



**РОССИЙСКАЯ  
АКАДЕМИЯ  
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**

**Международная ассоциация учёных,  
преподавателей и специалистов**

**XI Международный конкурс  
научно-исследовательских  
и творческих работ учащихся  
«Старт в науке»**

# **ПОЛОЖЕНИЕ**

## **1. Цели и задачи Конкурса**

1.1. В целях развития культуры и навыков проектной и исследовательской деятельности учащихся, выявления интеллектуального потенциала, создания условий для самореализации учащихся школы средствами учебно-исследовательской, творческой и научной деятельности, а так же создания условий для транслирования педагогами результатов своей профессиональной деятельности в области организации и ведения научно-исследовательской и творческой деятельности учащихся Международная ассоциация ученых, преподавателей и специалистов – Российская Академия Естествознания проводит XI Международный конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в науке».

## **2. Учредители Конкурса**

2.1. Учредителями Конкурса являются Международная ассоциация учёных, преподавателей и специалистов – Российская Академия Естествознания, редакция школьного научного журнала «Международный школьный научный вестник», редакция школьного научного журнала «Старт в науке», редакция литературного журнала для школьников «Литературное творчество школьников».

## **3. Участники, направления, языки Конкурса**

3.1. Участниками Конкурса являются учащиеся общеобразовательных и средних специальных учебных заведений, центров творчества, учреждений дополнительного образования, школ искусств, а также выпускники указанных учреждений, являющиеся студентами первого курса высших учебных заведений.

3.2. Конкурс проводится по двум направлениям – конкурс научно-исследовательских работ и конкурс творческих работ.

3.3. Работы представляются на русском языке (дополнительно копию работы можно представить на языке народов России). Работы по предмету «Иностранный язык» могут быть представлены на иностранном языке, с которым связана работа.

3.4. При направлении материалов в организационный комитет участники дают свое согласие на размещение полного текста работы на сайте конкурса.

## **4. Порядок проведения конкурса научно-исследовательских работ**

4.1. В конкурсе научно-исследовательских работ участвуют учащиеся 1-11 классов и средних специальных учебных заведений, а также выпускники

указанных учреждений, являющиеся студентами первого курса высших учебных заведений.

4.2. Конкурс научно-исследовательских работ проводится в 3 этапа: заочное участие, видеоконференция для учащихся и очный этап для победителей конкурса.

4.3 На конкурс научно-исследовательских работ принимаются работы по следующим предметам:

- Астрономия
- Биология
- География
- Иностранный язык
- Информатика
- История
- Краеведение
- Математика
- Обществознание
- Окружающий мир
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Русский язык и литература
- Технология
- Техническое творчество и изобретательство
- Физика
- Химия
- Экономика

4.4. Для участия в конкурсе научно-исследовательских работ могут быть представлены работы следующих видов:

- информационно-реферативные работы, написанные на основе нескольких источников с целью освещения какой-либо проблемы;
- проблемно-реферативные работы, написанные на основе нескольких источников с целью сопоставления имеющихся в них данных и формулировки собственного взгляда на проблему;
- реферативно-экспериментальные работы, в основе которых лежит эксперимент, методика и результаты которого уже известны науке. Данные работы могут быть нацелены на интерпретацию самостоятельно полученного результата, связанного с изменением условий эксперимента;
- поисково-исследовательские работы, в основе которых лежат ранее не известные науке факты.

4.5. Тексты научно-исследовательских работ должны соответствовать требованиям, изложенным в Приложении 1 к настоящему Положению.

4.6. Титульный лист научно-исследовательской работы оформляется согласно Приложению 2 и только на русском языке.

4.7. Работы представляются строго в формате MS Word (doc, docx). Файлы формата PDF, презентации MS Power Point (ppt, pptx) к участию в конкурсе не принимаются.

4.8. Объем работы не должен превышать 15 печатных страниц, шрифт 14 pt.

4.9. Один учащийся может принять участие в конкурсе с несколькими работами.

4.10. Максимальное число соавторов одной работы – 4 учащихся, максимальное количество научных руководителей одной работы – 2.

4.11. К участию в конкурсе не допускаются работы, содержащие чрезмерный политический аспект.

4.12. К участию в конкурсе не допускаются работы, нарушающие законодательство Российской Федерации о рекламе. При наличии в работе резко негативных или позитивных суждений о товарах и продуктах конкретных марок рекомендуется обезличивание названий брендов и использование формулировок «Образец 1», «Образец 2» и т.д.

## **5. Порядок проведения конкурса творческих работ**

5.1. Конкурс творческих работ проводится по следующим предметам:

- Литература
- Изобразительное искусство

Тема творческой работы свободна для выбора учащимися.

