



Организация проектной
деятельности



«Анатомия» учебного проекта



Требования к учебному проекту:

- 1) наличие социально значимой задачи (проблемы)- исследовательской, информационной, практической.
- 2)Выполнение проекта начинается с планирования действий по разрешению проблемы
- 3)Каждый проект требует исследовательской работы учащихся.
- 4)Результатом работы над проектом является продукт.
- 5)Проект требует презентации своего продукта.



Проект -это «пять П» :

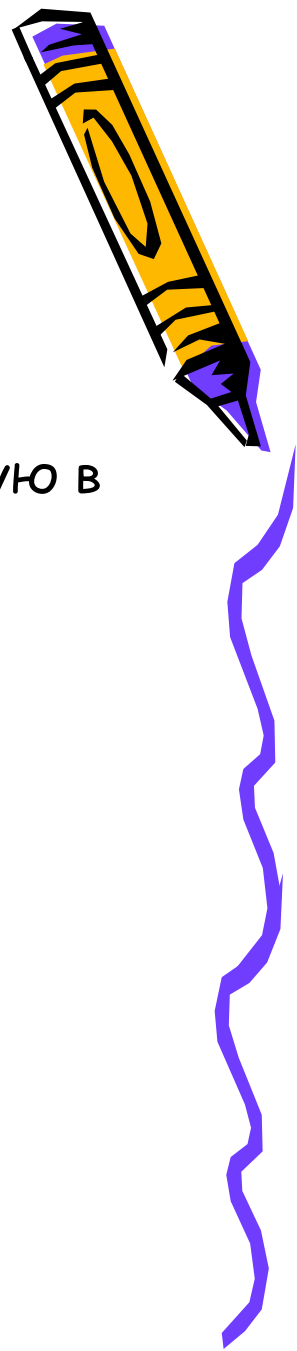
- Проблема
- Проектирование
- Поиск информации
- Продукт
- Презентация



Из истории метода проектов

В 1910-е гг. профессор Коллингс предложил первую в мире классификацию учебных проектов:

- «проекты игр»
- «экскурсионные проекты»
- «повествовательные проекты»
- «конструктивные проекты»



Классификации проектов

По доминирующей деятельности
учащихся:

Практико - ориентированный проект

Исследовательский проект

Информационный проект

Творческий проект

Ролевой проект



По комплексности и характеру контактов :

- Монопроекты проводятся в рамках одного предмета или одной области знания
- Межпредметные проекты

Проекты могут различаться по характеру контактов :

- Внутриклассные
- Внутришкольные





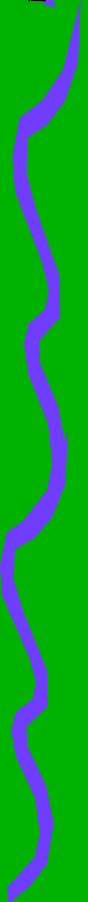
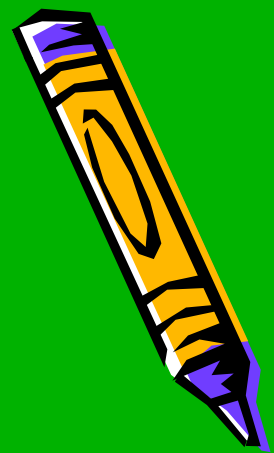
По продолжительности:

- Краткосрочные проекты
- Недельные проекты
- Годичные проекты

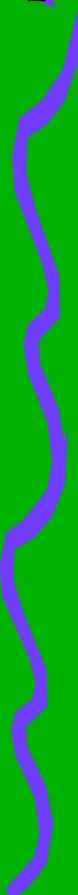


Формы продуктов проектной деятельности

- Выставка
- Атлас
- Видеофильм
- Газета
- Журнал
- Законопроект



- Игра
- Коллекция
- Костюм
- Мультимедийный продукт
- Оформление кабинета
- Экскурсия и т.д.



Паспорт проектной работы



- Название проекта
- Руководитель проекта
- Консультанты проекта
- Учебный предмет
- Состав группы
- Тип проекта (реферативный, информационный, исследовательский, творческий, практико-ориентированный, ролевой)



- Цель проекта
- Задачи проекта
- Вопросы проекта
- Необходимое оборудование
- Аннотация
- Предполагаемый продукт
- Этапы работы над проектом
- Предполагаемое распределение ролей



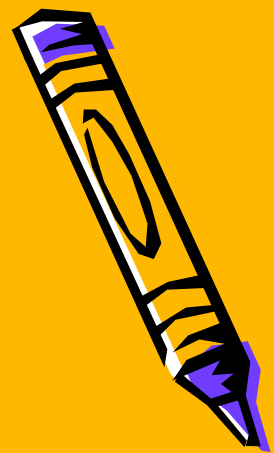
Оформление проектной папки

Проектная папка (портфолио проекта)-один из обязательных выходов проекта ,предъявляемых на защите(презентации)проекта.

Задача папки на защите - показать ход работы проектной группы.



В состав проектной папки входят:



- Паспорт проекта
- Планы выполнения проекта и отдельных его этапов
- Промежуточные отчеты группы
- Вся собранная информация по теме проекта, в том числе необходимые ксерокопии и распечатки из Интернета
- Результаты исследований и анализа
- Записи всех идей, гипотез и решений
- Краткое описание проблем
- эскизы, чертежи, наброски продукта
- Материалы к презентации
- Черновики



Виды презентации проектов :



- Деловая игра
- Демонстрация видеofilmа
- Научный доклад
- Отчет исследовательской экспедиции
- Путешествие
- Реклама
- Соревнования
- Презентация
- Экскурсия
- Спортивная игра
- Телепередача



Критерии оценки проектных работ



- Важность темы проекта
- Глубина исследования проблемы
- Оригинальность предложенных решений
- Качество выполнения продукта
- Убедительность презентации

