

2. SINIF YAZ TATİLİ DERS ÇALIŞMA PLANI

1.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. İki basamaklı doğal sayıları okuma ve yazma çalışması yapılır.2. Doğal sayıları onluk ve birliklerine ayırma çalışması yapılır.3. Deste ve düzine etkinlikleri yapılır.4. Doğal sayıların basamak adı ve basamak değerleri buldurulur.5. Birer 100'e kadar, ikişer 20'ye, üçer 30'a, dörder 40'a, beşer 50'ye kadar ileri ve geri sayma çalışması yapılır.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Alfabe sayma çalışmaları yapılır.2. Ünlü ve ünsüz harfler çalışılır.3. Hecelerine ayırma çalışması yapılır.4. En az 2 tane 48 sayfalı hikaye kitabı okunur.5. Kitap anlatılır.

2.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. Sayı örüntüsü etkinlikleri yapılır.2. Sayıları büyüklük ve küçüklük olarak sıralama çalışması yapılır.3. En yakın onluğu bulma çalışması yapılır.4. Doğal sayılarla toplama işlemi yapılır.5. Toplama işlemi problemleri çözülür.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Heceden sözcük türetme çalışması yapılır.2. Tek başına anlamı olan ve olmayan kelimeler çalışılır.3. Satır sonuna sığmayan kelimeleri ayırma çalışması yapılır.4. En az 2 adet 48 sayfalı hikaye kitabı okunur.5. Kitabı anlatma çalışması yapılır.



3.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. Doğal sayılarla çıkarma işlemi yapılır.2. Çıkarma işlemi gerektiren problemler çözülür.3. Toplama ve çıkarma işlemi gerektiren karışık problemler çözülür.4. Standart olmayan sıvı ölçü birimleri ile sıvı ölçümleri yapılır.5. Sıvı ölçme problemleri çözülür.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Zıt anlamlı kelimeler çalıştırılır.2. Eş anlamlı kelimeler çalıştırılır.3. En az 2 adet hikaye okutulur.4. Kitap anlattırılır.5. Verilen hikaye unsurlarına göre öykü yazma çalışması yapılır.

4.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. Geometrik şekil ve cisimler çalışılır.2. Kağıttan geometrik cisimler yapılır.3. Köşe, ayırıt, yüzey sayılarına göre geometrik cisimler karşılaştırılır.4. Yer, yön, hareket etkinlikleri yapılır.5. İki eş parçaya ayrılabilen şekiller buldurulur.6. Simetri modelleri çizdirilir.7. Test çözme etkinlikleri yapılır.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Cümle mi değil mi oyunu oynatılır.2. Anlamlı ve kurallı cümle çalışması yapılır.3. Görsellerle cümleler ilişkilendirilir.4. Olumlu ve olumsuz cümle çalışması yapılır.5. Cümle çeşitleri çalışması yapılır.6. En az 2 adet 48 sayfalı kitap okutulur.7. Kitap anlattırılır.



5.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. Doğal sayılarla çarpma işlemleri yapılır.2. Çarpma işlemi gerektiren problemler çözdürülür.3. Çarpım tablosu ezberleme çalışması yapılır.4. Doğal sayılarla bölme işlemi yapılır.5. Bölme işlemi gerektiren problemler çözdürülür.6. Dört işlem problemleri çözdürülür.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Okuma anlama çalışmaları yapılır.2. Hikaye unsurlarını buldurulur.3. Olayları oluş sırasına dizme çalışmaları yapılır.4. Görsel metin ilişkisi buldurulur.5. Hikaye unsurları belli hikaye yazma çalışması yapılır.6. En az 2 tane 48 sayfalı kitap okunur.7. Kitap anlattırılır.

6.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. Bütün, yarım, çeyrek etkinlikleri yapılır.2. Bir çokluğun yarım ve çeyrekleri buldurulur.3. Saat kaç? Etkinlikleri yapılır.4. Tam saat, yarım saat, çeyrek geçe, çeyrek var saatleri sorulur.5. Gün, ay, yıl, mevsim çalışmaları yapılır.6. Zamanı ölçme problemleri çözülür.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Şiir yazma çalışması yapılır.2. Akrostiş çalışması yapılır.3. Şiirin ana duygusunu bulma çalışması yapılır.4. Yarım bırakılmış öyküyü tamamlama çalışması yapılır.5. En az 2 tane 48 sayfa kitap okunur6. Kitap anlattırılır.



7.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. Paralarımız tekrar edilir.2. Alış veriş oyunu oynatılır.3. Para problemleri çözülür.4. Tablo ve grafikler tekrar edilir.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Noktama işaretleri çalışmaları yaptırılır.2. Yazım kuralları üstünde durulur.3. Tekil ad, çoğul ad çalışmaları yapılır.4. Özel ad, tür ad çalışmaları yapılır.5. En az 2 adet 48 sayfalı kitap okunur.6. Kitap anlattırılır.

8.HAFTA	MATEMATİK	<ol style="list-style-type: none">1. Standart olmayan uzunluk ölçme birimleri ile ölçümler yapılır.2. Standart ölçme birimleri ile ölçümler yapılır.3. Uzunluk ölçme problemleri çözülür.4. Kilogramın kullanıldığı yerler konuşulur.5. Tartma problemleri çözülür.6. Test çözme çalışmaları yapılır.
	TÜRKÇE	<ol style="list-style-type: none">1. Varlıkların özelliklerini belirten sözcükler etkinliği yapılır.2. Adın yerine kullanılan kelimeler çalışmaları yapılır.3. Günlük hayatta en çok kullanılan atasözü ve deyimler öğrenilir.4. Öğrenilen atasözü ve deyimler ile ilgili öykü yazma çalışması yapılır.5. En az 2 tane 48 sayfalı kitap okunur.6. Kitap anlattırılır.

İyi Çalışmalar Diliyorum...

