

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Türkçe	1	4	Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.
Türkçe	2	5	Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.
Türkçe	3	6	Metnin içeriğine uygun başlık belirler.
Türkçe	4	7	Zamirlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.
Türkçe	5	8	Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.
Türkçe	6	9	Metinle ilgili sorular sorar.
Türkçe	7	10	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
Türkçe	8	11	Metinle ilgili soruları cevaplar.
Türkçe	9	12	Şiirin şekil özelliklerini açıklar.
Türkçe	10	13	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Türkçe	11	14	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Türkçe	12	15	Yazdıklarını düzenler.
Türkçe	13	1	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
Türkçe	14	2	Yazdıklarını düzenler.
Türkçe	15	3	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Sosyal Bilgiler	1	3	Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.
Sosyal Bilgiler	2	4	Türklerin İslamiyet'i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.
Sosyal Bilgiler	3	5	Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.
Sosyal Bilgiler	4	6	Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri sunar.
Sosyal Bilgiler	5	7	Ülkemizin kaynaklarıyla ekonomik faaliyetlerini ilişkilendirir.
Sosyal Bilgiler	6	8	Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.
Sosyal Bilgiler	7	9	Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.
Sosyal Bilgiler	8	10	Demokrasinin temel ilkeleri açısından farklı yönetim biçimlerini karşılaştırır.
Sosyal Bilgiler	9	1	Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nde yasama, yürütme ve yargı güçleri arasındaki ilişkiyi açıklar.
Sosyal Bilgiler.	10	2	Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.

## 6. SINIF DENEME SINAVI - 7

### KAZANIM LİSTESİ

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	1	5	Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	2	6	Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	3	7	Namazın kılınışına örnekler verir.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	4	8	İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	5	9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	6	10	Medine'ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	7	1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) davetinin Medine Dönemini değerlendirir.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	8	2	Tebbet suresini okur, anlamını söyler.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	9	3	Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	10	4	Namazın kılınışına örnekler verir.

İngilizce	1	3	Students will be able to describe the locations of people and things.
İngilizce	2	4	Students will be able to describe past activities and personal experiences. Students will be able to understand short, simple sentences and expressions related to past activities.
İngilizce	3	5	Students will be able to talk about their holidays. Students will be able to read specific information on a poster about a certain place.
İngilizce	4	6	Students will be able to understand short, simple sentences and expressions related to past activities.
İngilizce	5	7	Students will be able to talk about occupations.
İngilizce	6	8	Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about places and things.
İngilizce	7	9	Students will be able to make comparisons between two things.
İngilizce	8	10	Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.
İngilizce	9	1	Students will be able to understand short and simple texts about food and preferences.
İngilizce	10	2	Students will be able to use a series of phrases and simple expressions to express their repeated actions. Students will be able to tell the time and dates.

## 6. SINIF DENEME SINAVI - 7

### KAZANIM LİSTESİ

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Matematik	1	12	Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.
Matematik	2	13	İki gruba ait verileri karşılaştırmada ve yorumlamada aritmetik ortalama ve açıklığı kullanır.
Matematik	3	14	Komşu, tümler, bütünler ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer
Matematik	4	15	Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.
Matematik	5	1	Komşu, tümler, bütünler ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.
Matematik	6	2	Alan ile ilgili problemleri çözer.
Matematik	7	3	Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.
Matematik	8	4	Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.
Matematik	9	5	Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.
Matematik	10	6	Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
Matematik	11	7	Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
Matematik	12	8	Cebirsel ifadenin değerini değişkenin alacağı farklı doğal sayı değerleri için hesaplar.
Matematik	13	9	İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.
Matematik	14	10	"2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır. Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar."
Matematik	15	11	Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.

## 6. SINIF DENEME SINAVI - 7

### KAZANIM LİSTESİ

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Fen Bilimleri	1	10	İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.
Fen Bilimleri	2	11	Sinir sistemini, merkezî ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.
Fen Bilimleri	3	12	Denetleyici ve düzenleyici sistemlerin vücudumuzdaki diğer sistemlerin düzenli ve eş güdümlü çalışmasına olan etkisini tartışır.
Fen Bilimleri	4	13	Sesin yansıma ve soğurulmasına örnekler verir.
Fen Bilimleri	5	14	Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.
Fen Bilimleri	6	15	Sabit Süratli Hareket Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.
Fen Bilimleri	7	1	Sesin Sürati Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.
Fen Bilimleri	8	2	Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir. Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler. Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır.
Fen Bilimleri	9	3	Güneş tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder. Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.
Fen Bilimleri	10	4	Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.
Fen Bilimleri	11	5	Sinir sistemini, merkezî ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.
Fen Bilimleri	12	6	Sinir sistemini, merkezî ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.
Fen Bilimleri	13	7	Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.
Fen Bilimleri	14	8	Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.
Fen Bilimleri	15	9	Ergenlik döneminin sağlıklı bir şekilde geçirilebilmesi için nelerin yapılabileceğini, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.