

# \* Планеты Солнечной системы

Подготовила:

учитель начальных классов

МБОУ «СОШ № 170 с УИОП»

Козлова А.В.

\*Как эта тема связана с темой урока?

Медведь Выходит За Малиной -  
Юнец Сумел Удрать Низиной.

Солнце

Венера

Марс

Сатурн

Нептун

Меркурий

Земля

Юпитер

Уран

Луна

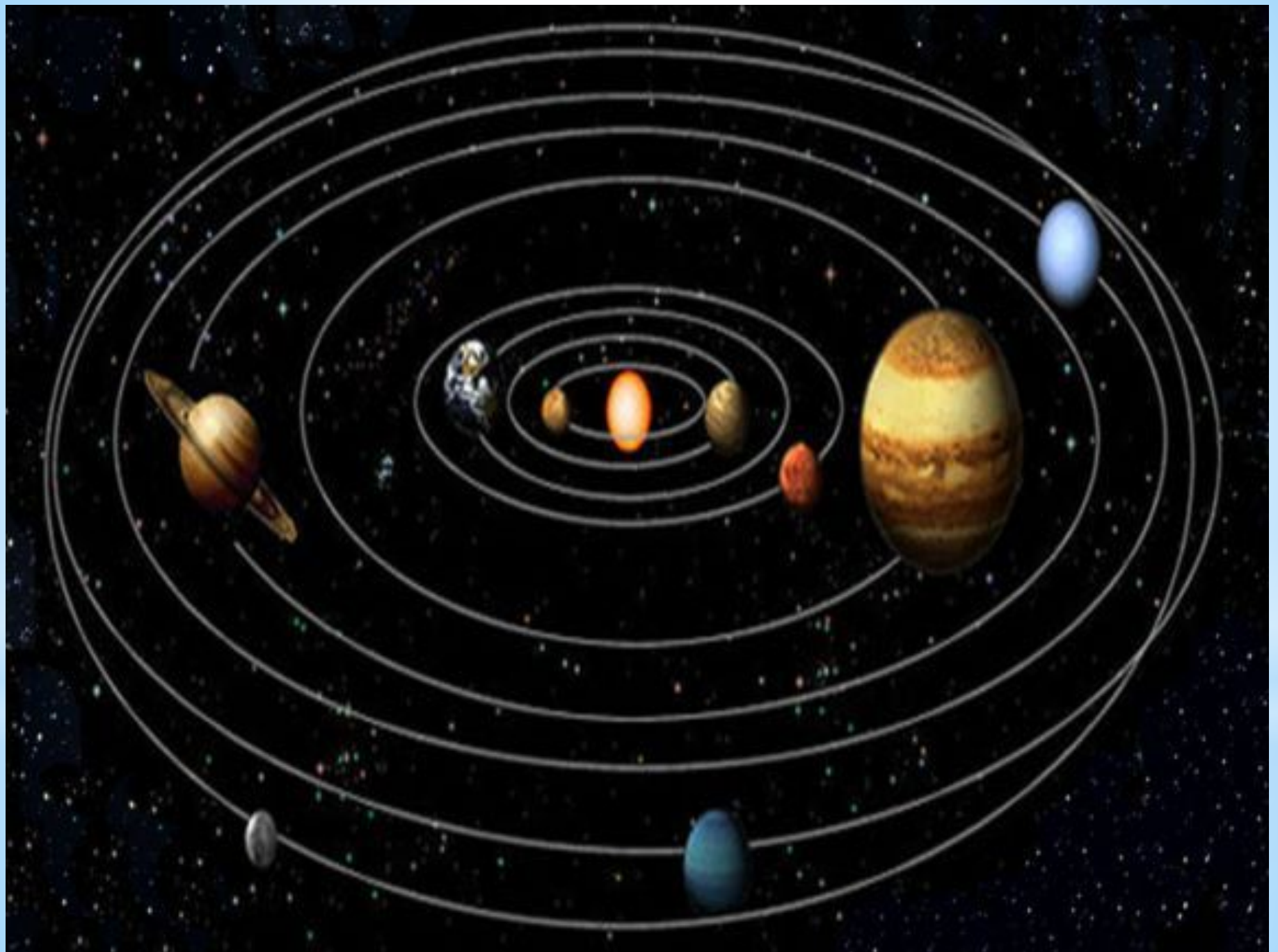
Астероиды

Кометы

Пояс Койпера

Звёзды









По порядку все планеты  
Назовет любой из нас.  
Раз - Меркурий, два - Венера,  
Три - Земля, четыре - Марс,  
Пять - Юпитер, шесть - Сатурн,  
Семь - Уран, восьмой - Нептун.

