

2.SINIF KONU DAĞILIMI

TÜRKÇE		HAYAT BİLGİSİ		MATEMATİK		İNGİLİZCE		
1	Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.	1	Kendini farklı özellikleriley tanıtır.	1	Nesne sayısını 100'den az olan bir çokluğu model kullanarak onluk ve birlik gruplarına ayırır, sayı ile ifade eder.	1	Friends	
2	Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.	2	Ders araç ve gereçlerini günlük ders programına göre hazırlar.	2	100'den küçük doğal sayıların hangi onluğa daha yakın olduğunu belirler.	2	Numbers	
3	Dinlediklerine/izlediklerine yönelik sorulara cevap verir.	3	Okulda arkadaşlarıyla oyun oynarken kurallara uyar.	3	100 içinde ikişer, beşer ve onar; 30 içinde üçer; 40 içinde dörder ieriye ve geriye doğru sayar.	3	In The Classroom	
4	Yazdıklarını düzenler.	4	Yakın akrabalarını tanıtır.	4	Aralarındaki fark sabit olan sayı örüntülerini tanır, örüntünün kuralını bulur	4	In The Classroom	
5	Kelimelerin eş anlamlılarını tahmin eder.	5	Akrabalık ilişkilerinin önemini kavrar.	5	Aralarındaki fark sabit olan sayı örüntülerini tanır, örüntünün kuralını bulur	5	In The Classroom	
6	Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.	6	Yaşadığı evin adresini bilir.	6	İki sayının toplamında verilmeyen toplananı bulur.			
7	Kelimelerin zıt anlamlarını tahmin eder.	7	Evdeki kaynakları tasarruflu kullanmanın aile bütçesine katkılarını araştırır.	7	Toplamları 100'e kadar (100 dahil) olan doğal sayılarla eldesiz ve eldeli toplama işlemini yapar.			
8	Yazdıklarını düzenler.	8	İstek ve ihtiyaçlarını öncelik sırasına göre listeler.	8	Toplamları 100'e kadar (100 dahil) olan doğal sayılarla eldesiz ve eldeli toplama işlemini yapar.			
9	Yazdıklarını düzenler.	9	Aile içi karar alma süreçlerine katılır.	9	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.			
10	Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.	10	Gün içerisinde planladığı işleri uygular.	10	100'e kadar olan doğal sayılarla onluk bozmayı gerektiren ve gerektirmeyen çıkarma işlemini yapar.			
11	Yaz.DataVisualization.Charting <td></td> <td></td> <td>11</td> <td>Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer</td> <td></td> <td></td> <td></td>			11	Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer			
12	Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anımlarını tahmin eder.			12	100'den küçük doğal sayıların hangi onluğa daha yakın olduğunu belirler.			
13	Büyük harf ve noktalama işaretlerini uygun yerlerde kullanır.			13	Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer.			
14	Okuduğu metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.			14	Standart olmayan sıvı ölçme birimleriyle ilgili problemleri çözer.			
15	Yazma çalışmaları yapar.			15	Standart olmayan sıvı ölçme birimleriyle ilgili problemleri çözer.			