

Оформление пояснительной записки творческого проекта

**Методические рекомендации
подготовила**

**учитель технологии МОУ
Жемчужненская СОШ № 1**

Васильева Н.А

Составляющие проекта


Творческий проект – самостоятельная творческая завершённая работа, выполненная под руководством учителя.

Цель выполнения проекта: удовлетворение потребностей, приобретение опыта творческой деятельности.

Она состоит из **теоретической и практической части.**

Теоретической частью проекта является **пояснительная записка.**

Практической - **модель, изделие макет, видеофильм и т.п.**



Составные части пояснительной записки проекта

- 1. Титульный лист.*
- 2. Оглавление.*
- 3. Введение.*
- 4. Главы основной части.*
- 5. Заключение.*
- 6. Список литературы.*
- 7. Приложения.*

Формат листа:

- *Работа выполняется на стандартных листах формата А4 (210 на 297 мм).*
- *Ориентация текста книжная (лист располагается вертикально).*
- *Текст наносится постранично только с одной стороны листа, двустороннее расположение текста на листе недопустимо*

Нумерация страниц

- Титульный лист считается первой страницей, но номер «1» на нем не проставляется.
- На второй странице располагается «Оглавление» (план работы). Этот лист тоже не нумеруется.
- В «Оглавлении» все заголовки пишутся с прописной буквы и без точки в конце.
- Последнее слово каждого заголовка соединяют отточием с соответствующим ему номером страницы в правом столбце оглавления.
- Позиционирование номера страницы на листе осуществляется по усмотрению автора: либо от центра вверху или внизу страницы, либо в правом верхнем или нижнем углу страницы.

Нумерация страниц и иллюстраций

- Такие разделы работы как «Введение», «Основная часть», «Заключение», «Список литературы» и «Приложения» приводятся в Оглавлении, но не нумеруются.
- Нумерации подлежат только разделы, относящиеся к основной части работы, то есть главы и параграфы.

Все иллюстрации в проекте должны быть пронумерованы. Нумерация их обычно бывает сквозной, т.е. через всю работу. Если иллюстрация в проекте единственная, то она не нумеруется.

В тексте на иллюстрации делаются ссылки, содержащие их порядковые номера (рис. 1, рис. 2 и т.д.).

Каждую иллюстрацию необходимо снабдить подрисуночной подписью, которая должна соответствовать ее содержанию и основному тексту.

Шрифт написания:

- *Поля и отступы текста:*
 - *левое поле 20 мм плюс отступ на переплет 10 мм (всего 30 мм)*
 - *правое поле 15 мм*
 - *верхнее и нижнее поля по 20 мм*
- *Основной текст печатается шрифтом Times New Roma 14-го размера через 1.5 (полтора) интервала и выравнивается по ширине*
- *каждая глава, заключение, список литературы, приложения должны начинаться с новой страницы*
- *расстояние между заголовком и текстом должно быть равно двум интервалам (делается пропуск строки при помощи клавиши Enter)*
- *все заголовки пишутся жирным шрифтом*
- *красная строка выполняется из 5 пробелов при помощи клавиши пробела*

На титульном листе работы должна содержаться следующая информация:

- наименование образовательного учреждения,*
- название темы (название проекта без слова "тема" и кавычек. Оно должно быть по возможности кратким и точным — соответствовать основному содержанию проекта)*
- класс,*
- фамилия и инициалы обучающегося,*
- фамилия и инициалы научного руководителя,*
- населённый пункт и текущий год (без слова "год").*

Пример:

**Использование отходов швейного производства
для изготовления декоративного панно
в технике аппликация из ткани**

Творческий проект по технологии
выполнила учащаяся 7 класса
Шелунова Юлия
Руководитель проекта
учитель технологии
Васильева Н.А.

Колодезный, 2011

Введение

Основная часть

1 РАЗДЕЛ Подготовительный

1.1. Выбор и обоснование темы.....	4
1.2. Выбор и обоснование объекта проектирования.....	4
1.3. Сбор и обработка информации.....	5
1.4. Исследование и развитие идеи, исторические сведения	6
1.5. Основные проблемы при выполнении проекта (звёздочка обдумывания).....	6

2 РАЗДЕЛ Конструкторский

2.1. Выбор и анализ нескольких идей проекта.....	7
2.2. Банк идей.....	7
2.3. Выбор идеи и её проработка.....	7

3 РАЗДЕЛ Технологический

3.1. План работы над проектом.....	8
3.2. Подбор необходимых материалов и инструментов.....	9
3.3. Технология изготовления изделия	10
3.4. Организация рабочего места.....	11
3.5. Культура труда (правила безопасной работы).....	12
3.6. Контроль качества.....	13

5 РАЗДЕЛ Заключительный

4.1. Эколого-экономическое обоснование проекта.....	11
4.2. Самооценка.....	11
4.3. Рекламный проспект.....	12

Заключение

Список литературы

Приложения

Введение

В нем обосновывается **актуальность** выбранной темы

Актуальность — обязательное требование к любой проектной работе. Обоснование ее включает оценку значимости проекта и предполагаемых результатов, раскрываются возможности их использования на практике.

