

Положение
о районной конференции исследовательских работ обучающихся начальных
классов образовательных учреждений
Ленинского района города Нижнего Новгорода
«СТАРТ В НАУКУ»

1. Общие положения

Районная конференция исследовательских работ «Старт в науку» направлена на привлечение обучающихся начальных классов к исследовательской и проектной деятельности, расширение кругозора младших школьников.

Конференция ориентирована на развитие у обучающихся таких качеств, как самостоятельный поиск решения проблем, развитие нестандартного мышления на основе глубоких разносторонних и прочных знаний, вовлечение младших школьников в активную исследовательскую деятельность.

Для участия в конференции приглашаются обучающиеся 3 и 4 классов общеобразовательных учреждений. В исключительных случаях допускается участие в конференции обучающихся 2 классов при условии подготовки работы и выступления, отвечающих установленным требованиям.

2. Цель и задачи

Цель конференции – развитие навыков исследовательской, проектной, изобретательской деятельности обучающихся начальных классов.

Задачи конференции:

1. Создание условий для формирования у обучающихся начальных классов интереса к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской деятельности.
2. Развитие интереса обучающихся младших классов к наукам.
3. Содействие формированию у детей научной картины мира.
4. Заложение основ для самореализации младших школьников в среднем и старшем звене.

3. Сроки проведения

Сроки проведения районной конференции – апрель текущего учебного года.

4. Порядок выдвижения работ обучающихся

Для участия в конкурсе принимаются исследовательские работы и творческие проекты, выполненные по следующим предметам:

1. Русский язык;
2. Литературное чтение;

3. Математика;
4. Окружающий мир;
5. Иностранный язык;
6. Изобразительное искусство;
7. Музыка;
8. Физическая культура;
9. Технология;
10. Основы религиозных культур и светской этики.

Форма заявки на участие в районной конференции исследовательских работ младших школьников «Старт в науку»:

Учебный предмет _____ Название предполагаемой секции _____

№ п\п	Ф.И.О. участника	Название работы	ОУ	Класс	Ф.И.О. учителя

Информационная карта исследовательской работы

Название работы	
Ф.И. автора работы (полностью)	
Образовательное учреждение	
Класс	
Ф.И.О. учителя (полностью), должность, квалификационная категория	
Указать, имеется ли компьютерная презентация (да/нет)	
Краткая аннотация представляемой работы	

Примечание: Заявку необходимо оформить на бланке образовательного учреждения с подписью руководителя. Информационную карту следует подготовить для каждой работы на отдельном листе. Один экземпляр карты предоставляется в управление образования вместе с заявкой, второй экземпляр прилагается к работе обучающегося.

4. Критерии оценивания работ обучающихся

1. Соответствие заявленной темы содержанию
2. Исследовательский характер работы
3. Использование научных фактов

4. Четкость выводов, обобщающих исследование
5. Умение последовательно и интересно представить материал слушателям (регламент выступления 7-10 минут)
6. Наличие и качество наглядного материала (например: мультимедийная презентация, плакат, фото, демонстрация практической части работы)
7. Общая культура оформления работы

5. Требования к оформлению работы

(рекомендуемый объём работы – не более 10 страниц (без учета приложений), размер листа А-4, размер шрифта - 14, интервал между строками – 1,5; страницы работы пронумерованы, верхнее, нижнее и правое поля – 1,5 см; левое – 2,5 см)

1. Титульный лист (см. пример оформления)
2. Оглавление с указанием страниц
3. Введение (в нём отразить: мотив выбора темы, цель работы и то, какие задачи решал автор, как проводилось исследование)
4. Основное содержание работы (состоит из разделов и глав, которые имеют четко сформулированное название)
5. Заключение (содержит общие выводы, которые должны быть сопоставлены с целями и задачами, анализ проведенной работы)
6. Список литературных источников, которые были использованы автором работы
7. Приложения (фотографии, рисунки, анкеты и другие материалы, если в них есть необходимость)

8. Награждение победителей и призеров конференции

По итогам работы каждой секции районной конференции обучающиеся, ставшие победителями и призерами (занявшие 1, 2 и 3 место), награждаются дипломами управления образования района I, II, и III степени.

Пример оформления титульного листа

Муниципальное бюджетное (автономное) образовательное учреждение
«Школа (лицей, гимназия) № ___»
Ленинского района города Нижнего Новгорода

Районная конференция исследовательских работ
обучающихся начальных классов
«Старт в науку»

Изучение жизненного цикла бабочки

Выполнил: Петров Иван,
ученик 4 а класса
Руководитель: Сидорова
Наталья Сергеевна,
учитель начальных классов

город Нижний Новгород
2018

