

Мир — это книга, страницы
которой открываются нам с
каждым шагом

Ламартин

1. Земля – одна из **8** планет Солнечной системы.
2. Солнце – **звезда** Вселенной
3. Солнце вместе со всеми вращающимися вокруг него небесными телами образуют Солнечную **систему**.
4. Воображаемая линия, по которой движется небесное тело, называется его **орбитой**.

СОЛНЦЕ

ЗЕМЛЯ



“ “



4 = Щ

СОЛНЦЕ

ЗЕМЛЯ

ВРАЩЕНИЕ

,



’
b

СОЛНЦЕ

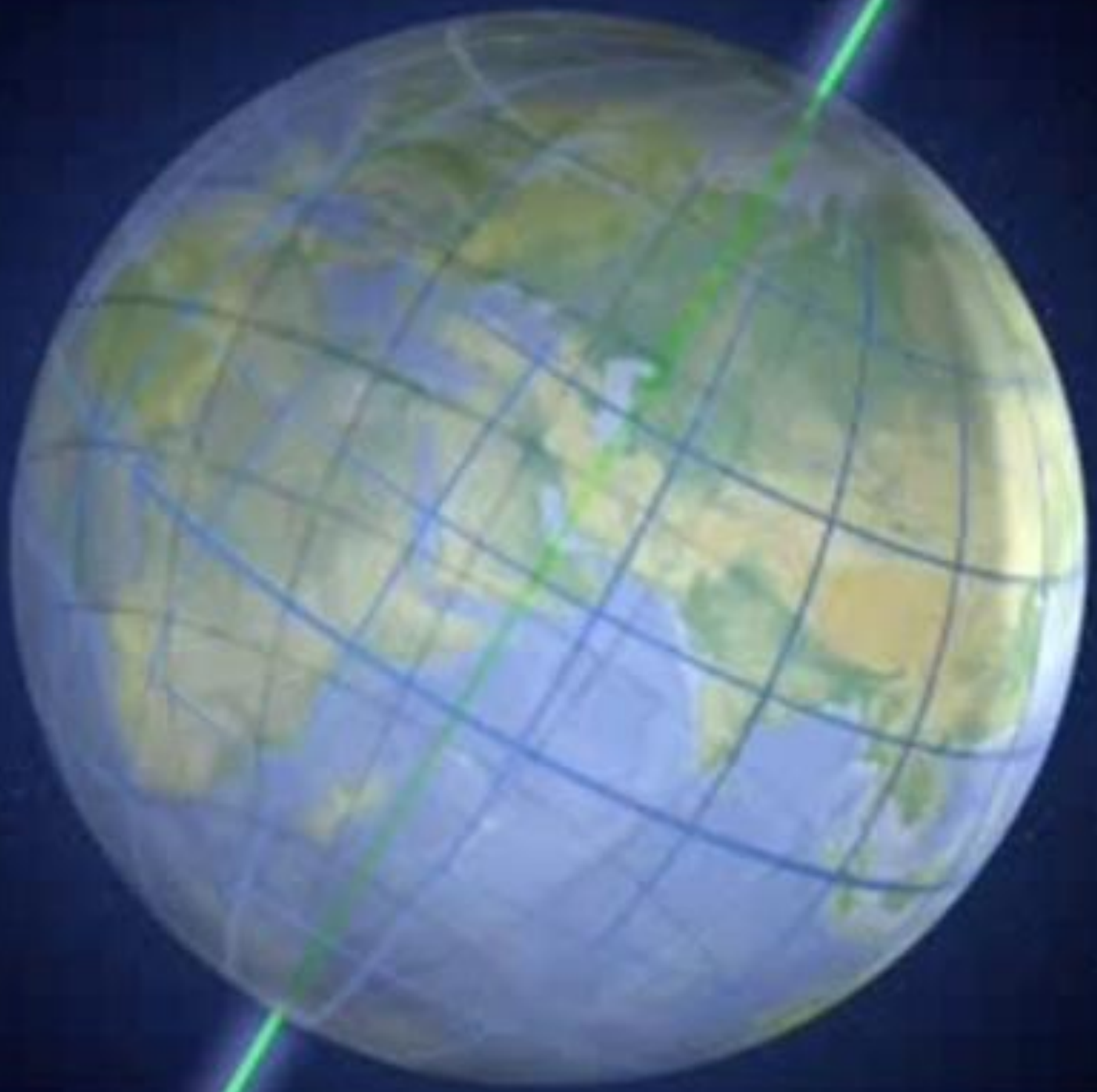
ЗЕМЛЯ

ВРАЩЕНИЕ

ОСЬ

Тема: «Вращение Земли вокруг
своей оси и её движение вокруг
Солнца»

Цели:

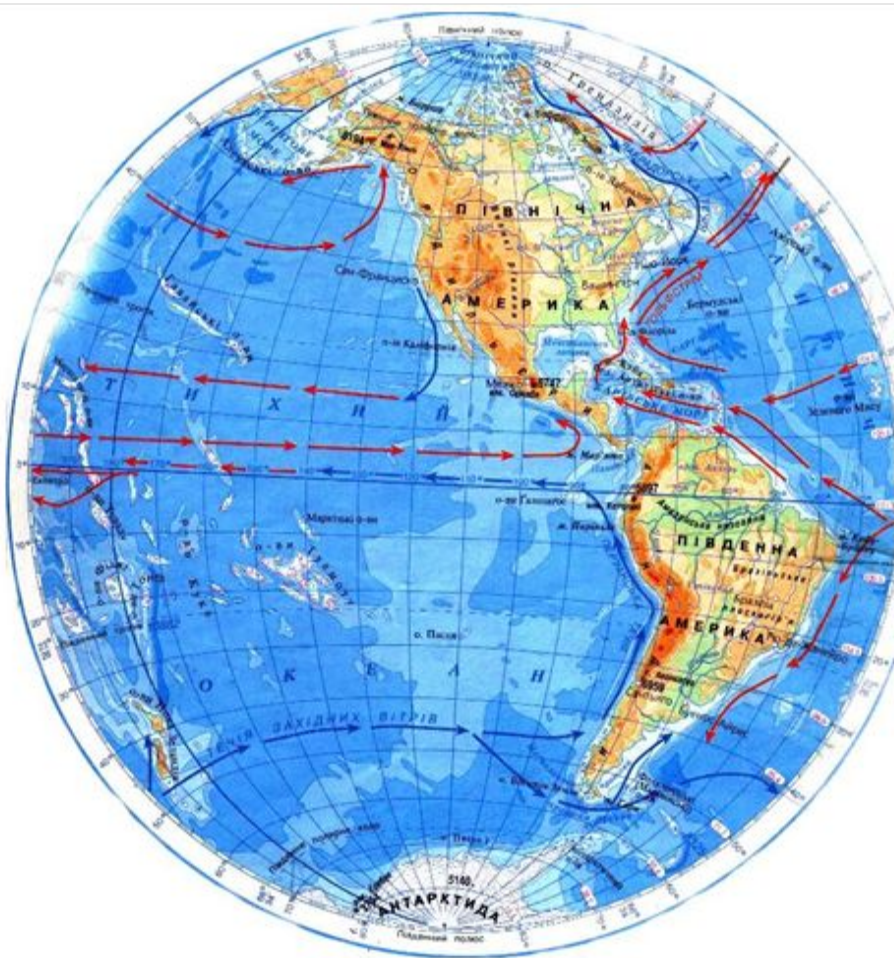


Земная ось



Земная ось







дата: 21.03

широта: 0 Экватор

здать



Угол: 90 °

Дата: март, 20

Экватор

Солнечные лучи

Поверхность Земли

90° С.Ш.

90° Ю.Ш.

