

# План работы по реализации проекта

# План работы – шаги по реализации проекта

- 1) Обозначение темы работы
- 2) Обозначение цели, задач
- 3) Выбор методов исследования, поиск информации
- 4) Планирование этапов реализации проекта
- 5) Написание введения
- 6) Основная часть проекта - исследование
- 7) Написание заключения + приложения
- 8) Оформление
- 9) Защита проекта

# Как выбрать тему

- **Тема проекта или исследования должна лаконично, но ёмко отражать суть работы и частично делать отсылку к гипотезе (или идее проекта)**
- *Например: так хорошо – «Влияние хлорсодержащих моющих средств на здоровье человека»*
- *Так плохо – «Бытовая химия и здоровье»*

# Обозначение цели

- **Цель – максимально идеализированный итог (результат) проекта, к которому будет стремиться исследователь при реализации работы, имеющий практическую направленность**
- *Например: так хорошо* – «Предложить методику минимизации негативных последствий воздействия моющих средств на здоровье человека»
- *Так плохо* – «Изучение хлорсодержащих моющих средства применительно к здоровью человека»

# Постановка задач

- **Задачи исследования – это практические шаги исследования, которые определяют пути и средства достижения цели в соответствии с выдвинутой гипотезой**
- *Например: так хорошо – «1) Изучить теоретическую составляющую выбранной темы 2) Предложить свои способы и методы решения проблемы 3) Провести анализ или эксперимент по проблеме 4) ...5)»*
- *Так плохо – «1) Теоретические аспекты проблемы 2) Рассмотрение проблемы бытовой химии»*

# Методы исследования

- **Метод исследования - способ** достижения цели, решения задачи, совокупность приемов и операций практического и теоретического освоения действительности:
- *Эмпирические (чувственные):*
- Изучение источников информации
- Наблюдение
- Эксперимент
- Опрос
- Бытовой анализ
- *Теоретические (рациональные):*
- Научный анализ
- Синтез
- Моделирование
- Дедукция/Индукция
- *Прочие методы*

# Введение

- **Введение – часть работы, которая позволяет понять суть проекта, включает: преамбулу, цели, задачи, рассказывает о методах исследования, описывает актуальность, гипотезу**

# Основные проблемы начала проекта

- Как сформулировать тему
  - Как обозначить цель?
  - Как поставить задачи
- Как выбрать методы исследования