

ПРАВИЛА АСТРОНОМИЧЕСКОЙ ВИКТОРИНЫ

Астрономическая викторина (АстроВикторина) – это индивидуальное соревнование, зарегистрированных участников в знаниях по астрономии.

Цель АстроВикторины – формирование интереса обучающихся к астрономии.

Участниками АстроВикторины являются обучающиеся Новосибирской области, завершившие обучение в 2022-2023 учебном году 7-9 классы. Предполагается только очное участие.

Продолжительность не более 3 часов.

ПОЛНЫЕ ПРАВИЛА АСТРОНОМИЧЕСКОЙ ВИКТОРИНЫ

Общие положения. АстроВикторина – это индивидуальное соревнование участников в решении астрономических задач. Она состоит из шести блоков. На протяжении всей викторины участники одновременно получают вопрос, на который должны дать ответ в письменном виде в течение минуты. При решении задач участники не имеют права пользоваться дополнительной литературой, интернет-источниками, смартфонами и иными подобными устройствами; выходить в Интернет, использовать средства программирования и литературу на электронных носителях, общаться по поводу решения задач ни с кем, кроме жюри.

Блоки. АстроВикторина состоит из шести блоков, в четырёх из которых участникам выдаётся восемь вопросов, а в двух других – сопоставление картинок и их названий.

1. Космонавтика.

Суть игры: вопросы про имена первых космонавтов, известных конструкторов; первые космические корабли; известные даты.

2. Назови космический объект!

Суть игры: На слайде появляются космические тела, участники должны угадать/вспомнить как объект называется.

3. Солнечная система.

Суть игры: вопросы про солнечную систему и интересные факты о планетах.

4. Космические корабли.

Суть игры: Будут даны фотографии 8 космических аппаратов и их названия, необходимо сопоставить название с картинкой.

5. Верю/не верю.

Суть игры: вопросы про достаточно неизвестные факты мира астрономии, дети отвечают верят или нет.

6. Созвездия и звезды.

Суть игры: участникам будут розданы карточки, на которых будут изображены созвездия, на других написаны названия созвездий и самых ярких звёзд. Нужно будет сопоставить названия, созвездия и звёзды.

Начисление баллов. Каждый вопрос из блока с восьмью теоретическими вопросами оценивается в 1 балл. Блок «Созвездия и звезды» и «Космические корабли» оценивается в 2 балла за каждую правильно составленную пару. Баллы, полученные по итогам всех блоков суммируются. Если при письменном ответе на вопросы из четырех теоретических блоков участники записывают ответ не полностью верно (в целом не полностью), то в таком случае ответ засчитывается как неправильный и оценивается в 0 баллов.

Жюри. Жюри является верховным толкователем правил Викторины. В случаях, не предусмотренных правилами, оно принимает решение по своему усмотрению. Решения жюри являются обязательными для команд.

Жюри имеет право дисквалифицировать команду в случае: а) нарушением участниками команд правил Викторины; б) непристойного поведения участников во время проведения Викторины; в) игнорирование слов и замечаний от Организаторов и Жюри.

По итогам проведения АстроВикторины будут определены: победитель и призеры. Победители и призеры получают памятные подарки от регионального центра «Альтаир».

В случае одинакового количества очков у нескольких участников – количество призовых мест увеличивается.