

## 6. SINIF DENEME SINAVI - 5

### KAZANIM LİSTESİ

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Türkçe	1	12	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
Türkçe	2	13	Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.
Türkçe	3	14	İsim ve sıfatların metnin anlamına olan katkısını açıklar.
Türkçe	4	15	Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.
Türkçe	5	1	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.
Türkçe	6	2	Metinle ilgili soruları cevaplar.
Türkçe	7	3	Metindeki hikâye unsurlarını belirler.
Türkçe	8	4	Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.
Türkçe	9	5	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
Türkçe	10	6	Metinle ilgili soruları cevaplar.
Türkçe	11	7	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Türkçe	12	8	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Türkçe	13	9	Yazdıklarını düzenler.
Türkçe	14	10	Yazdıklarını düzenler.
Türkçe	15	11	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
Sosyal Bilgiler	1	7	Tarihî ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.
Sosyal Bilgiler	2	8	Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.
Sosyal Bilgiler	3	9	İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.
Sosyal Bilgiler	4	10	Bir soruna getirilen çözümlerin hak, sorumluluk ve özgürlükler temelinde olması gerektiğini savunur.
Sosyal Bilgiler	5	1	Türkiye'nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.
Sosyal Bilgiler	6	2	Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.
Sosyal Bilgiler	7	3	Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirleri ileri sürer.
Sosyal Bilgiler	8	4	Bilimsel araştırma basamaklarını kullanarak araştırma yapar.
Sosyal Bilgiler	9	5	Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.
Sosyal Bilgiler.	10	6	Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.

## 6. SINIF DENEME SINAVI - 5

### KAZANIM LİSTESİ

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	1	7	Namazın kılınışına örnekler verir.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	2	8	Zararlı alışkanlıkların başlama sebeplerini sorgular.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	3	9	Peygamberlerde insanlar için güzel örnekler olduğunu fark eder.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	4	10	Hz. Yahya'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	5	1	Zararlı alışkanlıklardan korunma yollarını tartışır
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	6	2	İslam dininin yasakladığı zararlı alışkanlıklara ayet ve hadislerden örnekler verir.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	7	3	Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	8	4	Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	9	5	Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	10	6	Namazın kılınışına örnekler verir.
İngilizce	1	8	Students will be able to understand familiar words and simple phrases concerning people's occupations in clear oral texts.
İngilizce	2	9	Students will be able to ask personal questions.
İngilizce	3	10	Students will be able to understand familiar words and simple sentences about occupations and the dates.
İngilizce	4	1	Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about places and things.
İngilizce	5	2	Students will be able to read specific information on a poster about a certain place.
İngilizce	6	3	Students will be able to ask people about their food preferences. Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.
İngilizce	7	4	Students will be able to understand short and simple texts, such as personal narratives about repeated actions.
İngilizce	8	5	Students will be able to make comparisons between two things.
İngilizce	9	6	Students will be able to pick up specific information from short oral texts about weather conditions and emotions.
İngilizce	10	7	Students will be able to understand visually supported, short and simple texts. Students will be able to make comparisons between two things.

## 6. SINIF DENEME SINAVI - 5

### KAZANIM LİSTESİ

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Matematik	1	12	Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.
Matematik	2	13	Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.
Matematik	3	14	Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
Matematik	4	15	Ondalık gösterimleri verilen sayıları çözümler.
Matematik	5	1	Bir bütünün iki parçaya ayrıldığı durumlarda iki parçanın birbirine veya her bir parçanın bütüne oranını belirler, problem durumlarında oranlardan biri verildiğinde diğerini bulur.
Matematik	6	2	Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.
Matematik	7	3	Aynı veya farklı birimlerdeki iki çokluğun birbirine oranını belirler.
Matematik	8	4	İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.
Matematik	9	5	Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler. Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.
Matematik	10	6	2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.
Matematik	11	7	Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar. İki kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır. İki kesrin bölme işlemini yapar ve anlamlandırır.
Matematik	12	8	Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
Matematik	13	9	Tam sayıları tanır ve sayı doğrusunda gösterir.
Matematik	14	10	Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.
Matematik	15	11	Bir doğal sayı ile bir kesrin çarpma işlemini yapar ve anlamlandırır.

## 6. SINIF DENEME SINAVI - 5

### KAZANIM LİSTESİ

TEST ADI	A SORU NO	B SORU NO	KAZANIM LİSTESİ
Fen Bilimleri	1	11	Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.
Fen Bilimleri	2	12	Binalarda ısı yalıtımının önemini, aile ve ülke ekonomisi ve kaynakların etkili kullanımı bakımından tartışır.
Fen Bilimleri	3	13	Binalarda kullanılan ısı yalıtım malzemelerinin seçilme ölçütlerini belirler.
Fen Bilimleri	4	14	Yol, zaman ve sürat arasındaki ilişkiyi grafik üzerinde gösterir.
Fen Bilimleri	5	15	Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.
Fen Bilimleri	6	1	Binalarda kullanılan ısı yalıtım malzemelerinin seçilme ölçütlerini belirler.
Fen Bilimleri	7	2	Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.
Fen Bilimleri	8	3	Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.
Fen Bilimleri	9	4	Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir.
Fen Bilimleri	10	5	Sindirim sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.
Fen Bilimleri	11	6	Tasarladığı deneyler sonucunda çeşitli maddelerin yoğunluklarını hesaplar.
Fen Bilimleri	12	7	Yoğunluğu tanımlar.
Fen Bilimleri	13	8	Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.
Fen Bilimleri	14	9	Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.
Fen Bilimleri	15	10	Dengelenmiş ve dengelenmemiş kuvvetleri, cisimlerin hareket durumlarını gözlemleyerek karşılaştırır