# Меркурий



# Венера





# Земля



# Спутник Земли - Луна



# Марс



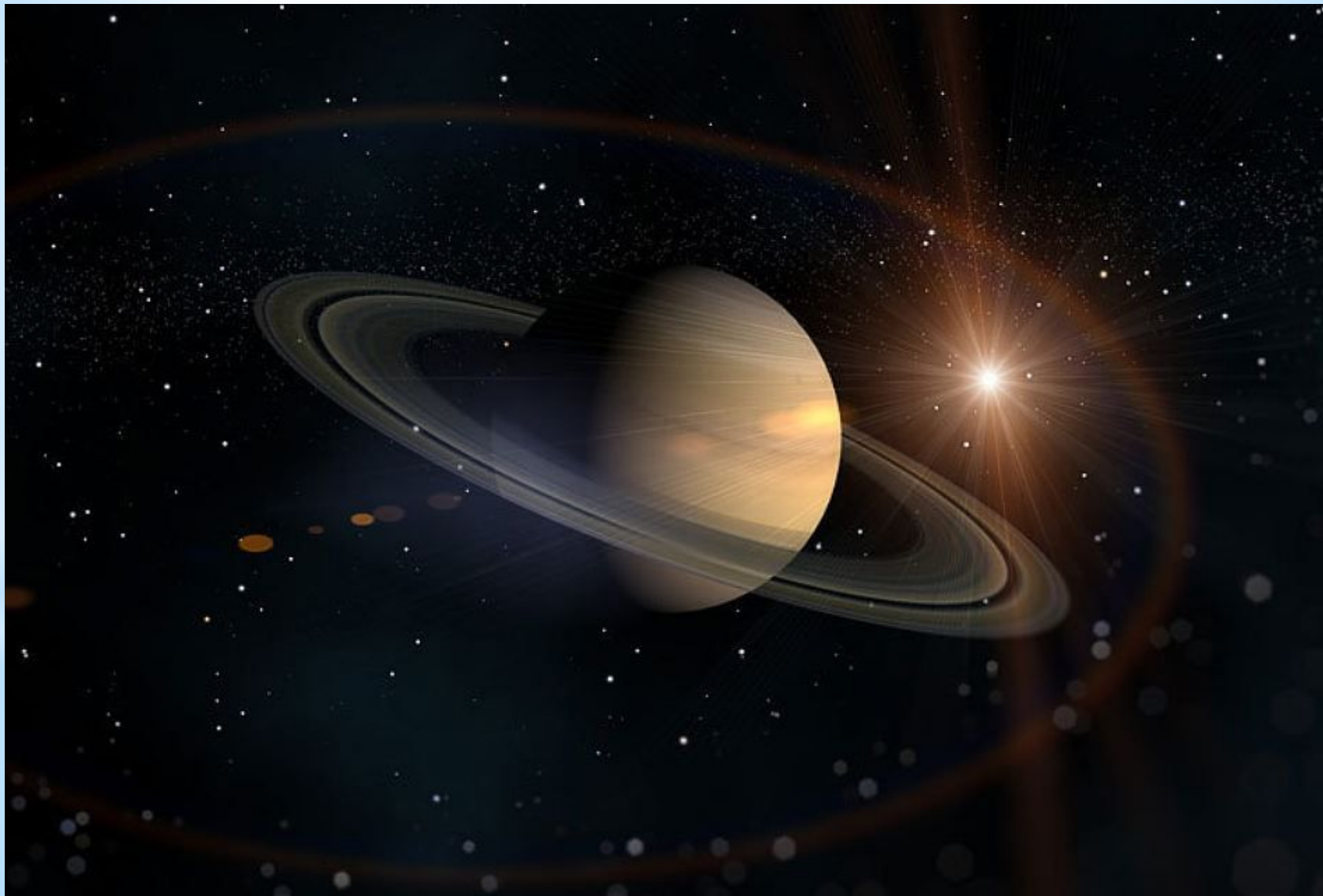


# Юпитер

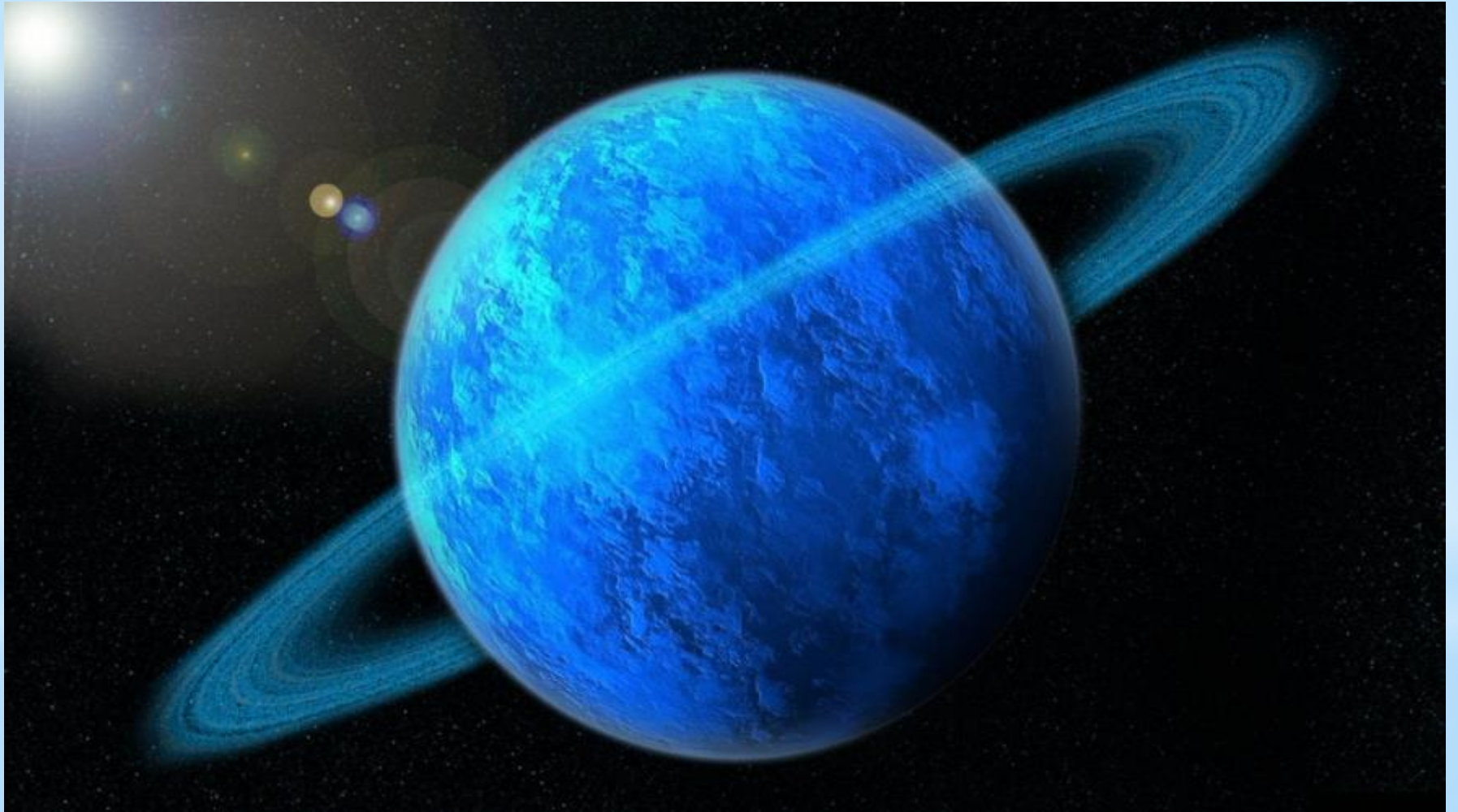




# Сатурн



# Уран



# Нептун





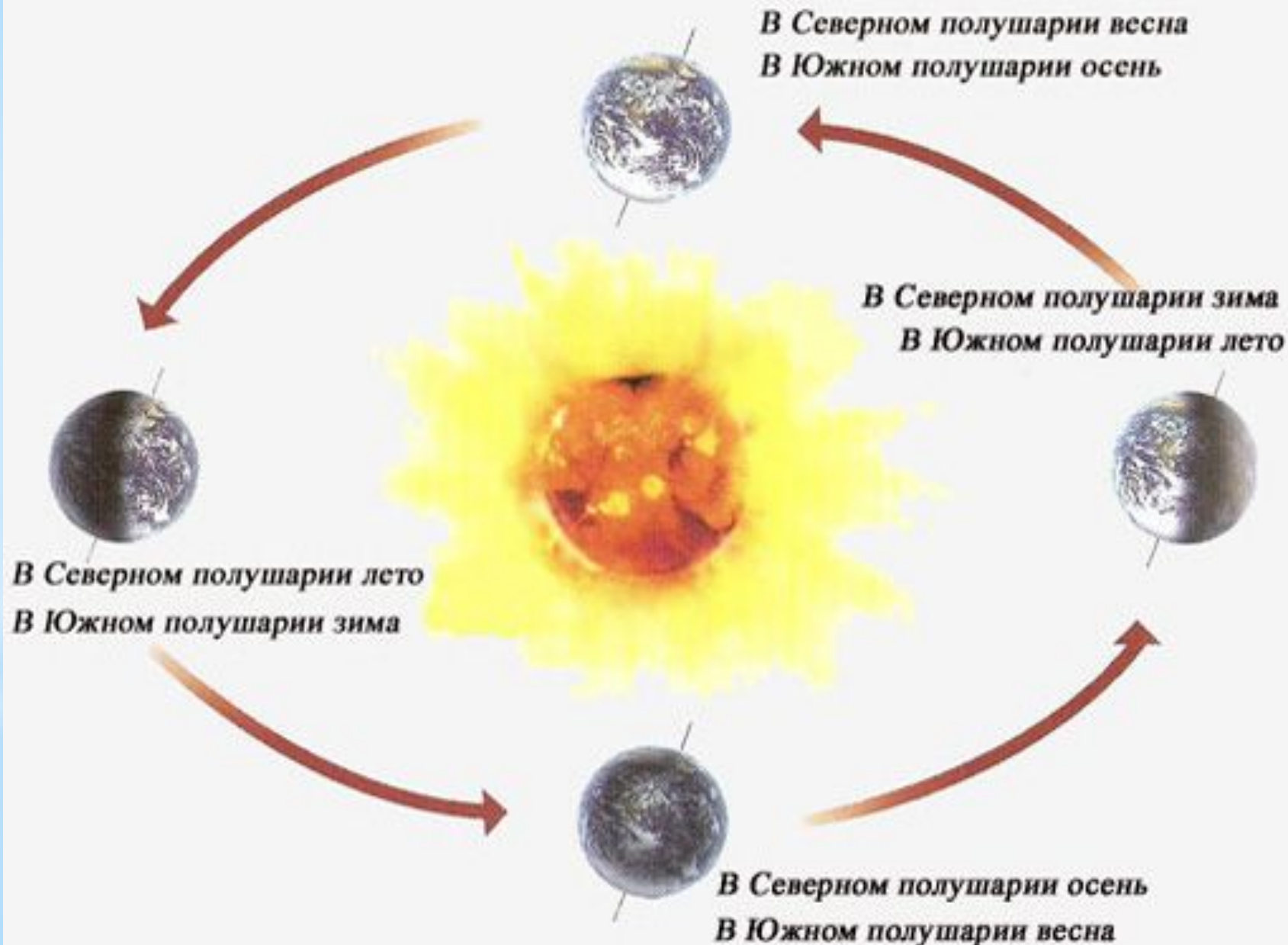
## Откуда берутся день и ночь



Благодаря вращению планеты вокруг своей оси – происходит смена суток (утро, день, вечер, ночь).



## Наклон земной оси вызывает смену времён года



- \* В состав Солнечной системы входят планеты: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун.
- \* Земля имеет один естественный спутник - Луну.
- \* С движением Земли в космическом пространстве связаны такие природные явления, как смена дня и ночи, смена времен года.