

2. SINIF PERFORMANS DEĞERLENDİRME KİTAPÇIĞI (P-3) / 2017-2018

Ders	Kazanım	A	B
Türkçe	Okuduğu metni ana hatlarıyla anlatır.	1	9
Türkçe	Okuduğu metni ana hatlarıyla anlatır.	2	10
Türkçe	Okuduğu metni ana hatlarıyla anlatır.	3	11
Türkçe	Okuduğu metni ana hatlarıyla anlatır.	4	12
Türkçe	Anlamını bilmediği sözcükleri öğrenir.	5	13
Türkçe	Duygu ve düşüncelerini ifade ederken uygun bağlama öğelerini kullanır.	6	14
Türkçe	Anlamli ve kurallı cümleler yazar.	7	15
Türkçe	Okuduğunu anlamlandırmada görsellerden yararlanır.	8	1
Türkçe	Kelimelerin zıt ve eş anlamlarını bulur.	9	2
Türkçe	Büyük harf, nokta, virgül, ünlem, soru işareti, kısa çizgi ve kesme işaretini uygun yerlerde kullanır.	10	3
Türkçe	Anlamli ve kurallı cümleler yazar.	11	4
Türkçe	Okuduğu metinde önemli noktaları fark eder.	12	5
Türkçe	Okuduğu metinde önemli noktaları fark eder.	13	6
Türkçe	Görseller, yazılı metinler ve medya metinlerinden ne anladığını ifade eder.	14	7
Türkçe	Büyük harf, nokta, virgül, ünlem, soru işareti, kısa çizgi ve kesme işaretini uygun yerlerde kullanır.	15	8

Ders	Kazanım	A	B
Matematik	Deste ve düzineyi örneklerle açıklar. (Deste Düzine)	1	9
Matematik	Onluk bozmayı gerektiren iki doğal sayının farkını bulur, onluk bozanın ne anlama geldiğini maddelerle açıklar. (Çıkarma İşlemi)	2	10
Matematik	100'den küçük doğal sayıların basamaklarını adlandırır, basamaklardaki rakamların basamak değerini belirtir. (Onluk - Birlik)	3	11
Matematik	Standart olmayan sıvı ölçme birimlerini kullanarak sıvıların miktarını ölçer. (Sıvıları Ölçme)	4	12
Matematik	İki doğal sayının toplandığı işlemde verilmeyen toplananı belirler. (Toplama İşlemi)	5	13
Matematik	Doğal sayılarla yapılan bir çıkarma işleminde verilmeyen eksileni veya çıkanı belirler. (Çıkarma İşlemi)	6	14
Matematik	Doğal sayılarla yapılan bir çıkarma işleminde verilmeyen eksileni veya çıkanı belirler. (Çıkarma İşlemi)	7	15
Matematik	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer ve kurar. (Problemler)	8	1
Matematik	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer ve kurar. (Problemler)	9	2
Matematik	Bir toplama işleminde verilmeyen toplananı bulur. (Toplama İşlemi)	10	3
Matematik	Onluk bozmayı gerektiren iki doğal sayının farkını bulur, onluk bozanın ne anlama geldiğini maddelerle açıklar. (Çıkarma İşlemi)	11	4
Matematik	Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer ve kurar. (Problemler)	12	5
Matematik	Herhangi bir problem ya da bir konuda sorular sorarak veri toplar, sınıflandırır, çetele ve sıklık tablosu şeklinde düzenler ve şekil grafiği oluşturur. (Grafikler)	13	6
Matematik	Şekil ve nesne grafiğinde gösterilen bilgileri açıklayarak basit tablolar oluşturur ve yorumlar. (Grafikler)	14	7
Matematik	Şekil ve nesne grafiğinde gösterilen bilgileri açıklayarak basit tablolar oluşturur ve yorumlar. (Grafikler)	15	8

Ders	Kazanım	A	B
Hayat Bilgisi	Dengeli beslenme için vücudun ihtiyaç duyduğu besin maddelerini tanır.	1	6
Hayat Bilgisi	Yemek yerken görgü kurallarına uyar.	2	7
Hayat Bilgisi	Dengeli beslenmeyi dikkate alarak kendisi için yiyecek hazırlar.	3	8
Hayat Bilgisi	Sağlıklı büyüme ve gelişme ile kişisel bakım, spor, uyku ve beslenme arasındaki ilişkiyi fark eder.	4	9
Hayat Bilgisi	Dengeli beslenme için vücudun ihtiyaç duyduğu besin maddelerini tanır.	5	10
Hayat Bilgisi	Evdeki kaynakları tasarruflu kullanmanın aile bütçesine katkıları konusunda görüşlerini belirtir.	6	1
Hayat Bilgisi	Evinde sorumluluk almaktan ve yapmaktan hoşlandığı işleri açıklar.	7	2
Hayat Bilgisi	Yakın akrabalarını tanıtır.	8	3
Hayat Bilgisi	Sınıfta ve okulda grupta yapılan etkinliklere katılır ve grupta çalışma kurallarına uyar.	9	4
Hayat Bilgisi	İhtiyaçlarını, isteklerini, duygularını, düşüncelerini ve itirazlarını nezaket kuralları içerisinde açık bir şekilde ifade eder.	10	5

Ders	Kazanım	A	B
İngilizce	Naming colors	1	3
İngilizce	Expressing quantity	2	4
İngilizce	Making simple inquiries	3	5
İngilizce	Making simple inquiries	4	1
İngilizce	Making simple suggestions	5	2