

7.SINIF ULUSAL TEOG DENEME-1 SINAVI KAZANIM-SORUDAĞILIM TABLOSU

TÜRKÇE	Soru Sayısı
Eş, Zıt ve Yakın Anlamlılık : Kelimeler arasındaki anlam ilişkilerini kavrayarak birbirleriyle anlamca ilişkili kelimelere örnek verir.	1
Deyimler, Atasözleri ve Özdeyişler : Okuduğu metinde geçen kelime, deyim ve atasözlerini cümle içinde kullanır.	2
Cümle Oluşturma - Cümle Tamamlama : Türkçenin kurallarına uygun cümleler kurar.	1
Öznel ve Nesnel Anlatımlı Cümleler : Okuduklarındaki öznel ve nesnel yargıları ayırt eder.	2
Sebep-Sonuç ve Amaç-Sonuç Cümleleri : Yazısında sebep-sonuç ilişkileri kurar.	1
Sebep-Sonuç ve Amaç-Sonuç Cümleleri : Metindeki amaç-sonuç ilişkilerini fark eder.	1
Fiil Çekimleri : Fiillerin olumlu, olumsuz, soru ve olumsuz soru çekimleriyle ilgili uygulamalar yapar.	1
Zarf : Zarfların cümledeki işlevlerini fark eder, zarfları işlevlerine uygun olarak kullanır.	1
Hikâyenin Unsurları ve Anlatıcı : Olay, yer, zaman, şahıs, varlık kadrosu ve bunlarla ilgili unsurları belirler.	1
Şiirin Konusu, Ana Duygusu ve Başlığı : Metnin konusunu belirler.	1
Şiirin Konusu, Ana Duygusu ve Başlığı : Metnin ana duygusunu belirler.	1
Düşünceyi Geliştirme Yolları : Konunun özelliğine uygun düşünceyi geliştirme yollarını kullanır.	1
Noktanın Kullanıldığı Yerler : Noktalama işaretlerini işlevlerine uygun olarak kullanır.	1
Toplam Soru Sayısı	15

7.SINIF ULUSAL TEOG DENEME-1 SINAVI KAZANIM-SORUDAĞILIM TABLOSU

MATEMATİK	Soru Sayısı
Tam Sayılarla Çarpma İşlemi : Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
Tam Sayılarla Problemler : Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
Rasyonel Sayıların Ondalık Gösterimi : Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.	1
Rasyonel Sayılarla Toplama İşlemi : Rasyonel sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1
Rasyonel Sayılarla Çarpma İşlemi : Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1
Rasyonel Sayıların Kare ve Küpleri : Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	1
Rasyonel Sayılarla Çok Adımlı İşlemler : Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemleri yapar.	1
Rasyonel Sayılarla Problemler : Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1
Denklem Kuruyorum : Gerçek yaşam durumlarına uygun birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri kurar.	1
Denklemin Eşitliğini Koruyalım : Denklemlerde eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	1
Denklem Çözüyorum : Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	1
Problemleri Denklem Kurarak Çözüyorum : Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	1
Koordinat Sistemini Tanıyalım : Koordinat sistemini özellikleriyle tanırlar ve sıralı ikilileri gösterir.	1
Doğrusal Denklemler : Aralarında doğrusal ilişki bulunan iki değişkenden birinin diğerine bağlı olarak nasıl değiştiğini tablo, grafik ve denklem ile ifade eder.	1
Doğrusal Denklemlerin Grafiği : Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1
Toplam Soru Sayısı	15

7.SINIF ULUSAL TEOG DENEME-1 SINAVI KAZANIM-SORUDAĞILIM TABLOSU

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	Soru Sayısı
Meleklerin Özellikleri ve Görevleri : Meleklerin özellikleri ve görevlerinin neler olduğunu belirtir.	1
Kur'an'a Göre Cin ve Şeytan : Cinlerin varlığı ile ilgili Kur'an'dan örnekler verir.	1
Kıyamet ve Yeniden Dirilme : Ahiret, kıyamet, yeniden dirilme gibi kavramların anlamlarını açıklar.	2
Dünya Hayatında Yapılanların Karşılığı: Ahiret : Hesap, mizan, cennet ve cehennem gibi kavramların anlamlarını açıklar.	1
Dünya Hayatında Yapılanların Karşılığı: Ahiret : Ahiretin varlığını Kur'an'dan örneklerle açıklar.	1
Ramazan Ayı ve Önemi : Ramazan ayının önemini ve bu ayı önemli yapan hususları açıklar.	1
Ramazan Ayı ve Önemi : Orucu tanımlayarak niçin oruç tutulduğunu açıklar.	1
Ramazan Ayı ve Oruçla İlgili Kavramlar : Ramazan ayı ve oruçla ilgili kavramları açıklar.	2
Muharrem Orucu : Muharrem orucunu açıklar.	1
Muharrem Orucu : Oruç tutan kimsenin dikkat etmesi gereken hususları örnekleri ile açıklar.	1
Orucu Bozan Durumlar : Orucu bozan durumların neler olduğunu belirtir.	1
Oruç İbadetinin Kişiyeye ve Topluma Kazandırdıkları : Orucun birey ve toplum üzerindeki yararlarını çevresinden örnekler vererek açıklar.	1
Oruç İbadetinin Kişiyeye ve Topluma Kazandırdıkları : Oruç ibadetinin kişi iradesi ve davranışları üzerindeki etkisini açıklar.	1
Toplam Soru Sayısı	15

