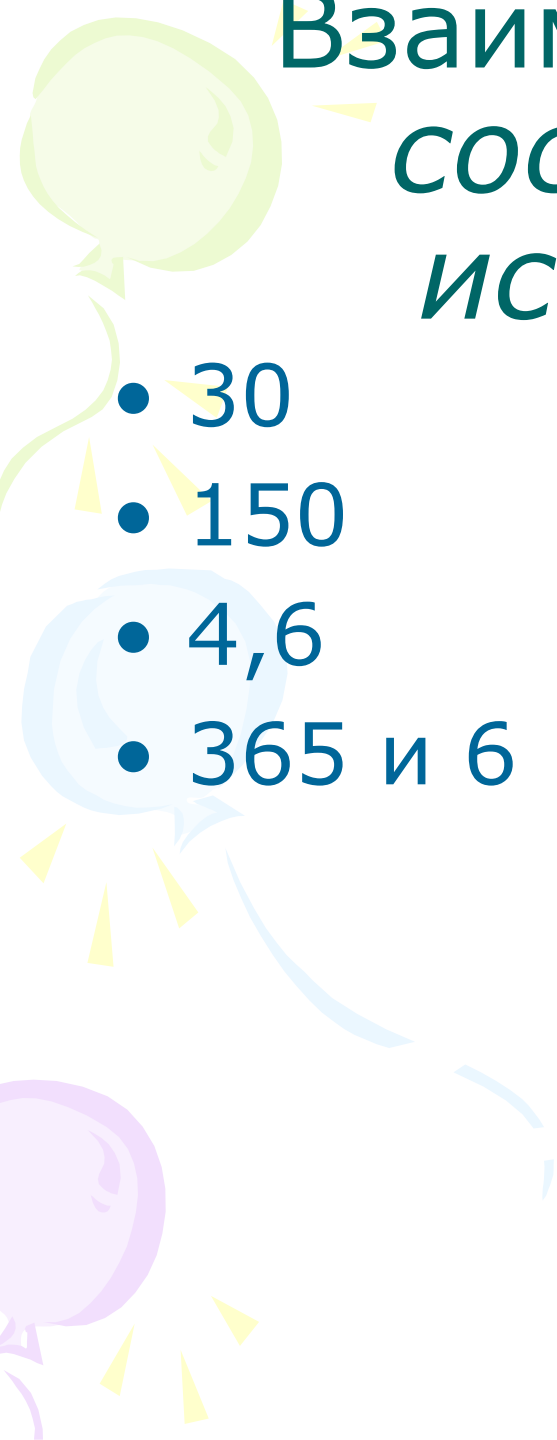




Дежурный словарь

- География
- Америка
- Колумб
- ФФ Беллинсгаузен
- Галактика
- Орбита
- Навигационные звёзды
- 21 марта и 23 сентября
- Северный и южный полюс
- Антарктида
- Д.Кук
- Вселенная
- Млечный путь
- Гидросфера
- Атмосфера
- 22 июня
- 22 декабря



