



КАК ЧЕЛОВЕК НАУЧИЛСЯ СЧИТАТЬ ВРЕМЯ

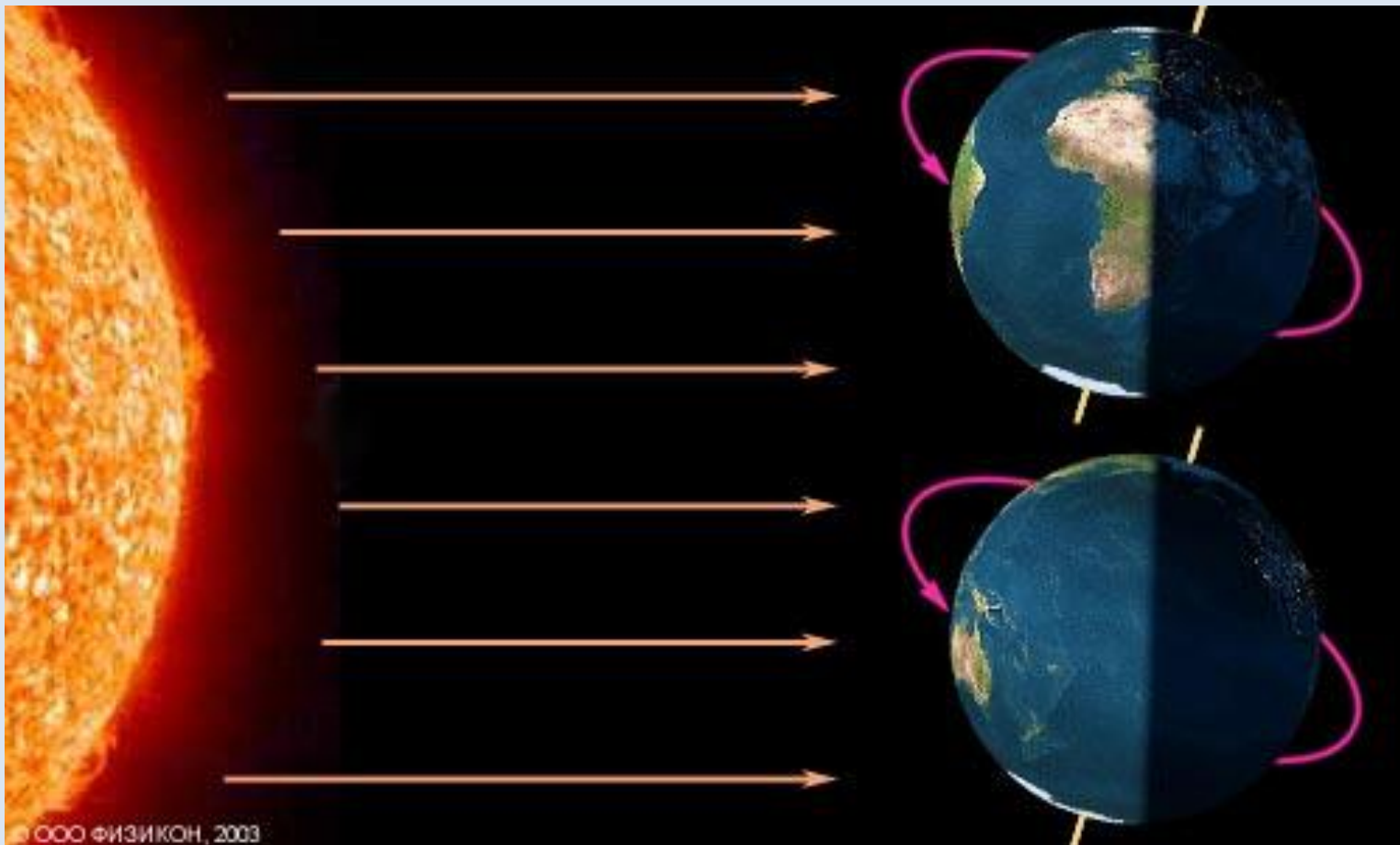


ОКРУЖАЮЩИЙ МИР, 4 КЛАСС
УМК «ГАМОНИЯ»
МБОУ СОШ №3, Г. КРАСНЫЙ СУЛИН РОСТОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ
МАРЧЕНКО Е.В.

