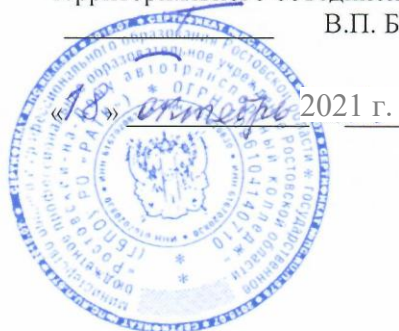


Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования I Ростовского
территориального объединения
В.П. Бареньев



Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования II Ростовского
территориального объединения
А.Н. Дзегунцов



Положение

о проведении дистанционного территориального конкурса научно-технических
и творческих работ учащихся «Путешествие по космическим дорогам» среди
студентов образовательных учреждений среднего профессионального образо-
вания Ростовской области.

г. Ростов-на-Дону
2021 г.

Территориальное методическое объединение преподавателей физики и астрономии г. Ростова-на-Дону объявляет о проведении дистанционного конкурса научно-технических и творческих работ учащихся.

Конкурс направлен на распространение знаний по каждому их разделов астрономии, стимулирование творчества учащихся, оказывающие эффективное влияние на процесс обучения, открывающие новые направления в практике развития образования, способствующие модернизации и совершенствованию образовательного процесса.

Номинации конкурса создают благоприятные условия для творческой самореализации учащихся. Каждому участнику предоставляется свобода выбора темы в соответствии с его интересами и знаниями в области астрономии, исследовании Вселенной, а также специальными умениями в соответствующих областях искусства.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения дистанционного конкурса научно-технических и творческих работ учащихся «По космическим дорогам».

1.2. Цель и задачи конкурса:

Конкурс направлен на развитие творческого потенциала учащихся на основе формирования у них современной информационной культуры.

Задачи:

Повышение интереса к изучению небесного пространства и к истории науки;

Развитие интереса к астрономическим исследованиям;

Популяризация астрономических знаний;

Поощрение творческой инициативы учащихся;

Формирование активной жизненной позиции;

1.3. Организатор конкурса: **Шмыглина Алла Евгеньевна**, тел. **8-928-195-20-25**, председатель территориального методического объединения преподавателей физики г. Ростова-на-Дону.

1.4. В соответствии с Положением о конкурсе разрабатывается концепция конкурса, порядок его проведения, утверждаются сроки этапов конкурса, номинации и критерии оценок. В установленные сроки результаты конкурса представляются на официальном сайте ГБПОУ РО РКРИПТ.

1.5. Участники конкурса: студенты 1 курса образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области.

1.6. Руководители и консультанты работ:

Руководителями работ являются педагогические работники профессиональных образовательных учреждений. Консультантами могут выступать опытные специалисты в данной области знаний.

1.7. Сроки проведения:

Конкурс проводится с **18.10.2021-24.11.2021** года.

Приём заявок вместе с работами с **18.10.2021-18.10.2021** года.

Работа жюри конкурса (приложение 3) с **19.11.2021-23.11.2021** года включительно.

Оформление протокола конкурса на сайте ГБПОУ РО РКРИПТ **24.11.2021** года.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

2.1. Конкурс проводится в один этап и состоит из представления работ и пакета сопроводительных материалов в электронном виде.

2.2. При проведении конкурса участникам гарантируется равенство прав в соответствии с Конституцией Российской Федерации.

2.3. Работы, отправленные на конкурс, не рецензируются и не возвращаются. Заявки и работы в электронном виде направлять по адресу: janna5541@gmail.com

2.4. Работы участников оцениваются жюри конкурса по следующим критериям:

- актуальность решаемой проблемы, сложность темы, соответствие содержания работы сформулированной теме, поставленной цели и задачам (от 1 до 10 баллов);
- чёткость структуры работы, качество оформления, соблюдение печатного экземпляра работы (не более 15 машинописных листов) и других требований, изложенных в приложении «Правила оформления и выполнения работ»;
- уровень самостоятельности выполнения работы (от 1 до 10 баллов);
- оригинальность концепции, новизна предлагаемых решений, творческий подход (от 1 до 10 баллов);
- владение знаниями по предмету исследований, точность, ясность и лаконичность изложения материала (от 1 до 10 баллов);
- аккуратность и качество исполнения (от 1 до 10 баллов);
- для 1, 4, 5 номинации необходимо сделать скрин на достоверность работы (проверка на плагиат) и отправить вместе с работами и заявкой;

2.5. Работы участников оцениваются жюри конкурса по бальной системе с занесением результатов в оценочный лист.

