### ПОЛОЖЕНИЕ

**О проведении**

**XIII Российской научно-практической конференции обучающихся**

**«ЮНОСТЬ. НАУКА. КОСМОС»**

**декабрь 2022 г.**

**г. Калуга**

# 

# 1. Общие положения

1.1 Конференция проводится Общероссийской Малой академией наук «Интеллект будущего», Муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением дополнительного образования «Детско-юношеский центр космического образования «Галактика» города Калуги; Некоммерческим партнёрством «Обнинский полис», г. Обнинск.

1.2 Срок проведения конференции: 10-12 декабря2022 года.

1.3 Место проведения: Город Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 66

1.4. Руководитель проекта Кононова Алла Юрьевна.

1.5. В программе конференции экскурсии: «Калуга космическая», «Калуга историческая» с посещением музеев города.

# ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

* + развитие интеллектуального творчества учащихся, привлечение их к исследовательской и творческой деятельности в области космонавтики;
  + выявление способных и одаренных учащихся в области научно-технического творчества, оказание им поддержки;
  + демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации исследовательской деятельности;
  + совершенствование работы с учащимися по профессиональной ориентации;
  + привлечение к работе с учащимися ученых научно-исследовательских центров, вузов;
  + формирование творческих связей с исследовательскими и творческими коллективами, организация взаимного общения;
  + сохранение традиций и престижа Российского академического образования;
  + привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

# УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1 Участниками конференции могут быть учащиеся 1–11 классов средних общеобразовательных школ, лицеев, гимназий, воспитанники учреждений дополнительного образования, студенты 1-2 курсов средних специальных учебных заведений Российской Федерации.

# 4. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИЕЙ

4.1 Общее руководство конференцией осуществляет организационный комитет (Оргкомитет). Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению конференции, формирует экспертный совет, утверждает программу, список участников, протоколы экспертных комиссий, сметы расходов конференции, решает иные вопросы по организации работы конференции.

4.2 Экспертный совет отвечает за научную программу конференции, формирует состав экспертных комиссий предметных секций из ученых и специалистов организаций, осуществляющих научно-методическое обеспечение конференции. Руководители экспертных комиссий являются членами экспертного совета. Порядок работы экспертных комиссий регулируется данным Положением.

# ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ.

5.1 Для участия в фестивале до 19.11.2022 необходимо подать заявку (заполняется online: <https://forms.yandex.ru/cloud/634e6836e010db33d2aa8f9d/> ссылка на форму также на сайте МБОУДО ДЮЦКО «Галактика» http://galaktika-kaluga.ru);

5.2 К заявке необходимо прикрепить квитанцию об оплате оргвзноса, иные материалы для выбранной номинации, указанные в требованиях к участию в фестивале.

# Технология проведения конференции

6.1 Работа конференции предусматривает: публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности. Работа секций будет проходить 11.12.2022 года.

6.2 Научно-исследовательское направление.

На конференции предусматривается работа следующих секций:

1. Ракетно-космическая техника.

2. Действующие модели и макеты РКТ, технология моделирования.

3. Электроника, автоматика и телеметрия.

4. Космическая биология и медицина.

5. Астрономия.

6. Космические технологии (энергетика, дистанционное зондирование земли)

7. Экология и космонавтика.

8. Программирование и вычислительная техника.

9. История развития авиации и космонавтики.

10. Человек. Земля. Вселенная.

11. Психология и педагогика (космическое направление).

12. Космическая философия.

13. Научное наследие К.Э. Циолковского.

14. Научное наследие А.Л. Чижевского.

15. Робототехника.

Для обучающихся 1 – 4 классов организована специальная секция «Юниор».

6.3 Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту исследовательской работы (продолжительность – до 7 минут) на русском языке и дискуссию (продолжительность – до 2 мин.).

6.5 Исправление презентаций и распечатка докладов и текстов работ Оргкомитетом не проводятся.

6.4 Участникам конференции необходимо иметь при себе:

* распечатанный текст работы в двух экземплярах для экспертов на секции;
* распечатанный текст доклада выступления;
* гражданский паспорт или свидетельство о рождении;
* платежное поручение об оплате оргвзноса за участие в Российской открытой конференции

# Подведение итогов

7.1 По окончании работы секции проводится заседание экспертного совета секции, на котором выносится решение об итогах работы секции в соответствии с основными критериями оценки конкурсных работ.

