

Buradaki simgelere tıklayarak diğer dosyalara ulaşabilirsiniz.



### 3. Ünite

Yaşadığımız yer

#### Oyun Nasıl Oynanır?



1. Kağıtlar kesilerek öğrencilere karışık olarak dağıtılır.
2. İlk kağıttan başlamak suretiyle oynanmaya başlanır.
3. Sorulan sorunun cevabı kimde ise, "bende" der ve cevabı okur.
4. Ardından bu kişi kağıdındaki soruyu sınıfına okuyarak cevabı bekler.
5. Oyun son kağıda kadar bu şekilde devam eder.



Bu oyunun amacı; öğrenilmiş bilgileri tekrar etmek, eksik öğrenmeleri gidermek ve sınıfça eğlenceli vakit geçirmektir. İyi eğlenceler...

#### BENDE ! İLK KART

Kuzey, güney, doğu ve batı yönlerinin ortak ismi kimde?

#### BENDE ! Ana yön

Kuzeydoğu, kuzeybatı, güneydoğu, güneybatı yönlerinin ortak ismi kimde?

#### BENDE ! Ara yön

Eskiden beri kullanılan, renkli ucu daima kuzeyi gösteren yön bulma aracı kimde?

#### BENDE ! Pusula

Güneşin doğduğu yöne sağ kolumuzu uzattığımızda sol kolumuzun gösterdiği yön kimde?

#### BENDE ! Batı

Bulutsuz gecelerde gözlemleyebildiğimiz, daima kuzey yönünü gösteren, diğer ismi Demirkazık olan yıldız kimde?

#### BENDE ! Kutup Yıldızı

Güneş tam tepedeyken toprağa dikilen çubuğun gölgesinin gösterdiği yön kimde?

**BENDE !** Kuzey

Doğada yön bulmak için kullandığımız, ağaçların ve taşların kuzeye bakan tarafında olan bitki türü kimde?

**BENDE !** Yosun

Yaptıkları yuvalarının ağzı güneyi, biriktirdikleri toprak ise kuzeyi gösteren canlı kimde?

**BENDE !** Karınca

Cami minaresinin kapısının gösterdiği yön kimde?

**BENDE !** Güney

Mezar taşlarının baş kısımlarının gösterdiği yön kimde?

**BENDE !** Batı

Günümüzde hemen hemen tüm cep telefonlarında bulunan, yön bulmak için uydulardan faydalanılan teknolojik yön bulma aracı kimde?

**BENDE !** GPS/Küresel yer belirleme sistemi

Bir yerin kuşbakışı ve ölçüsüz yani kabataslak çizimi kimde?

**BENDE !** Kroki

Dağ, göl, dere, ova gibi kendiliğinden oluşmuş, oluşumunda insan etkisinin olmadığı unsurlara verilen isim kimde?

**BENDE !** Doğal unsur

Köprü, yol, bahçe, park gibi yapımında insan etkisinin olduğu unsurlara verilen isim kimde?

**BENDE !** Yapay unsur

Atmosferde meydana gelen ısınma, soğuma, rüzgâr, yağış, sis gibi değişimlere verilen ad kimde?

**BENDE !** Hava olayları

Hava olaylarının oluşumunu ve değişimini inceleyen bilim dalı kimde?

**BENDE !** Meteoroloji

İnsanların ihtiyaç duyduğu hava olayları bilgi ve tahminleri hazırlayan kurum kimde?

**BENDE !** Meteoroloji Genel Müdürlüğü

Yer kabuğunun derin katmanlarının kırılıp yer değiştirmesiyle meydana gelen, önlenmesi mümkün olmayan ama alacağımız tedbirlerle can ve mal kaybını azaltabileceğimiz doğal afet kimde?

**BENDE !** Deprem

Kar yağışının çok olduğu dağlık ve eğimli bölgelerde kar kütlelerinin yamaçlardan kopmasıyla oluşan ve genelde Doğu Anadolu Bölgesi'nde olan doğal afet kimde?

**BENDE !** Çığ

Aşırı yağışlar sonucu ve özellikle ilkbahar aylarında karların erimesiyle oluşan su baskınlarına verilen isim kimde?

**BENDE !** Sel

Aşırı yağışlar sonucu eğimli yamaçlardaki toprak parçasının yer değiştirip kayması sonucu oluşan, genelde Karadeniz'de meydana gelen doğal afet kimde?

**BENDE !** Heyelan

Büyük bir hızla kendi etrafında dönen hava hareketiyle oluşan, yıkıcı gücü çok fazla olan afet kimde?

**BENDE !** Hortum

Ağaçsız bölgelerde toprağın verimli kısmının rüzgâr ya da sularla başka yerlere taşınmasına verilen isim kimde?

