


УТВЕРЖДАЮ:
Председатель Совета директоров
учреждений профессионального образования
Ростовской области
М.Н. Греховодова
_____ 2021г.



ПОЛОЖЕНИЕ

Об областном интерактивном квесте по астрономии, приуроченном к 60-летию со дня полета Ю. А. Гагарина в космос

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, организацию и проведение интерактивного квеста по дисциплине «Астрономия» среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области, получающих среднее общее образование в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования (далее - АстроКвест).

1.2. АстроКвест проводится в соответствии с планом работы Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области на 2021 год.

1.3. Организатором проведения АстроКвеста является государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Гуковский строительный техникум» (ГБПОУ РО «ГСТ»).

1.4. ГБПОУ РО «ГСТ» обеспечивает:

- равные условия для всех участников АстроКвеста;
- формирование профессионального жюри АстроКвеста;
- создание условий для работы жюри с целью принятия объективных решений;
- подведение итогов АстроКвеста и оформление наградных документов победителей и призёров.

1.5. Квест – интерактивная игра на время, в которой участники проходят по заранее спланированному маршруту, каждая точка которого задана в виде головоломки.

1.6. АстроКвест проводится в интерактивной форме.

1.7. Информация о мероприятии размещается на сайте ГБПОУ РО «ГСТ» (<http://www.gst-gukovo.ru>).

II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КВЕСТА

2.1. АстроКвест проводится с целью повышения мотивации обучающихся к изучению астрономии, истории и перспектив развития космонавтики, ракетной техники и авиации.

2.2. Задачи АстроКвеста:

- привлечение внимания к празднованию Дня космонавтики и юбилею первого полета человека в космос;
- популяризация достижений отечественной космонавтики;
- формирование устойчивого интереса к изучению дисциплины «Астрономия»;
- выявление из участников АстроКвеста наиболее активных, одаренных студентов;
- целенаправленное формирование тематики актуальных направлений по поисково-исследовательской деятельности студентов по дисциплине «Астрономия».

III. УЧАСТНИКИ КВЕСТА И УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

3.1. Принять участие в АстроКвесте могут обучающиеся 1-2 курсов учебных заведений СПО Ростовской области, изучающие дисциплину «Астрономия» в текущем учебном году.

3.2. Участие в АстроКвесте индивидуальное.

3.3. Участие в АстроКвесте бесплатное.

3.4. От одного образовательного учреждения подается одна заявка.

IV. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КВЕСТА

4.1. Для участия в АстроКвесте необходимо представить заявку (Приложение1).

Заявка в сканированном варианте с подписью и печатью учебного заведения, предоставляются по электронному адресу gstgukovo@yandex.ru

4.2. Конкурс проводится в один этап **12 апреля 2021 года. Старт квеста в 9:07 по МСК.** Продолжительность: 108 минут.

Заявки к участию принимаются координатором квеста с 5 апреля 2021года по 11 апреля 2021 года включительно.

4.3. АстроКвест проводится в три этапа:

1 этап – Тестирование. Тест включает вопросы по следующим темам: история космонавтики; космические аппараты; небесные тела; принципы работы устройств и/или названия их компонентов; состояния небесных тел; их свойства и важные элементы; естественные спутники планет Солнечной системы. Максимальный возможный балл - 20 баллов.

2 этап - Расчетные задания. Включают в себя вопросы об спутниках планет, их свойствах и/или характеристиках. Максимально возможный балл - 20 баллов.

3 этап - Творческий. Написание статьи для научного журнала, при использовании терминов из облака слов. Максимальный возможный балл - 25 баллов.

4.4. Набор заданий для всех участников АстроКвеста един, время на выполнение каждого задания не ограничено, но не выходит за рамки общего времени проведения квеста.

4.5. Процесс прохождения АстроКвеста завершается после выполнения всех заданий.

4.6. Ссылка для участия в квесте: <https://sites.google.com/view/kvest-onlayn/главная>. Ссылка станет активной в момент старта квеста.

4.7. Жюри квеста осуществляет экспертизу конкурсных работ в соответствии с критериями оценки с **12 апреля по 16 апреля 2021года.**

4.8. Итоговый протокол квеста выставляется на сайте ГБПОУ РО «ГСТ»
17.04.2021г.

4.9. Все участники квеста получают сертификаты, победители и призёры награждаются дипломами (все наградные документы отправляются по электронной почте участникам).

V. ЖЮРИ КВЕСТА

5.1. Жюри конкурса формируется в целях обеспечения объективной оценки конкурсных работ и определения победителей, призёров квеста.

5.2. Состав жюри утверждается приказом директора ГБПОУ РО «ГСТ».

VI. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

6.1. Первый этап – Тестирование. Каждый верный ответ на вопрос оценивается в 1 балл.

6.2. Второй этап - Расчетные задания. Каждое верно выполненное задание оценивается в 4 балла.

6.3. Третий этап - Творческий. Оценивание осуществляется по следующей системе:

- каждое использованное в статье слово из облака слов оценивается в 0,1 балл;
- соответствие информации в статье современным исследованиям в области астрономии от 0 до 5 баллов;
- логичность и последовательность изложения информации от 0 до 5 баллов;
- выдержанный научный стиль изложения информации от 0 до 5 баллов.

Текст статьи проверяется на антиплагиат.

VII. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

7.1. Координатор конкурса - преподаватель астрономии ГБПОУ РО «ГСТ»
Кутепова Олеся Александровна. Контактный телефон **8-988-515-90-08**.
Электронная почта: ollessia81@inbox.ru

ЗАЯВКА

**на участие в областном интерактивном квесте по астрономии,
приуроченном к 60-летию со дня полета Ю. А. Гагарина в космос**

| | |
|---|--|
| Полное наименование профессионального образовательного учреждения по Уставу | |
| ФИО участника | |
| Курс | |
| Специальность/профессия | |
| Электронный адрес участника | |
| ФИО руководителя | |
| Электронный адрес руководителя | |
| Контактный телефон руководителя | |

Директор ОУ _____ / _____