

# YER TARİFİ YAPALIM



Bir yerleşim yerinin tepeden görünüşüne **kuş bakışı** denir.

Bir yerin kuş bakışı görünüşünün küçültülerek kabataslak bir şekilde kâğıda çizilmesine **kroki** denir

Bu tür çizimleri inceleyerek okulumuzun çevresini, mahallemizi, yaşadığımız şehri veya köyümüzü daha yakından tanıyabiliriz.

Aradığımız bir adresi bulabilmek için de krokiden yararlanılır.

Aynı şekilde okulumuzda sınıfımızın, evimizde ise odamızın veya mutfağımızın konumunu çizeceğimiz bir kroki ile gösterebiliriz.

Günümüzde resmî kurumlar, şirketler, iş yerleri internet sitelerinde adres bilgilerinin yanı sıra konumlarını gösteren bir krokiye de yer verirler. Böylece insanların kendilerine daha rahat ulaşmalarını sağlarlar.

## Krokinin Özellikleri:

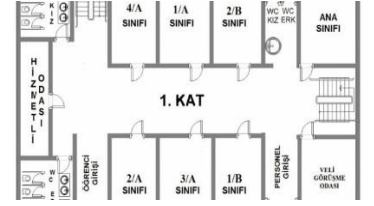
Krokilerde gerçek uzunlukların ne kadar küçültüldüğü belli değildir.



Krokisi çizilecek yerdeki cisimlerin boyutu, ölçüm yapılmadan göz kararı ile çizilir. Bu nedenle **krokiye ölçek konulmaz**.

Krokilerde genellikle dikdörtgen, kare, daire ve üçgen gibi çizimi kolay şekiller kullanılır.

Çizimi yapılacak yerde görülen her şeyin çizilmesine ve bunların boyanmasına gerek yoktur.



Önemli noktaların çizilerek isimlerinin yazılması yeterlidir. İstenirse krokinin bir köşesine kuzey güney yönlerini gösteren bir ok eklenebilir.

Krokide şekil ve semboller kullanılırsa bu sembollerin açıklamaları kâğıdın boş yerinde belirtilir.



## ÇEVREMİZDE NELER VAR?

- İnsanların hayatlarını sürdürdükleri yere **çevre** denir.
- Yaşadığımız çevre **doğal** ve **beşeri** unsur olmak üzere ikiye ayrılır.

### a) Doğal Unsurlar:



Çevremizde kendiliğinden var olan, insan eli değmeden oluşan varlıklara **doğal unsur** denir.

Denizler, göller, akarsular, hava, toprak, bitkiler ve hayvanlar çevremizdeki başlıca doğal unsurlardır. Dağ, ova, plato, vadi, ada, yarımada, körfez ve burun gibi yeryüzü şekilleri de doğal unsurlar arasında sayılabilir.



**Dağ:** Çevresine göre yüksekte olan bölümlerdir.

**Ova:** Çevresine göre çukurda kalmış, verimli düzlüklerdir.

**Plato:** Çevresine göre yüksekte kalan, derin akarsu vadileriyle yarılmış düzlüklerdir.

**Vadi:** Dağlar arasında kalmış çukur arazilerdir.

**Ada:** Dört tarafı sularla çevrili kara parçalarıdır.

**Körfez:** Denizlerin karaların içine doğru uzanmasıdır.

**Yarımada:** Üç tarafı denizlerle çevrili olan kara parçalarıdır. Türkiye bir yarımada ülkesidir.

**Göl:** Etrafı karalarla çevrili olan geniş su alanlarıdır.



### b) Beşeri Unsurlar



İnsanların, ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla doğayı değiştirerek orta ya çıkardıkları ürünlere **beşeri unsur** denir.

Çevremizde bulunan bazı beşeri unsurlar şunlardır: Evler, fabrikalar, yollar, oyun parkları, köprüler ve otomobiller yaşadığımız yerde görebileceğimiz

başlıca beşerî unsurlardır.



Beşerî unsurların ortak özelliği, insan aklının ve emeğinin ürünleri olmasıdır.

İZMİR SAAT KULESİ 	İZMİR TARİHİ ASANSÖR 	İZMİR AGORA ANTİK KENTİ 
İSTANBUL BOĞAZ KÖPRÜSÜ 	İSTANBUL TOPKAPI SARAYI 	İSTANBUL GALATA KULESİ 
ANKARA ÇUBUK BARAJI 	ANKARA KUĞULU PARK 	ANKARA ATA KULE 



## HAVA DURUMU

İnsanların günlük hayatlarında yakından takip ettikleri konulardan biri de hava durumudur.

### Hava olaylarını önceden bilmenin faydaları nelerdir?

Kar yağacağını öğrenen bir sürücü, yola çıkmaktan vazgeçer veya otomobilinde zincir bulundurarak gerekli önlemleri alır.

Hava durumu haberlerinde don olayının yaşanacağını duyan bir çiftçi de ona göre tedbirler alır. Aynı şekilde havanın rüzgârlı, denizin dalgalı olacağını bilen bir balıkçı da ava çıkışını erteleyerek önlemini alır.

Hava, atmosferi meydana getiren ve içinde çeşitli gazların bulunduğu maddedir. Havada meydana gelen ısınma, soğuma, rüzgâr, yağış, sis gibi değişimlere **hava olayları** denir.

Hava olayları birkaç saat içinde değişebileceği gibi bazen bir hafta boyunca süreklilik de gösterebilir.

**Hava durumu** ise belirli bir yerde kısa süre içinde meydana gelen hava olaylarıdır.

Ülkemizde hava durumu tahminlerini **Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü** yapmaktadır.

### Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü'nün başlıca görevleri şunlardır:

- Kamuoyunun ihtiyaç duyduğu meteorolojik bilgi ve tahminleri hazırlamak
- Türk hava sahasında uçan yerli ve yabancı hava araçlarına meteorolojik bilgi desteği vermek
- Tarımsal faaliyetlerde bulunanlara yardımcı olmak
- Hava olaylarından kaynaklanabilecek doğal afetlere karşı halkı ve yetkilileri uyarmak

Atmosferdeki hava olaylarını inceleyen bilime **meteoroloji** burada çalışan kişilere **meteorolog** denir.

Hava durumu haritasında kullanılan sembollere bakarak hava durumu hakkında bilgi ediniriz.

		
Güneşli	Sisli	Fırtınalı
		
Karlı	Rüzgârlı	Yağmurlu
		
Sağanak Yağışlı	Gök Gürültülü	Parçalı Bulutlu

	AÇIK		SICAK		SOĞUK
	AZ BULUTLU		PARÇALI BULUTLU		ÇOK BULUTLU
	DUMAN		PUS		SİS
	HAFİF YAĞMURLU		YAĞMURLU		KUVVETLİ YAĞMURLU
	HAFİF SAĞANAK YAĞIŞLI		SAĞANAK YAĞIŞLI		KUVVETLİ SAĞANAK YAĞIŞLI
	HAFİF KAR YAĞIŞLI		KAR YAĞIŞLI		YOĞUN KAR YAĞIŞLI
	YER YER SAĞANAK YAĞIŞLI		DOLU		GÖKGÜRÜLTÜLÜ SAĞANAK YAĞIŞLI
	KARLA KARIŞIK YAĞMURLU		RÜZGARLI		TOZ VEYA KUM FIRTINASI
	GÜNEYLİ KUVVETLİ RÜZGAR		KUZEYLİ KUVVETLİ RÜZGAR		