Взаимоконтроль в парах *составить рассказ, используя цифры*

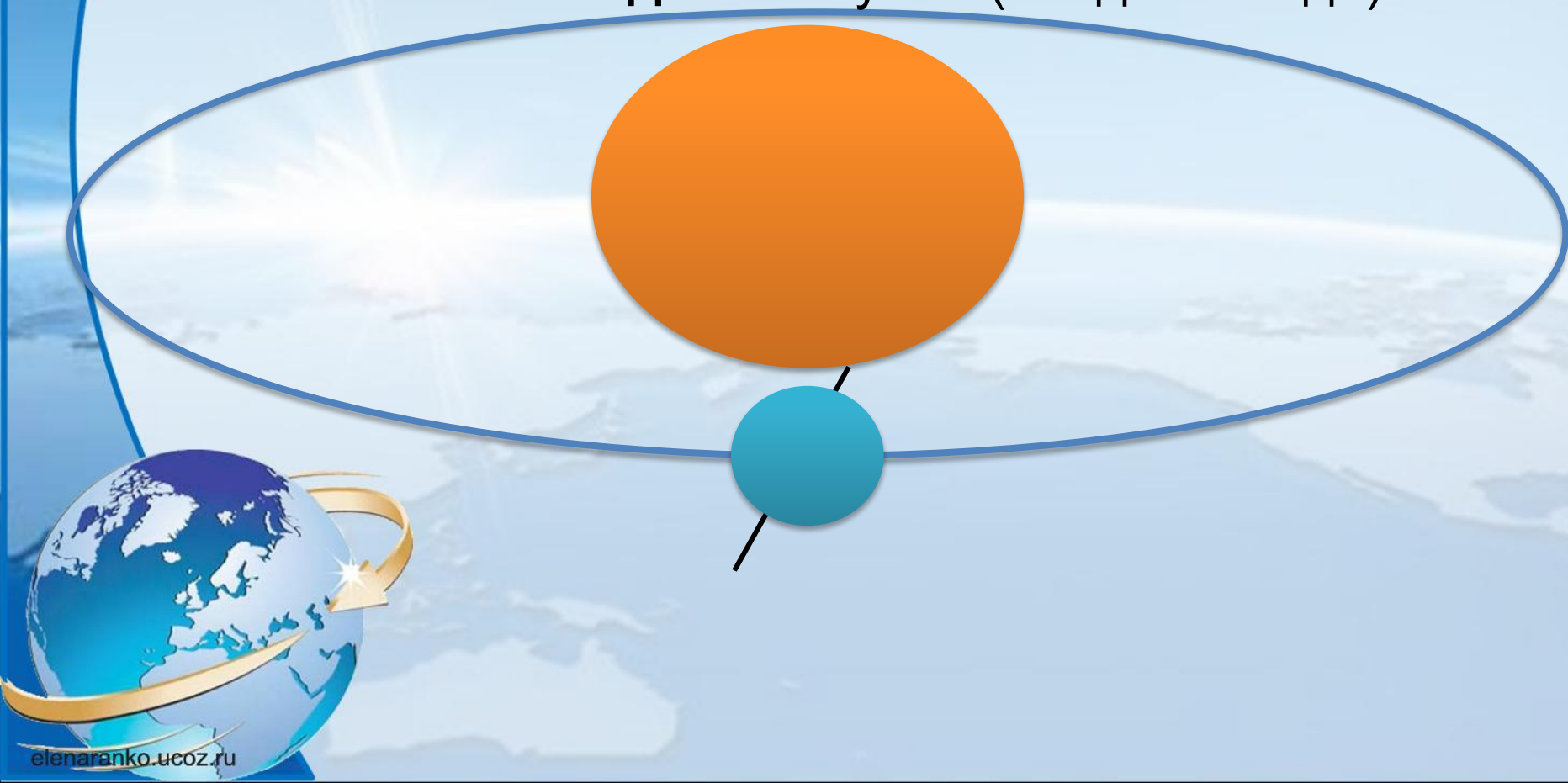
- 30
- 150
- 4,6
- 365 и 6

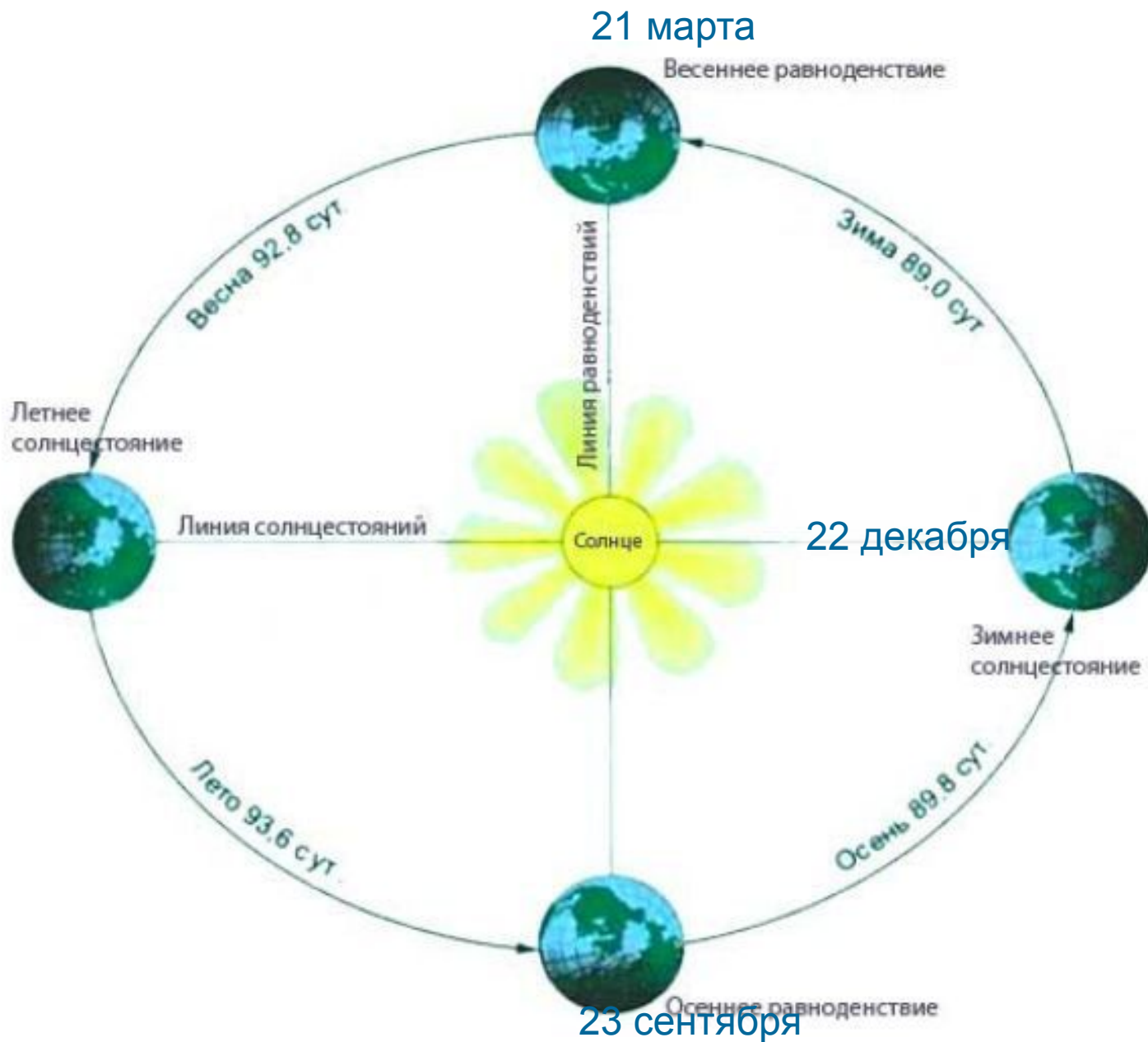
Орбита – путь по которому Земля проходит вокруг Солнца.

