

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

İLKOKULU

1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
21 EYLÜL-25 EYLÜL	1. HAFTA	5 SAAT	UYUM HAFTASI	UYUM HAFTASI BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR İlköğretim Haftası (Eylül ayının 3. haftası) Öğrenciler Günü (İlköğretim Haftasının son günü)	UYUM HAFTASI	UYUM HAFTASI	UYUM HAFTASI	UYUM HAFTASI
28 EYLÜL-02 EKİM	2. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 1 Uzamsal İlişkiler	M.1.2.2.1. Uzamsal (durum, yer, yön) ilişkileri ifade eder.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim Tümevarım Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı EBA Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Yer ve yön bildiren ifadelerin (altında -üstünde, etrafında-solda-sağda-arada -önde-arkada, yüksekte/alçakta, uzakta -yakında, içinde-dışında) günlük hayat durumlarında kullanılmasına yönelik çalışmalar yapılır. b) İlişkiler ifade edilirken referans noktası belirlenmesine dikkat edilir. c) Günlük hayat örneklerinin yanı sıra modeller üzerinde de çalışmalar yapılabilir. Eşlik kavramı, sınıf ortamındaki uygun malzemeler başta olmak üzere farklı modeller kullanılarak fark ettirilir.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri Gözlem Formları Tema Sonu Değerlendirme
05 EKİM-09 EKİM	3. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 1 Uzamsal İlişkiler	M.1.2.2.2. Eş nesnelere örnekler verir.				

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU
1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
12 EKİM- 16 EKİM	4. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 1 Tartma	M.1.3.4.1. Nesneleri kütleleri yönünden karşılaştırır ve sıralar.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim Tümevarım Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı EBA Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Önce iki nesne karşılaştırılır. "Daha ağır", "daha hafif" gibi ifadeler kullanılarak karşılaştırma sonuçlarının ifade edilmesi sağlanır. b) Karşılaştırmalarda standart olmayan birimler kullanılarak denge çalışmalarına yer verilir. c) En az üç nesnenin kütlelerine göre sıralaması yaptırılarak aralarındaki ilişki yorumlatılır. "En ağır", "en hafif" gibi ifadeler kullanılır. Rakamların yazılış yönüne dikkat ettirilir. a) Rakam ile sayı arasındaki fark vurgulanır. b) Sayma çalışmaları yapılırken son söylenen sayının nesne miktarını ifade ettiği fark ettirilir. c) 20'ye kadar olan bir sayıya karşılık gelen çokluğun belirlenmesi sağlanır. ç) "Önce", "sonra" ve "arasında" ifadeleri kullanılarak 20'ye kadar olan sayılar arasındaki ardışıklık ilişkisinin kavranması sağlanır.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri Gözlem Formları Tema Sonu Değerlendirme
19 EKİM-23 EKİM	5. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.1. Rakamları okur ve yazar.				
26 EKİM-30 EKİM	6. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.2. Nesne sayısı 20'ye kadar (20 dâhil) olan bir topluluktaki nesnelerin sayısını belirler ve bu sayıyı rakamla yazar. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Cumhuriyet Bayramı (29 Ekim)				

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU
1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
02 KASIM-06 KASIM	7. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.3. 100'e kadar (100 dâhil) ileriye doğru birer, beşer ve onar ritmik sayar.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme Görsel Okuma Araştırma-İnceleme	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı	a) Sayılar öğrenildikçe aşamalı olarak 100'e kadar sayma çalışmaları yapılır. b) Verilen herhangi bir sayıdan başlatılarak da sayma yaptırılabilir. c) Beşer ritmik saymalar 5'in katlarından, onar ritmik saymalar 10'un katlarından başlatılır. ç) 20'den büyük sayıları yazma çalışmalarına yer verilmez.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri
09 KASIM- 13 KASIM	8. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.4. 20'ye kadar (20 dâhil) ikişer ileriye, birer ve ikişer geriye sayar. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Atatürk Haftası (10-16 Kasım)	Anlatım Tümdengelim Tümevarım Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	EBA Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Sayma, somut nesnelere dayalı olarak yaptırılır. b) Sayma çalışmalarında verilmeyen ögeyi bulmaya yönelik örnekler yer verilir. Örneğin 14, 12, 10, _, 6, 4	Gözlem Formları Tema Sonu Değerlendirme
16 KASIM- 20 KASIM			ARA TATİL					

