

DÜNYAMIZ HAKKINDA

- Dünyamızın şekli **GEOİT** ' dir.
- Dünyamızın yörüngesi **ELİPS** dir.
- Dünyamız'ın ortasında, Dünyamızı iki eşit parçaya ayırdığı düşünülen hayali çizgiye **EKVATOR** denir.
- Ekvator'un üst tarafı **KUZEY YARIM KÜRE**, alt tarafı **GÜNEY YARIM KÜRE** olarak adlandırılır.
- Dünyamız, Güneş etrafında dolanan 8 gezegenden **3.sü** dür.

Dünyamızın

Hareketleri

Dönme

* Dünyamız kendi etrafında döner.

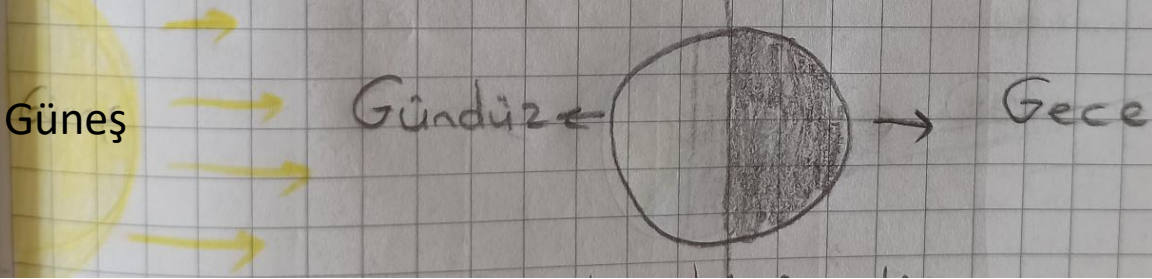
* 24 saat sürer.

Dolanma

* Dünyamız Güneş etrafında dolanır.

* 365 gün 6 saat sürer.

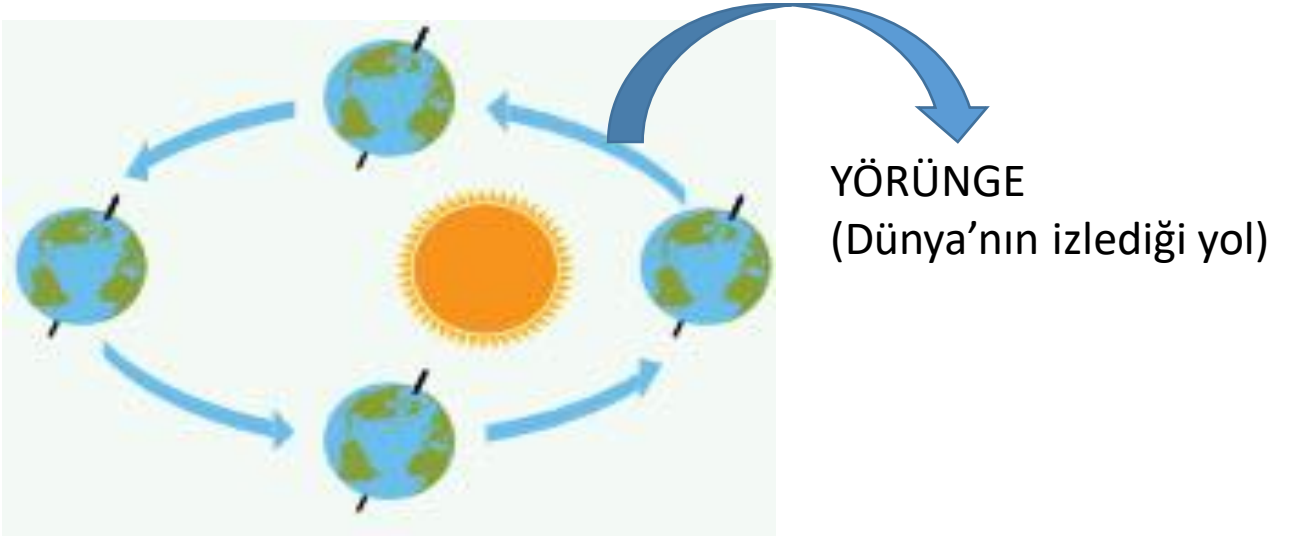
1. Dönme Hareketi:



- ❖ Dünya'nın kendi etrafında dönüşüdür.
- ❖ 24 saat sürer.
- ❖ Topacın hareketine benzer.
- ❖ Gece ve gündüz oluşur.
- ❖ Gün içerisinde sıcaklık farkı oluşur.

Önemli: Dünya dönerken, Dünya'nın Güneş'e bakan tarafında gündüz, Güneş'i görmeyen tarafında gece yaşanır. Örneğin Türkiye'de sabah saat 10:00 iken(gündüz), Amerika'da 21:00(gece) dir.

2. DOLANMA HAREKETİ



- ❖ Dünya'nın Güneş etrafında dönüşüdür.
- ❖ 365 gün 6 saat sürer.
- ❖ Bir ağacın etrafında dolanan çocuğun yaptığı harekete benzer.
- ❖ Mevsimler oluşur.
- ❖ Mevsimler arası sıcaklık farkları oluşur.
- ❖ Dünya'nın Kuzey Yarım Küresi'nde YAZ yaşanırken, Güney Yarım Küresi'nde KIŞ yaşanır.
- ❖ Gece ve gündüz sürelerinde farklılıklar oluşur
(Kış gündüzleri kısa, geceleri uzun;
(Yaz gündüzleri uzun, geceleri kısadır.)