Основные критерии оценки **научно-исследовательских работ**:

I. Исследовательский характер работы.

II. Новизна исследования, эвристичность.

III. Актуальность работы. Практическая и/или теоретическая значимость.

IV. Соответствие структуры работы общепринятым требованиям для научных трудов.

V. Грамотность и логичность изложения.

VI. Анализ литературы по теме.

VII. Личный вклад автора в исследование.

VIII. Качество выступления с докладом.

7.2 Все решения экспертных советов протоколируются. Замечания, вопросы, предложения по работе секций рассматриваются в рамках секции. Замечания, вопросы, предложения по организации конференции принимаются Оргкомитетом.

7.3 На основании протоколов экспертных советов секций Конференции участники, работы которых отвечают требованиям Всероссийской конференции и успешно выступившие на ней, удостаиваются звания лауреата Российской конференции учащихся «Юность. Наука. Космос» с вручением диплома I, II или III степени;

Остальные участники получают Свидетельства участника Российской конференции.

7.4 Научные руководители лауреатов конференции удостаиваются свидетельств XIII Российской научно-практической конференции обучающихся «ЮНОСТЬ. НАУКА. КОСМОС» за подготовку дипломантов и за подготовку Лауреатов творческого конкурса-фестиваля.

7.5 Оргкомитет может учреждать поощрительные дипломы участникам Конференции за оригинальные работы. Организаторы конференции и иные заинтересованные лица могут устанавливать свои награды.

**8. ФИНАНСИРОВАНИЕ**

8.1 Финансирование расходов, связанных с участием в конференции осуществляется за счет оргвзносов самих участников или направляющих их лиц. В сумму оргвзноса за участие в конференции входят организационные расходы по подготовке и проведению конференции, а также проживание и питание участников конференции и сопровождающих лиц.

8.2 Расходы по проезду иногородних участников конференции и их руководителей несут направляющие их лица и в сумму оргвзноса не входят.

# Порядок оплаты оргвзноса

**XIII российской научно-практической Конференции**

**обучающихся «ЮНОСТЬ. НАУКА. КОСМОС»**

9.1 Оплата может быть осуществлена по безналичному расчету (в срок до 19 ноября 2022 года).

9.2 Сумма оргвзноса за участие 1 человека (участника, сопровождающего, научного руководителя, родителя) в конференции составляет 11 000 рублей.

9.3 Для участия в одном дне конференции оргвзнос составит 1500 рублей (без питания и экскурсионной программы).

9.4**Реквизиты для перечисления оплаты участия в конференции**

Получатель: НП «Обнинский полис». ИНН 4025082299 / КПП 402501001.

Р/с: 40703810822230100082.

Банк получателя: Калужское отделение №8608 ПАО Сбербанка г. Калуга, БИК 042908612,

кор. счет. 30101810100000000612.

**Назначение платежа:** взнос за участие в конференции «Юность. Наука. Космос».

Если делегация заезжает раньше или уезжает позже, необходима дополнительная оплата.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Город Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина,66.

**Почтовый адрес**: 248002 г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина,66.

Руководитель проекта: Кононова Алла Юрьевна.

Координатор проекта: Панкина Вера Сергеевна (8-961-124-90-59).

**Телефон/факс** (4842) 79-74-90,  **E-mail**: [cko-cosmos@bk.ru](mailto:cko-cosmos@bk.ru)

**Приложение**

**к положению о проведении**

XIII Российской научно-практической конференции

обучающихся «ЮНОСТЬ. НАУКА. КОСМОС»

**Требования по содержанию и оформлению научно-исследовательской работы**

**участника XIII Российской научно-практической конференции**

**обучающихся «ЮНОСТЬ. НАУКА. КОСМОС»**

Требования к оформлению работ

Шрифт – типа Times New Roman Cyr, размер 12–14 пт, межстрочный интервал 1.5 – 2, поля: слева – 25 мм, справа – 10 мм, сверху и снизу – 20 мм.

Объем работы − **не более *10 страниц*** (не считая титульного листа). Страницы должны быть пронумерованы.

Фотографии или приложения, относящиеся к работе, должны быть организованы отдельным файлом и иметь минимальное разрешение.

При заимствовании материала для работы из различного рода печатных или интернет источников необходимо приводить ссылки на данные источники с внесением их в список использованной литературы.

Ответственность за нарушение авторских прав несёт сам участник, а также его научный руководитель.

**образЕЦ оформления титульного листа научно- исследовательской работы.**

#### **Пример оформления титульного листа**

|  |
| --- |
| XIII Российская научно-практическая конференция обучающихся  «ЮНОСТЬ. НАУКА. КОСМОС»  Секция: Космическая биология и медицина.  Научно-исследовательская работа на тему:  «Космический мусор»  Автор работы:  ученица 6 класса  МОУ СОШ №25  Кравцова Светлана  Место выполнения работы:  МОУ СОШ № 25, Московская область, г. Наро-Фоминск  Научный руководитель:  Иванова Мария Сергеевна  Калуга, 2022 |