

Почему происходит смена времён года?

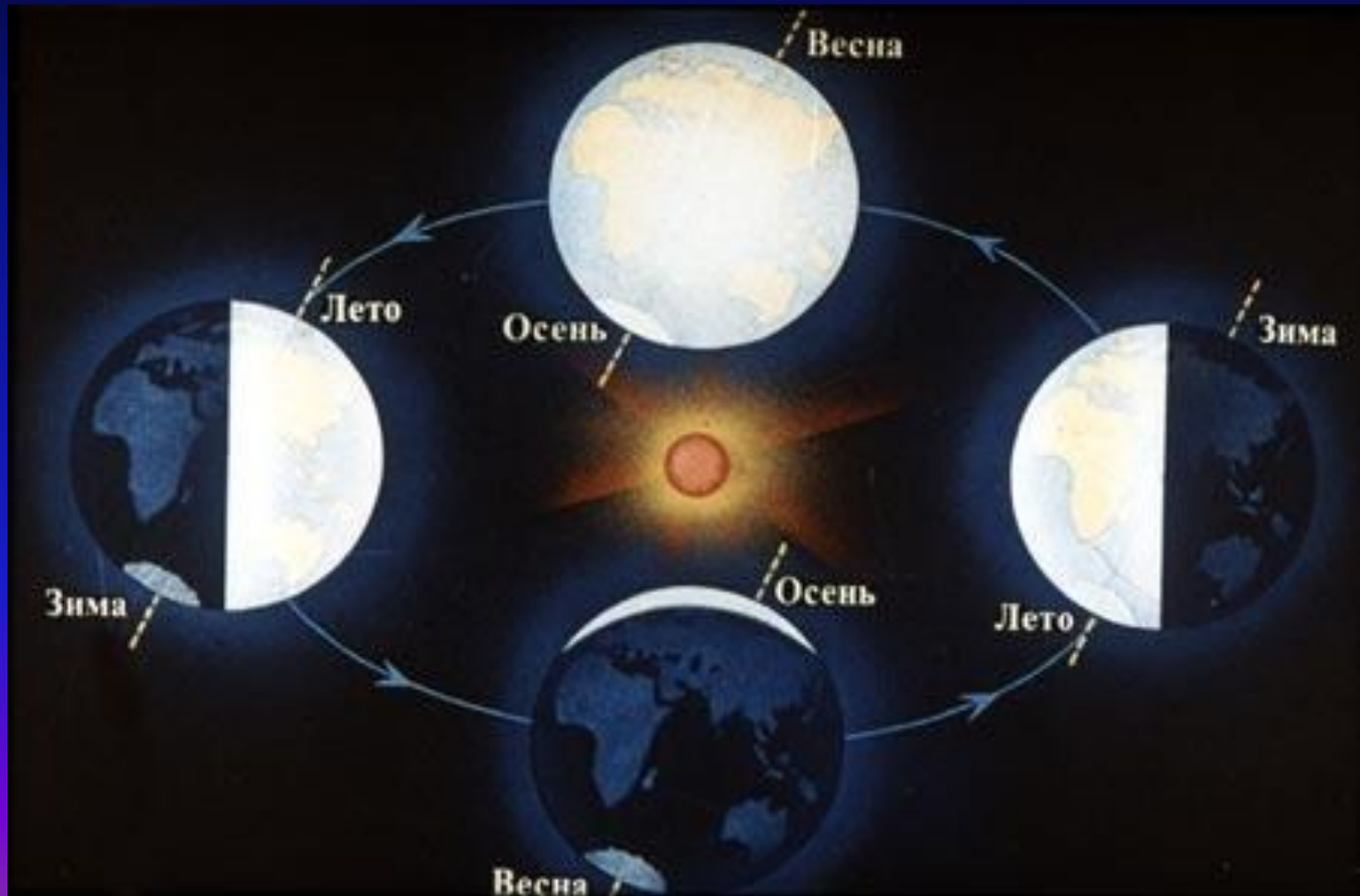


Причины смены времен года

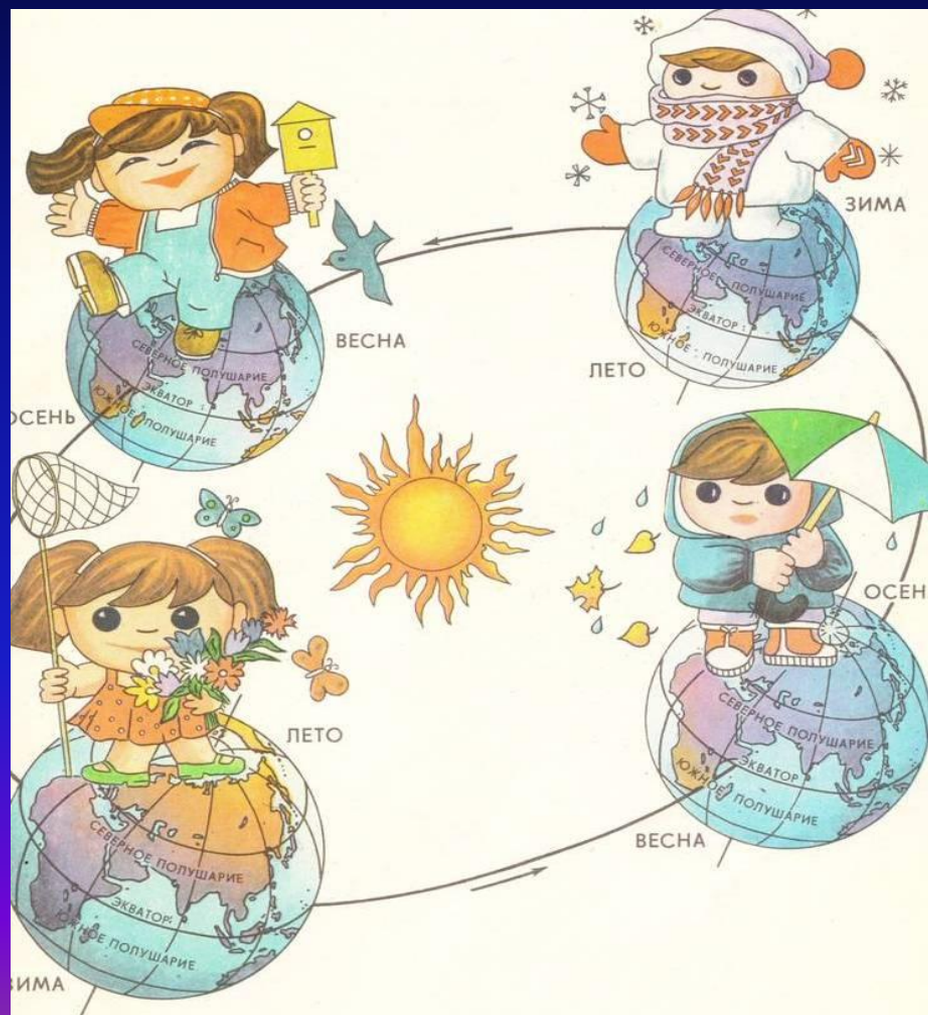


Земная ось
имеет наклон

Земля движется вокруг Солнца



Происходит смена времен года



Явления природы



СЕЗОННЫЕ ЯВЛЕНИЯ

ВЕСНА

- гроза
- почки на деревьях
- дождь
- таяние снега
- проталина

ОСЕНЬ

- отлет птиц
- заморозки
- дождь
- иней
- гроза

ЛЕТО

- цветение
- созревание плодов
