

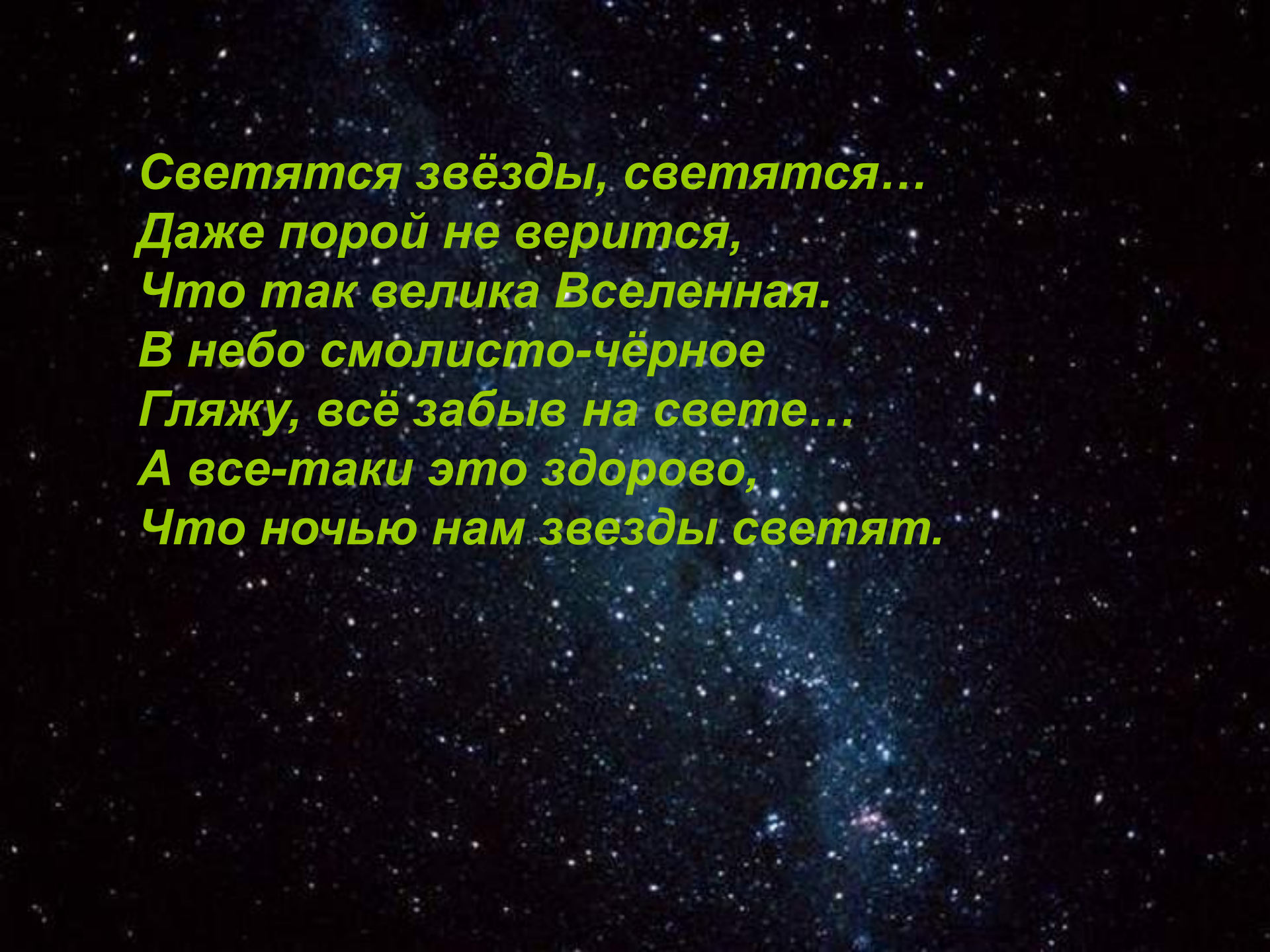
Брейн-ринг

По теме:

