|  |
| --- |
|  УТВЕРЖДАЮПредседатель Совета директоровпрофессиональных образовательных учреждений Саратовской области\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Д. Каримов«\_\_» февраля 2025 года |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**об областной научно-практической конференции**

**«Притяжение космоса»**

**1. Общие положения**

1.1. Областная научно-практическая конференция «Притяжение космоса» (далее – Конференция) проводится для обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования и учащихся 7-11 классов общеобразовательных организаций Саратовской области в дистанционном формате.

1.2. Конференция проводится Профессионально-педагогическим колледжем СГТУ имени Гагарина Ю.А.

**2. Цель и задачи Конференции**

2.1. Цель Конференции: развитие творческой активности, самостоятельности мышления при выполнении научно-исследовательской работы обучающимися.

2.2. Задачи Конференции:

* мотивация школьников и студентов к научно-исследовательской и проектной деятельности;
* выявление талантливых, одаренных, склонных к творческой, проектной деятельности обучающихся, оказание им поддержки;
* патриотическое воспитание и пропаганда достижений отечественной и мировой космонавтики;
* вовлечение молодежи в поисково-исследовательскую деятельность.

**3**. **Участники Конференции**

В Конференции принимают участие обучающиеся 1-4 курсов образовательных организаций среднего профессионального образования, учащиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций Саратовской области.

**4. Руководство и жюри Конференции**

4.1. Общее руководство Конференцией осуществляет Организационный комитет (далее – Оргкомитет).

4.2. Состав Оргкомитета и жюри утверждается приказом колледжа.

4.2. Функции Оргкомитета:

* организация приема заявок и регистрация работ;
* формирование состава экспертов;
* определение критериев оценки работ;
* выдача дипломов и сертификатов;
* анализ и обобщение опыта проведения Конференции.

4.3. Оргкомитет несет ответственность:

* за соблюдение настоящего Положения, правил и процедур подготовки и проведения Конференции;
* за обеспечение объективности при подведении итогов Конференции.

4.4. Оценивание работ проводится членами жюри согласно разработанным критериям.

**5. Направления Конференции**

Конференция пройдет по четырем направлениям:

1. История космонавтики.
2. Знаменитые люди среднего профессионального образования.
3. Великая Отечественная война в судьбах советских космонавтов.
4. Человек и космос.

**6. Порядок организации и проведения Конференции**

6.1. На Конференцию предоставляются доклады и презентации
по направлениям.

6.2. Работы могут быть выполнены как индивидуально участником, так и коллективом авторов (не более 3 человек).

6.3. Работы, представленные обучающимися на Конференцию, готовятся под руководством преподавателей, учителей, классных руководителей, кураторов, педагогов-организаторов, педагогов дополнительного образования.

6.4. Организаторами конференции участники распределяются на две [категории](https://pandia.ru/text/category/kategoriya_/):

* учащиеся 7-11 классов общеобразовательных организаций;
* обучающиеся образовательных организаций среднего профессионального образования.

6.5. Чтобы принять участие в Конференции необходимо заполнить заявку по ссылке <https://clck.ru/3Fm38R> в период с **24.02.2025 по 10.03.2025**.

6.6. Конференция проводится в два этапа:

первый этап – заочный;

второй этап – дистанционный (в формате видеозащиты работы).

Первый этап – заочный. Работы участников предоставляются в электронном виде в Оргкомитет на адрес электронной почты library\_ppk@mail.ru с **11.03.2025 по 21.03.2025** в виде архива, имеющего название «ФИО\_Направление 1,2,3,4)». Архив содержит два файла: доклад и презентацию, которые имеют название «ФИО\_ Направление 1,2,3,4)».

Работа экспертной группы по оценке и отбору электронных версий представленных работ на второй этап осуществляется с **24.03.2025 по 28.03.2025**.

Второй этап Конференции будет проходить в формате видеозащиты работы. В течение 3 дней после завершения отборочного этапаОргкомитет уведомляет участников Конференции об успешности прохождения представленной работы на второй этап по адресу электронной почты участника Конференции, указанному в заявке. Информация об участниках Конференции, прошедших на второй этап, будет опубликована в Телеграмм-канале (<https://t.me/prityazkosmosa>).

На второй этап работа предоставляется жюри по направлениям в виде видеоролика по **10.04.2025**.

6.7. Конкурсные работы участников Конференции должны быть оформлены в соответствии с приложениями № 1, 2.