Для учащихся 1-11 классов и средних специальных учебных заведений, центров творчества, учреждений дополнительного образования, школ искусств, выпускников указанных учреждений, являющихся студентами первого курса высших учебных заведений, выделяются следующие номинации:

- Конкурс стихотворений (стихотворение собственного сочинения, не более 24 строк – текст в формате Word), стихотворение обязательно сопровождается титульным листом.

- Конкурс иллюстраций (рисунков). Для участия в конкурсе предоставляется одна оригинальная иллюстрация (рисунок) в формате файла "JPG" (.jpg). Один учащийся может представить для участия в конкурсе более одного рисунка, но в таком случае каждый рисунок является самостоятельным проектом.

- Конкурс эссе (прозаическое сочинение небольшого объёма, одно эссе от одного участника, не более 4 страниц), эссе сопровождается титульным листом. Формат А4 (шрифт Times New Roman, размер шрифта 14 pt, через 1,5 интервал; все поля - 20 мм).

## **6. Жюри Конкурса**

6.1. Жюри формируется из числа представителей учредителей Конкурса, авторитетных учёных, литераторов, деятелей искусств и общественных деятелей.

## **7. Подведение итогов**

7.1. Жюри оценивает материалы учащихся и выявляет победителей в каждом направлении и номинации Конкурса. Количество победителей и призёров определяется жюри отдельно для каждого направления и каждой номинации – в зависимости от уровня предоставленных работ.

7.2. Победители определяются по следующим номинациям:

- За лучшую научно-исследовательскую работу.
- За лучшую творческую работу.

7.3. Все участники Конкурса награждаются дипломами участника, а победители - специальными дипломами Международной ассоциации ученых, преподавателей и специалистов - Российской Академии Естествознания.

7.4. Лучшие научно-исследовательские работы будут опубликованы в изданиях Российской Академии Естествознания за счет гранта РАЕ. Остальные участники смогут опубликовать работы по своему желанию.

7.5. Все руководители работ участников конкурса получают диплом Международной ассоциации ученых, преподавателей и специалистов – Российской Академии Естествознания о подготовке победителя или участника конкурса научно-исследовательских и творческих работ (в зависимости от результатов участия).

7.6. Руководители работ, отмеченных особой значимостью и новизной, могут претендовать на почётную награду Российской Академии Естествознания.

7.7. Авторы лучших работ и их руководители будут приглашены для участия в очном этапе конкурса.

7.8. Электронные дипломы победителей, призеров и участников конкурса, а также электронные дипломы руководителей будут доступны на странице размещения соответствующей работы на сайте конкурса. Оригиналы дипломов с ходатайством о торжественном вручении поциальному запросу направляются участникам, а также в управления, комитеты, отделы образования или администрацию муниципального образования.

## **8. Срок и порядок предоставления материалов**

8.1. Приём работ для первого, заочного этапа осуществляется с 15 октября 2020 года. Материалы могут быть представлены в оргкомитет Конкурса двумя способами:

- Через «Личный портфель» автора: <https://school-science.ru/profile/login>

**Срок представления - до 30 ноября 2020 года.** Работы, представленные с использованием сервиса «Личный портфель», размещаются на сайте в первую очередь.

- По электронной почте: schoolforum@rae.ru

**Срок представления - до 20 ноября 2020 года.**

По электронной почте направляются следующие документы: работа учащегося, регистрационная форма (Приложение 3), сканированная копия квитанции об оплате.

Весь пакет документов **обязательно** направляется одним электронным письмом.

Итоги заочного этапа будут оглашены путём размещения информации на сайте [www.school-science.ru](http://www.school-science.ru) до 20 декабря 2020 года.

8.2. Приём работ для второго этапа: видеоконференции: с 16 декабря до 30 января. Подведение итогов: до 15 февраля.

8.3 Очный этап для победителей конкурса планируется провести в апреле 2021 г.

## **9. Финансовое обеспечение Конкурса**

9.1. Финансовое обеспечение Конкурса осуществляется за счет средств, поступающих от участников, из иных источников. Взнос участников перечисляется по реквизитам, размещенным на сайте проекта (Приложение 4), и расходуется на организацию конкурса, проверку работ, оформление наградных материалов.

9.2. Размер взноса за участие в конкурсе одной работы заочного составляет:

- при направлении работы с использованием сервиса «Личный портфель» **- 400 рублей.**

- при направлении работы по электронной почте **- 600 руб.**

Размер взноса за участие в видеоконференции составляет **350 руб.**

Размер организационного взноса не зависит от количества соавторов работы и количества научных руководителей.

## **10. Контактная информация**

10.1. Информация о конкурсе доступна в сети Интернет:

[www.school-science.ru](http://www.school-science.ru)

10.2. Контактный телефон: +7 (499) 709-81-04

10.3. Контактный e-mail: [schoolforum@rae.ru](mailto:schoolforum@rae.ru)