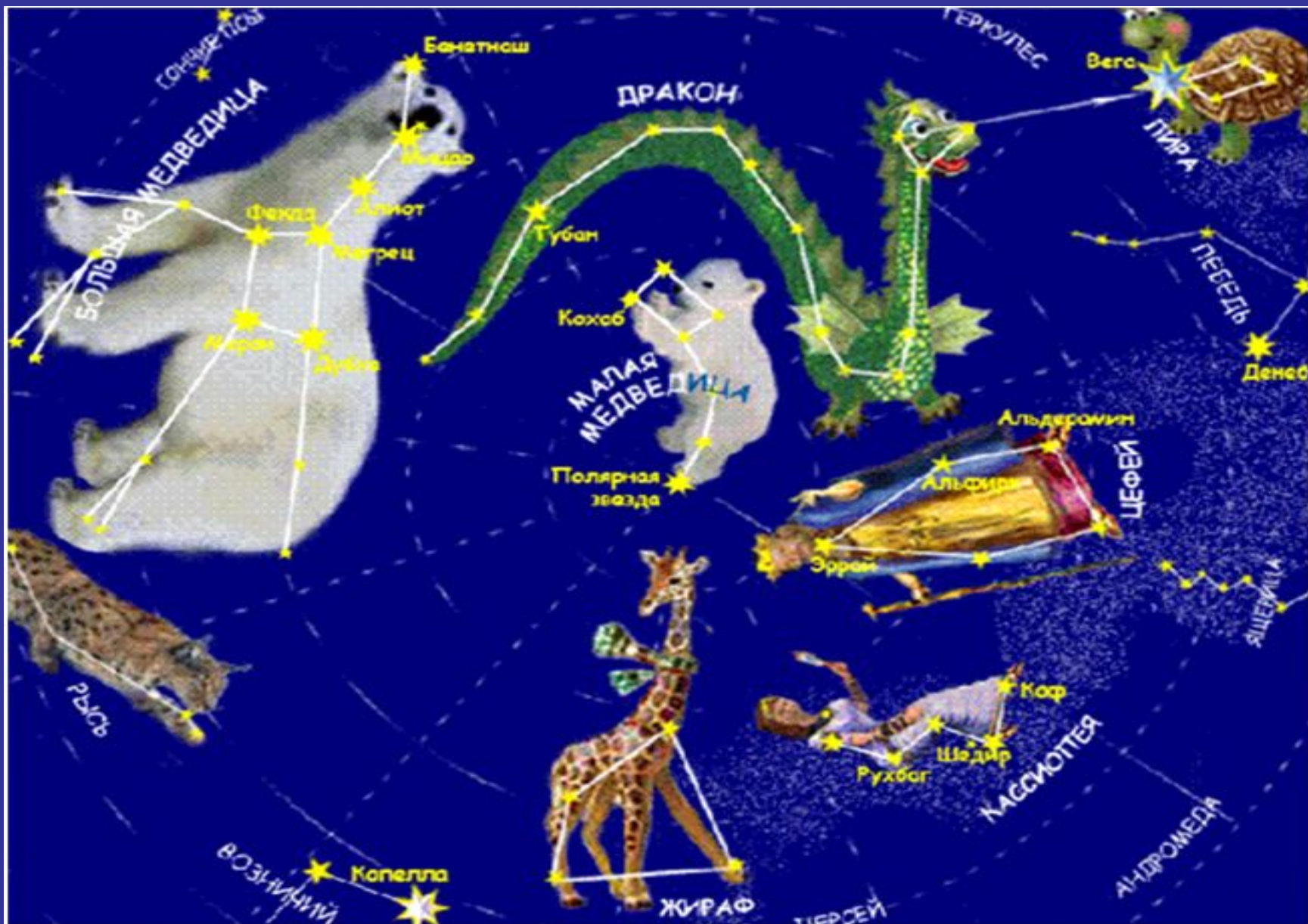
«Наша планета Земля»

