**Структура ученической научно-исследовательской работы.**

**Общие требования:**

* печатный вариант работы, листы формат А 4;
* кегль 12, межстрочный интервал 1,5;
* нумерация указывается внизу, по центру (в различных «Положениях» о конкурсах могут быть свои требования);
* объём работы желательно не превышать 10 страниц, плюс до 10 страниц в конце работы размещаются «Приложения» – например, научно-исследовательская конференция «Шаг в Будущее» требует объёма 10 страниц и до 10 страниц в Приложениях (диаграммы, таблицы, схемы, фото, иллюстрации и.т.д.)

**Титульный лист:**

* указать учредителей конференции, конкурса

(см. «Положение…») – располагается в верхней части, по центру титульного листа;

* указать название конференции;
* название работы;
* сведения об авторе (ФИО, МОУ, класс) – располагается по правому краю;
* сведения о научном руководителе (ФИО, учёная степень, место работы, должность) – располагается по правому краю;
* указать название города, год написания работы – в нижней части, по центру титульного листа.

**Оглавление:**

Перечень разделов работы, **с указанием номеров страниц** на которых начинается каждый раздел;

**1 вариант Оглавления:**

Введение…………………………………………………………………………2

Глава I (название главы)………………………………………………………..4

Глава II (название главы)………………………………………………………..7

Заключение………………………………………………………………………10

Список литературы………………………………………………………………12

Приложения (вопросы анкет, таблицы, схемы, итоговые диаграммы, фотографии, иллюстрации и.т.д. – в зависимости от логической структуры работ)……………………………..…………………………..…………………...13

**2 вариант Оглавления:  
  
► нумерация глав обозначается арабскими цифрами;  
►сразу пишется название главы**

Введение………………………………………………………………………………….2

1. Обоснование математической модели……………………………………………….4

2. (только название)……………………………………………………………………....7

Заключение……………………………………………………………………………....10

Список литературы………………………………………………………………………12

Приложения (вопросы анкет, таблицы, схемы, итоговые диаграммы, фотографии, иллюстрации и.т.д. – в зависимости от логической структуры работ)………………………..…………………………………………………………….13

**Содержание введения:**

* обосновать актуальность темы, проблемы;
* определить объект и предмет исследования;
* чётко сформулировать цель и задачи работы;
* сформулировать рабочую гипотезу;
* указать, какие методы исследования использовались в работе;
* отметить практическую значимость и научную новизну исследования;
* объём введения не превышает 1 – 2 страниц машинописного текста.

**Основная часть:**  
может состоять из нескольких частей, глав, но каждая часть должна иметь своё заглавие.  
  
**Заключение:**

точно сформулированы выводы и основные результаты работы.

Список использованной литературы:

в соответствии с ГОСТ 7.1-2003

**Обратите внимание!**

**Каждое Положение о научно-исследовательской конференции, конкурсе может иметь свои требования к оформлению работ школьников**

Составил: В.В.Черёмухина, старший методист ЦРО