7.SINIF ULUSAL TEOG DENEME-1 SINAVI KAZANIM-SORUDAĞILIM TABLOSU

FEN BİLİMLERİ	Soru Sayısı
Sindirim Sisteminin Sağlığı : Sindirim sisteminin sağlığının korunması için yapılması gerekenleri araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1
Boşaltım Sistemi : Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini açıklar.	1
Denetleyici ve Düzenleyici Sistemler : Sinir sistemini, merkezî ve çevresel sinir sistemi olarak sınıflandırarak model üzerinde gösterir ve görevlerini açıklar.	1
Duyu Organları : Duyu organlarına ait yapıları model üzerinde gösterir ve açıklar.	1
Duyu Organları : Duyu organlarındaki kusurlara ve bu kusurların giderilmesinde kullanılan teknolojilere örnekler verir.	1
Duyu Organlarının Sağlığı : Duyu organlarının sağlığını korumak için alınması gereken tedbirleri tartışır.	1
Kütle ve Ağırlık İlişkisi : Kütleye etki eden yerçekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırarak, ağırlığı bir kuvvet olarak tanımlar ve büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	1
Kütle ve Ağırlık İlişkisi : Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	1
Kuvvet-Katı Basıncı İlişkisi : Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder ve bu değişkenler arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1
Kuvvet-Katı Basıncı İlişkisi : Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder ve bu değişkenler arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1
Kuvvet-Katı Basıncı İlişkisi : Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	1
Kuvvet, İş ve Enerji İlişkisi : Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla doğru orantılı olduğunu kavrar ve birimini belirtir.	1
Kuvvet, İş ve Enerji İlişkisi : Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirir, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	1
Enerji Dönüşümleri : Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüştüğünü örneklerle açıklar ve enerjinin korunduğu sonucunu çıkarır.	1
Enerji Dönüşümleri : Sürtünme kuvvetinin kinetik enerji üzerindeki etkisini örneklerle açıklar.	1
Toplam Soru Sayısı	15

7.SINIF ULUSAL TEOG DENEME-1 SINAVI KAZANIM-SORUDAĞILIM TABLOSU

SOSYAL BİLGİLER	Soru Sayısı
İletişim : İletişimi, olumlu olumsuz etkileyen tutum ve davranışları fark ederek kendi tutum ve davranışlarıyla karşılaştırır.	1
İletişim : İnsanlar arasında kurulan olumlu ilişkilerde iletişimin önemini fark eder.	1
Kitle İletişim Araçları : İnsanlar arası etkileşimde kitle iletişim araçlarının rolünü tartışır.	1
Medya : Kitle iletişim özgürlüğü ve özel hayatın gizliliği kavramlarını, birbiriyle ilişkileri çerçevesinde yorumlar.	1
Türkiye’de Nüfus Dağılışı : Görsel materyaller ve verilerden yararlanarak Türkiye’de nüfusun dağılışının neden ve sonuçlarını tartışır.	3
Türkiye Nüfusunun Özellikleri : Tablo ve grafiklerden yararlanarak, ülkemiz nüfusunun özellikleri ile ilgili verileri yorumlar.	1
Eğitim ve Çalışma Hakkı : Eğitim ve çalışma hakkının kullanılması ile devletin ve vatandaşın bu konudaki sorumluluklarını ilişkilendirir.	1
Göçün Neden ve Sonuçları : Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	2
Yerleşme ve Seyahat Özgürlüğü : Yerleşme ve seyahat özgürlüğünü açıklar.	1
Türkiye Selçukluları : Türkiye Selçukluları döneminde Türklerin siyasal mücadeleleri ve kültürel faaliyetlerinin Anadolu’nun Türkleşme sürecine katkılarını değerlendirir.	2
Osmanlı Devleti’nin Kuruluşu : Kanıtlara dayanarak Osmanlı Devleti’nin siyasi güç olarak ortaya çıkışını etkileyen faktörleri açıklar.	1
Toplam Soru Sayısı	15

7.SINIF ULUSAL TEOG DENEME-1 SINAVI KAZANIM-SORUDAĞILIM TABLOSU

İNGİLİZCE	Soru Sayısı
Describing characters/people : Students will be able to talk about what people look like.	1
Making simple comparisons : Students will be able to write simple sentences and phrases to compare two people.	1
Making simple inquiries : Students will be able to ask and answer questions about other people's appearances and personalities.	1
Giving explanations/reasons : Students will be able to make themselves understood in a simple way when they talk about the past.	1
Talking about past events : Students will be able to recognize essential information from short recorded passages dealing with past events and dates.	1
Talking about past events : Students will be able to describe an event in simple sentences and report what happened when and where.	1
Telling the time, days and dates : Students will be able to identify important information in texts in which the dates and names play an important role and which are clearly structured and illustrated.	1
Telling people what we know : Students will be able to understand short, simple texts on sports written in common everyday language.	1
Describing what people do regularly : Students will be able to talk about what people are regularly do using frequency adverbs.	1
Describing the frequency of actions : Students will be able to recognize frequency adverbs in short recorded passages dealing with predictable everyday matters which are spoken slowly and clearly.	1
Making simple inquiries : Students will be able to ask questions related to the frequency of events.	1
Describing what people are doing now : Students will be able to describe past and present events.	1
Giving explanations and reasons : Students will be able to give explanations and reasons.	1
Describing the frequency of actions : Students will be able to understand short simple texts related to wild animals. Students will be able to identify short, simple sentences and expressions about past and present activities.	1
Giving explanations/reasons : Students will be able to identify the names of wild animals when spoken clearly and slowly.	1
Toplam Soru Sayısı	15