

«Утверждаю»  
Приказ №85/1 от «31» августа 2021г.  
Директор МОУ СОШ №2 п. Спирово  
\_\_\_\_\_ М.П. Павлова

## **ПОЛОЖЕНИЕ** **о научно-исследовательской конференции школьников.**

### **I. Общие положения.**

Научно-исследовательская конференция школьников муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №2 поселка Спирово Спировского района (далее Конференция) проводится ежегодно.

#### 1.1. Цель Конференции:

- создание условий, стимулирующих развитие интеллектуального творчества обучающихся посредством вовлечения их в исследовательскую деятельность в области гуманитарных и естественно-математических наук.

#### 1.2. Задачи Конференции:

- повышение уровня общей и коммуникативной культуры современного школьника, социальной активности и самореализации;
- выявление одарённых и талантливых школьников для последующей поддержки и развития их способностей;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений обучающихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной и научно-исследовательской деятельности;
- формирование творческих связей с исследовательскими коллективами, организация взаимного общения;
- воспитание обучающихся на примерах жизни и творчества видных деятелей культуры, просвещения, искусства и науки;
- достижение современного качества образования;
- обеспечение ранней профессиональной ориентации обучающихся через систему «школа-вуз».

1.3. Предметом рассмотрения на Конференции являются исследовательские работы обучающихся. Исследовательские работы предполагают

осведомлённость о современном состоянии области исследования, владение методикой эксперимента, наличие данных о проведённых собственных исследованиях, их анализ, обобщение и выводы.

#### 1.4. Критерии оценки работ:

- использование в исследовательской работе известных результатов и научных фактов;
- владение современным состоянием проблемы;
- умение использовать источники, литературу по данной проблеме (полнота цитируемой литературы, ссылки на исследования ученых);
- лингвистическая компетенция (владение языковыми нормами);
- понимание цели;
- логика изложения, убедительность аргументации, чёткие выводы;
- самостоятельность суждений;
- оригинальность, творческий подход к выполнению представленной работы;
- коммуникативная компетенция.

### **II. Организационно-методическое обеспечение.**

Для организационно-методического обеспечения проведения школьной научно-исследовательской конференции создается оргкомитет.

Состав оргкомитета формируется из руководителей школьных методических объединений и администрации муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №2 поселка Спирово Спировского района.

Оргкомитет Конференции:

- осуществляет общее руководство подготовкой и проведением научно-исследовательской конференции;
- формирует составы экспертных комиссий;
- разрабатывает программу, формирует списки участников, утверждает итоговые документы Конференции.

Экспертные комиссии предметных секций формируются из учителей общеобразовательных учреждений.

Экспертные комиссии:

- осуществляют проверку представленных в оргкомитет Конференций научно-исследовательских работ обучающихся в соответствии с критериями оценки с целью конкурсного отбора для публичной защиты на предметных секциях;
- заслушивают доклады обучающихся, проводят дискуссии в день проведения Конференции;
- выносят решения о победителях и призерах Конференции;
- представляют анализ научно-исследовательских работ, докладов обучающихся, обобщают итоги работы секций;
- вносят предложения в оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации, проведения, научно-методического обеспечения Конференции.

### **III. Порядок организации и проведения.**

3.1. Конференция проводится один раз в год:

Участники представляют в адрес оргкомитета школьной Конференции заявку на участие. Требования к содержанию и оформлению доклада соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.

Поступившие в установленный оргкомитетом срок научно-исследовательские работы подлежат рецензированию школьными экспертными комиссиями. Школьные экспертные комиссии рекомендуют 1 победителя в каждой возрастной группе (3-4 классы, 5-6 классы, 7-8 классы, 9-11 классы) по всем общеобразовательным предметам (краеведение, география, математика, информатика и другие) для публичной защиты на предметной секции во время проведения районного отборочного тура Конференции.

#### **II тур – районный.**

Участники представляют в адрес оргкомитета районной Конференции заявку на участие. Требования к содержанию и оформлению доклада соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований, а также имеющих рецензию школьной экспертной комиссии (без рецензий работы рассматриваться не будут).

