Ф.И учащегося\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тест по теме «Солнечная система»

Подчеркни правильный ответ.

1. Небесное тело, обращающее вокруг солнца: а) спутник; в) планета; б) метеорит; г) звезда.

2. Самая яркая планета Солнечной системы: а) Земля; в) Венера; б) Марс; г) Луна.

3. «Хвостатые» небесные тела: а) астероиды; в) планеты; б) кометы; г) звезды.

4. Центральное место в Солнечной системе занимает: а) Земля; в) Юпитер; б) Луна; г) Солнце.

5. Самая маленькая планета Солнечной системы: а) Меркурий; в) Плутон; б) Марс; г) Уран.

7. Космический объект, вращающийся вокруг планеты: а) звезда; в) астероид; б) спутник; г) комета.

8. Планеты Солнечной системы изучают: а) географы; в) астрономы; б) историки; г) химики.

9. Самая большая планета Солнечной системы: а) Юпитер; в) Уран; б) Сатурн; г) Нептун.

10. Самая близкая звезда к планете Земля: а) Полярная; в) Антарес; б) Луна; г) Солнце.

**Ответы**

1. Небесное тело, обращающее вокруг солнца: а) спутник; в) **планета**; б) метеорит; г) звезда.

2. Самая яркая планета Солнечной системы: а) Земля; в) **Венера**; б) Марс; г) Луна.

3. «Хвостатые» небесные тела: а) астероиды; в) планеты; б) **кометы**; г) звезды.

4. Центральное место в Солнечной системе занимает: а) Земля; в) Юпитер; б) Луна; г) **Солнце.**

5. Самая маленькая планета Солнечной системы: а) **Меркурий**; в) Плутон; б) Марс; г) Уран.

7. Космический объект, вращающийся вокруг планеты: а) звезда; в) астероид; б) **спутник**; г) комета.

8. Планеты Солнечной системы изучают: а) географы; в) **астрономы**; б) историки; г) химики.

9. Самая большая планета Солнечной системы: а) **Юпитер;** в) Уран; б) Сатурн; г) Нептун.

10. Самая близкая звезда к планете Земля: а) Полярная; в) Сириус**;** б) Луна; г) **Солнце.**