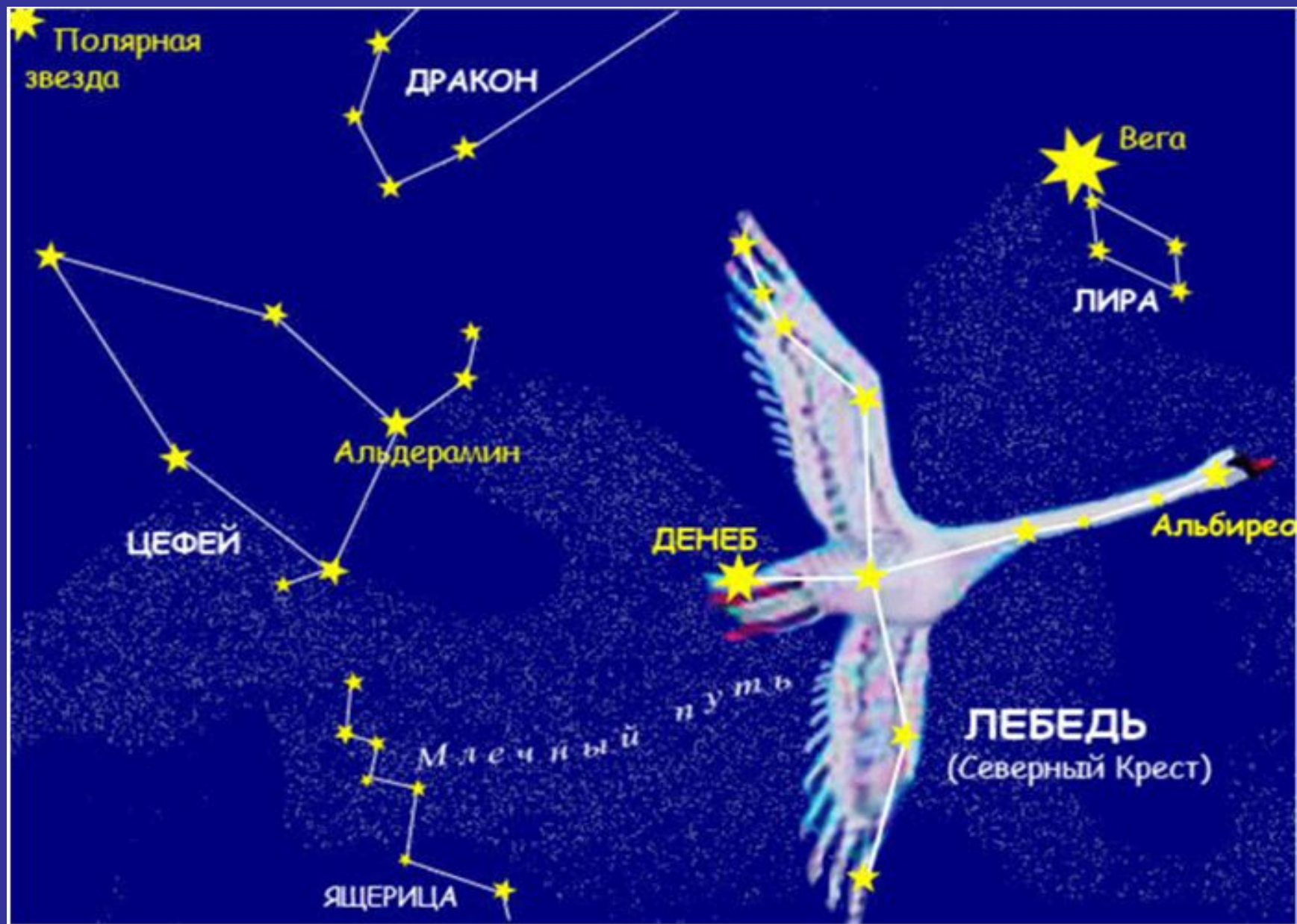
Наша планета Земля





**Светятся звёзды, светятся...
Даже порой не верится,
Что так велика Вселенная.
В небо смолисто-чёрное
Гляжу, всё забыв на свете...
А все-таки это здорово,
Что ночью нам звезды светят.**