ЧТО ТАКОЕ СУТКИ



**СУТКИ- ПОЛНОЙ ОБОРОТ ЗЕМЛИ ВОКРУГ
СВОЕЙ ОСИ.**
СУТКИ- 24 ЧАСА



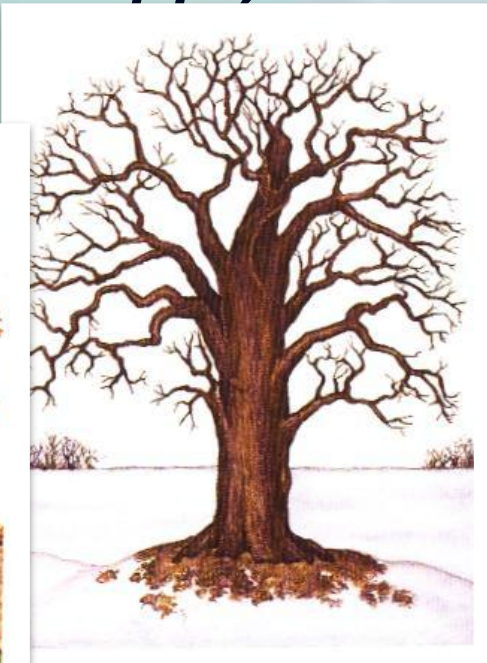
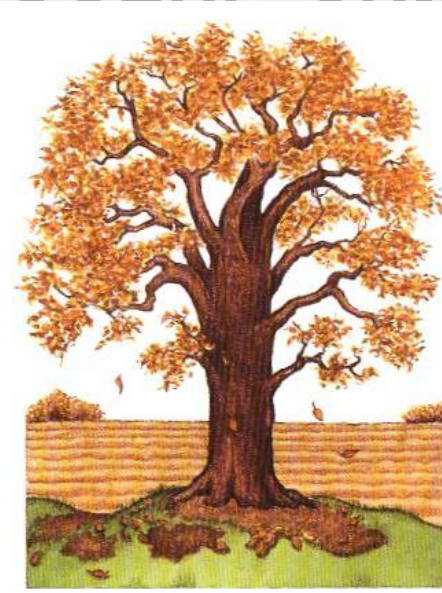
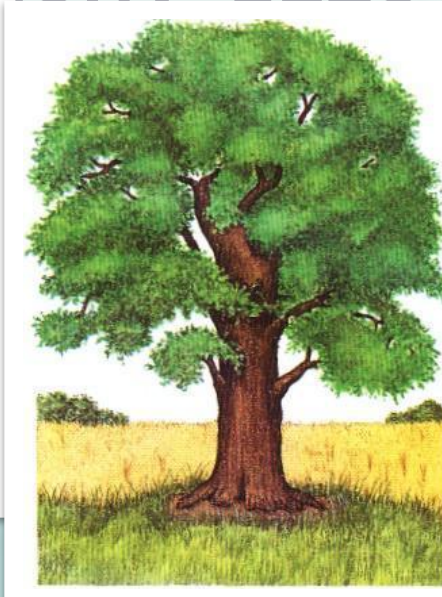
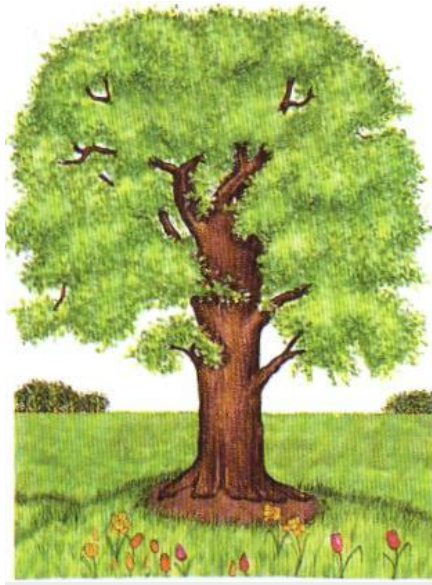
© ООО ФИЗИКОН, 2003



**ДЕНЬ СМЕНЯЕТСЯ НОЧЬЮ ИЗ-ЗА ВРАЩЕНИЯ
ЗЕМЛИ**

КАК СЧИТАЮТ ГОДЫ?

**В ДРЕВНОСТИ ЛЮДИ ЗАМЕТИЛИ,
ЧТО В ОПРЕДЕЛЁННОМ ПОРЯДКЕ
НАСТУПАЮТ РАЗНЫЕ ВРЕМЕНА ГОДА,
СЕЗОНЫ:**



**НАШИ ПРЕДКИ- СЛАВЯНЕ-
СЧИТАЛИ ГОДЫ ОТ ЛЕТА ДО ЛЕТА
«СКОЛЬКО ТЕБЕ ЛЕТ?», «СКОЛЬКО ЛЕТ
ПРОШЛО?»**



**СЕВЕРНЫЕ НАРОДЫ ОПРЕДЕЛИЛИ,
ЧТО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ДНЯ И
НОЧИ
ИЗМЕНЯЕТСЯ В ТЕЧЕНИИ ГОДА.
ОНИ ОПРЕДЕЛИЛИ НАЧАЛО НОВОГО
ГОДА**

