**НАУЧНЫЙ АППАРАТ ИССЛЕДОВАНИЯ**

1. **Описание проблемной ситуации,** ситуации, в которой есть какое-то противоречие, относящееся к вашей теме..
2. **Постановка проблемного вопроса.** Вопрос, который требует решения и не имеет однозначного решения.
3. **Формулировки темы** в соответствии с требованиями.
4. **Актуальность проблемы, темы-** Важность решения данной проблемы сегодня для себя, общества , мира…
5. **Выделение объекта и предмета исследования. Выделяются из темы, если она правильно сформулирована.** Объект- целое, что лежит в основе работы, который описывается в работе. Предмет- часть объекта, который подлежит анализу, исследованию, коррекции.
6. **Постановка цели работы.** Цель отвечает на вопрос, что сделать? (Связана с предметом исследования).
7. **Формулировка задач работы.** Задачи-пути достижения цели, отвечают на вопрос Что сделать?
8. **Описание проектного продукта,** материального объекта, созданного автором, который Кто-то, Где-то, Когда-то, Как-то может быть использован.