

Плaнeтaы Солнeчнoй систeмы

Выполнила
учитель нач. классов
Баранова С. В.





ТЕСТ

- **Ответьте на вопросы теста.**
- **1. Солнце - это:**
- А) планета; Б) звезда; В) космическое тело.
- **2. Земля - это:**
- А) планета; Б) звезда; В) космическое тело.
- **3. Земля по своим размерам:**
- А) больше Солнца; Б) меньше Солнца; В) такая же, как на солнце
- **4. Температура поверхности Солнца:**
- А) несколько тысяч градусов. Б) Несколько миллионов градусов В) равна 0 градусов.
- **5 В Солнечную систему входит:**
- А) 3 планеты. Б) 4 планеты В) 8 планет Г) 9 планет





ПРОВЕРЬ СЕБЯ!

- 1. **Солнце - это:**
- Б) звезда;
- 2. **Земля - это:**
- А) планета;
- 3. **Земля по своим размерам:**
- Б) меньше Солнца;
- 4. **Температура поверхности Солнца:**
- А) несколько тысяч градусов;
- 5 **В Солнечную систему входит:**
- В) 8 планет.





- *К далёким планетам
Пути пролегли –
По трассам Вселенной
Летят корабли.
По трассам Вселенной
Ведут корабли
Отважные люди Земли.
С.Михалков*



Как возникла наша вселенная?

- Наша вселенная образовалась в результате невообразимо мощного взрыва примерно 15 миллиардов лет назад. После взрыва в космосе образовались гигантские облака газа и пыли. Становясь более плотными, они превратились в звезды.

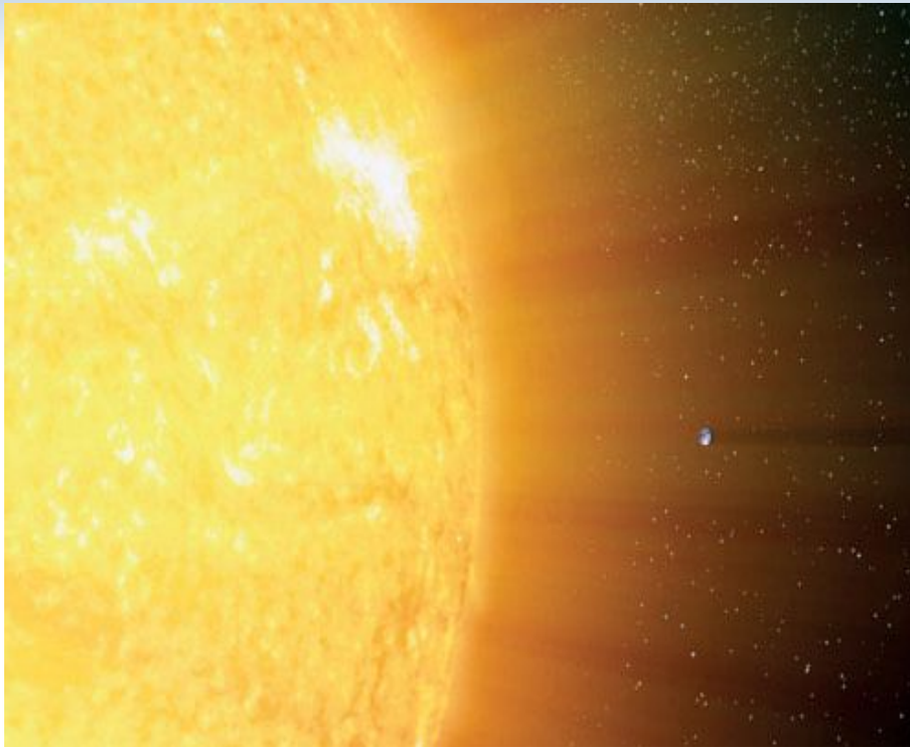


Сколько звезд на небе?

- Несмотря на кажущуюся бесчисленность, в действительности пересчитать звезды не так уж сложно: на небе в ясную безлунную ночь невооруженным глазом можно увидеть около 3 тысяч светил.
- Поскольку половина неба скрыта под горизонтом, полное количество видимых звезд в два раза больше - приблизительно 6 тысяч.



Солнце



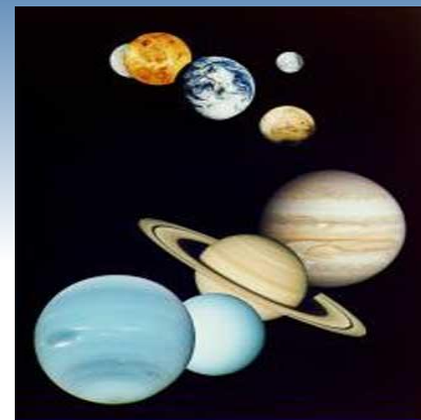
Солнце влияет на жизнь всей солнечной системы. Это самая яркая звезда на небе, дарующая нам жизнь, тепло и свет, – издавна привлекала к себе внимание человека. Первобытным людям Солнце представлялось чем-то сверхъестественным, а позднее почти у всех народов стало предметом поклонения и обожествления.