ЗИМ

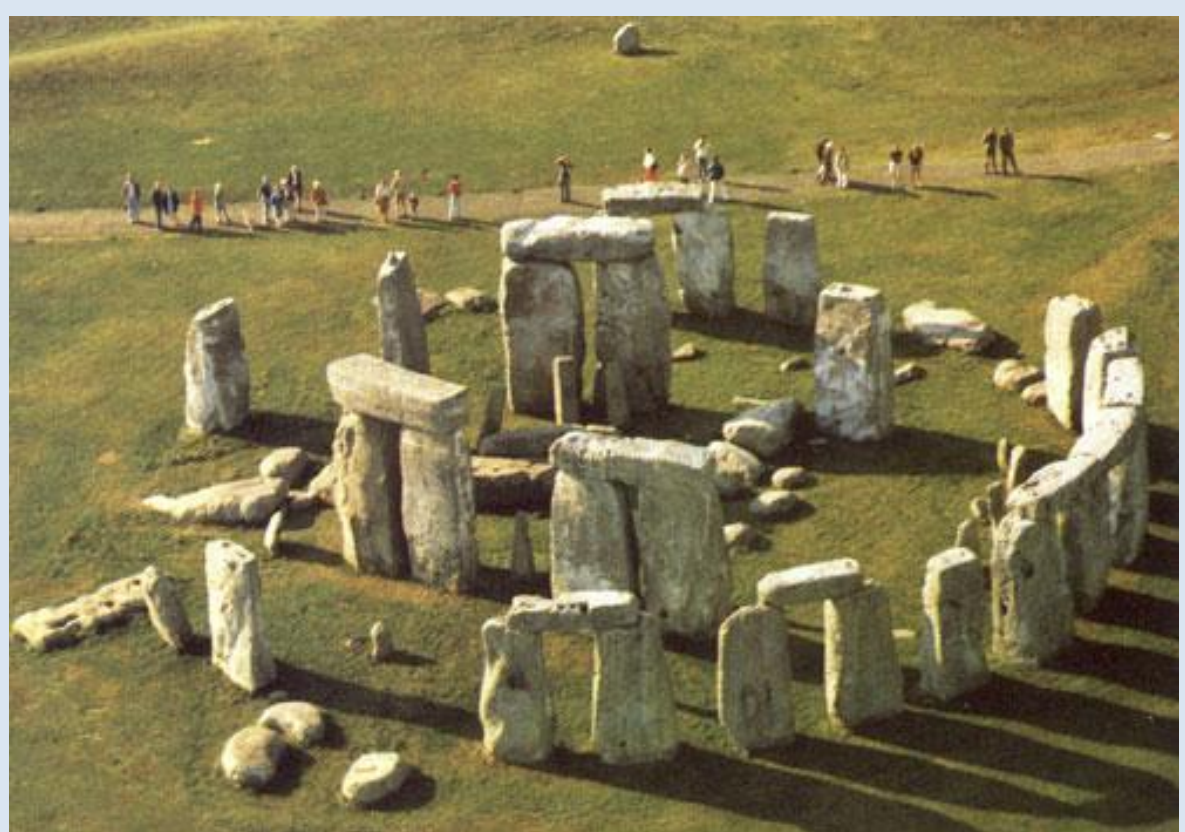
ОМУ

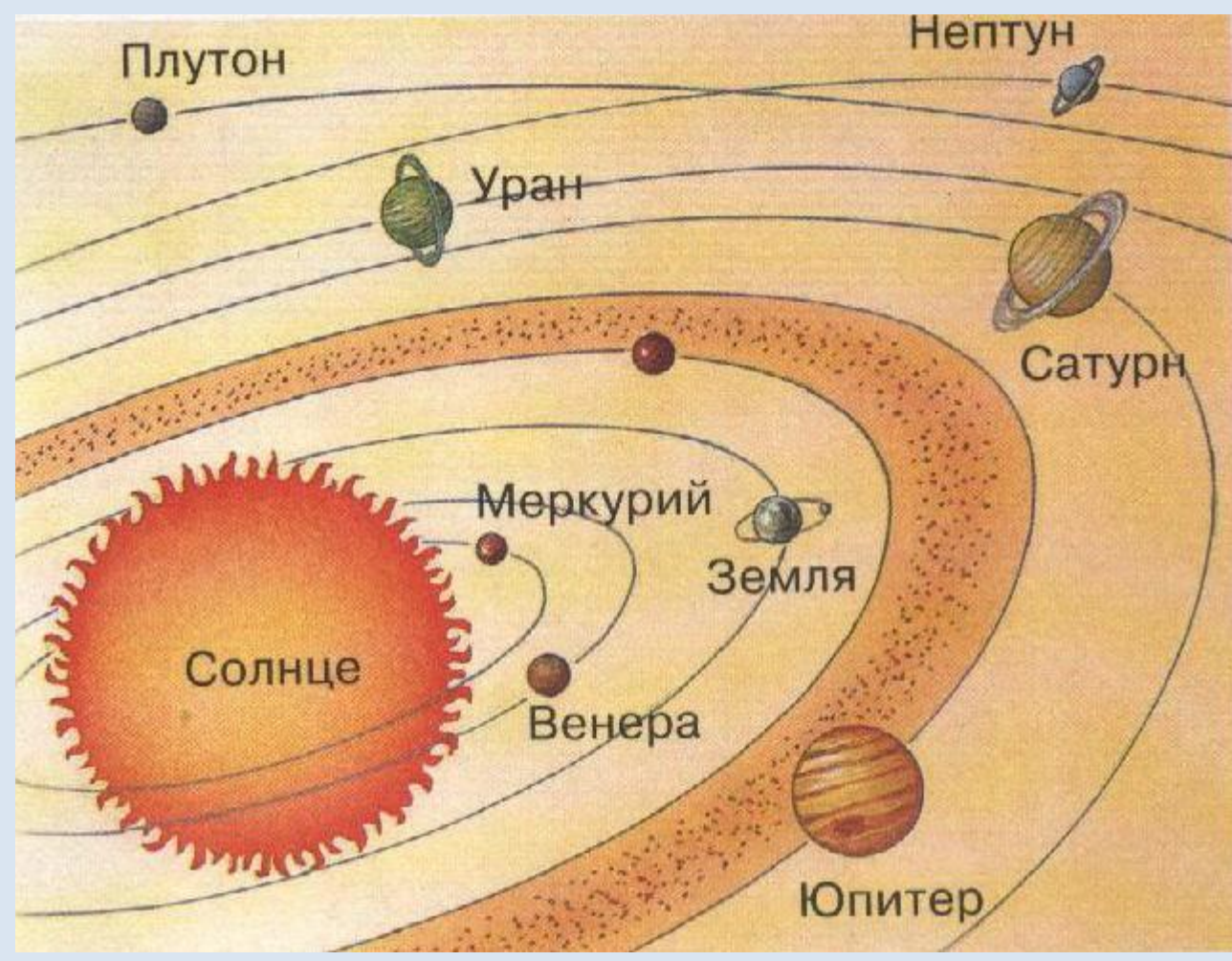


**Северные
народы**

**ЧТОБЫ ПОТОЧНЕЕ ОПРЕДЕЛЯТЬ
ДЕНЬ НАЧАЛА ГОДА ПО СОЛНЦУ,
ВОЗДИГАЛИСЬ СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СООРУЖЕНИЯ.**

**В АНГЛИИ СОХРАНИЛОСЬ ТАКОЕ
СООРУЖЕНИЕ, КОМПЛЕКС КОТОРОГО