Скорость Земли – 30 км\сек

Год (365 суток 6 часов) – период, за который Земля делает оборот вокруг Солнца.

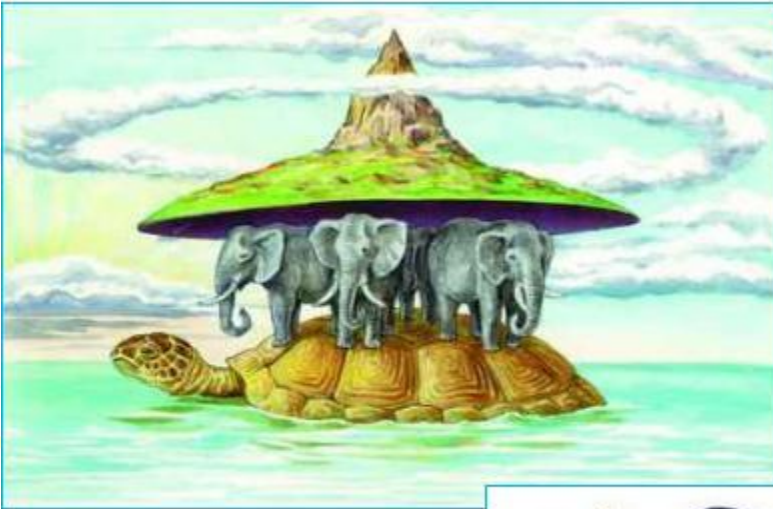
Високосный год – 366 суток. (каждые 4 года)





