

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

TÜRKÇE	Soru Sayısı
Gerçek, Mecaz ve Yan Anlam : Anlamını bilmediği sözcükleri ve sözcük gruplarını öğrenir.	1
Konu ve Başlık : Okuduklarının konusunu ve ana fikrini/ana duygusunu belirler.	2
Ana Fikir, Ana Duygu : Okuduklarının konusunu ve ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1
Eş Sesli Kelimeler, Terim Anamlı Kelimeler : Eş sesli ve terim kelimelerin anlamlarını bilir.	2
Amaç-Sonuç Cümleleri : Dinledikleri/izledikleriyle ilgili çıkarımlar yapar.	1
Benzetme ve Örneklendirme Cümleleri : Dinledikleri/izledikleriyle ilgili çıkarımlar yapar.	1
Metnin Planı ve Bölümleri : Belirlediği konu ve amaç etrafında bir taslak metin oluşturur.	1
Bağlama Öğeleri : Duygu ve düşüncelerini ifade ederken uygun bağlama öğelerini kullanır.	1
Yönlendirici İfadeler : Okuduklarındaki yönlendirici ifadelerin anlamda yaptığı değişikliği fark eder.	1
Metin Türleri : Okuduğu metnin türünü belirler.	1
Kısaltmaların Yazımı : Soru ekini "de" ve "ki" bağlaçlarını, sayıları, kısaltmaları, pekiştirmeli sözleri doğru yazar; satır sonunda kelimeleri uygun şekilde böler.	1
Virgül : Yay (Ayrac), üç nokta, eğik çizgi, soru eki, nokta, virgül, iki nokta, ünlem, tırnak işareti, kısa çizgi, konuşma çizgisi, kesme işareti, noktalı virgül ve köşeli ayraç uygun yerde/doğru kullanır.	1
Yapım Ekleri : Çekim eklerini (hâl ekleri, iyelik ekleri, çoğul eki, ilgi hâli) ve yapım eklerini doğru kullanır.	1
Toplam Soru Sayısı	15

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

MATEMATİK	Soru Sayısı
Doğal Sayılar : En çok dokuz basamaklı doğal sayıları okur ve yazar.	1
Doğal Sayıları İnceleme : En çok dokuz basamaklı doğal sayıların bölüklerini, basamaklarını ve rakamların basamak değerlerini belirtir.	1
Toplama ve Çıkarma İşlemi : En çok beş basamaklı doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemi yapar.	1
Zihinden Toplama ve Çıkarma İşlemi : İki basamaklı doğal sayılarla zihinden toplama ve çıkarma işlemlerinde uygun stratejiyi seçerek kullanır.	1
Toplama ve Çıkarma İşleminin Sonucunu Tahmin Etme : Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.	1
Çarpma İşlemi : En çok üç basamaklı iki doğal sayının çarpma işlemini yapar.	1
Bölme İşlemi : En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	1
Çarpma ve Bölme İşleminin Sonucunu Tahmin Etme : Doğal sayılarla çarpma ve bölme işlemlerinin sonuçlarını tahmin eder.	1
Çarpma ve Bölme İşlemleriyle Problem Çözme : Çarpma ve bölme işlemleri arasındaki ilişkiyi anlayarak işlemlerde verilmeyen öğeleri (çarpan, bölen veya bölünen) bulur.	1
Dört İşlem Problemleri : Dört işlem içeren problemleri çözer.	1
Üslü Gösterim : Bir doğal sayının karesi ve küpünü üslü olarak gösterir; değerini bulur.	1
Parantezli İşlemler : En çok iki işlem içeren parantezli ifadelerin sonucunu bulur.	1
Zaman Ölçü Birimleri : Zaman ölçü birimlerini tanır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.	1
Veri Toplama, Düzenleme ve Gösterme : Ağaç şeması yaparak verileri düzenler.	1
Sıklık Tablosu : Sıklık tablosu, sütun grafiği veya ağaç şeması ile gösterilmiş veriyi özetler ve yorumlar. (Sıklık tablosu)	1
Toplam Soru Sayısı	15