СОСТАВЛЯЮТ ДВА МОЛДЕНКА.
ОДИН ИЗ МОЛДЕНКОВ СОСТАВЛЯЕТ
СЕЙЧАС СОВРЕМЕННЫЙ СИМВОЛ БРИТАНИИ —
СТОНГЛЕНДСКИЙ СТОННІНГТОН.**





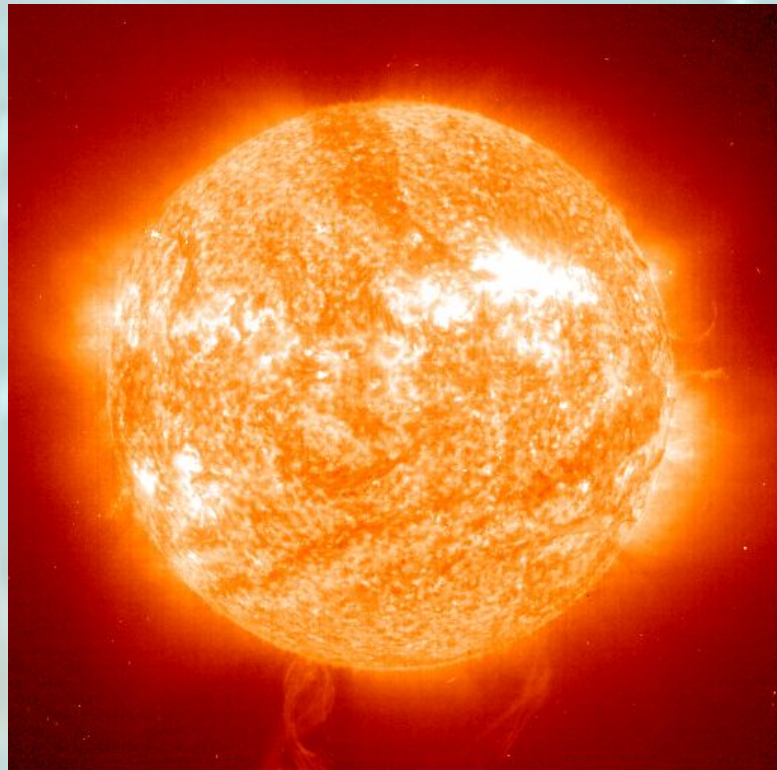
**ЗЕМЛЯ ДВИЖЕТСЯ ВОКРУГ
СОЛНЦА.
ПОЛНЫЙ ОБОРОТ ВОКРУГ СОЛНЦА
ЗЕМЛЯ СОВЕРШАЕТ ЗА 1 ГОД - 365**



