

Работа над проектом проходит в несколько этапов:

## **1 этап: Подготовка**

На этом этапе определяются цели и

**ЦЕЛЬ** - это то, чего вы хотите достичь в результате совместных действий

**А теперь подумайте, чтобы достичь этой цели, что для этого вам предстоит сделать?**

Это и будут ваши задачи



# 2 этап: Планирование

На данном этапе вы четко должны представлять весь фронт ваших работ:



- ❑ Определить источники информации;
- ❑ Определить способы сбора информации и анализа информации;
- ❑ Определить способы представления результатов;
- ❑ Выработать критерии оценки результатов и процесса;
- ❑ Разделить задачи (обязанности между членами команды)

# 2этап: Планирование



Попробуйте ответить на вопрос :

**Что уже известно, а что нет?**

Теперь легко будет сформулировать:

**«Что предстоит сделать?»**

**Это будет ваш план действий.**

Что известно?

сделать?

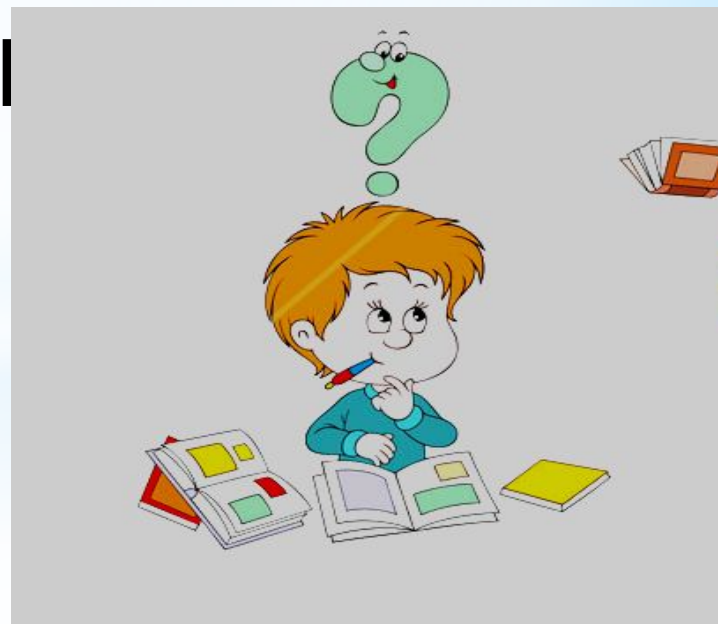
Что предстоит

## 3 этап: Исследование

На данном этапе вы в качестве

«исследователя» можете :

**выдвинуть гипотезу, подтвердить  
или опровергнуть ее в результате  
работы над своим пр**



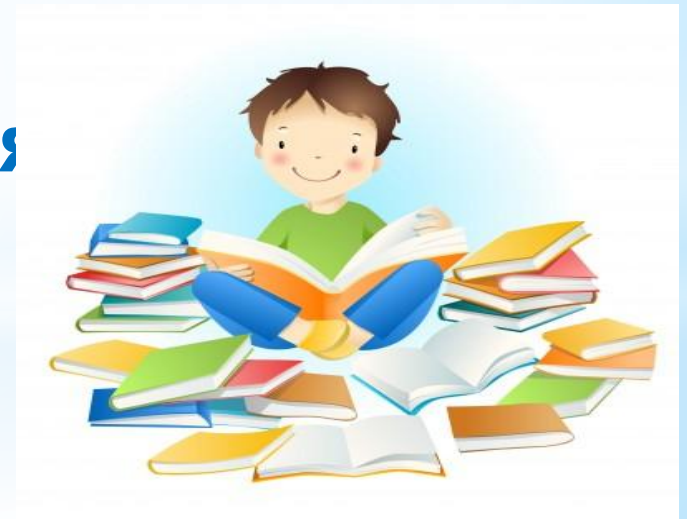
# 3 этап: Исследование

## Основные инструменты:

- ✓ **Интервью;**
- ✓ **Опросы;**
- ✓ **Наблюдения;**
- ✓ **Эксперименты.**

## Методы исследования

- ✓ **Анализ литературы;**
- ✓ **Анкетирование;**
- ✓ **Интервью;**



# 4 этап: Результаты и выводы, оформление проекта

Результаты выполненных проектов должны быть

материальны,

то есть как-либо оформлены (компьютерная презентация, видеofilm, альбом, компьютерная газета, альманах, доклад и т. д.).



- ❑ Титульный лист (школа, название проекта, автор, класс, руководитель проекта, дата исполнения);
- ❑ Рабочие листы портфолио проектной деятельности;
- ❑ Источники информации, в том числе библиография (в соответствии с принятыми стандартами);
- ❑ приложения (рисунки, фотографии, карты, графики, стенограмма интервью, анкеты).



# 5 этап: Представление результата, презентация

## План защиты проекта

1. Тема проекта
2. Цель проекта
3. Задачи
4. Гипотезы
5. Методы и средства исследования
6. Актуальность проекта
7. Этапы работы
8. Полученные результаты
9. Выводы



# 6 этап: Оценка результатов

Сделайте анализ своего выступления после защиты проекта. Ответьте кратко на вопросы:

1. Довольны ли вы своим выступлением
2. Что вам особенно понравилось и запомнилось
3. Что не понравилось

