

Структура и оформление исследовательских работ учащихся

Методическое объединение
учителей ЕНЦ

Порядок выполнения научно-исследовательской работы:

A horizontal sequence of five empty rounded rectangular boxes, each with a red border, set against a light red arrow-shaped background pointing to the right.

Структура оформления исследовательско й работы:

Титульная страница

Содержание

Актуальность

Введение

- Цель исследования
- Задачи исследования
- Объект исследования
- Предмет исследования
- Гипотеза

Литературный обзор

Исследовательская работа

- Методика
- Результаты исследования
- Новизна
- Выводы

Заключение

Список используемой литературы

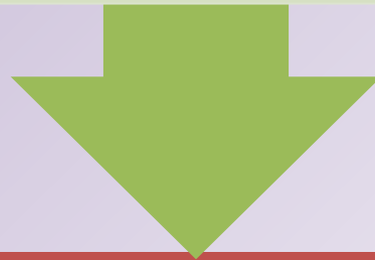
Приложение

Титульный лист содержит:

- 1) полное название учебного заведения;
- 2) наименование вида работы, дисциплины и темы;
- 4) данные об исполнителе с указанием фамилии, имени, отчества, класса;
- 5) указание должности руководителя, его фамилии и инициалов;
- 6) город и год выполнения работы.

Найти проблему (что надо изучать)

Проблема должна быть выполнима, решение её должно принести реальную пользу участникам исследования.



Формулировка темы

Тема должна быть оригинальной, в ней необходим элемент неожиданности, необычности, она должна быть такой, чтобы работа могла быть выполнена относительно быстро.

Актуальность

- В актуальность необходимо обосновать, почему именно эту проблему нужно в настоящее время изучать

Введение

Обзор темы

Цель исследования – какой результат предполагается получить, каким, в общих чертах, видится этот результат еще до его получения.

Обычно цель заключается в изучении определенных явлений.

Задачи исследования показывают, что вы собираетесь делать.

Предмет исследования - это процесс или явление, порождающее проблемную ситуацию и взятое исследователем для изучения

Объект исследования - это то, что находится в рамках, в границах объекта.

Гипотеза – это предвидение событий, это вероятное знание, ещё не доказанное.

Изначально гипотеза не истина и не лож – она просто не доказана

Литературный обзор

- краткая характеристика того, что известно об исследуемом явлении, в каком направлении происходят исследования других авторов. В обзоре Вы должны показать, что знакомы с областью исследований по нескольким источникам, что Вы ставите новую задачу.

Ис сл ед ов ате ль ска я ра бо та

Методика исследования – как и что исследовали. Её подробное описание должно присутствовать в тексте работы. Это описание того, что и как делал автор исследования для доказательства справедливости выдвинутой гипотезы.

Результаты исследования – собственные данные, полученные в результате исследовательской деятельности и установить закономерности, обнаруженные в процессе исследования.

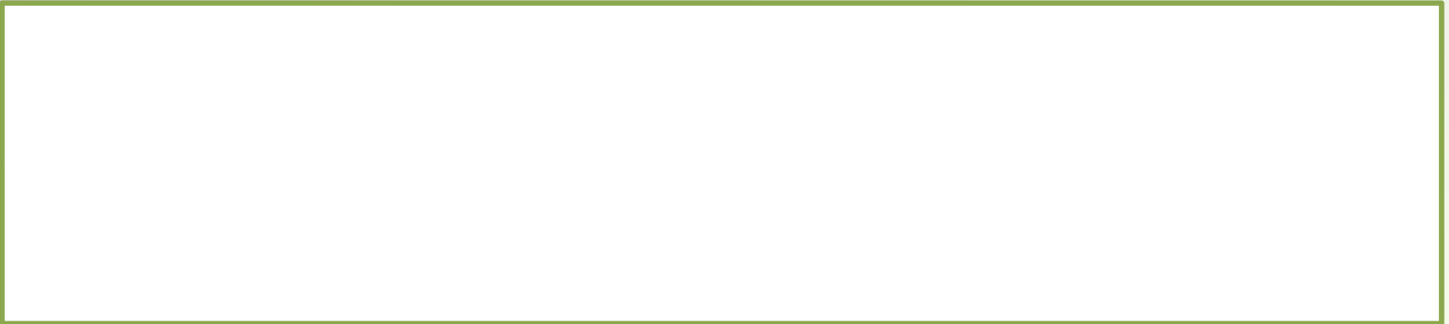
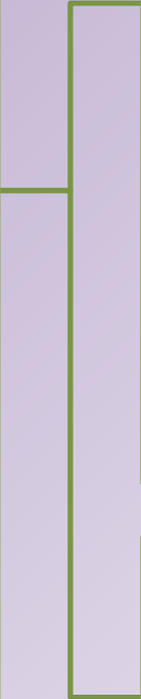
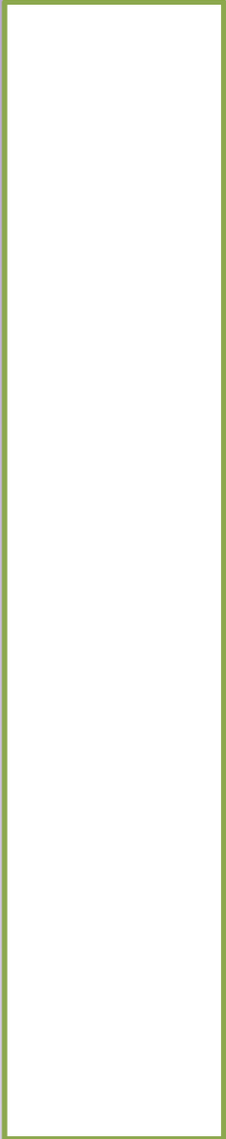
Новизна – что нового обнаружено в ходе исследования, что сделано из того, что другими не было замечено, какие результаты получены впервые. Какие недостатки практики можно исправить с помощью полученных в ходе исследования результатов.

Выводы – это краткие ответы на вопрос – как решены поставленные исследовательские задачи.

Цель может быть достигнута даже в том случае, если первичная гипотеза оказывается несостоятельной.

Заключени е

- необходимо суммировать все те выводы и научные достижения, которые были сделаны в работе, а также определить направления для дальнейших исследований в данной сфере.



20 мм

Параметры шрифта:

- ✓ шрифт - Times New Roman;
- ✓ начертание – обычный;
- ✓ размер шрифта - 14 пунктов;
- ✓ цвет текста – авто (черный).

30 мм

Параметры абзаца:

- ✓ выравнивание текста – по ширине;
- ✓ отступ первой строки -12,5 мм;
- ✓ межстрочный интервал – полуторный.

15 мм

20 мм

ИСТОЧНИКИ

1. <http://mibif.ru/slushatelu/povyshenie-kvalifika/o-bshhaya-informacziy/issledovatel'skaya-ra.html>
2. <http://festival.1september.ru/articles/210579/>
3. <http://www.zpu-journal.ru/asp/matriculation/faq/object/>
4. <http://spisok-literaturi.ru/obschie-trebovaniya-k-napisaniyu-i-oformleniyu-referatov.html>