

# РАБОТА НАД ПРОЕКТОМ

ГБОУ ШКОЛА №604

# ПРИМЕРНЫЙ АЛГОРИТМ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- ▣ *Проблема* исследования - нечто неизвестное в науке, что предстоит открыть, доказать.
- ▣ *Тема* - отражает проблему в ее характерных чертах.
- ▣ *Объект* исследования - это область, в рамках которой содержится то, что будет изучаться.
- ▣ *Предмет* исследования - более конкретен, из него вытекают его цель и задачи

# ПРИМЕРНЫЙ АЛГОРИТМ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- *Цель исследования.* Формулируется кратко и предельно точно.
- *Задачи исследования.* В них выстраивается комплекс проблем, которые необходимо решать в ходе эксперимента.
- *Гипотеза исследования* - развернутое предположение, за счет которого ожидается достижение цели исследования.
- *Методика* - это совокупность способов исследования, порядок их применения и интерпретации полученных результатов.

# ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТ

- *Стандарт бумаги А4 (210х297 мм)*
- *Текст* располагается на каждом листе только с одной стороны
- Межстрочный интервал 1,5, размер кегля – 14
- *Заголовки* – в середине строки, без точки в конце, прописными буквами, без подчеркивания, без переносов
- *Поля:* верхнее и нижнее -20 мм, правое— 10 мм, левое - 30 мм
- Нумерация страниц арабскими цифрами, сквозная, начинается с «Введения»- стр. 3

# СТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

*Конкурсная работа обычно состоит из следующих структурных элементов, каждый из которых начинается с новой страницы.*

- Титульный лист
- Содержание
- Введение
- Основная часть
- Выводы (заключение)
- Список литературы
- Приложения

# СТРУКТУРА КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

- Обзор литературы
- Методика проведения исследования
- Организация исследования
- Результаты
- Обсуждение результатов

# НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАУЧНОГО СТИЛЯ

- логическая последовательность изложения
- однозначность, точность
- сжатость при насыщенности содержания
- конкретность, объективность высказывания

# ПОДГОТОВКА ДОКЛАДА, ВЫСТУПЛЕНИЯ

- Подготовьте конспект, краткие записи по каждому разделу
- Подготовьте электронную презентацию, либо наглядные иллюстрации, плакаты, объекты
- Подготовьтесь к вопросам
- Отрепетируйте доклад дома, старайтесь уложиться в 10-15 минут



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

---

Желаю успеха!