

Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе: «Проектная и исследовательская деятельность как способ формирования метапредметных результатов обучения в условиях реализации ФГОС»

Буркова Татьяна Альбертовна

МБОУ «Кехотская СШ»

На тему : методическая разработка по выполнению исследовательской работы

Цель работы: помочь педагогам и учащимся в учебно-исследовательской деятельности



Научно-исследовательская работа (аббр. — НИР) — работа научного характера, связанная с научным поиском, проведением исследований, экспериментами в целях расширения имеющихся и получения новых знаний, проверки научных гипотез, установления закономерностей, проявляющихся в природе





Задачи исследовательской деятельности:

- Определить критерии исследовательской работы
- Научить учащихся определять основные этапы работы
- Помочь учащимся в выполнении работы

Основные этапы выполнения исследовательской работы:

- Выбор темы работы
- Выбор целей и задач
- Формулирование гипотезы
- Методика выполнения
- Эксперимент
- Анализы и выводы
- Результаты работы

Содержание и структура работы:

- Титульный лист
- Оглавление
- Введение
- Основная часть
- Вывод
- Список использованной литературы
- Приложения

Титульный лист

Содержит наименование учебного заведения, в котором проводилась работа; тему научной работы; фамилию, имя, отчество автора и научного руководителя, дату и место (населенный пункт) выполнения работы.



Оглавление

Содержит название разделов
и глав с указанием страниц,
на которых они
расположены.

Введение



Представление автором
целей и задач исследования,
формулировка гипотезы



Основная часть

Самая большая по объему часть работы, состоит из глав (разделов) и включает в себя все исследования, которые проводились автором работы.

Вывод



Результат работы, который можно получить, исходя из основной части работы.

Своеобразное подведение итогов всего вышесказанного.

Список использованной литературы

Содержит перечень источников, использованных при написании исследовательской работы. Все источники располагаются в алфавитном порядке

Приложения



Содержат вспомогательные графики, рисунки, схемы и т. д. для общей наглядности.



Спасибо за
внимание!