**­­­­Всероссийская олимпиада школьников по астрономии**

**2020**

**Школьный этап**

**4-6 класс**

**Все задания оцениваются в 8 баллов. Максимальное количество баллов- 24**

**Продолжительность олимпиады- 60 минут**

**Ответы должны быть подробными и снабжены пояснениями и рисунками**

1. Можно ли плавать в лунных морях и почему?

2. Все планеты разные. У каких планет нет спутников? У каких планет большое количество спутников?

3. Основные различия между звездами и планетами?

**­­­­**

**Всероссийская олимпиада школьников по астрономии**

**2020**

**Школьный этап**

**4-6 класс**

**Все задания оцениваются в 8 баллов. Максимальное количество баллов- 24**

**Продолжительность олимпиады- 60 минут**

**Ответы должны быть подробными и снабжены пояснениями и рисунками**

1. Можно ли плавать в лунных морях и почему?

2. Все планеты разные. У каких планет нет спутников? У каких планет большое количество спутников?

3. Основные различия между звездами и планетами?

**­­­­Всероссийская олимпиада школьников по астрономии**

**2020**

**Школьный этап**

**4-6 класс**

**Все задания оцениваются в 8 баллов. Максимальное количество баллов- 24**

**Продолжительность олимпиады- 60 минут**

**Ответы должны быть подробными и снабжены пояснениями и рисунками**

1. Можно ли плавать в лунных морях и почему?

2. Все планеты разные. У каких планет нет спутников? У каких планет большое количество спутников?

3. Основные различия между звездами и планетами?