



Утверждаю
Директор школы № 59г. Кирова
Булдакова Н.В.
Приказ № 258 от 01.09.17 г

ПОЛОЖЕНИЕ

о школьной проектно-исследовательской конференции муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 59» города Кирова

1. Общие положения

Школьная конференция проектных и исследовательских работ учащихся призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и следовательской работе.

1.2. Настоящее положение определяет условия организации и проведения конференции.

1.3. Конференция проводится ежегодно 1 раз в учебном году.

1.4. Общее руководство подготовкой осуществляет организационный комитет.

2. Цели и задачи конференции

2.1. Основной целью конференции является создание оптимальных условий для выявления и поддержки одаренных учащихся, развитие их интеллектуальных, творческих способностей, поддержка научно – исследовательской деятельности учеников.

2.2. Задачи конференции:

2.2.1. Развитие интеллектуального творчества учащихся, привлечение их к исследовательской деятельности.

2.2.2. Стимулирование научно-методической и инновационной деятельности педагогов в работе с учащимися, поиск новых форм и методов образования.

2.2.3. Поиск и поддержка одаренных и талантливых детей и подростков.

2.2.4. Приобретение опыта исследовательской деятельности учащимися школы, практическое ознакомление с правилами подготовки, оформления и презентации творческих и исследовательских работ.

Предметом рассмотрения на Конкурсе являются *проектно-исследовательские работы*. В процессе выполнения исследовательской работы учащийся знакомится с историей и современным состоянием области исследования, овладевает навыками экспериментальной работы, получает собственные данные, проводит их анализ, обобщение, формализует результаты исследования в соответствии с правилами журналов, конференций, конкурсов.

3. Руководство конференцией.

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется оргкомитетом, утверждённым приказом школы.

3.2. Оргкомитет решает вопросы поощрения призёров конференции и научных руководителей, способствует привлечению внимания общественности, совместно с жюри подводит итоги, награждает победителей конференции.

3.3. Оргкомитет формирует жюри.

4. Участники конференции.

Участниками конференции могут быть школьники 1-11 классов.

5. Условия и порядок проведения конференции

5.1. На конференцию принимаются работы *исследовательского характера* (содержащие элементы самостоятельного научного изыскания), *проектного характера*, выполненные учащимися или творческими группами учащихся 1 – 11 классов школы под руководством педагогов по предметным областям учебного плана.

6. Порядок участия

До конца января прием и техническая экспертиза на соответствие требованиям

- Наличие краткого введения в проблему исследования, ясное изложение темы исследования;
- Обзор использованных ресурсов по теме работы (литература, периодика, архив, Интернет и др.)
- Формулировка цели, задач и (желательно) гипотезы исследования;
- Описание конкретных методов исследования, оформленное в соответствии с правилами, применимыми для научных текстов;
- Наличие иллюстративного материала, выявляющего главные этапы и составляющие проведенного исследования.
- Библиографический список (оформление по требованиям ГОСТ)

На конкурс принимаются работы

исследовательского, проектного характера, включающие этапы методически корректной исследовательской работы, обработки, анализа и интерпретации собранного материала, имеющие обзор литературы по выбранной теме. Тематика исследований в работах не ограничивается. Объект исследований должен быть локализован (конкретная деревня, долина, водоем, гора, город, архитектурный комплекс, определенный социум, психологическая проблема и пр.). Исследования *должны иметь этап практической работы на местности, в архиве, с населением и др.*

В конкурсе могут принять участие

- отдельные исследователи,
- авторские коллективы (не более 3).

При наличии нескольких авторов необходимо отразить вклад каждого автора на этапах сбора, обработки и интерпретации материала.

К рассмотрению не принимаются: реферативные, описательные работы, работы, содержащие плагиат.

7. Оценка работ

При оценке работ принимается во внимание следующее:

- соответствие содержания сформулированной теме, поставленной цели и задачам, структура работы;
- наличие литературного обзора, его качество;
- корректность методик исследований, наличие у авторов представлений о допущениях, производимых при реализации методики;
- проблемный характер работы;
- соответствие выводов полученным результатам;
- культура оформления материалов. (Соответствие ГОСТ-2003, или ГОСТ-2011, ГОСТ - 2008 и требованиям конкурса)

Авторы лучших работ конкурса по итогам школьного тура получают дипломы победителей.

Также Оргкомитет отмечает авторов за творческий подход к выполнению заданий

8. Требования к содержанию и оформлению работы:

Отчёт о проведённом исследовании не должен превышать 10 печатных листов. Исследовательская работа должна быть выполнена на белых стандартных листах писчей бумаги формата А4, шрифтом - TimesNewRoman, с интервалом 1,5; размер шрифта 14. Заголовки глав располагаются в середине без точки в конце, печатаются прописными буквами, не подчёркиваются, все буквы заглавные, переносы в заголовках не допускаются. Размеры полей: верхнее и нижнее – 20мм, левое – 30 мм, правое – 10мм. Страницы нумеруются арабскими цифрами в правом верхнем углу без точки в конце. Номер страницы на титульном листе не проставляется. Текст на каждом листе пишется только с одной стороны.

Рисунки, графики, таблицы, фотографии вставляются в работу после упоминания их в тексте или выносятся в отдельное приложение и обязательно сопровождаются подписями. На рисунок или таблицу обязательно должна быть ссылка в тексте в виде: "... была получена прямая зависимость (рис. 1) ..." или "... для данных пород характерны повышенные содержания стронция (табл. 1)..." или "... что отчетливо выражается в изменении количества особей (прил. 1, табл.1)...".

Обязательным элементом работы является список литературы, в котором перечисляются все использованные источники. На все пункты списка литературы должны быть ссылки в тексте в формате (Фамилия, год) или (Название, год)

Структура работы

1 лист – титульный

Тема

Ф.И.ребёнка

класс, возраст

образовательное учреждение

научный руководитель

(Ф.И.О., должность, место работы)

Место и год выполнения

2 лист – содержание (план работы)

3 лист – введение (привлечь внимание к теме работы, даётся краткая характеристика решаемой проблемы, актуальность, цели и задачи, конкретизируется объект исследования и предмет) не более 1 страницы.

4 лист – основная часть (название, основные сведения, пути решения, обзор литературы, методика проведения исследования, организация исследования, результаты). В тексте – ссылки на источники, рисунки, таблицы. Результаты в виде фото, рисунков, диаграмм, графиков, таблиц.

5 лист – выводы, заключения (достигнуты ли цели, задачи, подводятся выводы, указываются практические пути реализации, намечаются новые задачи и проблемы)

6 лист – список литературы (все источники в алфавитном порядке)

7 лист – приложение (могут быть инструкции, технологические карты, графики, схемы, рисунки, не вошедшие в основное содержание работы, на которые имеется ссылка в тексте)

9. Порядок и проведение конференции

9.1. Работа конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности.

9.2. На выступление даётся не более 7 минут. Участникам конференции необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста.

9.3. Жюри оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:

- актуальность работы;
- последовательность;
- использование наглядности выступления;
- культура речи;
- знание содержания;
- компетентность докладчика (владение проблематикой в области исследования);

10. Подведение итогов конференции

По окончании работы проводится заседание жюри. Все решения протоколируются, подписываются, утверждаются председателем и секретарём экспертных групп, являются окончательными. Результаты публикуются на сайте школы и доводятся до участников. Победители проектно-исследовательской конференции награждаются дипломами 1,2,3 степени, почётными грамотами.