

## 2. SINIF YAZ TATİLİ DERS ÇALIŞMA PLANI

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

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



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

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



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

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



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

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

İyi Çalışmalar Diliyorum...

