

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

<b>Ders</b>	<b>Kazanım</b>	<b>A</b>	<b>B</b>
Türkçe	Zarfları işlevlerine uygun kullanır.	1	11
Türkçe	Metnin başlığını belirler.	2	12
Türkçe	Metnin konusunu belirler.	3	13
Türkçe	Ek fiili işlevine uygun kullanır.	4	14
Türkçe	Kesme işaretini işlevine uygun kullanır.	5	15
Türkçe	Zaman ve kip çekimlerindeki bileşik yapıların işlevlerini ve kullanım özelliklerini kavrar.	6	16
Türkçe	Gerçek ve mecaz anlamlı sözcükleri kavrar.	7	17
Türkçe	Metne ilişkin sorulara cevap verir.	8	18
Türkçe	Metne ilişkin sorulara cevap verir.	9	19
Türkçe	Hikâye unsurlarını belirler.	10	20
Türkçe	Virgüli işlevine uygun kullanır.	11	1
Türkçe	Yazım yanlışlarını belirler.	12	2
Türkçe	Basit, türemiş ve bileşik fiillerin kuruluş ve anlam özelliklerini kavrar.	13	3
Türkçe	Kişileştirmeyi kavrar.	14	4
Türkçe	Deyimleri cümle içinde kullanır.	15	5
Türkçe	Fiilleri anlam özelliklerini dikkate alarak kullanır.	16	6
Türkçe	İki noktayı işlevine uygun kullanır.	17	7
Türkçe	Atasözünü kullanır.	18	8
Türkçe	Anahtar sözcükleri belirler.	19	9
Türkçe	Fiilleri anlam özelliklerini dikkate alarak kullanır.	20	10

Ders	Kazanım	A	B
Matematik	Tam sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	13
Matematik	Rasyonel sayıları tanıır ve sayı doğrusunda gösterir.	2	14
Matematik	Devirli olmayan ondalık gösterimleri rasyonel sayı olarak yazar.	3	15
Matematik	Rasyonel sayılarla çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	4	16
Matematik	Rasyonel sayıların kare ve küplerini hesaplar.	5	17
Matematik	Rasyonel sayılarla çok adımlı işlemler yapar.	6	18
Matematik	Rasyonel sayılarla işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	7	19
Matematik	Denklemlerde eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	8	20
Matematik	Denklemlerde eşitliğin korunumu ilkesini anlar.	9	1
Matematik	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	10	2
Matematik	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	11	3
Matematik	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	12	4
Matematik	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurmayı gerektiren problemleri çözer.	13	5
Matematik	Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	14	6
Matematik	Koordinat sistemini özellikleriyle tanıır ve sıralı ikilileri gösterir.	15	7
Matematik	Aralarında doğrusal ilişki bulunan iki değişkenden birinin diğerine bağlı olarak nasıl değiştiiğini tablo, grafik ve denklem ile ifade eder.	16	8
Matematik	Aralarında doğrusal ilişki bulunan iki değişkenden birinin diğerine bağlı olarak nasıl değiştiiğini tablo, grafik ve denklem ile ifade eder.	17	9
Matematik	Doğrusal denklem grafięi çizer.	18	10
Matematik	Doğrusal denklem grafięi çizer.	19	11
Matematik	Doğrusal denklem grafięi çizer.	20	12

Ders	Kazanım	A	B
Fen Bilimleri	Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini açıklar.	1	9
Fen Bilimleri	Sinir sistemini merkezi ve çevresel sinir sistemi olarak sınıflandırarak model üzerinde gösterir ve görevlerini açıklar.	2	10
Fen Bilimleri	Enzimleri kimyasal sindirimdeki fonksiyonlarını araştırır ve sunar.	3	11
Fen Bilimleri	Duyu organlarına ait yapıları model üzerinde gösterir ve açıklar.	4	12
Fen Bilimleri	İç salgı bezlerinin vücuttaki yerlerini model üzerinde gösterir ve görevlerini açıklar.	5	13
Fen Bilimleri	Duyu organlarının sağlığını korumak için alınması gereken tedbirleri tartışır.	6	14
Fen Bilimleri	Duyu organlarındaki kusurlara ve bu kusurların giderilmesinde kullanılan teknolojilere örnekler verir.	7	15
Fen Bilimleri	Kütleye etki eden yerçekimi kuvvetini ağırlık olarak adlandırarak, ağırlığı bir kuvvet olarak tanımlar ve büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.	8	16
Fen Bilimleri	Kütle ve ağırlık kavramlarını karşılaştırır.	9	17
Fen Bilimleri	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder ve bu değişkenler arasındaki ilişkiyi analiz eder.	10	18
Fen Bilimleri	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder ve bu değişkenler arasındaki ilişkiyi analiz eder.	11	19
Fen Bilimleri	Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder ve bu değişkenler arasındaki ilişkiyi analiz eder.	12	20
Fen Bilimleri	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	13	1
Fen Bilimleri	Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojiye uygulamalarına örnekler verir.	14	2
Fen Bilimleri	Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla doğru orantılı olduğunu kavrar ve birimini belirtir.	15	3
Fen Bilimleri	Fiziksel anlamda yapılan işin, uygulanan kuvvet ve alınan yolla doğru orantılı olduğunu kavrar ve birimini belirtir.	16	4
Fen Bilimleri	Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirir, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	17	5
Fen Bilimleri	Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirir, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	18	6
Fen Bilimleri	Enerjiyi iş kavramı ile ilişkilendirir, kinetik ve potansiyel enerji olarak sınıflandırır.	19	7
Fen Bilimleri	Kinetik ve potansiyel enerji türlerinin birbirine dönüştüğünü örneklerle açıklar ve enerjinin konduğu sonucunu çıkarır.	20	8