Февраль Апрель Июнь Август Октябрь Декабрь

Январь Март Май Июль Сентябрь Ноябрь

дата: 23.09

широта: 0 Экватор

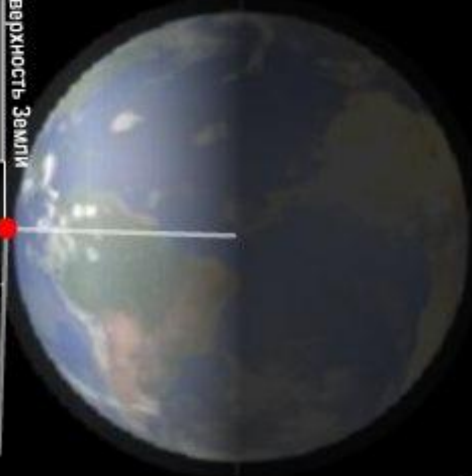
здать [Globe] [Pause] [Play]



Угол: 88 °
Дата: сентябрь, 23
Экватор

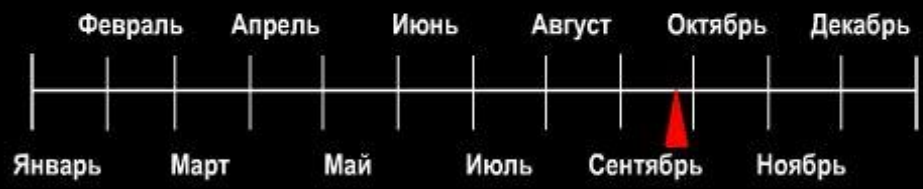
Солнечные лучи

Поверхность Земли



90° С.Ш.

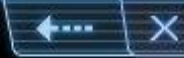
90° Ю.Ш.



дата: 22.06

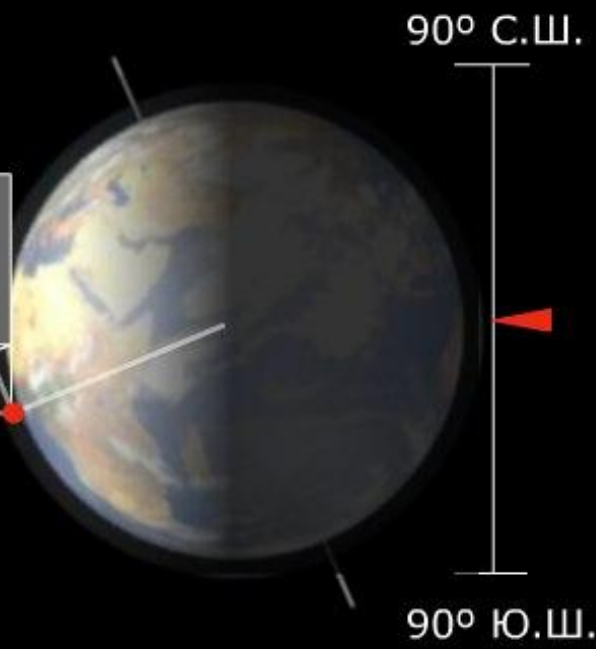
широта: 0 Экватор

здать



Солнечные лучи

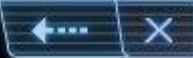
Угол: 67 °
Дата: июнь, 22
Экватор



дата: 22.12

широта: 0 Экватор

задать

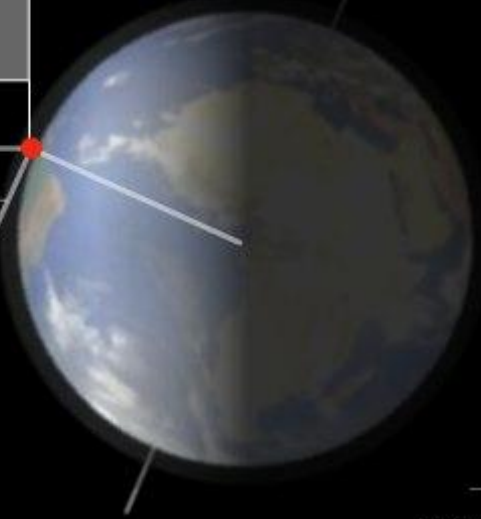


Угол: 66 °
Дата: декабрь, 22
Экватор

Солнечные лучи



Поверхность Земли



90° С.Ш.

90° Ю.Ш.