6.8. Работы участников Конференции оцениваются в соответствии с критериями путём вычисления суммы баллов по всем критериям. Победителем по каждому направлению становится участник, набравший максимальное количество баллов.

**7. Требования к видеоролику**

7.1. Видеоролик необходимо сохранить в одном из форматов: .mp4, .wmv, .avi.

7.2. Минимальное разрешение видеоролика – 480x360 для 4:3, 480x272 для 16:9, не ниже 240 px (пикселей). Ориентация – горизонтальная.

7.3. Продолжительность записи видеоролика не более 7 минут.

7.4. Участие автора в сюжете/ах видеоролика необязательно.

7.5. Использование специальных программ и инструментов при съёмке и монтаже видеоролика самостоятельно решается участником Конференции.

7.6. На Конференцию не принимаются ролики рекламного характера, а также материалы, оскорбляющие достоинство и чувства других людей или не соответствующие теме Конференции.

7.7. Ссылку на видеоролик необходимо высылать на электронную почту sinatorovsv@mail.ru.

**8. Критерии оценки работ**

8.1. Критерии оценки работ на отборочном этапе:

Критерии оценки доклада:

* актуальность темы исследования;
* соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям, задачам;
* последовательность и ясность изложения материала, обоснованность выводов;
* оригинальность позиции автора;
* соблюдение требований к оформлению.

Критерии оценки презентации:

* соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям, задачам;
* соответствие требованиям к оформлению;
* наличие графического материала;
* выдержанность стиля;
* эстетическое восприятие.

8.2. Критерии оценки видеоролика на втором этапе:

* соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям, задачам;
* последовательность и ясность изложения материала;
* грамотность изложения материала доклада;
* обоснованность выводов в докладе;
* оригинальность позиции автора;
* языковое оформление;
* техническое требование к оформлению видеоролика.

**9. Подведение итогов**

9.1. По окончании второго этапа Конференции проводятся заседания членов жюри по направлениям, на которых выносятся решения о победителях и призёрах. Решения членов жюри заносятся в протокол и являются окончательными.

9.2. Победителями Конференции становятся участники, чьи работы были признаны лучшими по каждому направлении и заняли I место.

9.3. Призерами Конференции становятся участники, чьи работы заняли по каждому направлению II и III место.

9.4. Победители и призеры Конференции награждаются отдельно по направлениям в каждой категории участников.

9.5. Участники Конференции получают Сертификаты участника.

**10. Контактная информация**

Контакты: <https://t.me/prityazkosmosa>.

Контактное лицо – Дрозд Ольга Владимировна, 8(845) 23-51-25

Приложение № 1

к положению об областной научно-практической конференции

«Притяжение космоса», утвержденного приказом колледжа
от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

**Требования к оформлению работ**

 1. Технические требования к оформлению презентации:

- презентация выполняется в программе Microsoft Power Point
с максимальным числом слайдов – 20;

- наличие титульного слайда;

- мультимедийная презентация, помимо текстового описания, может включать рисунки, схемы, таблицы, графики и фотографии;

- выдержанный стиль (удобный для чтения шрифт, корректный выбор цветовой гаммы);

- соотношение текстового и графического материала.

2. Технические требования к оформлению доклада:

- стиль доклада: официально-деловой;

- доклад должен содержать: титульный лист (приложение № 2), содержание, введение, основную часть (главы и параграфы), заключение и список использованных источников;

- объем доклада не более 15 страниц;

- текст основной части оформляется шрифтом Times New Roman; размер шрифта – 14; отступ – 1,25 мм; межстрочный интервал полуторный; выравнивание текста по ширине; размеры полей: левое – 3 см, правое –
1,5 см, нижнее и верхнее – 2 см;

- нумерация страниц доклада проставляется на верхнем поле посередине, титульный лист нумерации не имеет;

- список использованных источников оформляется в соответствии с ГОСТ Р7.0.100–2018 БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ. Общие требования и правила составления.

- доклад может содержать приложения, которые в общий объём не включаются.

Приложение № 2

к положению об областной научно-практической конференции

«Притяжение космоса»,
утвержденного приказом колледжа
от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

*Пример титульного листа работы*

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Профессионально-педагогический колледж

**Направление «Человек и космос»**

**РОЛЬ ЛИЧНОСТИ Ю.А. ГАГАРИНА**

**В ВЫБОРЕ МОЕЙ БУДУЩЕЙ ПРОФЕССИИ**

Выполнил студент группы Ф-911

специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

И.О. Фамилия

Руководитель Должность

И.О. Фамилия

г. Саратов, 2025 г.