

**Школьный этап  
Всероссийской олимпиады школьников по астрономии  
в 2017-2018 учебном году**

**6 класс**

1. **Условие.** Какие предметы, находящиеся на звездном небе в виде созвездий, можно использовать на различных уроках в школе?
  2. **Условие.** Объясните русскую поговорку “Если месяц по зорям ходит — к затмению Солнца”. Всегда ли она выполняется?
  3. **Условие.** Два поезда выехали с одинаковой скоростью на запад и восток из пункта А в момент захода Солнца. Пассажиры какого из поездов раньше встретят рассвет?
  4. **Условие.** Бывает ли на северном полярном круге полярный день? полярная ночь?
- 

**Школьный этап  
Всероссийской олимпиады школьников по астрономии  
в 2017-2018 учебном году**

**6 класс**

1. **Условие.** Какие предметы, находящиеся на звездном небе в виде созвездий, можно использовать на различных уроках в школе?
  2. **Условие.** Объясните русскую поговорку “Если месяц по зорям ходит — к затмению Солнца”. Всегда ли она выполняется?
  3. **Условие.** Два поезда выехали с одинаковой скоростью на запад и восток из пункта А в момент захода Солнца. Пассажиры какого из поездов раньше встретят рассвет?
  4. **Условие.** Бывает ли на северном полярном круге полярный день? полярная ночь?
- 

**Школьный этап  
Всероссийской олимпиады школьников по астрономии  
в 2017-2018 учебном году**

**6 класс**

1. **Условие.** Какие предметы, находящиеся на звездном небе в виде созвездий, можно использовать на различных уроках в школе?
2. **Условие.** Объясните русскую поговорку “Если месяц по зорям ходит — к затмению Солнца”. Всегда ли она выполняется?
3. **Условие.** Два поезда выехали с одинаковой скоростью на запад и восток из пункта А в момент захода Солнца. Пассажиры какого из поездов раньше встретят рассвет?
4. **Условие.** Бывает ли на северном полярном круге полярный день? полярная ночь?