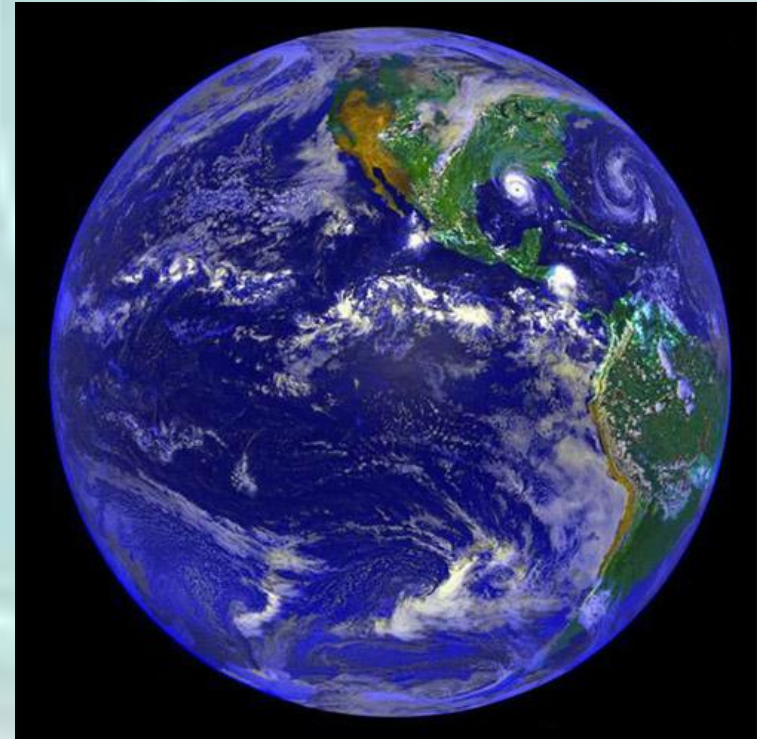
**НАША ПЛАНЕТА ВРАЩАЕТСЯ ВОКРУГ
СОЛНЦА**

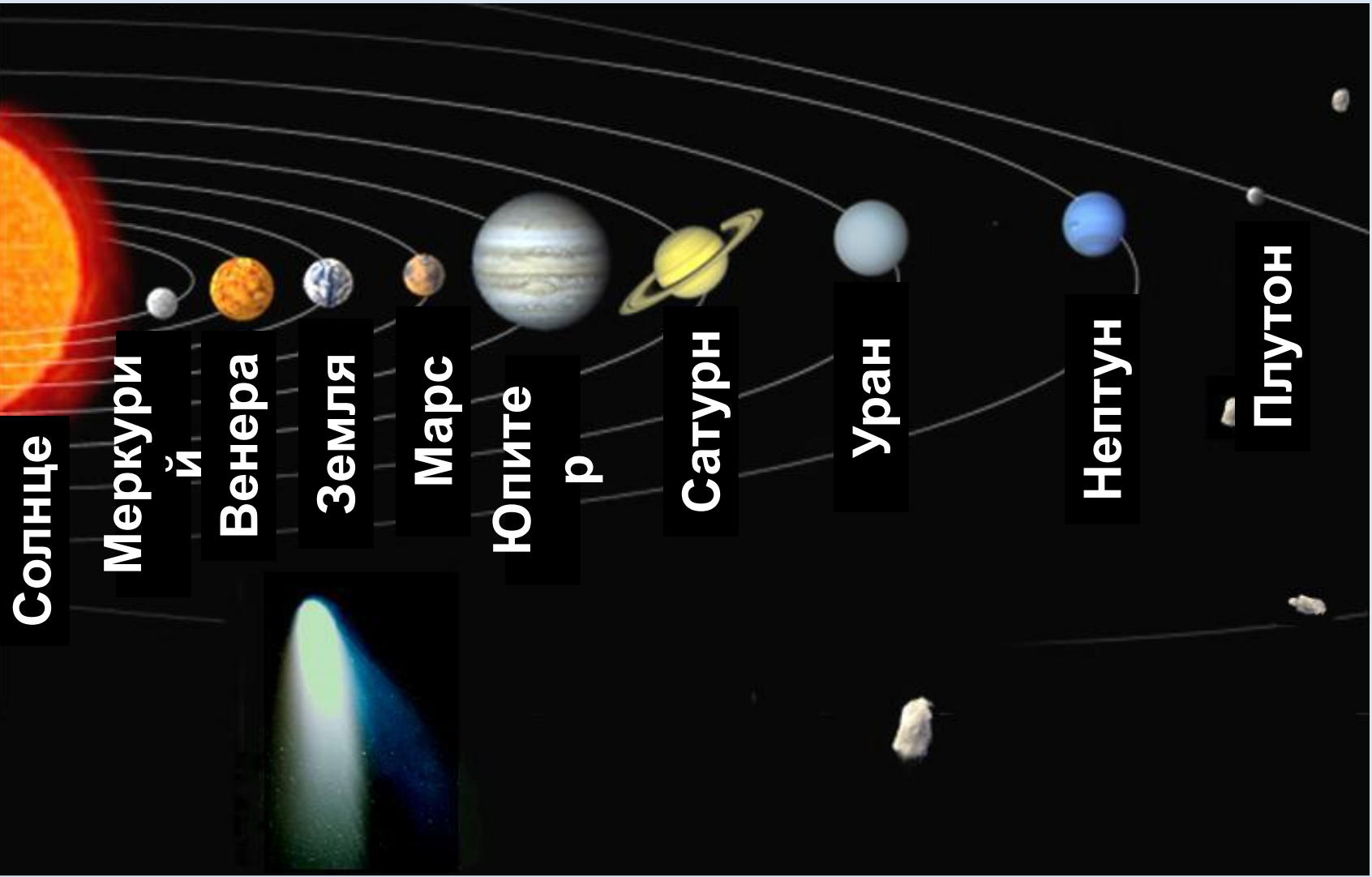
ЧТО ПРЕДСТАВЛЯЮТ СОБОЙ ЗЕМЛЯ И СОЛНЦЕ?