**BENDE !** Erozyon

Ülke sınırlarının yanında il, ilçe, köy gibi yerleşim yerlerini, sınırlarını ve nüfus yoğunluğunu gösteren harita türü kimde?

**BENDE !** Siyasi harita

Dağ, göl, akarsu, deniz gibi yeryüzü şekillerinin gösterildiği, yükselti ve derinliklerin renklerle belirtildiği harita türü kimde?

**BENDE !** Fiziki harita

**SON KART**

## SORULAR VE CEVAPLARI

- 1.Kuzey, güney, doğu ve batı yönlerinin ortak ismi kimde? Ana yön
- 2.Kuzeydoğu, kuzeybatı, güneydoğu, güneybatı yönlerinin ortak ismi kimde? Ara yön
- 3.Eskiden beri kullanılan, renkli ucu daima kuzeyi gösteren yön bulma aracı kimde? Pusula
- 4.Güneşin doğduğu yöne sağ kolumuzu uzattığımızda sol kolumuzun gösterdiği yön kimde? Batı
- 5.Bulutsuz gecelerde gözlemleyebildiğimiz, daima kuzey yönünü gösteren, diğer ismi Demirkazık olan yıldız kimde? Kutup yıldızı
- 6.Güneş tam tepedeyken toprağa dikilen çubuğun gölgesinin gösterdiği yön kimde? Kuzey
- 7.Doğada yön bulmak için kullandığımız, ağaçların ve taşların kuzeye bakan tarafında olan bitki türü kimde? Yosun
- 8.Yaptıkları yuvalarının ağzı güneyi, biriktirdikleri toprak ise kuzeyi gösteren canlı kimde? Karıncalar
- 9.Cami minaresinin kapısının gösterdiği yön kimde? Güney
- 10.Mezar taşlarının baş kısımlarının gösterdiği yön kimde? Batı
- 11.Günümüzde hemen hemen tüm cep telefonlarında bulunan, yön bulmak için uydulardan faydalanılan teknolojik yön bulma aracı kimde? GPS/Küresel yer belirleme sistemi
- 12.Bir yerin kuşbakışı ve ölçüsüz yani kabataslak çizimi kimde? Kroki
- 13.Dağ, göl, dere, ova gibi kendiliğinden oluşmuş, oluşumunda insan etkisinin olmadığı unsurlara verilen isim kimde? Doğal unsur
- 14.Köprü, yol, bahçe, park gibi yapımında insan etkisinin olduğu unsurlara verilen isim kimde? Yapay unsur
- 15.Atmosferde meydana gelen ısınma, soğuma, rüzgâr, yağış, sis gibi değişimlere verilen ad kimde? Hava olayları
- 16.Hava olaylarının oluşumunu ve değişimini inceleyen bilim dalı kimde? Meteoroloji
- 17.İnsanların ihtiyaç duyduğu hava olayları bilgi ve tahminleri hazırlayan kurum kimde? Meteoroloji Genel Müdürlüğü
- 18.Yer kabuğunun derin katmanlarının kırılıp yer değiştirmesiyle meydana gelen, önlenmesi mümkün olmayan ama alacağımız tedbirlerle can ve mal kaybını azaltabileceğimiz doğal afet kimde? Deprem
- 19.Kar yağışının çok olduğu dağlık ve eğimli bölgelerde kar kütlelerinin yamaçlardan kopmasıyla oluşan ve genelde Doğu Anadolu Bölgesi'nde olan doğal afet kimde? Çığ
- 20.Aşırı yağışlar sonucu ve özellikle ilkbahar aylarında karların erimesiyle oluşan su baskınlarına verilen isim kimde? Sel
- 21.Aşırı yağışlar sonucu eğimli yamaçlardaki toprak parçasının yer değiştirip kayması sonucu oluşan, genelde Karadeniz'de meydana gelen doğal afet kimde? Heyelan
- 22.Büyük bir hızla kendi etrafında dönen hava hareketiyle oluşan, yıkıcı gücü çok fazla olan afet kimde? Hortum
- 23.Ağaçsız bölgelerde toprağın verimli kısmının rüzgâr ya da sularla başka yerlere taşınmasına verilen isim kimde? Erozyon
- 24.Ülke sınırlarının yanında il, ilçe, köy gibi yerleşim yerlerini, sınırlarını ve nüfus yoğunluğunu gösteren harita türü kimde? Siyasi harita
- 25.Dağ, göl, akarsu, deniz gibi yeryüzü şekillerinin gösterildiği, yükselti ve derinliklerin renklerle belirtildiği harita türü kimde? Fiziki harita