- гроза
- жара
- дождь

ЗИМА

- Снегопад
- Иней
- Гололёд
- Метель

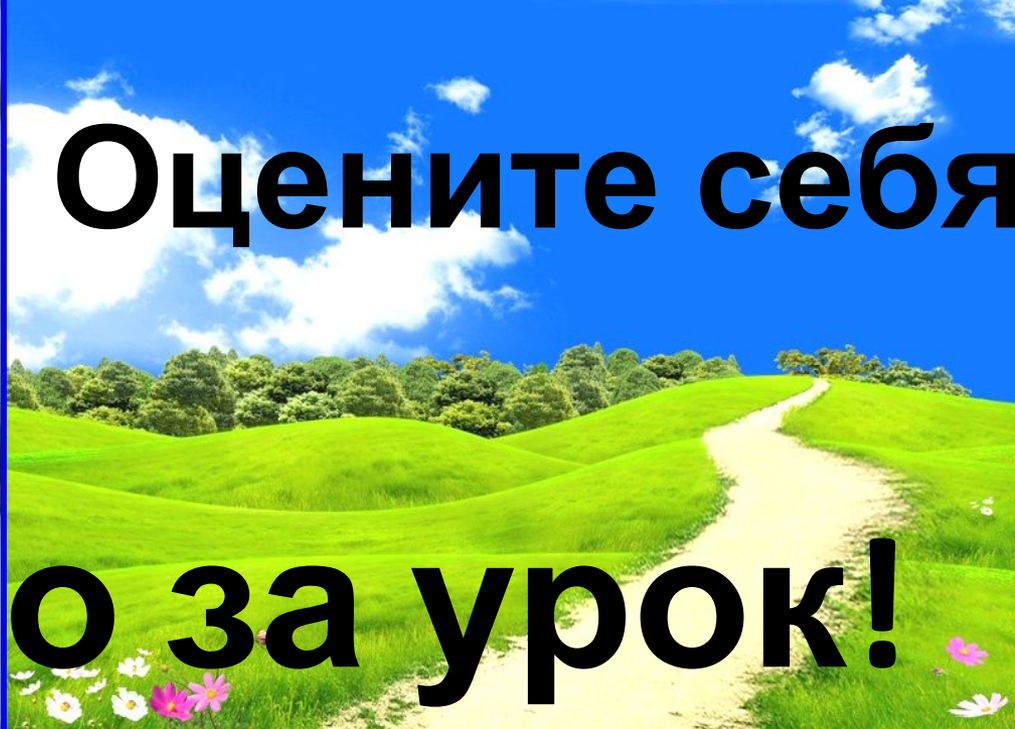
+ , + , - , 4

Весна, лето, осень, зима - это четыре времени года (четыре сезона). Их смена объясняется движением земли вокруг **Солнца**

и наклоном земной оси. Все изменения, происходящие в природе, называются явлениями природы. Явления, связанные со сменой времен года, называются **сезонами**.



Спасибо



Оцените себя

за урок!