			20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU					
			1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI					
SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
23 KASIM-27 KASIM	09. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.5. Nesne sayıları 20'den az olan iki gruptaki nesneleri birebir eşler ve grupların nesne sayılarını karşılaştırır. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Öğretmenler Günü (24 Kasım)	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme Görsel Okuma Araştırma-İnceleme	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı	Karşılaştırma yaparken “eşit”, “daha çok” ve “daha az” ifadeleri kullanılır.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri
30 KASIM-04 ARALIK	10. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.6. 20'ye kadar (20 dâhil) olan sayılarda verilen bir sayıyı, büyüklük-küçüklük bakımından 10 sayısı ile karşılaştırır. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Dünya Engelliler Günü (3 Aralık)	Anlatım Tümdengelim Tümevarım Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	EBA		Gözlem Formları
07 ARALIK-11 ARALIK	11. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.7. Miktarı 10 ile 20 (10 ve 20 dâhil) arasında olan bir grup nesneyi, onluk ve birliklerine ayırarak gösterir, bu nesnelere karşılık gelen sayıyı rakamlarla yazar ve okur.		Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı		Tema Sonu Değerlendirme

				20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU				
				1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI				
SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
14 ARALIK-18 ARALIK	12. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 2 Doğal Sayılar	M.1.1.1.8. 20'ye kadar (20 dâhil) olan sayıları sıra bildirmek amacıyla kullanır BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Tutum, Yatırım ve Türk Malları Haftası (12-18 Aralık)	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim Tümevarım Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Ders Kitapları 		

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU
1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
04 OCAK-08 OCAK	15. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 3 Doğal Sayılarla Toplama İşlemi	M.1.1.2.2. Toplamları 20'ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla toplama işlemini yapar.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı	e) Toplama işleminde sıfırın etkisi açıklanır. f) Öğrencilerin işlemi sesli olarak açıklamaları istenir. Örneğin $5+2=7$ işleminde "Beş artı iki eşittir yedi.", "Beş iki daha yedi eder." veya "Beş ile ikiyi toplarsak yedi eder." gibi açıklama yapmaları istenir. g) Toplamları 10 veya 20 olan sayı ikilileri ile çalışılır. h) 20'ye kadar olan doğal sayıları iki doğal sayının toplamı biçiminde yazma çalışmalarına yer verilir. i) Eldeli toplama işlemine yer verilmaz.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri
11 OCAK-15 OCAK	16. HAFTA	3 SAAT	ÜNİTE: 3 Doğal Sayılarla Toplama İşlemi	M.1.1.2.3. Toplama işleminde toplananların yerleri değiştiğinde toplamın değişmediğini fark eder.	Görsel Okuma Araştırma-İnceleme	EBA	Bu durumun, toplananın değişme özelliği olarak adlandırıldığı belirtilmez.	Gözlem Formları
		2 SAAT	Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	M.1.1.3.1. Çıkarma işleminin anlamını kavrar. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Enerji Tasarrufu Haftası (Ocak ayının 2. haftası)	Anlatım Tümdengelim Tümevarım		20'ye kadar (20 dâhil) olan bir çokluktan belirtilen sayı kadari ayrılarak çıkarma işleminin belirli bir sayıdaki nesneden eksiltme anlamı üzerinde durulur.	
18 OCAK-22 OCAK	17. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 3 Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	M.1.1.3.1. Çıkarma işleminin anlamını kavrar. M.1.1.3.2. 20'ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla çıkarma işlemi yapar.	Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Çıkarma işleminin sembolü (-) tanıtılır. b) Öğrenci işleme ait matematik cümlesini yazar, modelle gösterir ve açıklar. c) Uygun problem durumları kullanılır. ç) Çıkarma, eksilen, çıkan, fark ve eksi terimlerinin anlamları vurgulanır.	Tema Sonu Değerlendirme