Форма и размеры Земли

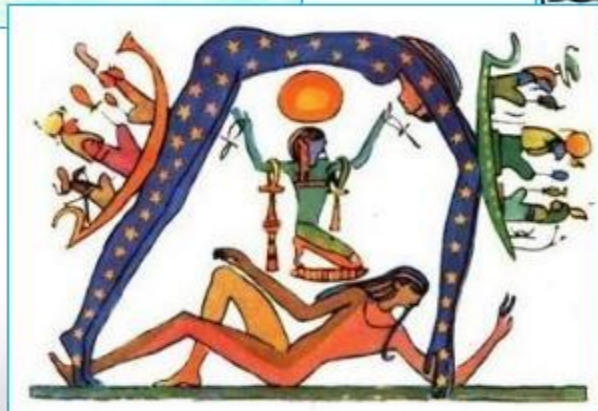
Представления о форме Земли



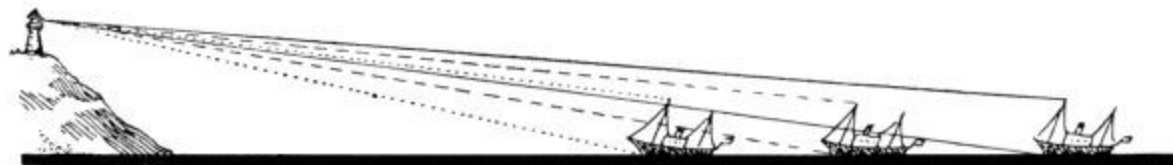
Мир в представлении древних египтян



Вид Земли по представлению Гомера и Гесиода



Далее

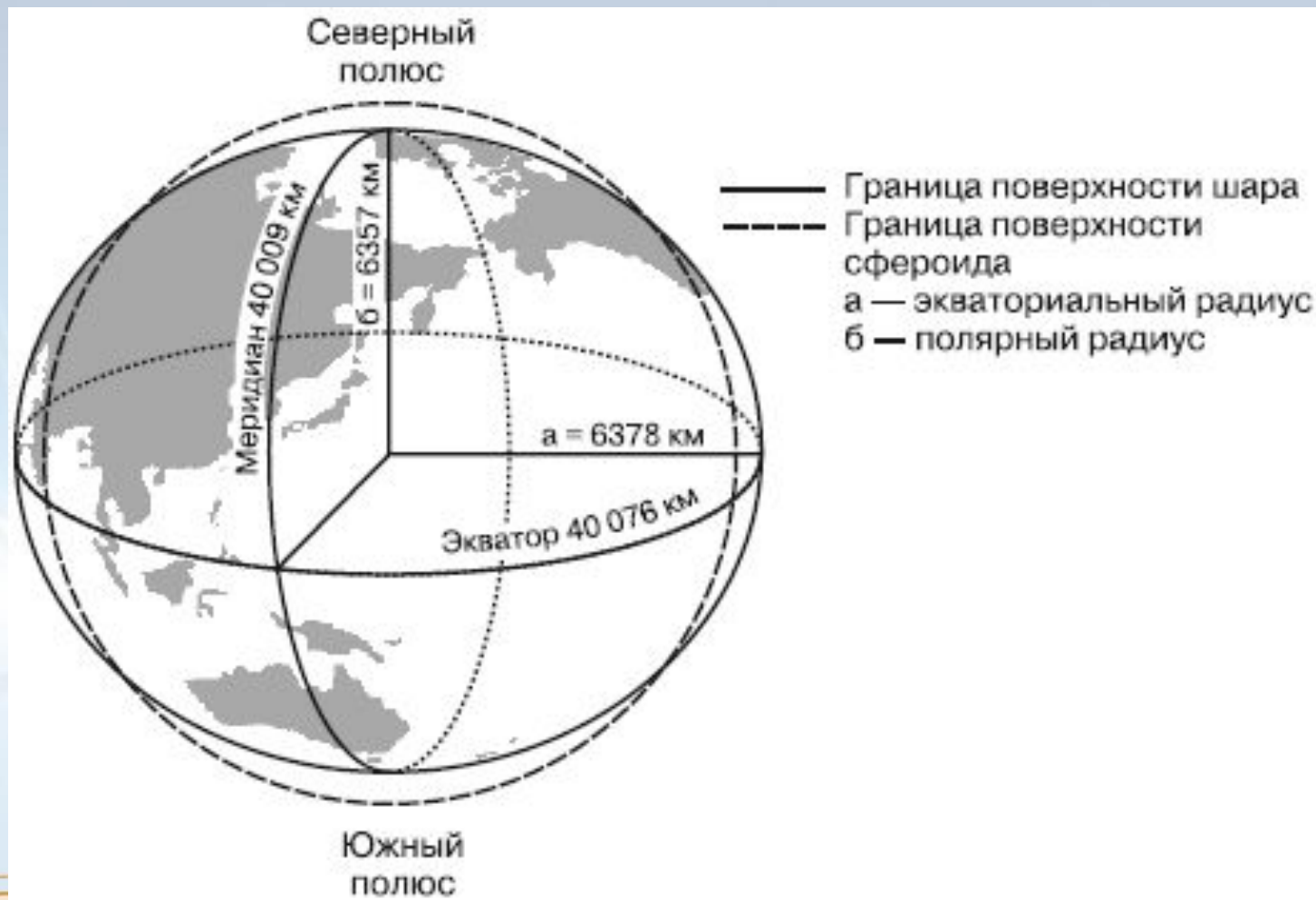


Доказательство шарообразности Земли.

- Расширение горизонта с подъемом вверх.
- Круглая форма тени Земли, отбрасываемая ею на поверхность Луны при затмениях.
- Изменение вида звездного неба при движении с севера на юг и наоборот.
- Удаленность кораблей, которые исчезали за горизонт постепенно.

Снимок Земли из Космоса





Как форма и размеры Земли вливают на жизнь планеты

- Стр 41
- 1.
- 2.



Что значат эти цифры

- 40076
- 6357
- 6378
- 510 млн км кв



Северный полюс

