

Тест Состав, строение и происхождение Солнечной системы 9 класс

1. Примерный возраст Солнечной системы
 - 1) 5 тыс. лет
 - 2) 5 млн. лет
 - 3) 5 млрд. лет
 - 4) 5 трлн. лет
2. Назовите ближайшую к Солнцу планету
 - 1) Марс
 - 2) Меркурий
 - 3) Земля
 - 4) Венера
3. У каких планет Солнечной системы нет спутников?
 - 1) У Марса и Венеры
 - 2) У Земли и Марса
 - 3) У Меркурия и Венеры
 - 4) У Меркурия и Марса
4. Какое утверждение верно?

А: кольца окружают только планеты-гиганты

Б: Марс — самая крупная планета Солнечной системы

 - 1) только А
 - 2) только Б
 - 3) и А, и Б
 - 4) ни А, ни Б
5. «Планета ядовитых облаков, бурь и адской жары». Назовите ее
 - 1) Земля
 - 2) Юпитер
 - 3) Марс
 - 4) Венера
6. Какое утверждение верно?

А: Уран обращается вокруг Солнца «лежа на боку»

Б: красное пятно — гигантский вихрь на Юпитере

 - 1) только А
 - 2) только Б
 - 3) и А, и Б
 - 4) ни А, ни Б
7. Какой объект нельзя отнести к малым телам Солнечной системы?
 - 1) Планета-карлик
 - 2) Комета
 - 3) Астероид
 - 4) Метеорные тела
8. Между орбитами Марса и Юпитера располагается орбита планеты-карлика
 - 1) Церера
 - 2) Макемаке
 - 3) Эрида
 - 4) Плутон
9. Самый продолжительный год у планеты
 - 1) Юпитер
 - 2) Сатурн
 - 3) Нептун
 - 4) Уран
10. Какое утверждение верно?

А: на Марсе нет атмосферы

Б: на Луне обнаружили воду в состоянии льда

 - 1) только А
 - 2) только Б
 - 3) и А, и Б
 - 4) ни А, ни Б

Ответы на тест
Состав, строение и происхождение Солнечной системы
9 класс

1-2
2-2
3-3
4-1
5-4
6-3
7-1
8-1
9-3
10-4