

2. SINIF KDS 06 DENEME KONU ve KAZANIMLARI

TÜRKÇE		
SORU NO	KONU	KAZANIM
1	OKUMA	Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.
2	OKUMA	Okuduğu metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.
3	OKUMA	Okuduğu metnin konusunu belirler.
4	OKUMA	Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.
5	YAZMA	Büyük harf ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.
6	KONUŞMA	Kelimeleri anlamlarına uygun kullanır.
7	OKUMA	Kelimelerin zıt anlamlılarını tahmin eder.
8	YAZMA	Yazılarını görsel unsurlarla destekler.
9	YAZMA	Kısa metinler yazar.
10	OKUMA	Kelimelerin eş anlamlılarını tahmin eder.
11	YAZMA	Büyük harf ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.
12	DİNLEME/İZLEME	Dinlediklerine/izlediklerine yönelik sorulara cevap verir.
13	YAZMA	Büyük harf ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.
14	YAZMA	Büyük harf ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.
15	OKUMA	Şekil, sembol ve işaretlerin anlamlarını kavrar.

MATEMATİK		
SORU NO	KONU	KAZANIM
1	ZAMAN ÖLÇME	Zaman ölçme birimleri arasındaki ilişkiyi açıklar
2	ZAMAN ÖLÇME	Zaman ölçme birimleriyle ilgili problemleri çözer.
3	ZAMAN ÖLÇME	Zaman ölçme birimleriyle ilgili problemleri çözer.
4	PARALARIMIZ	Kuruş ve lira arasındaki ilişkiyi fark eder.
5	PARALARIMIZ	Değeri 100 lirayı geçmeyecek biçimde farklı miktarlardaki paraları karşılaştırır.
6	DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ	Toplama ve çıkarma işlemleri arasındaki ilişkiyi fark eder.
7	PARALARIMIZ	Paralarımızla ilgili problemleri çözer
8	KESİRLER	Bütün, yarım ve çeyreği uygun modeller ile gösterir; bütün, yarım ve çeyrek arasındaki ilişkiyi açıklar.
9	DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.
10	DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ	Doğal sayılarla çarpma işlemi gerektiren problemler çözer.
11	DOĞAL SAYILARLA BÖLME İŞLEMİ	Bölme işleminde gruplama ve paylaşma anlamlarını kullanır.
12	SIVI ÖLÇME	Standart olmayan sıvı ölçme birimleriyle ilgili problemleri çözer.
13	GEOMETRİK ÖRÜNTÜLER	Bir geometrik örüntüdeki ilişkiyi kullanarak farklı malzemelerle aynı ilişkiye sahip yeni örüntüler oluşturur.
14	DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ	Eşit işaretinin matematiksel ifadeler arasındaki "eşitlik" anlamını fark eder.
15	DOĞAL SAYILAR	Aralarındaki fark sabit olan sayı örüntülerini tanıır, örüntünün kuralını bulur ve eksik bırakılan ögeyi belirleyerek örüntüyü tamamlar.

HAYAT BİLGİSİ		
SORU NO	KONU	KAZANIM
1	Ülkemizde Hayat	Dinî gün ve bayramların önemini kavrar.
2	Ülkemizde Hayat	Harita ve küre üzerinde ülkesini, başkentini ve yaşadığı yeri gösterir.
3	Güvenli Hayat	Acil durumlarda yardım alabileceği kurumları ve kişileri bilir.
4	Güvenli Hayat	Teknolojik araç ve gereçlerin güvenli bir şekilde kullanımını konusunda duyarlı olur.
5	Güvenli Hayat	Ulaşım araçlarıyla yolculuk yaparken güvenlik kurallarına uyar.
6	Sağlıklı Hayat	Sağlıklı büyüme ve gelişme ile kişisel bakım, spor, uyku ve beslenme arasındaki ilişkiyi fark eder.
7	Ülkemizde Hayat	Yakın çevresindeki kültürel miras öğelerini araştırır.
8	Ülkemizde Hayat	Ülkemizde yaşayan farklı kültürdeki insanların yaşam şekillerine ve alışkanlıklarına saygı duyar.
9	Ülkemizde Hayat	Millî gün ve bayramların önemini kavrar.
10	Ülkemizde Hayat	Yakın çevresinde yapılan üretim faaliyetlerini gözlemler.

İNGİLİZCE		
SORU NO	KONU	KAZANIM
1	Fruit	Students will be able to tell others to do things with fruit by pointing out them
2	Pets	Students will be able to follow short and simple oral instructions about the names and locations of pet animals.
3	Colors	Students will be able to express quantities of things.
4	Body Parts	Students will be able to give short, simple and oral instructions.
5	Body Parts	Students will be able to tell the names of their body parts.