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

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	Soru Sayısı
Allah Vardır ve Birdir : Allah'ın her şeyi işittiği, bildiği, gördüğü ve her şeye gücünün yettiğinin farkında olur.	2
İhlâs Suresi ve Anlamı : İhlâs suresini ezbere okur ve anlamını söyler.	1
İbadetlerle İlgili Kavramlar: Farz, Vacip, Sünnet : İbadetle ilgili kavramları açıklar.	1
İbadetlerle İlgili Kavramlar: Farz, Vacip, Sünnet : Niçin ibadet edildiğini gerekçelendirir.	1
Başlıca İbadetler : Başlıca ibadetlerin hangileri olduğunu belirtir.	1
Camiyi Tanıyalım : Camiyi genel özellikleri ile tanıır.	1
Dua : Dua etmenin anlamını örneklerle yorumlar.	2
Niçin ve Nasıl Dua Edilir? : Niçin ve nasıl dua edilmesi gerektiğini açıklar.	1
Kur'an'dan ve Hz. Peygamberden Dua Örnekleri : Kur'an'dan ve Hz. Muhammed'in sözlerinden dua örnekleri verir.	2
Kültürümüzden Dua Örnekleri : Kültürümüzden dua örnekleri verir.	1
Güzel İş ve Güzel Davranış: Salih Amel : Her güzel iş ve davranışın (salih amel) dinimizdeki önemini örneklerle açıklar.	1
İbadetler Davranışlarımızı Güzelleştirir : İbadetlerin davranışlar üzerindeki etkisini fark eder.	1
Toplam Soru Sayısı	15

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

FEN BİLİMLERİ	Soru Sayısı
Besinler ve Özellikleri : Besin içeriklerinin, canlıların yaşamsal faaliyetleri için gerekli olduğunu fark eder.	1
Vitaminler, Su ve Mineraller : Vitamin çeşitlerinin en fazla hangi besinlerde bulunduğunu araştırır ve sunar.	1
Dengeli ve Sağlıklı Beslenme : Sağlıklı bir yaşam için besinlerin tazeliğinin ve doğallığının önemini, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1
Sigara ve Alkolün Zararları : Sigara ve alkol kullanımının vücuda verdiği zararları araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1
Besinlerin Sindirilmesinde Görevli Yapı ve Organlar : Sindirimde görevli yapı ve organların yerini model üzerinde sırasıyla gösterir.	1
Besinlerin Sindirilmesinde Görevli Yapı ve Organlar : Besinlerin sindirildikten sonra vücutta kan yoluyla taşındığı çıkarımını yapar.	1
Diş ve Diş Sağlığı : Diş çeşitlerini model üzerinde göstererek görevlerini açıklar.	1
Boşaltımda Görevli Organ ve Yapılar : Boşaltımda görevli yapı ve organları tanıır.	1
Boşaltımda Görevli Organ ve Yapılar : Vücutta farklı boşaltım şekillerinin olduğu ve boşaltım faaliyetleri sonucu oluşan zararlı maddelerin vücut dışına atılması gerektiği çıkarımını yapar.	1
Böbreklerimiz Sağlığı : Böbreklerin sağlığını korumak için nelere dikkat edilmesi gerektiğini araştırır ve sunar.	1
Kuvvetin Ölçülmesi : Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer ve birimini ifade eder.	2
Sürtünme Kuvveti : Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda hareketi engelleyici etkisini deneyerek keşfeder ve sürtünme kuvvetine günlük yaşamdan örnekler verir.	2
Maddenin Hâl Değişimi : Maddelerin ısı etkisiyle hâl değiştirebileceğine yönelik deneyler yapar, elde ettiği verilere dayalı çıkarımlarda bulunur.	1
Toplam Soru Sayısı	15