2.6. Победители и призёры конкурса по номинациям вносятся в протокол заседания жюри.

2.7. Организатор конкурса размещает протокол о результатах проведения на сайте ГБПОУ РО РКРИПТ.

3. НОМИНАЦИИ КОНКУРСА

3.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

1. Исследовательские проекты и работы по основным разделам астрономии:
 - практические основы астрономии
 - строение и природа тел солнечной системы
 - Солнце и звёзды
 - Строение и эволюция вселенной
2. Космическое моделирование «Через тернии к звёздам».
3. Художественные работы по теме « Земля-Космос-Вселенная» (рисунки, плакаты).
4. Литературное творчество « Я воспеваю Космос» (сказка, стихи, фантастические рассказы).
5. Компьютерные презентации « Путешествие в глубины вселенной».

4. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ РАБОТ

4.1. Исследовательские проекты и работы .

К участию в конкурсе принимаются работы в виде исследовательских или аналитических отчётов, разработанных проектов (не более 15 машинописных страниц) в формате файлов Microsoft Word. Дополнительные материалы (рисунки, презентация в формате Microsoft PowerPoint) объёмом не более 15 Мб. Обязательное наличие ссылок на достоверные источники информации. Приложить скрин с достоверностью не менее 65%.

4.2. Космическое моделирование « Через тернии к звёздам».

К участию в конкурсе принимаются файлы формата Microsoft Word или презентация формата Microsoft PowerPoint, содержащие представление и описание конкурсной работы. Сама работа может быть выполнена в любом варианте исполнения: компьютерная 3d-модель, видеоклип, пластилиновая лепка и т.п.

4.3. Художественные работы по тематике «Земля-Космос-Вселенная» (рисунки, плакаты).

К участию в конкурсе принимаются сканированные или оцифрованные другим способом рисунки, плакаты. На лицевую сторону рисунка, плаката (в нижний левый угол) накладывается текст с названием работы и с информацией об авторе (Ф.И.О. № образовательной организации, группа).

4.4. Литературное творчество «Я воспеваю космос» (фантастический рассказ, сказки, стихи).

К участию в конкурсе принимаются работы в виде файлов Microsoft Word.. Дополнительные материалы (рисунки, презентация в формате Microsoft PowerPoint) объемом не более 15 Мб. Обязательное наличие ссылок на достоверные источники информации. Приложить скрин с достоверностью не менее 65%.

4.5. Компьютерные презентации « Путешествие в глубины вселенной».

К участию в конкурсе принимаются работы в виде файлов Microsoft PowerPoint объемом не более 15 Мб. Обязательное наличие ссылок на достоверные источники информации. Работы присланные на конкурс в видеоформате, рассматриваться не будут.

4.6. Каждая работа сопровождается анкетой со следующими сведениями (приложение 1):

- Фамилия, имя, отчество студента.
- Номинация и тема выступления.
- Полное и краткое наименование образовательного учреждения.
- Фамилия, имя, отчество преподавателя полностью.
- Контактный телефон.
- Электронная почта.

4.7. Выполненные работы в обязательном порядке предоставляются участниками конкурса в электронном виде по e-mail: janna5541@gmail.com не позднее **18.11.2021года** для организации работы жюри.

Материал представляется в виде файлов, которые должны находиться в отдельной папке с именем Фамилия И О автора, учебное заведение (краткое и полное наименование).

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВ КОНКУРСА

5.1. Подведение итогов конкурса осуществляется жюри конкурса **24.11.2021года** (приложение 2).

5.2. Победителем в номинации конкурса признаётся участник, набравший максимальное количество баллов. При равенстве суммы баллов участников Конкурса решение принимается председателем жюри.

5.3. Имена победителей и результаты конкурса объявляются 24.11.21года и публикуются на сайте ГБПОУ РО «РКРИПТ.»

5.4. Победители и призёры конкурса награждаются грамотами и дипломами.

5.5. Все авторы, участвующие в конкурсе получают сертификаты.