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

İLKOKULU

1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
15 ŞUBAT-19 ŞUBAT	18. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 3 Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	M.1.1.3.2. 20'ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla çıkarma işlemi yapar.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı	d) Yan yana ve alt alta çıkarma işlemi yaptırılır. e) Öğrencilerin işlemi sesli olarak açıklamaları istenir. Örneğin $7 - 2 = 5$ işleminde "Yedi eksi iki eşittir beş." "Yediden iki çıktı beş kaldı." veya "Yedi ile ikinin farkı beştir." gibi açıklama yapmaları istenir. f) Birbirine eşit iki doğal sayının farkının "sıfır" olduğu gösterilir.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri
22 ŞUBAT-26 ŞUBAT	19. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 4 Paralarımız	M.1.3.2.1. Paralarımızı tanıır.	Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim Tümevarım	EBA	a) 1, 5, 10, 25, 50 kr. ve 1, 5, 10, 20, 50 TL değerindeki paralar tanıtılır. b) Bu paralarla hangi ihtiyaçlarımızın karşılanabileceği fark ettirilir.	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri
1 MART-5 MART	20. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 4 Doğal Sayılarla Toplama İşlemi	M.1.1.2.4. Toplamları 20'yi geçmeyen sayılarla yapılan toplama işleminde verilmeyen toplananı bulur. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Yeşilay Haftası (1 Mart gününü içine alan hafta)	Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) İlk aşamada toplananlar verilip öğrencilerin toplamı bulmaları istenir. İkinci aşamada birinci toplanan ve toplam verilir, ikinci toplananı bulmaları istenir. Son aşamada ise ikinci toplanan ve toplam verilir, birinci toplananı bulmaları istenir. Örneğin (sonucu 12 olan işlemler) sayılarla işlemlere geçmeden önce 12 sayısının toplamını oluşturan görsel modeller kullanılmalıdır. 12 yerine farklı sayılar da kullanılabilir. • 8 bilyem vardı. 4 tane de kardeşim verdi. Kaç bilyem oldu? • 8 bilyem vardı. Kardeşimin verdiği bilyelerle toplam 12 bilyem oldu. Kardeşim bana kaç bilye verdi? • Bir miktar bilyem vardı. 4 bilye de kardeşim verdi. Toplam bilyelerim 12 tane oldu. Daha önce kaç bilyem vardı?	Gözlem Formları Tema Sonu Değerlendirme

			20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU					
			1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI					
SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
8 MART-12 MART	21. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 4 Doğal Sayılarla Toplama İşlemi	M.1.1.2.4. Toplamları 20'yi geçmeyen sayılarla yapılan toplama işleminde verilmeyen toplananı bulur. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Bilim ve Teknoloji Haftası (8-14 Mart) İstiklâl Marşı'nın Kabulü ve Mehmet Akif Ersoy'u Anma Günü (12 Mart)	Drama Soru - Cevap Beşin Fırtınası Aşamalı Öğrenme	Ders Kitapları	b) Çıkarma işlemi yapılmaz, üzerine ekleme anlamı vurgulanarak işlem yapılır. c) Bu çalışmalar yapılırken model kullanmaya özen gösterilir.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri
15 MART-19 MART	22. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 4 Doğal Sayılarla Toplama İşlemi	M.1.1.2.5. Zihinden toplama işlemi yapar. M.1.1.2.6. Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer.	Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim	Uygun Matematik Kitabı EBA	a) Toplamları 20'yi geçmeyen sayılarla zihinden işlem çalışmaları yapılır. b) Öğrencilerin zihinden işlem stratejileri geliştirmelerine imkân verilir. Örneğin sayı ikilileri, üzerine ekleme, 10'a tamamlama gibi stratejiler bu sınıf seviyesinde kullanılabilir. a) Tek işlem gerektiren problemler üzerinde çalışılır. b) Problem kurmaya yönelik çalışmalara da yer verilir.	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri Gözlem Formları
22 MART-26 MART	23. HAFTA	3 SAAT	ÜNİTE: 4 Doğal Sayılarla Toplama İşlemi	M.1.1.2.6. Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer.	Tümevarım Gezi-Gözlem	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Tek işlem gerektiren problemler üzerinde çalışılır. b) Problem kurmaya yönelik çalışmalara da yer verilir.	Tema Sonu Değerlendirme
		2 SAAT	Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	M.1.1.3.3. Doğal sayılarda zihinden çıkarma işlemi yapar. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Türk Dünyası ve Toplulukları Haftası (21 Mart Nevruz gününü içine alan hafta) Orman Haftası (21-26 Mart) Dünya Tiyatrolar Günü (27 Mart)	Örnek Olay Oyunlar		a) 20'ye kadar (20 dâhil) olan iki d doğal sayının farkını zihinden bulur. b) Onluk bozarak çıkarma yönteminden bahsedilmez.	