Большая медведица

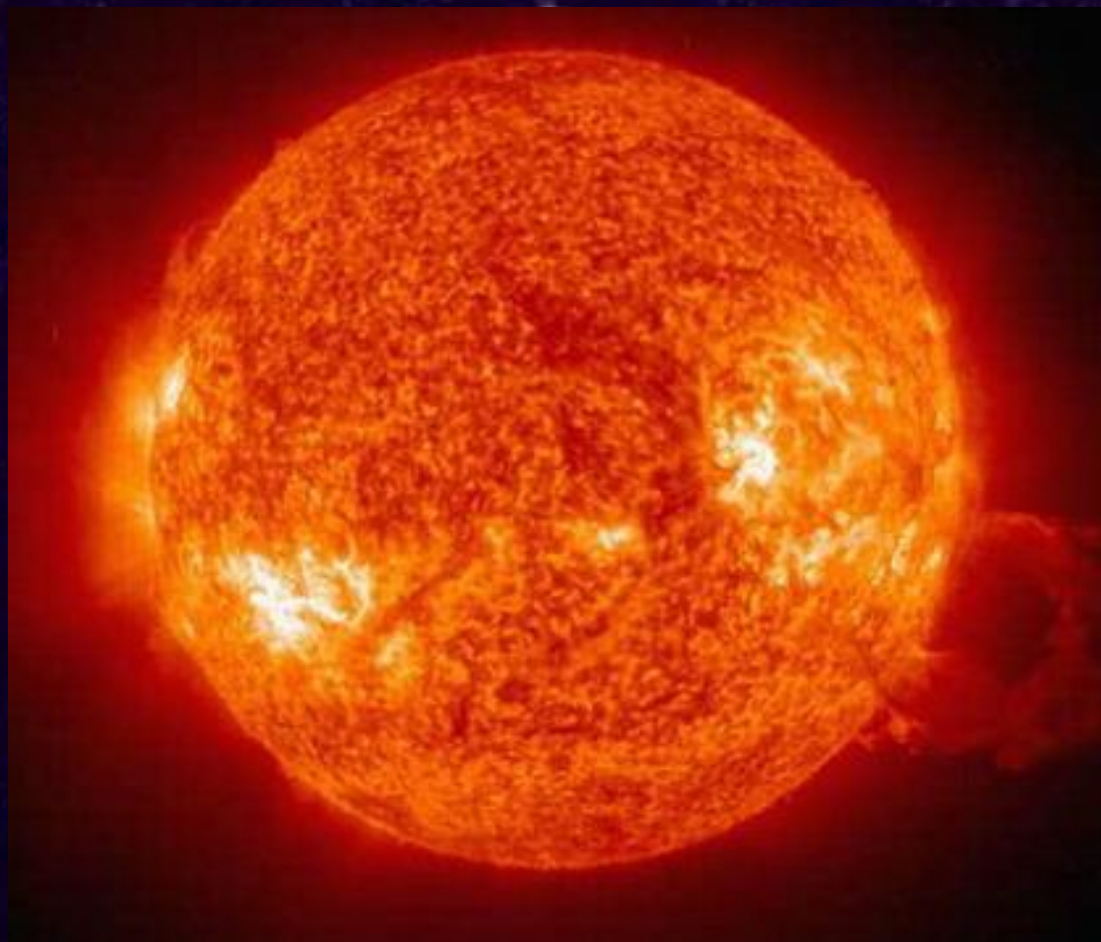




Млечный путь



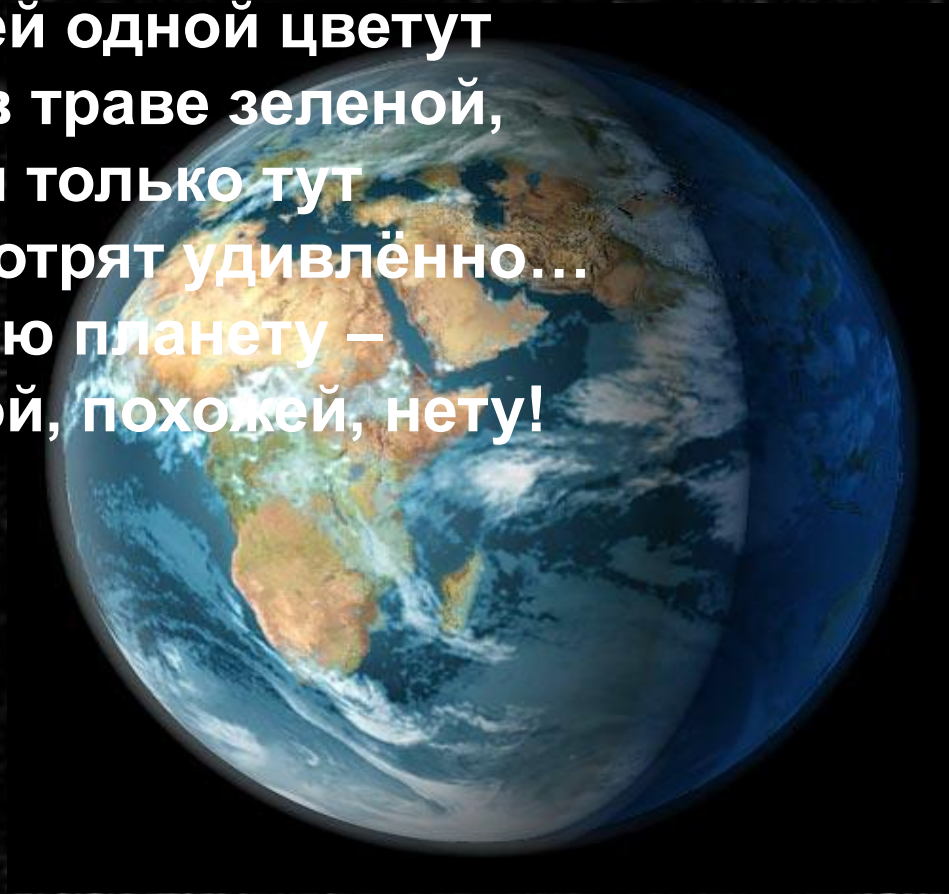
Солнце - ближайшая к нам звезда



A bright sun with a starburst effect in a blue sky with white clouds. The sun is located in the upper right quadrant, emitting a series of rays that create a starburst pattern. The sky is a deep blue, and the clouds are white and fluffy, scattered across the scene. The overall composition is a clear, bright day.

Так мы видим Солнце

**Есть одна планета-сад
В этом космосе холодном
Только здесь леса шумят,
Птиц скликая перелетных,
Лишь на ней одной цветут
Ландыши в траве зеленой,
И стрекозы только тут
В речку смотрят удивлённо...
Береги свою планету –
Ведь другой, похожей, нету!**



