

Положение о Международной on-line конференции школьников

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в целях организации и проведения Международной on-line конференции школьников.

1.2. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Конференции, условия участия в Конференции, порядок определения и награждения победителей и призеров.

1.3. Организатором Конференции является портал SchoolStars (далее - Организатор).

1.4. В Конкурсе на добровольной основе принимают участие обучающиеся 1-11-х классов образовательных организаций.

1.5. Информация о подготовке и проведении Конференции размещается на официальном сайте Организатора: <https://schoolstars.ru>

1.6. На конкурс предоставляются научные работы, которые являются объектом оценки личностных, метапредметных и предметных результатов обучающиеся 1-11-х классов.

2. Цель и задачи Конференции

2.1. Цель Конференции - выявление творческого потенциала обучающихся с целью обеспечения их максимальной самореализации.

2.2. Основные задачи:

- развитие творческих способностей и познавательной активности обучающихся;
- демонстрация достижения в самостоятельном освоении избранной области;
- предоставление учащимся возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки образовательного учреждения;
- развитие интереса у обучающихся к научно-исследовательской деятельности;
- предоставление возможности участникам реализовать творческий потенциал, получить оценку со стороны профессионального и научного сообщества;
- пропаганда научных знаний и повышение интереса обучающихся общеобразовательных организаций к углубленному изучению предметов и творческой и научно-исследовательской деятельности.

3. Участники Конференции

3.1. Участниками Конференции являются учащиеся 1-11 классов общеобразовательных организаций.

3.2. В Конференции допускается индивидуальное и коллективное участие с числом участников каждой команды не более пяти человек.

3.3. Участие в Конференции добровольное и бесплатное. Решение об участии в Конференции принимают участники совместно с их законными представителями (родителями).

4. Руководство и методическое обеспечение Конференции

4.1. Для организационно-методического обеспечения проведения Конференции создается Организационный комитет (далее - Оргкомитет), состав и численность которого устанавливается по согласованию Организатора Конференции.

4.2. Функции Оргкомитета:

- определение содержания заданий, разработка системы критериев;
- организация работы по подготовке и проведению Конференции;
- обеспечение награждения победителей и призеров;
- информирование участников об условиях участия и о проведении Конференции;
- рассмотрение совместно с жюри апелляции участников Конференции и принятие окончательного решения по результатам их рассмотрения.

5. Организация и порядок проведения Конференции

5.1. Порядок участия, сроки проведения Конференции, информация о победителях и призерах доводятся до сведения участников путем размещения информации на официальном сайте Организатора.

5.2. Конференция проводится ежегодно. Сроки проведения Конференции для учащих образовательных организаций указаны на сайте Организатора.

5.3. Конференция проводится в формате представления на сайте Организатора научных публикаций.

5.4. Для регистрации в качестве участника Конференции необходимо заполнить заявку и отправить ее вместе с научной работой на сайте Организатора.

5.5. Форматы представления научных работ:

- работы, представленные в виде текстового документа;
- презентации в программе Microsoft Power Point, Open Office, Impress, PHP Presentation System и т.п., совместимых с платформой ОС Windows, либо с помощью веб-браузеров;
- работы, представленные в виде исполняемых Windows-приложений;
- др.

5.6. Требования к научным работам: представляется в электронном виде, в любом из указанных выше форматов, содержит цель и задачи, описание технологии реализации (в произвольной форме), информацию об авторе, информацию о руководителе, перечень использованных источников информации.

5.7. Научные работы исследовательского характера должны включать описание проблемной области, постановку задачи и ее решение с выделением результатов, принадлежащих автору.

6. Подведение итогов

6.1. Результаты Конференции подводятся еженедельно. По результатам Конференции по номинациям Конференции определяются по 3 победителя в каждой номинации (1-3 места).

6.2. Жюри оценивает научную работу участника по основным критериям.

6.3. Общее количество победителей и призеров Конференции по общеобразовательному предмету не превышает 35 процентов от общего числа участников.

6.4. Победители и призеры Конференции награждаются дипломами.

6.5. Все авторы научных работ – участники награждаются сертификатами об участии в Конференции.

6.6. Научные руководители (консультанты) победителей и призеров Конференции награждаются благодарственными письмами Организатора.

7. Жюри Конференции

7.1. Оргкомитет Конференции утверждает состав жюри Конференции, в состав которого входят представители профессорско-преподавательского состава Организатора.

7.2. Жюри оценивает научные работы участников в соответствии с разработанными критериями.

7.3. Все решения жюри протоколируются и подписываются председателем и членами жюри.

Приложение

Типы научных работ

1. **Научная статья.** В зависимости от предмета и метода исследования статьи могут быть теоретические, практические и обзорные
2. **Научный блог.** Заметки для блогов, могут публиковаться отклики на события в жизни автора, актуальные новости науки, тексты научной тематики.
3. **Реферат.** Краткий доклад по заданной теме, обобщающий информацию из нескольких источников.
4. **Исследование.** Исследовательские работы, целью которых является: определить, изучить, получить данные.
5. **Эксперимент.** Описание процедур, выполняемых для поддержки, опровержения или подтверждения гипотез или теорий.
6. **Сочинение.** Сочинения-миниатюры, сочинения-рассуждения (эссе) на заданные темы, сочинения по картине, сочинения-описания и др..