Поступившие в установленный оргкомитетом срок научно-исследовательские работы подлежат рассмотрению оргкомитетом и членами экспертных комиссий. Работы, соответствующие всем требованиям к научно-исследовательской работе, имеющие рецензию допускаются к районному отборочному туру.

Регламент выступления участников всех туров Конференции предусматривает публичную защиту научно-исследовательской работы (продолжительность 5-7 мин.). Научно-исследовательские работы (доклады) обучающихся не возвращаются.

Оргкомитет Конференции имеет право по решению экспертных комиссий опубликовать тезисы лучших научно-исследовательских работ обучающихся (объемом не более 1 страницы).

### 3.2. Участники Конференции.

В Конференции принимают участие обучающиеся муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №2 поселка Спирово Спировского района.

Исследовательскую работу, оформленную в соответствии с требованиями (формат А4 в текстовом редакторе MicrosoftWord, интервал 1, шрифт 14 пунктов, отступы по краям: левое – 3см, правое – 1,5 см, форматируется по всей ширине листа). Титульный лист работы является обязательным элементом и содержит выходные данные: название Конференции, в рамках которой выполнена работа; название исследования, сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, класс, образовательное учреждение); сведения о научном руководителе (фамилия, имя, отчество, место работы, должность, ученая степень). Титульный лист печатается на русском языке.

## **V. Основные правила к содержанию и оформлению научно-исследовательской работы.**

### 5.1. Структура исследовательской работы:

1. Работа должна быть построена не произвольно, а по определенной структуре, которая является общепринятой для научных трудов.

2. Основными элементами этой структуры являются:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ является первой страницей работы и заполняется по образцу (приложение 2).

ОГЛАВЛЕНИЕ помещается после титульного листа, в нем приводятся пункты работы с указанием страниц.

ВВЕДЕНИЕ должно включать в себя формулировку проблемы, отражать научную актуальность и новизну выбранной темы, цель и содержание поставленных задач. Формулируются объект и предмет исследования, указывается избранный метод (или методы) исследования, сообщается, в чем заключается теоретическая значимость и прикладная ценность полученных результатов.

В главах ОСНОВНОЙ ЧАСТИ исследовательской работы подробно рассматриваются методика и техника исследования и обобщаются результаты. Все материалы, не являющиеся существенно важными для понимания решения научной задачи, выносятся в приложения. Содержание глав основной части должно точно соответствовать теме исследовательской работы и полностью ее раскрывать.

В ЗАКЛЮЧЕНИИ в лаконичной форме формулируются выводы и результаты, полученные автором. Эта часть работы играет роль концовки, обусловленной логикой проведения исследования, Заключительная часть предполагает наличие обобщенной итоговой оценки проделанной работы. При этом важно указать, в чем заключается ее главный смысл, какие важные побочные научные результаты получены.

В конце работы приводится СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ. В тексте работы могут быть ссылки на тот или иной источник (номер ссылки должен соответствовать порядковому номеру источника в списке литературы).

В ПРИЛОЖЕНИИ помещаются вспомогательные или дополнительные материалы. В случае необходимости можно привести дополнительные графики, рисунки, таблицы.

## 5.2. Требования к оформлению и представления исследовательской работы.

Титульный лист исследовательской работы оформляется по образцу.

Текст исследовательской работы должен быть напечатан на компьютере шрифтом 14 пунктов на одной стороне стандартного листа белой односортной бумаги через 1,5 интервала. Формулы в текст можно вписать вручную (черными чернилами). Исследовательская работа должна быть помещена в папку – скоросшиватель с прозрачным верхним листом, Дискета с программным продуктом помещается в отдельный прозрачный файл и закрепляется от самопроизвольного выпадения.

Рукопись перепечатывается строго в последовательном порядке. Не допускаются разного рода текстовые вставки и дополнения.

Расстояние между названием главы и последующим текстом должно быть равно трем интервалам. Такое же расстояние выдерживается между заголовками главы и параграфа. Точку в конце заголовка, располагаемого посередине строки, не ставят.

Подчеркивание заголовков и перенос слов в заголовке не допускается.

Фразы, начинающиеся с новой строки, печатаются с абзацным отступом от начала строки, равным 1 см.

