınıf)	BİREY VE TOPLUM: İletişim: 1. İletişimi etkileyen tutum ve davranışları analiz ederek kendi tutum ve davranışlarını sorgular.	1
	İletişim Araçlarını Kullanırken: 1. İletişim araçlarından yararlanırken haklarını kullanır ve sorumluluklarını yerine getirir.	1
	KÜLTÜR VE MİRAS: Osmanlı Devleti'nin Fetih Siyaseti: 1.Osmanlı Devleti'nin fetih siyasetini örnekler üzerinden analiz eder.	1
	Osmanlı Devleti'nde Islahat Hareketleri: 1.Osmanlı Devleti'nde ıslahat hareketleri sonucu ortaya çıkan	1

	kurumlardan hareketle toplumsal ve ekonomik değişim hakkında çıkarımlarda bulunur.	
	Osmanlı Kültür, Sanat ve Estetik Anlayışı: 1. Osmanlı kültür, sanat ve estetik anlayışına örnekler verir.	1
	İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER: Yerleşmeyi Etkileyen Faktörler: 1.Örnek incelemeler yoluyla geçmişten günümüze, yerleşmeyi etkileyen faktörler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1
	Göçün Neden ve Sonuçları: 1.Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	1
	Yerleşme ve Seyahat Özgürlüğü: 1.Temel haklardan yerleşme ve seyahat özgürlüğünün olumsuz durumlara örnekler gösterir.	1
	BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM: Bilginin Önemi: 1. Bilginin korunması, yaygınlaştırılması ve aktarılmasında değişim ve sürekliliği inceler.	1
	Türk-İslam Medeniyetinde Yetişen Bilginler: 1.Türk-İslam medeniyetinde yetişen bilginlerin bilimsel gelişme sürecine katkılarını tartışır.	1
	Toplam	10
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (7. Sınıf)	MELEK VE AHİRET İNANCI: Varlıklar Âlemi: 1.Varlıklar âlemini özelliklerine göre ayırt eder.	1
	Meleklerin Özellikleri ve Görevleri: 1.Meleklerin özellikleri ve görevlerine göre sınıflandırır.	1
	Dünya ve Ahiret: 1.Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1
	Nâs Suresi ve Anlamı: 1.Nâs suresini okur, anlamını söyler.	1
	HAC VE KURBAN: Hac İbadeti: 1.İslam'da hac ibadetinin önemini ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1
	Hac ve Umre: 2. Umre ibadeti ile önemini açıklar.	1
	Kurban İbadeti: 1.Kurban ibadetini İslam'ın yardımlaşma ve dayanışmaya verdiği önem açısından değerlendirir.	1
	Hz. İsmail: 1.Hz. İsmail'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
	AHLAKİ DAVRANIŞLAR: Hz. Salih: 1.Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanır.	1
	Felak Suresi ve Anlamı: 1.Felak suresini okur, anlamını söyler.	1
	Toplam	10

İngilizce (7. Sınıf)	APPEARANCE AND PERSONALITY: Describing characters/people 2. Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1
	Making simple inquiries: 1. Students will be able to talk about other people's appearances and personalities.	1
	SPORTS: Describing what people do regularly 2. Students will be able to understand short and simple texts on sports.	1
	Talking about routines and daily activities– 2: 1. Students will be able to recognize frequency adverbs in simple oral texts.	1
	BIOGRAPHIES: Making simple inquiries: 1. Students will be able to talk about past events with definite time.	1
	Telling the time, days and dates– 1: 1. Students will be able to recognize specific information in oral texts dealing with past events and dates.	1
	WILD ANIMALS: Making simple suggestions: 1. Students will be able to make simple suggestions.	1
	TELEVISION: Expressing preferences 2. Students will be able to write pieces about daily routines and preferences.	1
	CELEBRATIONS: Expressing needs and quantity– 2: 1. Students will be able to recognize utterances related to suggestions, needs and quantity of things.	1
	Making arrangements and sequencing the actions: 1. Students will be able to talk about arrangements and sequences of actions.	1
	Toplam	10
Matematik (7. Sınıf)	TAM SAYILARLA İŞLEMLER: Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemleri: 1. Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar, ilgili problemleri çözer.	1
	Tam Sayıların Kuvveti: 1. Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder.	1
	Tam Sayılarla Problemler 1. Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
	RASYONEL SAYILAR: Rasyonel Sayılar 1. Rasyonel sayıları tanır ve sayı doğrusunda gösterir.	1
	Ondalık Gösterimi Rasyonel Sayı Olarak Belirtme: 1. Devirli olan ve olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak ifade eder.	1
	Rasyonel Sayıları Karşılaştırma: 1. Rasyonel sayıları sıralar ve karşılaştırır.	1

	RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER: Rasyonel Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemleri: 1.Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1
	Rasyonel Sayılarla Çarpma ve Bölme İşlemleri: 1.Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
	Rasyonel Sayılarla Problemler: 1.Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
	CEBİRSEL İFADELER: Cebirsel İfadelerle İşlemler: 1.Cebirsel ifadelerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.	1
	Sayı Örüntülerinin Kuralı: 1.Sayı örüntülerinin kuralını harfle ifade eder, kuralı harfle ifade edilen örüntünün istenilen terimini bulur.	1
	EŞİTLİK VE DENKLEM: Denklem Çözüyorum: 1.Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1
	Problemleri Denklem Kurarak Çözüyorum: 1.Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1
	Oran: 2. Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur.	1
	Doğru Orantı: 2.Doğru orantılı iki çokluğa ait orantı sabitini belirler ve yorumlar.	1
	Toplam	15
1Fen Bilimleri (7. Sınıf)	GÜNEŞ SİSTEMİ VE ÖTESİ: Uzay Araştırmaları 1. Uzay teknolojilerini açıklar.	1
	Güneş Sistemi Ötesi: Gök Cisimleri: 2.Yıldız kavramını açıklar.	1
	4.Evren kavramını açıklar.	1
	HÜCRE VE BÖLÜNMELE: Hücre ve Yapısı: 1. Hayvan ve bitki hücrelerini, temel kısımları ve görevleri açısından karşılaştırır.	1
	Mitoz: 2.Mitozun birbirini takip eden farklı evrelerden oluştuğunu açıklar.	1
	Mayoz: 1.Mayozun canlılar için önemini açıklar.	1
	KUVVET VE ENERJİ: Kütle ve Ağırlık İlişkisi: 1. Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırır.	1
	Kuvvet, İş ve Enerji İlişkisi: 1.Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla ilişkili olduğunu açıklar.	1
	2. Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirerek, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1
	Enerji Dönüşümleri: 2.Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1

	SAF MADDE VE KARIŞIMLAR: Maddenin Tanecikli Yapısı: 1.Atomun yapısını ve yapısındaki temel parçacıklarını söyler.	1
	Saf Maddeler: 3.Yaygın bileşiklerin formüllerini, isimlerini ve bazı kullanım alanlarını ifade eder.	1
	Karışımlar: 1. Karışımları, homojen ve heterojen olarak sınıflandırarak örnekler verir.	1
	Karışımların Ayrılması: 1. Karışımların ayrılması için kullanılacak yöntemlerden uygun olanı seçerek uygular.	
	Evsel Atıklar ve Geri Dönüşüm: 1. Evsel atıklarda geri dönüştürülebilir ve dönüştürülemez maddeleri ayırt eder.	1
		Toplam 15