Напишите названия планет

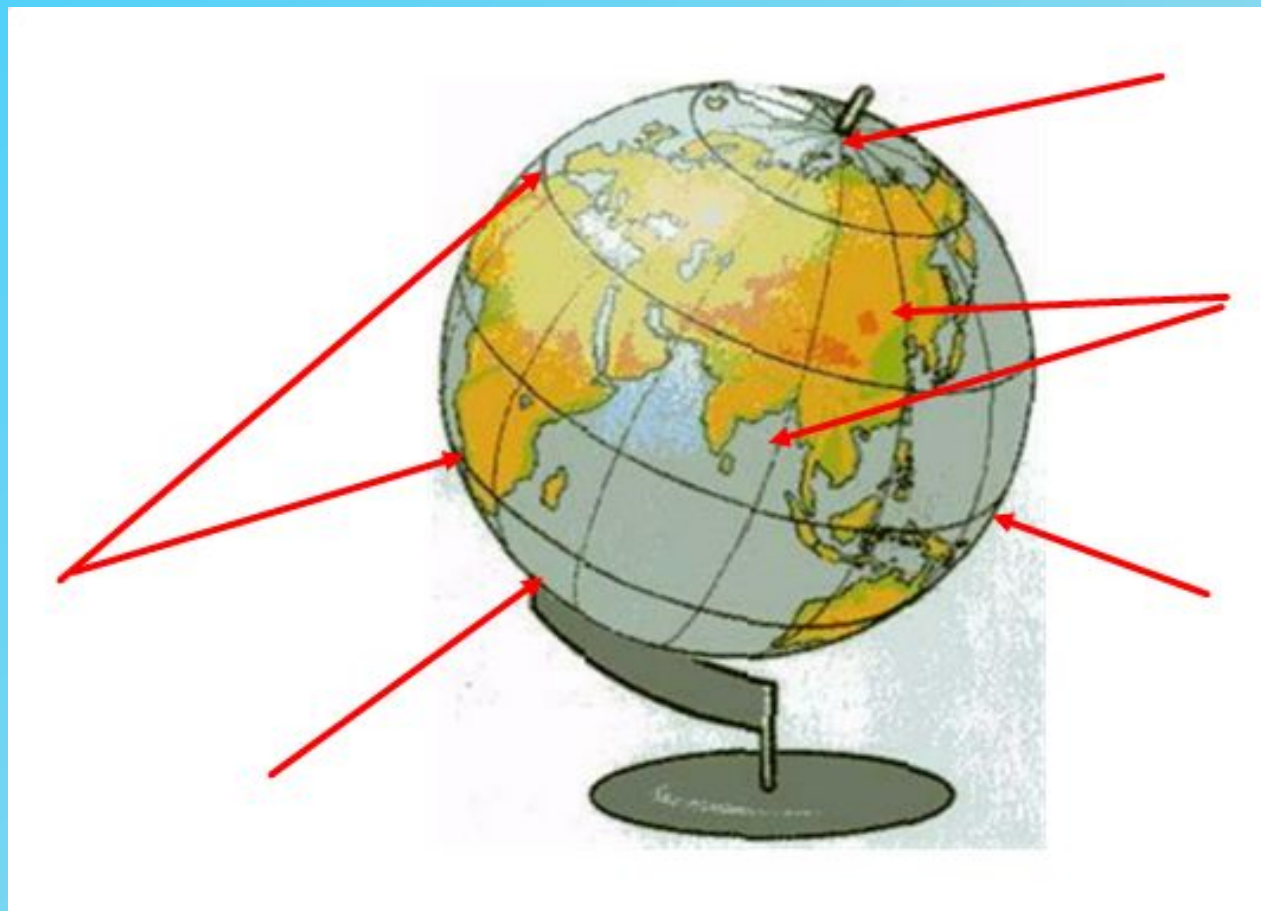


Меркурий

Земля



Подпиши линии и точки на глобусе



Северный полюс

Южный полюс

Меридианы

Параллели

Экватор

Северный
полюс

меридианы

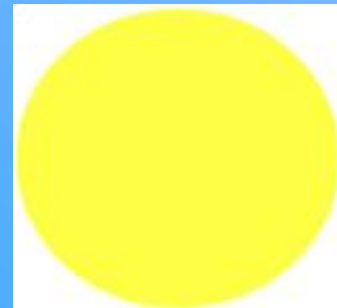
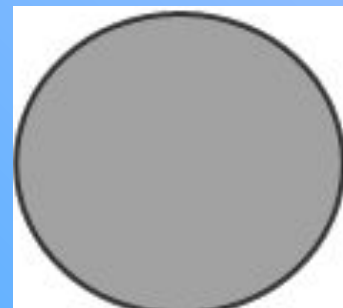
экватор

параллели

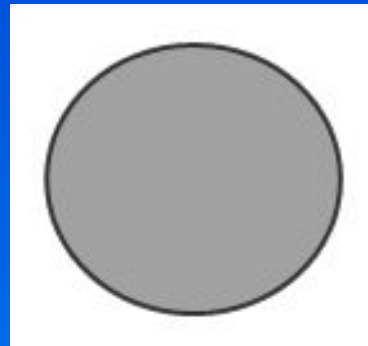
Южный полюс



Покажите как изменяется вид луны между двумя полнолуниями



Сколько времени проходит от одной полной луны до другой?



