

КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К ЗАЩИТЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

ПРАВИЛЬНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ - ЗАЛОГ УСПЕШНОГО ВЫСТУПЛЕНИЯ

Основные элементы

Стиль
изложения



Структура
работы



Подготовка доклада
выступления
и оформление
демонстрационного
материала



СТИЛЬ ИЗЛОЖЕНИЯ

НАУЧНЫЙ

Основные черты:

- информационная насыщенность, логическая последовательность изложения материала, аргументированность, доказательность, объективность;
- использование особых конструкций (клише) для поддержания интеллектуального фона текста: (исходные положения работы, наличие различных работ и их направления, собственные исследования, выводы, практическая значимость исследования, заключение).

Культуру научной речи определяет смысловая точность, ясность, краткость изложения.

Стиль письменной научной речи - это безличный монолог, поэтому изложение ведётся от третьего лица.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

СТРУКТУРА

- Полное наименование учреждения.
- Название работы.
- Сведения об авторе (ф.и.о., класс).
- Сведения о научном руководителе (ф.и.о., должность).
- Место выполнения работы и год написания.



ВВЕДЕНИЕ

- Актуальность исследования.
- Проблема исследования.
- Формулировка темы.
- Объект и предмет исследования.
- Гипотеза.
- Цель и задачи исследования.
- Практическая значимость.
- Научная новизна.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

- Должна составлять не менее **70%** от всего объема работы.
- Может содержать 2-3 главы.
- Анализ специальной литературы.
- Методика и ход исследования.
- Результаты исследования и их обсуждение.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

- Итоговые результаты исследования.
- Практическую значимость исследования.
- Проблемы и задачи на будущее.
- Рекомендации.

Заключение не должно дословно повторять выводы по главам.

ПОДГОТОВКА ДОКЛАДА ВЫСТУПЛЕНИЯ И ОФОРМЛЕНИЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО МАТЕРИАЛА

Выступление должно быть:

- понятным
- не перегруженным
- лаконичным
- законченным
- ясность, конкретность, образность;
- ссылки, порядковый номер и названия на все таблицы и рисунки (если они находятся в тексте);
- приложение (если таблицы и рисунки непосредственно не связаны с текстом).

Использование рисунков, таблиц, графиков или диаграмм: