**ВЫБЕРИ ВЕРНОЕ ВЫСКАЗЫВАНИЕ**:

1. Планеты солнечной системы изучают:

 а/ географы б/ химики в/ астрономы г/ физики

2. Вокруг Солнца вращаются планеты. Их: 7 9 11

3. Плутон – это …. а/ самая большая планета Солнечной системы

 б/ самая маленькая планета Солнечной системы

 в/ планета, равная по величине планете Земля.

1. Относительно Солнца планеты расположены так:

 а/ Венера, Земля, Марс, Меркурий, Нептун, Плутон, Сатурн, Уран, Юпитер

 б/ Меркурий, Венера, земля, Марс, Нептун, Плутон, Сатурн, Юпитер, Уран

 в/ Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон

1. Есть ли у Земли естественные спутники? а/ есть, один б/ нет в/ есть, два
2. Какая планета названа в честь римского бога войны?

а/ Плутон б/ Нептун в/ Марс г/ Сатурн

1. Галактика, в которой мы живем, называется ….

а/ Туманность Андромеды б/ Большое Магелланово облако г/ Млечный путь

1. Звезда – это … а/ раскаленный газовый шар

 б/ холодный шар, состоящий из твердых веществ

*/продолжение на 2 листе/*

**ВЫБЕРИ ВЕРНОЕ ВЫСКАЗЫВАНИЕ**:

1. Планеты солнечной системы изучают:

 а/ географы б/ химики в/ астрономы г/ физики

2. Вокруг Солнца вращаются планеты. Их: 7 9 11

3. Плутон – это …. а/ самая большая планета Солнечной системы

 б/ самая маленькая планета Солнечной системы

 в/ планета, равная по величине планете Земля.

1. Относительно Солнца планеты расположены так:

 а/ Венера, Земля, Марс, Меркурий, Нептун, Плутон, Сатурн, Уран, Юпитер

 б/ Меркурий, Венера, земля, Марс, Нептун, Плутон, Сатурн, Юпитер, Уран

 в/ Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон

1. Есть ли у Земли естественные спутники? а/ есть, один б/ нет в/ есть, два
2. Какая планета названа в честь римского бога войны?

а/ Плутон б/ Нептун в/ Марс г/ Сатурн

1. Галактика, в которой мы живем, называется ….

а/ Туманность Андромеды б/ Большое Магелланово облако г/ Млечный путь

1. Звезда – это … а/ раскаленный газовый шар

 б/ холодный шар, состоящий из твердых веществ

*/продолжение на 2 листе/*

1. Созвездия – это ….а/ группы звезд, изменяющие свои очертания

 б/ группы звезд, не изменяющие свои очертания

10. Полярная звезда всегда находится на …. а/ юге б/ севере в/ западе г/ востоке

11. Самые яркие звезды имеют ….. цвет:

 а/ красный б/ желтый в/ голубой г/ белый

1. Различные участки Земли Солнце нагревает … а/ одинаково б/ по-разному
2. В районе экватора солнечные лучи падают на Землю … а/ отвесно б/ наклонно
3. Полярные пояса ограничены линиями … а/ Северный и Южный тропики

 б/ Северный и Южный полярные круги

15. Тропический пояс проходит через …а/ Южный тропик б/ экватор

 в/ Южный полярный круг

16. В умеренных поясах летом день … а/ короче ночи б/ равен ночи г/ длиннее ночи

9. Созвездия – это ….а/ группы звезд, изменяющие свои очертания

 б/ группы звезд, не изменяющие свои очертания

10. Полярная звезда всегда находится на …. а/ юге б/ севере в/ западе г/ востоке

11. Самые яркие звезды имеют ….. цвет:

 а/ красный б/ желтый в/ голубой г/ белый

1. Различные участки Земли Солнце нагревает … а/ одинаково б/ по-разному
2. В районе экватора солнечные лучи падают на Землю … а/ отвесно б/ наклонно
3. Полярные пояса ограничены линиями … а/ Северный и Южный тропики

 б/ Северный и Южный полярные круги

15. Тропический пояс проходит через …а/ Южный тропик б/ экватор

 в/ Южный полярный круг

16. В умеренных поясах летом день … а/ короче ночи б/ равен ночи г/ длиннее ночи