### **VI. Подведение итогов и награждение победителей.**

Победители (I место) и призеры (II и III места) школьной научно-исследовательской Конференции награждаются Дипломами I, II, III степени. Лауреаты (IV и V места при их наличии) награждаются грамотами администрации муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №2 поселка Спирово Спировского района.

Научные руководители победителей и призеров Конференции награждаются благодарственными письмами администрации муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №2 поселка Спирово Спировского района.

По итогам проведения Конференции готовится приказ по МОУ СОШ №2 поселка Спирово Спировского района о награждении победителей и призеров.

## **Приложение 1**

### **Заявка на участие в научно-исследовательской конференции школьников муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №2 поселка Спирово Спировского района**

наименование ОУ

<b>№ п/п</b>	<b>Ф.И.О. участника</b>	<b>Класс</b>	<b>Тема работы</b>	<b>Куратор</b>	<b>Презентация (да/нет)</b>
--------------	-------------------------	--------------	--------------------	----------------	-----------------------------


## Приложение 2

### Образец титульного листа

\_\_\_\_\_

наименование ОУ

Реферат (доклад)

на тему: \_\_\_\_\_

название темы

Выполнил:

\_\_\_\_\_

ф.и.о. обучающегося, класс

Куратор:

\_\_\_\_\_

ф.и.о. куратора

## **Основные правила к содержанию и оформлению научно-исследовательской работы.**

### 5.1. Структура исследовательской работы:

1. Работа должна быть построена не произвольно, а по определенной структуре, которая является общепринятой для научных трудов.

2. Основными элементами этой структуры являются:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения.

**ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ** является первой страницей работы и заполняется по образцу (приложение 2).

**ОГЛАВЛЕНИЕ** помещается после титульного листа, в нем приводятся пункты работы с указанием страниц.

**ВВЕДЕНИЕ** должно включать в себя формулировку проблемы, отражать научную актуальность и новизну выбранной темы, цель и содержание поставленных задач. Формулируются объект и предмет исследования, указывается избранный метод (или методы) исследования, сообщается, в чем заключается теоретическая значимость и прикладная ценность полученных результатов.

В главах **ОСНОВНОЙ ЧАСТИ** исследовательской работы подробно рассматриваются методика и техника исследования и обобщаются результаты. Все материалы, не являющиеся насущно важными для понимания решения научной задачи, выносятся в приложения. Содержание глав основной части должно точно соответствовать теме исследовательской работы и полностью ее раскрывать.



В ЗАКЛЮЧЕНИИ в лаконичной форме формулируются выводы и результаты, полученные автором. Эта часть работы играет роль концовки, обусловленной логикой проведения исследования, Заключительная часть предполагает наличие обобщенной итоговой оценки проделанной работы. При этом важно указать, в чем заключается ее главный смысл, какие важные побочные научные результаты получены.

В конце работы приводится СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ. В тексте работы могут быть ссылки на тот или иной источник (номер ссылки должен соответствовать порядковому номеру источника в списке литературы).

В ПРИЛОЖЕНИИ помещаются вспомогательные или дополнительные материалы. В случае необходимости можно привести дополнительные графики, рисунки, таблицы.

## 5.2. Требования к оформлению и представления исследовательской работы.

Титульный лист исследовательской работы оформляется по образцу.

Текст исследовательской работы должен быть напечатан на компьютере шрифтом 14 пунктов на одной стороне стандартного листа белой односортной бумаги через 1,5 интервала. Формулы в текст можно вписать вручную (черными чернилами). Исследовательская работа должна быть помещена в папку – скоросшиватель с прозрачным верхним листом, Дискета с программным продуктом помещается в отдельный прозрачный файл и закрепляется от самопроизвольного выпадения.

Рукопись перепечатывается строго в последовательном порядке. Не допускаются разного рода текстовые вставки и дополнения.

Расстояние между названием главы и последующим текстом должно быть равно трем интервалам. Такое же расстояние выдерживается между заголовками главы и параграфа. Точку в конце заголовка, располагаемого посередине строки, не ставят.

Подчеркивание заголовков и перенос слов в заголовке не допускается.

Фразы, начинающиеся с новой строки, печатаются с абзацным отступом от начала строки, равным 1 см.