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

SOSYAL BİLGİLER	Soru Sayısı
Rollerimiz, Sorumluluklarımız ve Haklarımız : İçinde bulunduğu gruplar ile gruplara ait rolleri ilişkilendirir.	1
Çocuk Olarak Haklarımız : Çocuk olarak haklarını fark eder.	1
Doğal Varlıklar ve Tarihi Mekânlar : Çevresindeki ve ülkemizin çeşitli yerlerindeki doğal varlıklar ile tarihi mekânları, nesnelere ve yapıları tanır.	1
Kültürel Özellikler : Ülkemizin çeşitli yerlerindeki kültürel özelliklere örnekler verir.	1
Kültürel Özellikler : Ülkemizin çeşitli yerleri ile kendi çevresinin kültürel özelliklerini benzerlikler ve farklılıklar açısından karşılaştırır.	1
Kültürel Özellikler : Kültürel öğelerin, insanların bir arada yaşamasındaki önemini açıklar.	1
Atatürk İnkılabları : Atatürk inkılablarıyla ilkelerini ilişkilendirir.	1
Yüzey Şekilleri : Türkiye'nin kabartma haritası üzerinde yaşadığı bölgenin yüzey şekillerini genel olarak tanır.	2
İklim ve İnsan Faaliyetleri : Yaşadığı bölgede görülen iklimin, insan faaliyetlerine etkisini, günlük yaşantısından örnekler vererek açıklar.	1
Yaşanacak Yerler : Yaşadığı bölgedeki insanların yoğun olarak yaşadıkları yerlerle coğrafi özellikleri ilişkilendirir.	1
Doğal Ortam ve İnsan : Yaşadığı bölgedeki insanların doğal ortamı değiştirme ve ondan yararlanma şekillerine kanıtlar gösterir.	1
Doğal Afetler : Yaşadığı bölgede görülen bir afet ile bölgenin coğrafi özelliklerini ilişkilendirir.	1
Doğal Afetler : Kültürümüzün sözlü ve yazılı öğelerinden yola çıkarak, doğal afetlerin toplum hayatı üzerine etkilerini örneklendirir.	1
Doğal Afetler : Yaşadığı bölgede doğal afetlerin zararlarını artıran insan faaliyetlerini fark eder.	1
Toplam Soru Sayısı	15

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

İNGİLİZCE	Soru Sayısı
Describing what people do regularly : Students will be able to understand the essential information from short, recorded passages dealing with routines, which are spoken slowly and clearly.	1
Making simple inquiries : Students will be able to ask people questions about the locations of places and answer such questions addressed to them provided they are articulated slowly and clearly. (Making simple inquiries)	1
Talking about locations of things : Students will be able to understand simple directions on how to get from X to Y. (Talking about locations of things)	1
Telling someone what to do : Students will be able to give directions provided that their interlocutor helps them.	1
Telling someone what to do : Students will be able to understand simple directions on how to get from X to Y. (Telling someone what to do)	1
Describing characters/people : Students will be able to introduce themselves and other people. (Describing characters/people)	1
Describing characters/people : Students will be able to understand simple personal information. (Describing characters/people)	1
Expressing ability and inability : Students will be able to understand simple personal information. (Expressing ability and inability)	1
Expressing likes and dislikes : Students will be able to read their time table for their lessons.	1
Greeting and meeting people : Students will be able to introduce themselves and other people. (Greeting and meeting people)	1
Identifying countries and nationalities : Students will be able to read picture stories, conversations and cartoons about personal information.	1
Identifying countries and nationalities : Students will be able to introduce themselves and other people. (Identifying countries and nationalities)	1
Making simple inquiries : Students will be able to ask for and provide simple personal information.	1
Describing what people do regularly : Students will be able to give information about other people's hobbies and abilities using simple phrases and sentences.	1
Expressing ability and inability : Students will be able to comprehend conversations on people's hobbies, likes, dislikes, and abilities provided that their interlocutor speaks clearly and slowly. (Expressing ability and inability)	1
Toplam Soru Sayısı	15