



**РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ
ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**

**Международная ассоциация учёных,
преподавателей и специалистов**

**V 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 V 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, который рассматривается в работе.

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

- Биология
- География
- Иностранный язык
- Информатика
- История
- Краеведение
- Математика
- Обществознание
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Правоведение
- Русский язык и литература
- Технология
- Физика
- Философия
- Химия
- Экономика

4.3. 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.

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

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

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

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

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 (одно стихотворение собственного сочинения, не более 24 строк – текст в формате Word).
- Конкурс иллюстраций (рисунков). Для участия в конкурсе предоставляется одна оригинальная иллюстрация (рисунок) в формате файла "JPG" (.jpg).
- Конкурс эссе (прозаическое сочинение небольшого объёма, одно эссе от одного участника, не более 4 страниц). 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 качества предоставляемого материала.

7.2. Победители определяются по следующим номинациям:

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

7.3. Все участники Конкурса награждаются сертификатами участника, а победители 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 бесплатно. 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, который будет проводиться в октябре 2018 года в Оздоровительном комплексе «Дагомыс» Управления делами Президента Российской Федерации, г. Сочи.

7.8. Электронные дипломы и сертификаты победителей, призеров и участников конкурса, а также электронные свидетельства 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 осуществляется с 15 марта до 30 апреля 2018 года. Итоги конкурса будут оглашены путём размещения информации на сайте <http://school-science.ru> до 31 мая 2018 года.

8.2. Материалы могут быть представлены в оргкомитет Конкурса двумя способами:

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

Работы, представленные с использованием сервиса «Личный портфель», размещаются на сайте в первую очередь.

- По электронной почте: schoolforum@rae.ru.

Направляются следующие документы: работа учащегося, регистрационная форма (Приложение 3), сканированная копия квитанции об оплате

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

9. Финансовое обеспечение Конкурса

9.1. Финансовое обеспечение Конкурса осуществляется за счет средств, поступающих от участников. Взнос перечисляется по указанным реквизитам (Приложение 4) и расходуется на проверку работ, оформление наградных материалов.

9.2. Размер взноса за участие в конкурсе одной работы составляет 300 рублей. 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:
<http://school-science.ru>

10.2. Контактный телефон: +7 (499) 705-72-30

10.3. Контактный e-mail: schoolforum@rae.ru