**Алгоритм работы над проектом для учащихся**

* + 1. Определи **тип проекта**, который наиболее соответствует твоему про­филю обучения и твоим интересам:
* исследовательский проект по структуре соответствует научному ис­следованию. Он включает в себя обоснование актуальности выбранной темы, постановку цели и задач исследования, обязательное выдвижение гипотезы с последующей её проверкой, обсуждение и анализ полученных результатов.
* социальный проект нацелен на решение социальных задач, отчетные материалы по социальному проекту могут включать как тексты, так и мульти ­ медийные продукты, видео-, фото- и аудио - материалы. Социальный проект может быть представлен в форме бизнес - проекта;
* информационный проект направлен на сбор информации о каком- либо объекте или явлении с целью анализа, обобщения и представления ин­формации для широкой аудитории. Такие проекты требуют хорошо продуман­ной структуры, сравнения разных точек зрения;
* инженерно-конструкторский проект - проект, результатом которого должен быть материальный объект - конструкторское изделие с полным описа­нием и научным обоснованием его изготовления и применения.
  1. Определи **вид проекта**. Проект может быть:
* монопредметным в рамках одного учебного предмета;
* межпредметным в рамках нескольких учебных предметов;
* надпредметным - это социально-значимый проект, не связанный на­прямую со школьными предметами.

1. Определи **тему проекта**. Тема должна содержать проблематику и быть актуальной. Она не должна быть широкой. Определи **цель, задачи** проекта, форму предъявления готового про­дукта (учебно-исследовательская работа, бизнес-план, модель или что-то еще).
2. Заведи **электронное портфолио проекта**. Это папка, в которую ты будешь копировать весь материал по теме для того, чтобы потом его обрабаты­вать. Ничего не удаляй, пока не завершишь проект, что-то может еще приго­диться.
3. Составь **план работы над проектом**.
4. Определи **источники информации** (книги, статьи, сайты), с которыми будешь работать. Учти, что они будут постоянно пополняться. Не забудь фик­сировать данные каждого источника для составления библиографического спи­ска.
5. Подготовься к ***предварительной*** защите проекта. Она будет проходить по плану:

* тема проекта, ее актуальность;
* цель и задачи проекта, эффекты (для автора, социума) от его реализа­ции;
* ресурсы, необходимые для реализации проекта;
* риски и сложности реализации проекта;
* план (сроки реализации проекта).

1. На предзащите выслушай все замечания комиссии и внеси корректи­вы в свою работу.
2. Доработай проект.
3. Оформи проект в соответствии с требованиями.
4. Сделай презентацию проекта и подготовься к его защите по плану:

* тема и актуальность проекта;
* цель и задачи проекта, эффекты (для автора, социума) от его реализа­ции;
* ресурсы, необходимые для реализации проекта;
* ход реализации проекта;
* риски и сложности, которые удалось преодолеть при реализации про­екта;
* выводы, итоги, продукты), полученные в результате реализации про­екта.

Каждый тип проекта оценивается по критериям, с которыми тебя позна­комит руководитель проекта.

Работа над проектом - очень важная часть учебного плана старшей школы, так как она готовит тебя к обучению по программам профес­сионального образования, к самостоятельности.