Экватор

Южный полюс



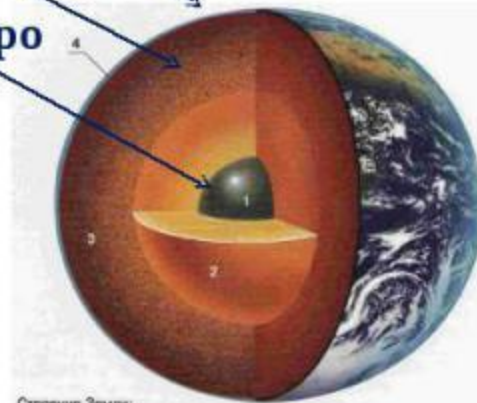
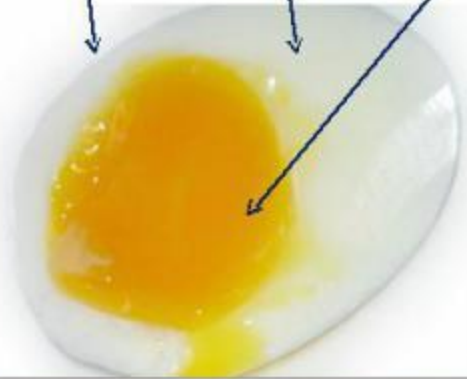
- Экватор – это линия,
Кривая, ярко – синяя.
Делит глобус пополам –
Чтобы нам не спутать вдруг,
где там **Север**, а где **Юг**.

Яйцо и Земля

Скорлупа – земная кора

Белок – мантия

Желток – ядро



Строение Земли:
1 – внутреннее ядро; 2 – внешнее ядро; 3 – мантия; 4 – кора

Домашнее задание

- &11 повторить 6-10
- Творческое задание: сколько длится год на других планетах; кроссворд



Дежурный словарь

- экватор
- Америка
- Колумб
- ФФ Беллинсгаузен
- Галактика
- Биосфера
- Навигационные звёзды
- 21 марта и 23 сентября
- Северный и южный полюс
- Антарктида
- Геоид
- Вселенная
- Млечный путь
- Гидросфера
- Атмосфера
- 22 июня
- 22 декабря