5.6. Грамоты, дипломы и сертификаты отправляются по электронной почте руководителям представленных на конкурс работ с **24.11.2021-30.11.2021.**

6. ЖЮРИ КОНКУРСА

Персональный состав жюри предлагается городским методическим объединением преподавателей физики и утверждается решением организационного комитета. Членами жюри могут быть преподаватели физики образовательных учреждений, а также работники органов управления образованием.

Жюри осуществляет экспертизу работ участников выставки-конкурса, составляет протокол об итогах, называет имена победителей.

Состав жюри определяется Приложением №2 к данному положению.

Анкета-заявка
На участие в Территориальном дистанционном конкурсе научно-технических
и творческих работ учащихся « Путешествие по космическим дорогам»
среди студентов образовательных учреждений среднего
профессионального образования Ростовской области

Фамилии, имя отчество студента	
Номинация и тема выступления	
Полное наименование образовательного учреждения (краткое и полное)	
Фамилия, имя, отчество преподавателя полностью	
Контактный телефон	
адрес телефонной почты	

С Положением о Конкурсе и порядком его проведения ознакомлен.

Дата «__» _____ 20__ г.

Подпись заявителя _____ / _____ (подпись/расшифровка).

Примечание!!!

- 1.Ставим печать учебного заведения, сканируем и отправляем документ.
- 2.Примечание!!! **От одного преподавателя не более одного участника.**

СОСТАВ ЖЮРИ

Председатель:

Шмыглина А.Е.-преподаватель ГБПОУ РО «РКРИПТ»

Секретарь:

Петрикина Ольга Борисовна -преподаватель ГБПОУ РО «РКРИПТ»

Члены жюри:

1. Дронова Раиса Васильевна-преподаватель ГБПОУ РО «РКСИ»(колледж связи и информатики)
2. Золотущенко Наталья Васильевна- преподаватель ГБПОУ РО «РАТК» (автотранспортный колледж)
3. Кугеева Людмила Викторовна- преподаватель ГБПОУ СПО РО «РГМТ» (гидрометеорологический колледж)
4. Логвиненко Ольга Викторовна-преподаватель ГБПОУ РО «РТЭК» (торгово-экономический колледж)
5. Петрикина Ольга Борисовна - преподаватель ГБПОУ РО «РКРИПТ»

Критерии оценивания конкурсных работ

Максимальное количество баллов-70 баллов

№ п/п	Критерии	Максимальное количество баллов
1	Актуальность решаемой проблемы, сложность темы, соответствие содержания работы сформулированной теме, поставленной цели и задачам	10
2	Чёткость структуры работы, качество оформления, соблюдение печатного экземпляра работы	10
3	Чёткость структуры работы, качество оформления, соблюдение печатного экземпляра работы и других требований, изложенных в приложении « Правила оформления и выполнения работ»	10
4	Уровень самостоятельности выполнения работы	10
5	Владение знаниями по предмету исследований, точность, ясность и лаконичность изложения материала	10
6	Оригинальность концепции, новизна предлагаемых решений, творческий подход	10
7	Аккуратность и качество исполнения	10

ЗАЯВЛЕНИЕ
О СОГЛАСИИ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
 участника территориального этапа выставки-конкурса.

1.	Фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных	Я, _____, (фамилия, имя, отчество)
2.	Документ, удостоверяющий личность субъекта персональных данных	паспорт серии _____ номер _____, кем и когда выдан _____ _____
3.	Адрес субъекта персональных данных	зарегистрированный по адресу _____ _____ _____
<p>Даю свое согласие своей волей и в своем интересе с учетом требований Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» на обработку, передачу и распространение <i>моих</i> персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) Оператору и другим пользователям:</p>		
4.	Оператор персональных данных, получивший согласие на обработку персональных данных	ГБПОУ РО «РКРИПТ»
с целью:		
5.	Цель обработки персональных данных	индивидуального учета результатов олимпиады, хранения, обработки, передачи и распространения моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц)
в объеме:		

6.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место жительства, место регистрации, информация о смене фамилии, имени, отчества, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, сведения необходимые по итогам выставки-конкурса, в том числе сведения о личном счете в сберегательном банке Российской Федерации
для совершения:		
7.	Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных	действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 5 целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства Российской Федерации
с использованием:		
8.	Описание используемых оператором способов обработки персональных данных	как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации
9.	Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных	для участников выставки-конкурса настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 2 года с момента подписания согласия
10.	Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных	в случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением

(Ф.И.О субъекта персональных данных)
(дата)

(подпись)