

**Спецификация
контрольных измерительных материалов
для проведения в 2022 году промежуточной аттестации по учебному предмету
«Астрономия»**

1. Структура контрольных измерительных материалов

Структура КИМ по включает задания на проверку основных элементов содержания по предмету, задания на определение степени сформированности практических умений и задание на оценку естественнонаучной грамотности.

Работа состоит из 10 заданий.

Задания 1,2,5,8,9 – с кратким ответом.

Задания 3,4 - задания с развёрнутым ответом.

Задания 6,7,10 – задания с выбором ответа из данных.

2. Продолжительность.

На выполнение работы отводится 40 минут.

3. Система оценивания отдельных заданий и работы в целом

Задания 1,2,5,8,9 – с кратким ответом, верный ответ оценивается в 1 балл.

Задания 3, 4 - задания с развёрнутым ответом, верный ответ оценивается в 2 балла; неверный ответ – 0 баллов.

Задания 6, 7, 10 – задания с выбором ответа из данных, представляют собой задание на установление соответствия, в них требуется привести краткий ответ в виде набора цифр, Если задание выполнено без ошибок, начисляется 2 балла; если допущена одна ошибка – 1 балл; если допущены две ошибки и более – 0 баллов.

Максимальное количество баллов - 14