

ТЕСТ

по теме «Мир глазами
астронома»

2. Закончи высказывание:

Вселенная – это...

А. необъятное пространство со звёздами, планеты и другие небесные тела

Б. звёзды и планеты, которые мы видим на небе

В. все планеты, обращающиеся вокруг Солнца

3. Чем является Солнце?

А. планетой

Б. звездой

В. созвездием

1. Что такое астрономия?

А. Наука о Вселенной

Б. Наука о строении человека

В. Наука о растениях

4. Отметь, что такое Земля

А. созвездие

Б. звезда

В. планета

5. На каком расстоянии Земля находится от Солнца?

А. 50 млн км

Б. 100 млн км

В. 150 млн км

7. Как называется небесное тело,
которое представляет собой
светящееся письмо с полосой в
форме хвоста?

А. Комета

Б. Метеорит

В. Планета

6. Укажи, какая температура на поверхности Солнца

А. 6 тыс. градусов

Б. 8 тыс. градусов

В. 10 тыс. градусов

8. Укажи, как называется каменно-металлическая масса, падающая на Землю из межпланетного пространства

А. Комета

Б. Метеорит

В. Планета

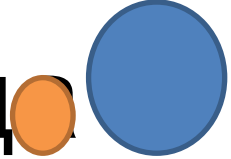
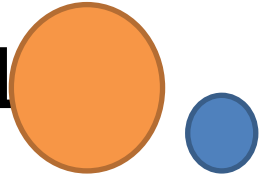
9. Четвероклассники зарисовали схему Солнечной системы и расположили на ней планеты. Укажи количество планет, которое ученики на схеме.

А. 8 планет

Б. 9 планет

В. 11 планет

10. Ученики изготовили модели, с помощью которых можно показать соотношение размеров Земли и Солнца. Выбери модель, которая может быть образцом для проверки работ учеников.

- А. Земля больше Солнца 
- Б. Земля меньше Солнца 
- В. Они одинаковые по размеру 