

# ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО

астрономии

2020 – 2021 учебный год

4 класс

А-4-08

## Инструкция по выполнению заданий

Вам предлагаются задания трёх видов.

**1. Задания в закрытой форме**, то есть с предложенными вариантами ответов. Среди предложенных к каждому из этих заданий ответов содержится как правильные, так и неправильные. Внимательно читайте задания и предлагаемые варианты ответов. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор.

В заданиях этого вида может быть **один** верный ответ или **несколько** верных ответов. Пропускайте незнакомые задания. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии Вы сможете вернуться к пропущенному заданию. Правильные ответы отмечайте в тексте задания, обводя их или отмечая любым символом, например: V, + и др.

**2. Задание на установление верности или ложности утверждения («Да» или «Нет»).** Среди предложенных утверждений содержатся как верные, так и нет. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Ответы записывайте в таблицу под буквой вопроса.

**3. Задание, требующее развёрнутого ответа на вопрос.**

Максимальное количество баллов – 22

Контролируйте время выполнения задания.

Время выполнения заданий – 60 минут.

Желаем удачи!

*Выберите несколько правильных ответов (Задания в закрытой форме)*

1. Какие из этих планет были известны ещё в Античности, до изобретения телескопа?
  - 1) Меркурий
  - 2) Венера
  - 3) Марс
  - 4) Юпитер
  - 5) Сатурн
  - 6) Уран
  - 7) Нептун
2. Какие объекты в приведённый список попали по ошибке?
  - 1) комета;
  - 2) Луна;
  - 3) созвездие Кассиопея;
  - 4) астероид;
  - 5) Солнце;
  - 6) Юпитер;
  - 7) Марс;
  - 8) Ганимед;
  - 9) Галактика;
  - 10) Плутон.
3. Представьте себе: Вас назначили руководителем экспедиции для исследования лунной поверхности. Что Вы возьмете с собой?