звезда



планета





КАК СЧИТАЮТ МЕСЯЦЫ?

С ДАВНИХ ВРЕМЕН ПОДСЧИТЫВАЛИ ПОЛНОЮ ЛУНУ. ДРЕВНИЕ
ОТМЕЧАЛИ 4 ВИДА ЛУНЫ, КОТОРЫЕ
СМЕНЯЛИСЬ ЧЕРЕЗ 7 ДНЕЙ.

ТАК ПОЯВИЛИСЬ МЕРКИ ВРЕМЕНИ-МЕСЯЦ И
НЕДЕЛЯ.

НАЧАЛО МСЯЦА ОПРЕДЕЛЯЛИ ПО
ПОЯВЛЕНИЮ НА НЕБЕ ТОНКОГО
ЛУНЫ

«МЕСЯЦ НАРОДИЛСЯ».

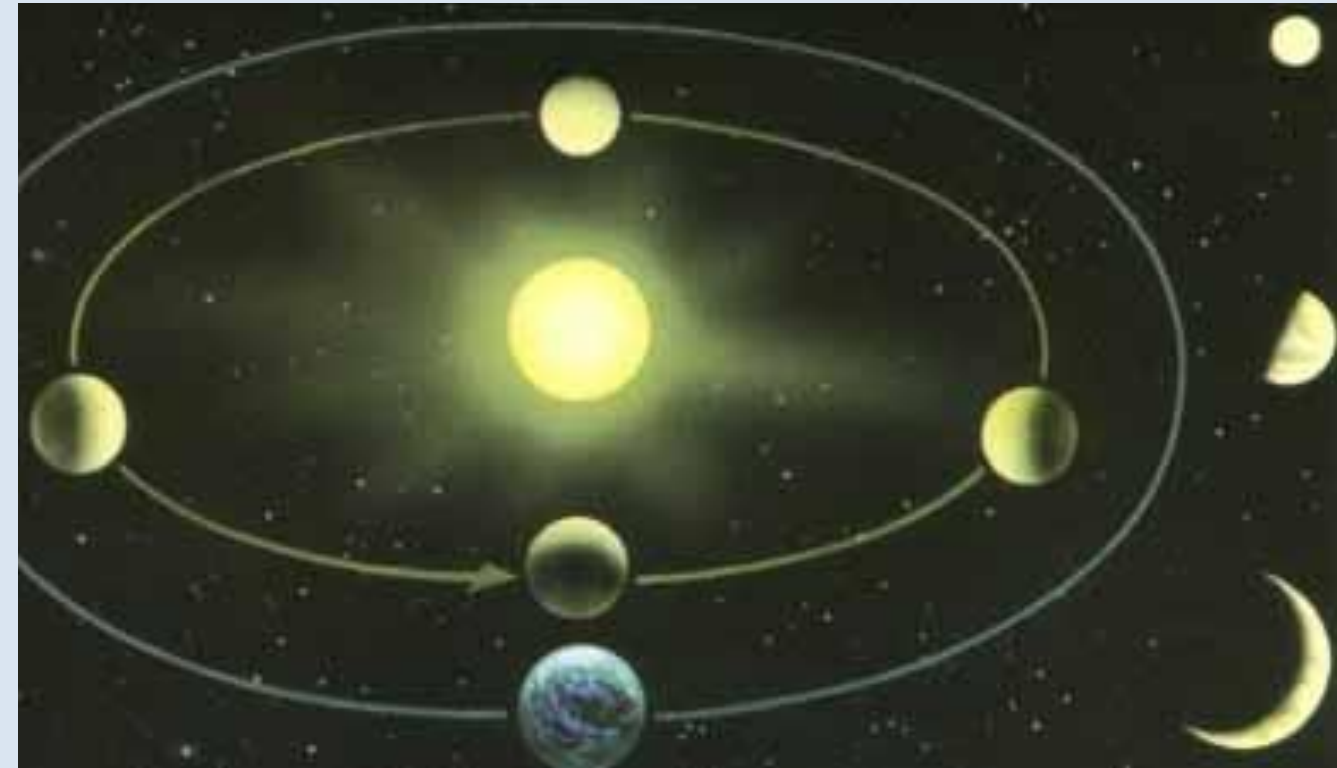


ЛУНА- ЕСТЕСТВЕННЫЙ СПУТНИК ЗЕМЛИ.