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

İLKOKULU

1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
29 MART-02 NİSAN	24. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 4 Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	M.1.1.3.3. Doğal sayılarda zihinden çıkarma işlemi yapar.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme	Ders Kitapları	a) 20'ye kadar (20 dâhil) olan iki d oğal sayının farkını zihinden bulur. b) Onluk bozarak çıkarma yönteminden bahsedilmez.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri
05 NİSAN-09 NİSAN	25. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 4 Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	M.1.1.3.4. Doğal sayılarla çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim	Uygun Matematik Kitabı EBA	a) Tek işlem gerektiren problemler üzerinde çalışılır. b) Problem kurmaya yönelik çalışmalara da yer verilir	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri
12 NİSAN-16 NİSAN	26. HAFTA	2 SAAT	ÜNİTE: 4 Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi	M.1.1.3.4. Doğal sayılarla çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.	Tümevarım Gezi-Gözlem	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Tek işlem gerektiren problemler üzerinde çalışılır. b) Problem kurmaya yönelik çalışmalara da yer verilir	Gözlem Formları
		3 SAAT	ÜNİTE: 5 Kesirler	M.1.1.4.1. Bütün ve yarımı uygun modeller ile gösterir, bütün ve yarım arasındaki ilişkiyi açıklar.	Örnek Olay Oyunlar		a) Somut nesnelerle işlem yapılır. b) Uygun şekil veya nesneler iki eş parçaya bölünür, yarım belirtilir, bütün ve yarım arasındaki ilişki açıklanır.	

				20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU				
				1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI				
SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
19 NİSAN-22 NİSAN	27. HAFTA	3 SAAT	ÜNİTE: 5 Kesirler	M.1.1.4.1. Bütün ve yarımı uygun modeller ile gösterir, bütün ve yarım arasındaki ilişkiyi açıklar.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim Tümevarım Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı EBA Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Somut nesnelerle işlem yapılır. b) Uygun şekil veya nesneler iki eş parçaya bölünür, yarım belirtilir, bütün ve yarım arasındaki ilişki açıklanır. a) Sadece analog saatler kullanılır. b) Gün içerisinde belirli etkinliklerin saatlerini gösterir. Örneğin kahvaltı, öğle yemeği, akşam yemeği, uyku zamanı, okulun başlangıç ve bitiş saati vb.12 saat üzerinden çalışılır.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri
		2 SAAT	ÜNİTE: 5 Zamanı Ölçme	M.1.3.3.1. Tam ve yarım saatleri okur.			a) Sadece analog saatler kullanılır. b) Gün içerisinde belirli etkinliklerin saatlerini gösterir. Örneğin kahvaltı, öğle yemeği, akşam yemeği, uyku zamanı, okulun başlangıç ve bitiş saati vb.12 saat üzerinden çalışılır.	
26 NİSAN-30 NİSAN	28. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 5 Zamanı Ölçme	M.1.3.3.1. Tam ve yarım saatleri okur. M.1.3.3.2. Takvim üzerinde günü, haftayı ve ayı belirtir.			Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı, Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri	Gözlem Formları
03 MAYIS-07 MAYIS	29. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 5 Zamanı Ölçme	M.1.3.3.3. Belirli olayları ve durumları referans alarak sıralamalar yapar. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Bilişim Haftası (Mayıs ayının ilk haftası) Trafik ve İlk Yardım Haftası (Mayıs ayının ilk haftası)				

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU
1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
10 MAYIS-21 MAYIS	30-31. HAFTA	10 SAAT	ÜNİTE: 5 Geometrik Cisimler ve Şekiller	M.1.2.1.1. Geometrik şekilleri köşe ve kenar sayılarına göre sınıflandırarak adlandırır. M.1.2.1.2. Günlük hayatta kullanılan basit cisimleri, özelliklerine göre sınıflandırır ve geometrik şekillerle ilişkilendirir. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Anneler Günü (Mayıs ayının 2. pazarı) Engelliler Haftası (10-16 Mayıs) Atatürk'ü Anma ve Gençlik ve Spor Bayramı (19 Mayıs)	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim Tümevarım Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı EBA Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	a) Üçgen, kare ve dikdörtgenin kenarları ve köşeleri tanıtılır. b) Önce şekilleri sınıflandırma sonra üçgen, kare, dikdörtgen ve çemberi tanıma ve adlandırma çalışmaları yapılır. c) En çok dört kenarlı şekiller ve çember üzerinde çalışılır. ç) Kare, dikdörtgen, üçgen ve çember modelleri oluşturulur. d) Geometri tahtası, ip, tel, geometri çubukları vb. malzemeler kullanılarak geometrik şekiller modellenir. a) Kullanılacak nesnelerin geometrik cisimlerden seçilmesine dikkat edilir. b) Geometrik cisimler (prizma, küre vb.) adlandırılmadan, kutu, birimküp, pet şişe, kamp çadırı, pinpon topları gibi nesnelerin sınıflama yapılacak özellikleri (yuvarlak, köşeli, üstünde dikdörtgen olan vb.) listelenir. c) Günlük hayattan basit cisimler kullanarak farklı yapılar oluşturulur. ç) Günlük hayattan geometrik cisim şeklindeki nesnelerin yüzleri incelenilerek geometrik şekillerle ilişkilendirme çalışmaları yapılır. d) Geometrik cisimlerin açınıma girilmez. Seçilen geometrik cisim ya da şekillerin sınıf düzeyine uygun olmasına dikkat edilir.	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri Gözlem Formları Tema Sonu Değerlendirme
24 MAYIS-28 MAYIS	32. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 5 Geometrik Örüntüler	M.1.2.3.1. Nesnelerden, geometrik cisim ya da şekillerden oluşan bir örüntüdeki kuralı bulur ve örüntüde eksik bırakılan öğeleri belirleyerek örüntüyü tamamlar. M.1.2.3.2. En çok üç ögesi olan örüntüyü geometrik cisim ya da şekillerle oluşturur. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Müzeler Haftası (18-24 Mayıs) İstanbul'un Fethi (29 Mayıs)				

