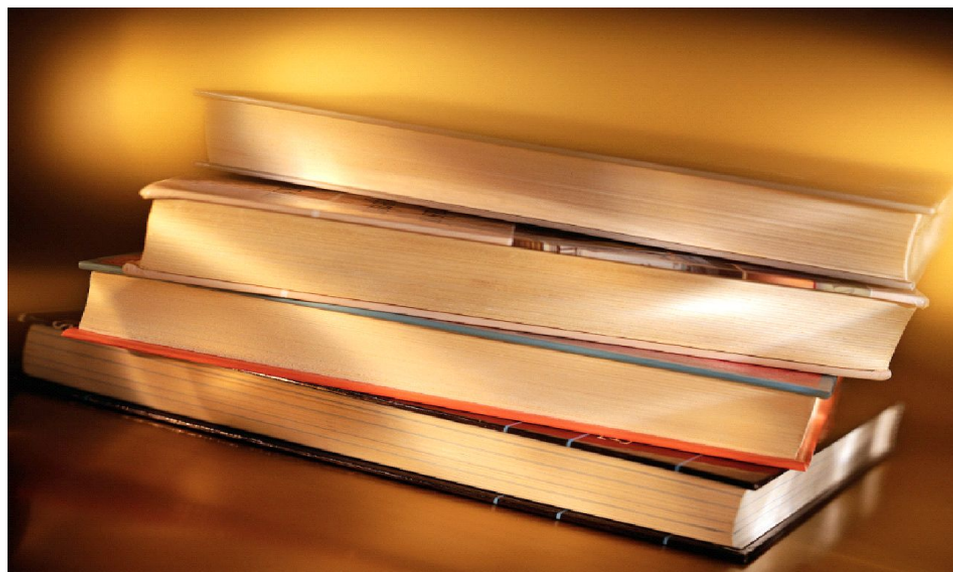


# Семинар

**«Проектная технология как  
основа развивающего обучения  
воспитанников УДОД»**



# Метод проекта.

- совокупность учебно-познавательных приемов,
- проект решает проблему (поисковую, исследовательская и др.)
- индивидуальная или групповая самостоятельная деятельность обучающихся
- проектная технология: совокупность исследовательских, поисковых, проблемных творческих методов
- презентация результатов.

# Структура проекта.

- титульный лист
- оглавление.
- 3. краткая аннотация основных положений проекта.
- 4. основная часть
- заключение
- библиография
- сведения об авторах проекта
- визуальный ряд к проекту: фотографии, рисунки, иллюстрации и прочее
- приложение: карты, таблицы, графики

# Дидактические характеристики проектов

- наличие значимой проблемы (задачи), требующей интегрированного знания, исследовательского поиска для ее решения
- практическая, теоретическая, познавательная значимость предлагаемых результатов (подготовка справки о состоянии данной проблемы)
- самостоятельная деятельность обучающихся (индивидуальная, парная, групповая, коллективная)
- структурирование содержательной части проекта (с указанием поэтапных результатов: например - этап сбора данных - оформление схем)
- использование конкретных исследовательских процедур («мозговая атака», «круглый стол»; обобщение и систематизация материалов докладов, рефератов, сообщений; альбомов, макетов» презентация, подведение итогов, оформление результатов, выводы.

# Календарь работы над учебными проектами

- 1. Вводный этап: цель, задачи, замысел проекта.
- 2. Поисковый этап: сбор и систематизация материалов в соответствии с идеей и жанром работы, подбор иллюстраций.
- 3. Обобщающий этап: оформление результатов проектной деятельности.
- 4. Заключительный этап: публичная защита проекта.
- 5. Итоговый этап: распоряжение по результатам проектной деятельности (благодарности участникам, назначение ответственных за обобщение материалов)

# Паспорт проектной работы.

- 1.Название проекта
- 2.Авторы проекта, состав проектной группы.
- 3.Научный руководитель проекта
- 4.Краткое описание (аннотация к проекту)
- 5.График работы над проектом.
- 6.Жанр проекта: альбом, выставка, стенд, буклет
- 7.Оценка содержания проекта (отзыв)
- 8.Предполагаемый иллюстративный ряд к проекту
- 9.Оценка оформления проекта (отзыв)
- Материально-техническое обеспечение проекта
- Оценка презентации проекта (отзыв)

# Виды проектов

- Информационные проекты
- Исследовательские проекты
- Ролевые, игровые проекты
- Прикладные проекты