28 дней

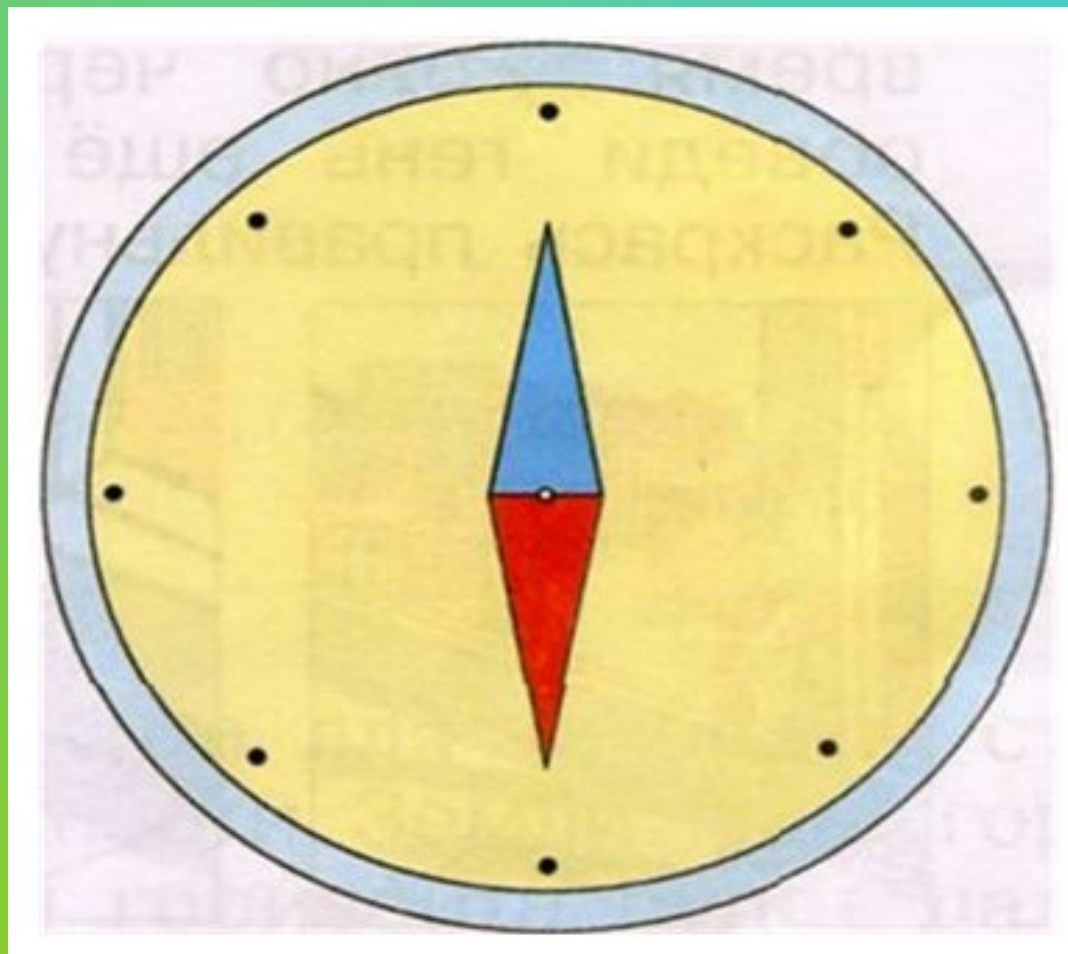
Выберите верное утверждение

- 1) Наша Земля – плоская. Солнце и звезды расположены на небесной сфере и вращаются вместе с ней.**
- 2) Земля – шар. Вокруг Земли вращаются планеты и Солнце.**
- 3) Наша Земля – шар. Она вращается вокруг раскаленного солнца.**

- **Верно**

**Наша Земля – шар. Она вращается
вокруг раскаленного солнца.**

Обозначьте стороны горизонта



Как называется это явление и в каком тепловом поясе его можно увидеть.