Солнечная система



Планеты



Малые планеты

Меркурий
Венера
Земля
Марс

Планеты-гиганты

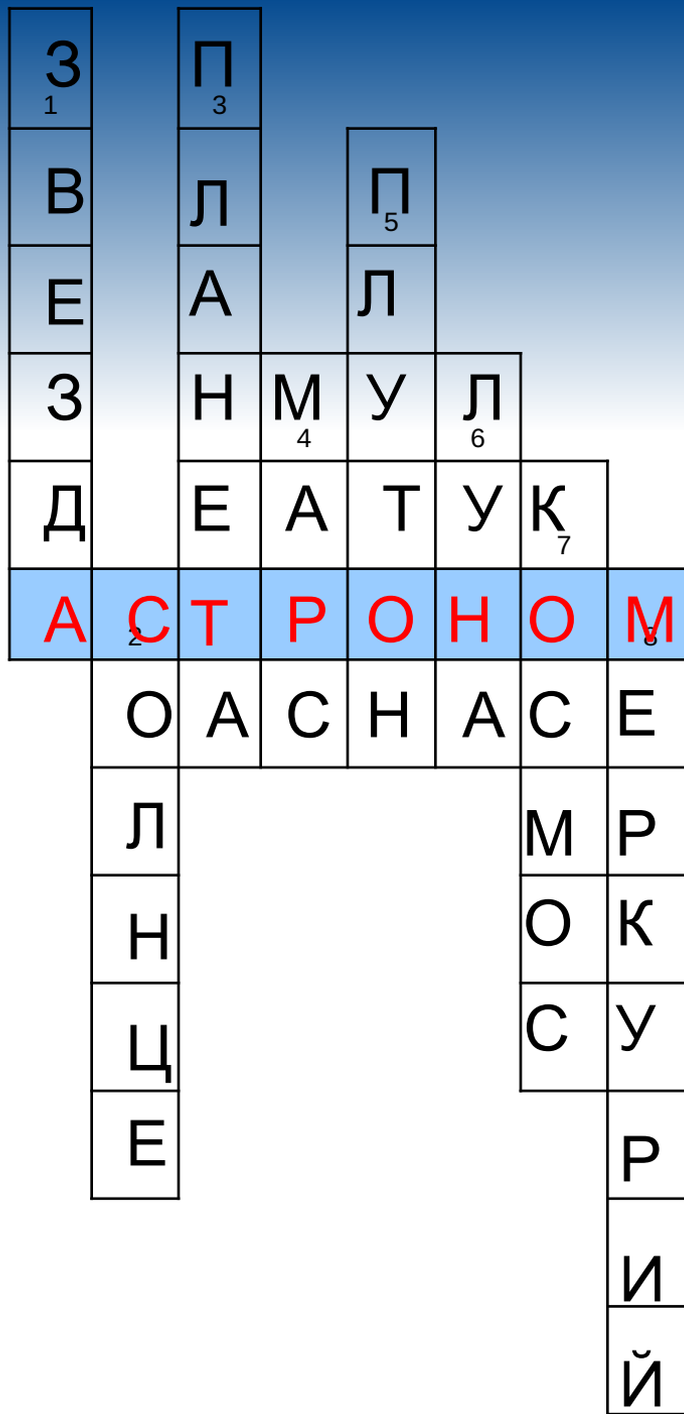
Юпитер
Сатурн
Уран
Нептун



Отгадайте! И узнайте профессию человека.

1. Небесное тело, которое само светится.
2. Звезда, вокруг Земля, которой вращается.
3. Небесное тело, вращающееся вокруг звезды.
4. Планета Солнечной системы, следующая после Земли.
5. Самая удаленная от Солнца планета.
6. Естественный спутник, вращающийся вокруг Земли.
7. Пространство, окружающее Землю, звезды и планеты.
8. Планета, названная в честь бога торговли.







Спасибо за
внимание!!!



ИСТОЧНИКИ

- Взлёт ракеты
- <http://fotnet.narod.ru/str/str1/pic1/kos12.jpg>
- Как возникла вселенная(статьи)
- <http://shkolazhizni.ru/archive/0/n-14628/>
- http://mirobretshikh.narod.ru/sotvoreniye_vselennoi.htm
- Галактика(картинки)
- 1 http://news.nationalgeographic.com/news/2007/10/images/071002-star-picture_big.jpg
- 2 <http://www.zavasek.narod.ru/galaxy/m20.jpg>
- Солнце
- http://elementy.ru/images/eltpub/center_sun_1.jpg
- Планеты солнечной системы
- <http://www.shvedun.ru/images/stat/jp/ss.jpg>
- Планеты
- <http://900igr.net/data/kosmos-gorod-transport/Kosmos-1.files/0024-060-Vokrug-solntsa-vraschajutsja-devjat-planet-merkurij-venera-mars-zemlja.jpg>