Цель и содержание поставленных задач:

От формулировки **цели** проекта необходимо перейти к указанию конкретных **задач**, которые предстоит решать в соответствии с ней. Это обычно делается в форме перечисления (**изучить..., описать..., установить..., выявить...** и т.п.).

Формулируются **планируемый результат и основные проблемы**, рассматриваемые работе.

Сообщается, **кому предназначен проект** и в чем состоит **его новизна**.

Во введении также дается **характеристика основных источников получения информации** (официальных, научных, литературных, библиографических).

Пример

Актуальность:

Листая страницы сайта «Страна мастеров», я увидела интересные работы, выполненные в технике плетения макраме. Оказывается, в этой технике плетения выполняется огромное количество различных работ для дома, офиса, для декоративного оформления интерьера гостиниц, ресторанов и т.д. Мне очень понравились эти работы. Я решила научиться плести такие изделия. Кроме этого мне стало интересно: когда и почему у людей возникла потребность в плетении? Вот поэтому, для того, чтобы ответить на эти и на многое другие вопросы, я начала работу с поиска информации о истории возникновения данной техники декоративного творчества.

Цель исследования:

изучение истории возникновения и технологии плетения макраме

Задачи исследования:

- Проанализировать литературу, в которой рассказывается об истории возникновения техники макраме.
- Изучить технологию плетения макраме.
- Проанализировать результаты исследования.
- Выполнить несколько работ для украшения своей комнаты

Объект исследования: плетение.

Предмет исследования: техника макраме.

Гипотеза: попробуем предложить, данная техника возникла потому, что она была необходима человеку в его повседневной жизни.

Методы исследования:

- анализ,
- наблюдение,
- анкетирование,
- сравнение,
- обобщение.

Основная часть

Содержание глав основной части должно **точно соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать**. Эти главы должны показать умение сжато, логично и аргументировано излагать материал.

Не злоупотреблять перепечаткой или копированием информации из различных источников. Обязательно делать выводы о том, как эта информация пригодилась проектанту в работе.

В первой главе проекта (начало исследования) рассматривается предполагаемая методика и техника его выполнения, приводится краткий обзор литературы и других материалов по теме (*исторические сведения, современное состояние, анализ рынка, звездочка обдумывания и др.*).

В следующей главе (поисковой) необходимо разработать *банк идей и предложений* по решению проблемы, рассматриваемой в проекте. Важно дать *объективную оценку каждому из предлагаемых вариантов*, при этом можно воспользоваться рядом определенных критериев.

Технологическая часть проекта

В ней необходимо разработать последовательность выполнения объекта. Она может включать в себя *перечень этапов*, *технологическую карту*, в которой описывается алгоритм операций с указанием инструментов, материалов и способов обработки.

Технологическая карта:

№ п/п	Описание операции	Графическое изображение	Оборудование, инструменты, приспособления
1			

Экономическая и экологическая оценка проекта

*Представляется полный расчет затрат на изготовление проектируемого изделия. Затем представляются **проект рекламы и маркетинговое исследование.***

Результатом экономического расчета должно быть обоснование экономичности проектируемого изделия и наличия рынка сбыта.

Экологическая оценка проекта

Необходимо обосновать то, что:

- а) изготовление и эксплуатация проектируемого изделия не повлекут за собой изменений в окружающей среде, нарушений в жизнедеятельности человека;
- б) для выполнения изделия возможно использовать отходы производства;
- в) есть возможность повторно использовать детали изделия по окончании срока службы.



Заключение

В нем последовательно излагаются полученные результаты, определяется их соотношение с общей целью и конкретными задачами, сформулированными во введении, дается самооценка учащимся проделанной им работы.

В некоторых случаях возникает необходимость указать пути продолжения исследования темы, а также конкретные задачи, которые предстоит при этом решать.



Список литературы:

- Источники в списке использованной литературы позиционируются в алфавитном порядке по первой букве фамилии (но не инициалов!) автора.
- Затем название источника информации.
- Дальше пишется название издательства , год и страница

Пример

Список используемой литературы

1. Рыбаков. А. Роман-воспоминание - М.: Вагриус, 2002
2. Саванжа. Л и Хохряков Е. очерки «Истоки»- газета «Путь Ильича» № 61-66 1988 г.
3. Селезнева В. очерки «Окно в прошлое» - «Путь Ильича», 1990 г.

Приложения

Вспомогательные или дополнительные материалы, которые загромождают основную часть работы, помещают в **приложениях**.

По содержанию и форме приложения очень разнообразны. Они могут представлять собой *текст, таблицы, графики, карты, рисунки*

Каждое приложение должно начинаться с нового листа (страницы) с указанием **в правом верхнем углу** слова "Приложение" и иметь **тематический заголовок**.

При наличии в работе более одного приложения они нумеруются арабскими цифрами (без знака №), например:
"Приложение 1",
"Приложение 2" и т.д.



Скрепление листов

- Работа должна быть надлежащим образом скреплена по левой стороне листа или оформлена в мультифоры.
- Это предполагает, что при многократном обращении к ней, она должна сохранять свою целостность, то есть не рассыпаться на отдельные листы.