Ders	Kazanım	A	B
Sosyal Bilgiler	İnsanlar arasında kurulan olumlu ilişkilerde iletişimin önemini fark eder.	1	11
Sosyal Bilgiler	İletişimi, olumlu olumsuz etkileyen tutum ve davranışları fark ederek kendi tutum ve davranışlarıyla karşılaştırır.	2	12
Sosyal Bilgiler	Osmanlı toplumunda hoşgörü ve birlikte yaşama fikrinin önemine dayalı kanıtlar gösterir.	3	13
Sosyal Bilgiler	Eğitim ve çalışma hakkının kullanılması ile devletin ve vatandaşın bu konudaki sorumluluklarını ilişkilendirir.	4	14
Sosyal Bilgiler	Kanıtlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkışını etkileyen faktörleri açıklar.	5	15
Sosyal Bilgiler	İnsanlar arası etkileşimde kitle iletişim araçlarının rolünü tartışır.	6	16
Sosyal Bilgiler	Şehir incelemesi yoluyla, Türk kültür, sanat ve estetik anlayışındaki değişim sürekliliğe ilişkin kanıtlar gösterir.	7	17
Sosyal Bilgiler	Atatürk'ün iletişime verdiği öneme kanıtlar gösterir.	8	18
Sosyal Bilgiler	Kitle iletişim özgürlüğü ve özel hayatın gizliliği kavramlarını birbirleriyle ilişkileri çerçevesinde yorumlar.	9	19
Sosyal Bilgiler	Türkiye Selçuklular döneminde Türklerin siyasal mücadeleleri ve kültürel faaliyetlerinin Anadolu'nun Türkleşme sürecine katkılarını değerlendirir.	10	20
Sosyal Bilgiler	Kanıtlara dayanarak Osmanlı Devleti'nin siyasi güç olarak ortaya çıkışını etkileyen faktörleri açıklar.	11	1
Sosyal Bilgiler	Görsel materyaller ve verilerden yararlanarak Türkiye'de nüfusun dağılımının neden ve sonuçlarını tartışır.	12	2
Sosyal Bilgiler	Osmanlı Devleti'nin fetih ve mücadelelerini, Osmanlı'da ticaretin ve denizlerin önemi açısından değerlendirir.	13	3
Sosyal Bilgiler	Örnek incelemeler yoluyla göçün neden ve sonuçlarını tartışır.	14	4
Sosyal Bilgiler	Osmanlı - Avrupa ilişkileri çerçevesinde kültür, sanat ve estetik anlayışındaki etkileşimi fark eder.	15	5
Sosyal Bilgiler	Tablo ve grafiklerden yararlanarak, ülkemiz nüfusunun özellikleri ile ilgili verileri yorumlar.	16	6
Sosyal Bilgiler	Yerleşme ve seyahat özgürlüğünü açıklar.	17	7
Sosyal Bilgiler	Seyahatnamelerden hareketle Türk kültürüne ait unsurları örneklendirir.	18	8
Sosyal Bilgiler	Doğru bilgi alma hakkı, düşünceleri açıklama özgürlüğü kitle iletişim özgürlüğü arasındaki bağlantıyı fark eder.	19	9
Sosyal Bilgiler	Seyahatnamelerden hareketle Türk kültürüne ait unsurları örneklendirir.	20	10

<b>Ders</b>	<b>Kazanım</b>	<b>A</b>	<b>B</b>
İngilizce	Making inquiries	1	5
İngilizce	Talking about past events	2	7
İngilizce	Describing what people are doing now	3	8
İngilizce	Giving explanations / reasons	4	6
İngilizce	Telling people what we know	5	9
İngilizce	Telling people what we know	6	10
İngilizce	Describing the frequency of actions	7	1
İngilizce	Giving explanations / reasons	8	2
İngilizce	Making suggestions	9	3
İngilizce	Making inquiries	10	4

Ders	Kazanım	A	B
Din Kültürü	Varlıklar âlemini sınıflandırarak özelliklerini örneklerle açıklar.	1	6
Din Kültürü	Melek inancının, davranışları güzelleştirmedeki rolünü fark eder.	2	7
Din Kültürü	Ruh çağırma, falcılık, sihir ve büyü gibi batıl inançların toplum üzerindeki olumsuz etkilerini fark eder.	3	8
Din Kültürü	Allah'ın adil, merhametli ve affedici olması ile ahiret inancı arasındaki ilişkiyi fark eder.	4	9
Din Kültürü	Orucu tanımlayarak niçin oruç tutulduğunu açıklar.	5	3
Din Kültürü	Oruç tutan kimsenin dikkat etmesi gereken hususları örnekleri ile açıklar.	6	10
Din Kültürü	Orucu bozan durumların neler olduğunu belirtir.	7	1
Din Kültürü	Orucun birey ve toplum üzerindeki yararlarını çevresinden örnekler vererek açıklar.	8	2
Din Kültürü	Oruç ibadetinin kişi iradesi ve davranışları üzerindeki etkisini açıklar.	9	4
Din Kültürü	Ramazan ayına ve bayramına yönelik duygu ve düşünceleri paylaşır.	10	5