

Структура проекта

- 1) Тема работы должна быть грамотно сформулирована с литературной точки зрения и отражать содержание проекта.
- 2) Структура проекта содержит: титульный лист, оглавление, введение, основную часть, заключение, список литературы.
 - a) Введение включает ряд следующих положений:
 - Проект начинается с обоснования актуальности выбранной темы. Здесь показывается, что уже известно в науке и практике и что осталось нераскрытым и предстоит сделать в данных условиях. На этой основе формулируется противоречие, на раскрытие которого направлен данный проект. На основании выявленного противоречия может быть сформулирована проблема;
 - Устанавливается цель работы; цель - это то, что необходимо достигнуть в результате работы над проектом;
 - Формулируются конкретные задачи, которые необходимо решить, чтобы достичь цели;
 - Далее указываются методы и методики, которые использовались при разработке проекта;
 - Завершают введение разделы «на защиту выносятся», «новизна проекта», «практическая значимость», «гипотеза».
 - b) Основная часть проекта может состоять из одного или двух разделов. Первый, как правило, содержит теоретический материал, а второй - экспериментальный (практический) - содержит описание метода исследования, его результаты и описание процесса создания продукта исследования.
 - c) В заключении формулируются выводы, описывается, достигнуты ли поставленные цели, решены ли задачи.
- 3) Кроме письменной части проекта результат работы представляется в виде презентации в формате PowerPoint, которая представляется учащимся на публичной защите, в присутствии других учащихся лица и оценивающего жюри, состоящего из выпускников, учителей лица или приглашенных специалистов. В процессе защиты работы происходит демонстрация продукта проекта или описывается ход его реализации.
 - a) Презентация состоит из 10-20 слайдов (требования и рекомендации см. здесь)
 - b) Речь на публичной защите рассчитана на 5-7 минут и 2-3 вопроса от членов жюри, общее время защиты одного проекта не должно занимать более 15 минут.