ЛУНА ДВИЖЕТСЯ ВОКРУГ ЗЕМЛИ.

**ЛУНА ВИДНА ПОТОМУ, ЧТО ОНА ОСВЕЩАЕТСЯ
СОЛНЦЕМ.**

В ТЕЧЕНИИ ГОДА ВИД ПУНКТА МЕСЯЦА 12 РАЗ.



КАКИЕ ЧАСЫ ИЗОБРЁЛ ЧЕЛОВЕК? ~~ГНОМОН~~-высокий вертикальный шест

для измере~~ния~~ния в течении

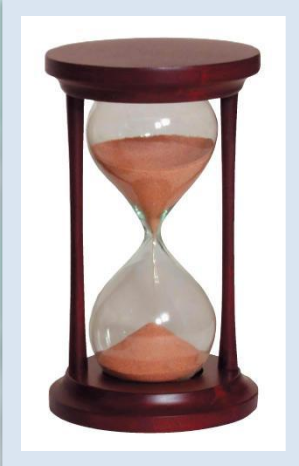


СОЛНЕЧНЫЕ ЧАСЫ- воткнутый в землю
шест.

Вокруг него нарисована шкала времени.
Тень от шеста, передвигаясь по ней,
скажет, сколько сейчас час.



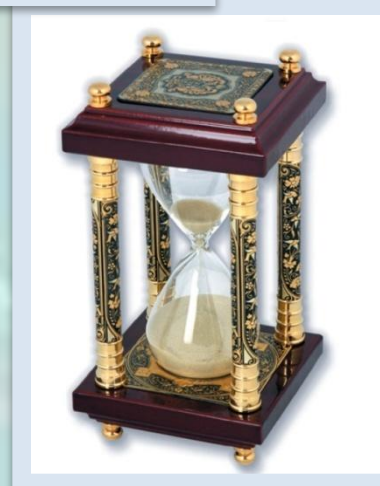
ПЕСОЧНЫЕ ЧАСЫ- рассчитаны на полчаса или час,
реже- на 3 часа хода.



Эт

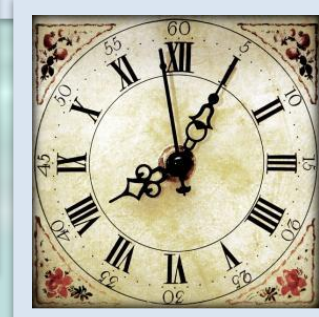
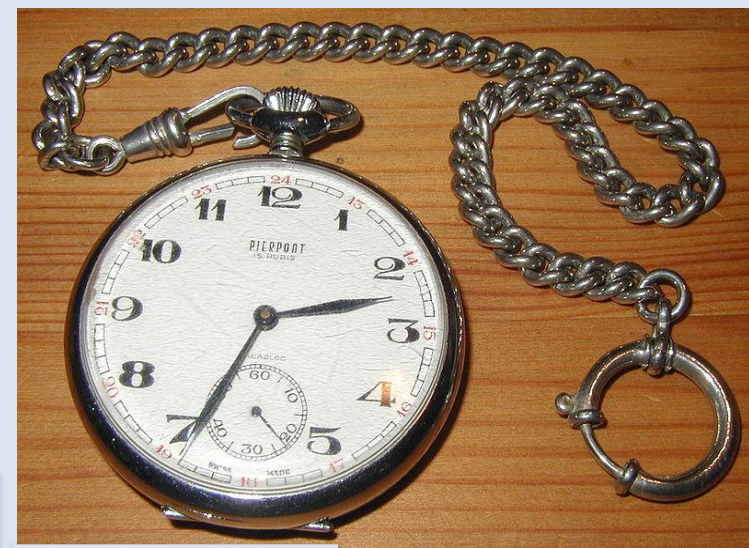
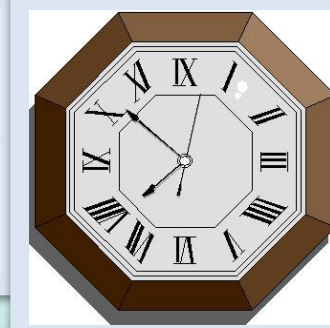


