

4.SINIF KONU DAĞILIMI									
TÜRKÇE		SOSYAL BİLGİLER		MATEMATİK		FEN BİLİMLERİ		İNGİLİZCE	
1	Metnin ana fikri/ana duygusunu belirler.	1	Resmî kimlik belgesini inceleyerek kişisel kimliğine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	4, 5 ve 6 basamaklı doğal sayıları okur ve yazar.	1	Dünya'nın hareketleri sonucu gerçekleşen olayları açıklar.	1	Cartoon Characters
2	Okuduğu metninle ilgili soruları cevaplar.	2	Diğer bireylerin farklı özelliklerini saygı ile karşılar.	2	4, 5 ve 6 basamaklı doğal sayıların bölüklerini ve basamaklarını, basamaklarındaki rakamların basamak değerlerini belirler ve çözümler.	2	Dünya'nın hareketleri sonucu gerçekleşen olayları açıklar.	2	Cartoon Characters
3	Okuduğu metninle ilgili soruları cevaplar.	3	Yaşamına ilişkin belli başlı olayları kronolojik sıraya koyar.	3	İki doğal sayının toplamını tahmin eder ve tahminini işlem sonucu ile karşılaştırır.	3	Kayaçlarla madenleri ilişkilendirir ve kayaçların ham madde olarak önemini tartışır.	3	Cartoon Characters
4	Kelimelerin zıt anlamlılarını bulur.	4	Kendisini farklı özelliklere sahip diğer bireylerin yerine koyar.	4	En çok altı basamaklı doğal sayıları büyük/küçük sembolü kullanarak sıralar.	4	Yer kabuğunun kara tabakasının kayaçlardan oluştuğunu belirtir.	4	Classroom Rules
5	Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	5	Kendisini farklı özelliklere sahip diğer bireylerin yerine koyar.	5	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	5	Fosillerin oluşumunu açıklar.	5	Nationality
6	Eş sesli kelimelerin anlamlarını ayırt eder	6	Sözlü, yazılı, görsel kaynaklar ve nesnelerden yararlanarak aile tarihi çalışması yapar.	6	Belli bir kurala göre artan veya azalan sayı örüntüleri oluşturur ve kuralını açıklar.	6	Canlı yaşamı ve besin içerikleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	6	Free Time
7	Dinlediklerine/izlediklerine yönelik sorulara cevap verir.	7	Yaşadığı çevredeki doğal ve beşerî unsurları ayırt eder.	7	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	7	Canlı yaşamı ve besin içerikleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	7	Free Time
8	Metindeki gerçek ve hayalî öğeleri ayırt eder.	8	Ailesi ve çevresindeki millî kültürü yansıtan öğeleri araştırarak örnekler verir.	8	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	8	Canlı yaşamı ve besin içerikleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	8	Cartoon Characters
9	Okuduğu metnin konusunu belirler.	9	Geleneksel çocuk oyunlarını değişim ve süreklilik açısından günümüzdeki oyunlarla karşılaştırır.	9	En çok altı basamaklı doğal sayıları büyük/küçük sembolü kullanarak sıralar.	9	Kuvvetin, cisimlere hareket kazandırmasına ve cisimlerin şekillerini değiştirmesine yönelik deneyler yapar.	9	Classroom Rules
10	Deyim ve atasözlerinin metnin anlamına katkısını kavrar	10	Millî Mücadele kahramanlarının hayatlarından hareketle Millî Mücadele'nin önemini kavrar.	10	Belli bir kurala göre artan veya azalan sayı örüntüleri oluşturur ve kuralını açıklar.	10	Kuvvetin, cisimlere hareket kazandırmasına ve cisimlerin şekillerini değiştirmesine yönelik deneyler yapar.	10	Classroom Rules
11	Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri belirler.	11	Millî Mücadele kahramanlarının hayatlarından hareketle Millî Mücadele'nin önemini kavrar.	11	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	11	Kuvvetin, cisimlere hareket kazandırmasına ve cisimlerin şekillerini değiştirmesine yönelik deneyler yapar.		
12	Okuduklarını ana hatlarıyla anlatır.	12	Çevresindeki herhangi bir yerin konumu ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	12	Doğal sayılarla en az bir bölme işlemi gerektiren problemleri çözer.	12	Miknatisi tanıır ve kutupları olduğunu keşfeder.		
13	Büyük harfleri ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.	13	Günlük yaşamında kullandığı mekânların krokiğini çizer.	13	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	13	Beş duyu organını kullanarak maddeyi niteleyen temel özellikleri açıklar.		
14	Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri belirler.	14	Çevresinde meydana gelen hava olaylarını gözlemleyerek bulgularını resimli grafiklere aktarır.	14	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	14	Miknatisin etki ettiği maddeleri deney yaparak keşfeder.		
15	Grafik, tablo ve çizelgelerle ilgili soruları cevaplar.	15	Doğal afetlere yönelik gerekli hazırlıkları yapar.	15	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	15	Beş duyu organını kullanarak maddeyi niteleyen temel özellikleri açıklar.		