1) В Холодном

2) В умеренном

3) В жарком

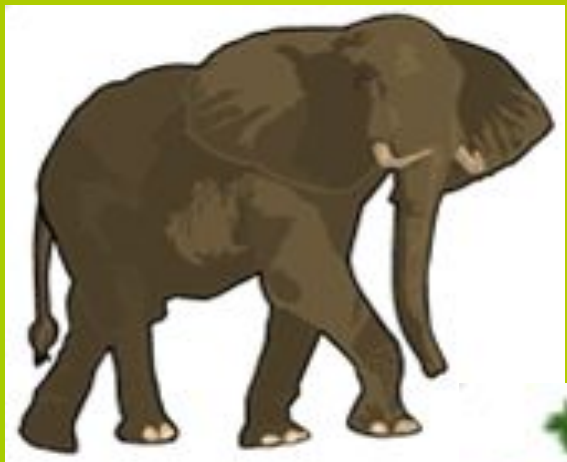
Холодный пояс



Холодный пояс



В каком тепловом поясе мы это увидим?



1) В Холодном

2) В умеренном

3) В жарком

Жаркий пояс



Земля совершает полный оборот вокруг солнца

За 365 дней

За 1 год



Миша

За 12 месяцев



Оля



Лена

Кто прав?

1) Миша

2) Лена

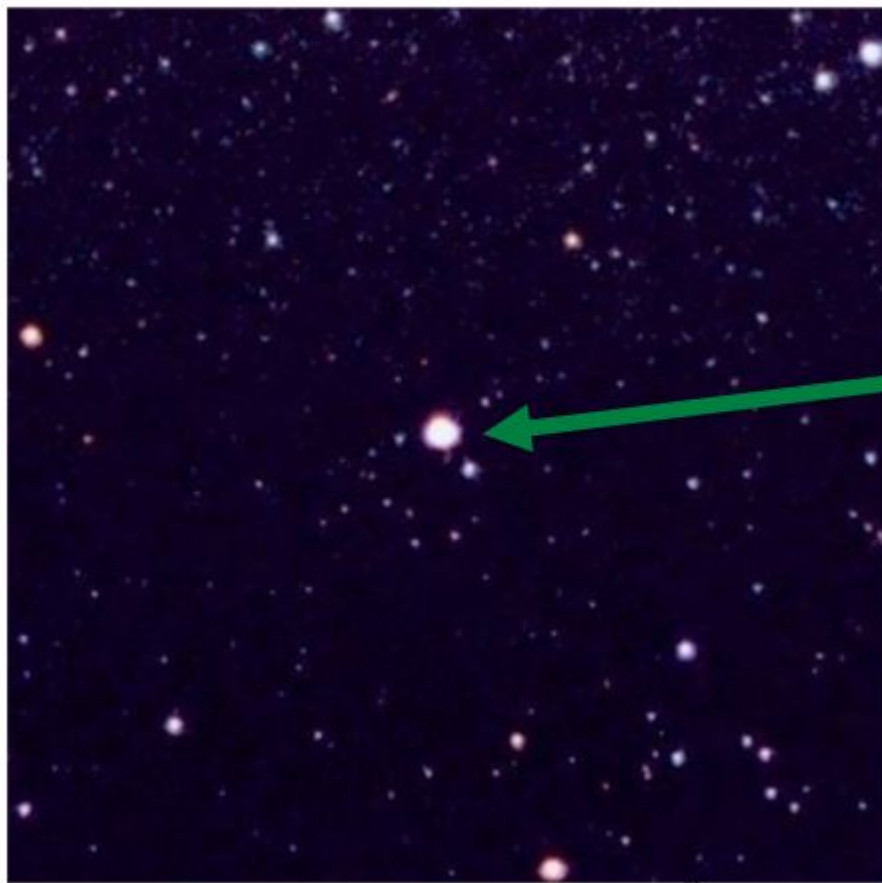
3) Оля

4) Все

Конкурс капитанов.

- 1.Куда наклонена Земная ось?
- 2.За сколько часов Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?
- 3. Можно ли дойти до горизонта?
- 4. Назови осенние месяцы.
- 5.Назови прибор для определения сторон горизонта.
- 6.В какое время года в умеренном поясе солнечные лучи скользят по поверхности Земли?
- 7.Перечисли зимние месяцы.
- 8.Что светит отраженным светом Солнце или Луна?

Полярная Звезда



Полярная Звезда

- *Полный оборот вокруг своей оси Земля совершает за 24 часа или сутки*



Зимой солнечные лучи скользят по поверхности земли и плохо её нагревают.