тк

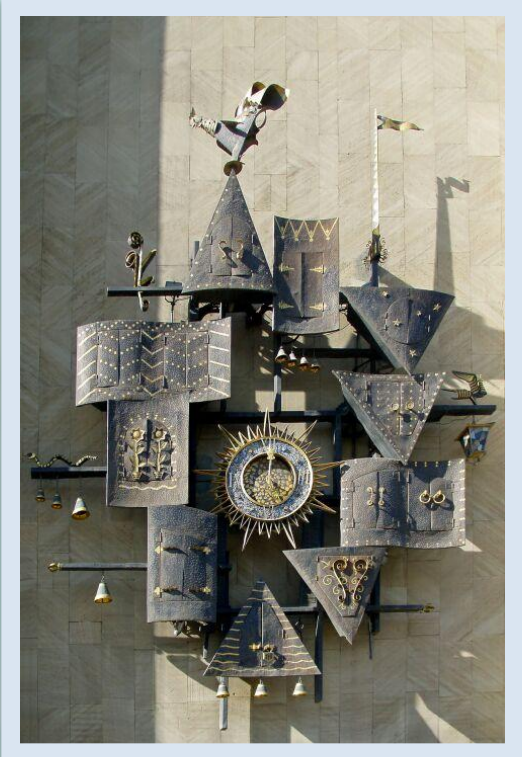
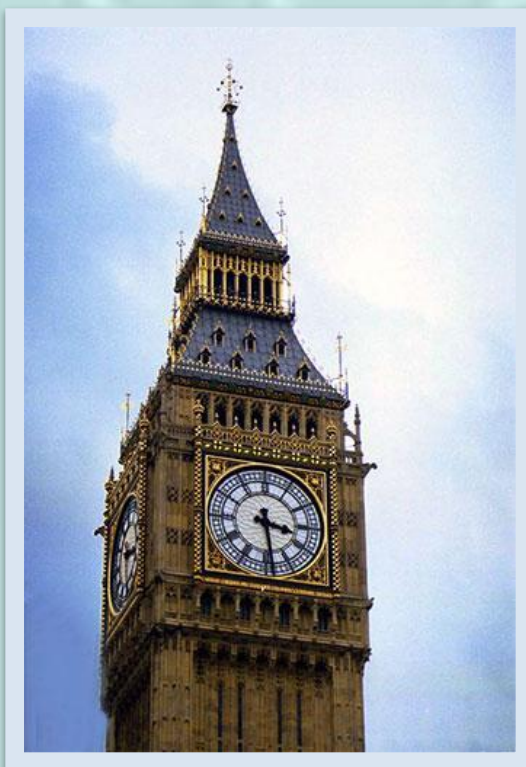
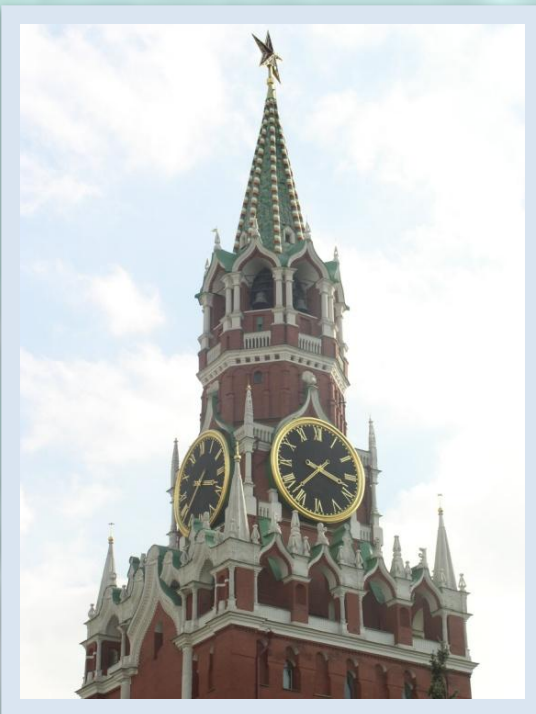


МЕХАНИЧЕСКИЕ ЧАСЫ
ПОЯВИЛИСЬ ОКОЛО 300 ЛЕТ НАЗАД.
СНАЧАЛА ТАКИЕ ЧАСЫ БЫЛИ С МАЯТНИКОМ И
ГИРЯМИ.

ЗАТЕМ ПОЯВИЛИСЬ ЧАСЫ С ПРУЖИНОЙ.
ПОЗЖЕ НА ЦИФЕРБЛАТЕ ПОЯВИЛАСЬ КРОМЕ



МЕХАНИЧЕСКИЕ ЧАСЫ



**ЭЛЕКТРОННЫЕ ЧАСЫ-
ПОЯВИЛИСЬ ОКОЛО 30 ЛЕТ НАЗАД.
ОСНОВУ ТАКИХ ЧАСОВ СОСТАВЛЯЕТ
МИКРОСХЕМА.
ПИТАНИЕ ТАКИХ ЧАСОВ ОТ СЕТИ ИЛИ**