1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

SÜRE			KONULAR	ÖĞRENCİ KAZANIMLARI/ HEDEF VE DAVRANIŞLAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ/ ARAÇ VE GEREÇLER/ KAYNAKÇA	AÇIKLAMALAR	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	SÜRE						
31 MAYIS-04 HAZİRAN	33. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 6 Veri Toplama ve Değerlendirme	M.1.4.1.1. En çok iki veri grubuna sahip basit tabloları okur.	Drama Soru - Cevap Beyin Fırtınası Aşamalı Öğrenme	Ders Kitapları Uygun Matematik Kitabı	a) Öğrencilere okuldaki günlük beslenme tablosu, takvim gibi sıkça karşılaştıkları veya kullandıkları tablolar okutulur. b) Sınıf sayı sınırlılıkları içinde kalınarak sağlıklı beslenme, obezite gibi konulara da değinilir	Uygun Matematik Kitabı Değerlendirme Testleri
07 HAZİRAN-11 HAZİRAN	34. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 6 Uzunluk Ölçme BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Çevre Koruma Haftası (Haziran ayının 2. haftası)	M.1.3.1.1. Nesneleri uzunlukları yönünden karşılaştırır ve sıralar. M.1.3.1.2. Bir uzunluğu ölçmek için standart olmayan uygun ölçme aracını seçer ve ölçme yapar. Birimler tekrarlı kullanılırken bir başlangıç noktası alınmasına, birimler arasında boşluk kalmamasına birimlerin üst üste gelmemesine ve hepsinin aynı doğrultuda kullanılmasına dikkat edilmelidir. M.1.3.1.3. Bir nesnenin uzunluğunu standart olmayan ölçme birimleri türünden tahmin eder ve ölçme yaparak tahminlerinin doğruluğunu kontrol eder.	Görsel Okuma Araştırma-İnceleme Anlatım Tümdengelim Tümevarım	EBA	a) Nesneler, ölçme yapmadan sadece karşılaştırılır. b) "Daha uzun" ve "daha kısa" gibi ifadeler kullanarak karşılaştırma yapmaları istenir. c) Sıralama etkinliklerinde nesne sayısının beşi geçmemesine dikkat edilir. ç) Bir nesnenin uzunluklarına göre sıralanmış nesne topluluğu içindeki yeri belirlenir. d) En az üç nesne arasında uzunluk ilişkileri yorumlanır ve geçişlilik düşüncesinin gelişimine dikkat edilir	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı Konu Tarama ve Konu Değerlendirme Testleri
14 HAZİRAN-18 HAZİRAN	35. HAFTA	5 SAAT	ÜNİTE: 6 Sıvı Ölçme	M.1.3.5.1. Sıvı ölçme etkinliklerinde standart olmayan birimleri kullanarak sıvıları ölçer. M.1.3.5.2. En az üç özdeş kaptaki sıvı miktarını karşılaştırır ve sıralar. BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR Babalar Günü (Haziran ayının 3. pazarı)	Gezi-Gözlem Örnek Olay Oyunlar	Uygun Akademi İnteraktif Eğitim Portalı	"Dolu-boş", "daha çok-daha az", "yarısı dolu" gibi ifadeler kullanılarak karşılaştırma sonuçlarının ifade edilmesi sağlanır.	Tema Sonu Değerlendirme

20...../20..... EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İLKOKULU
1. SINIF MATEMATİK DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK PLANI

16-20 KASIM 1. ARA TATİL

25 OCAK 2021 - 12 ŞUBAT 2021 YARIYIL TATİLİ

Sınıf Öğretmeni

Okul Müdürü