Предмет: Технология

Класс: 8

Дата: 06.05.2020г.

**Тема: Выполнение проекта и анализ результатов работы.**

**Цель нашего сегодняшнего занятия -** ознакомиться последовательностью выполнения основных этапов творческого проекта – от замысла до реализации.

**Задачи:**

* сформировать навыки по содержанию, оформлению и выполнению своего проекта, определиться с выбором моделей;
* вырабатывать навыки аккуратности, эстетического вкуса.

**ХОД УРОКА**

**Здравствуйте, ребята! Мы сегодня с вами приступим к изучению нового материала «Выполнение проекта и анализ результатов работы»**

Давайте вспомним что такое «Творческий проект по технологии»?

Творческий проект по технологии  – это самостоятельно разработанное и изготовленное изделие от идеи до её воплощения, при минимальной консультации со специалистами в этой области.

индивидуальная творческая итоговая работа. Поэтому в этой работе необходимо показать все свои знания и умения, которые ты получил за год, и при изготовлении изделия нужно стараться использовать больше технологических операций, изученных в учебном году.

**Работу над творческим проектом  можно разделить на три этапы:**

а) подготовительный этап  
б) технологический этап;  
в) заключительный этап.

Титульный лист.

В самом начале вы должны правильно оформить самый первый лист – титульный. Это  лицо вашего проекта.  Здесь указываете  полное название своего образовательного учреждения, название своего творческого проекта, вашу фамилию и имя, класс и кто руководитель проекта, год написания проекта.

**План выполнения проекта:**

**I. Подготовительный этап:**

* Актуальность проблемы.
* Цель проекта.
* Обоснование выбора темы проекта.
* Задачи.
* Требования к изделию.
* Разработка идеи.
* Поиск лучшей идеи.
* Исследование.
* Мой выбор.

**II. Технологический этап:**

* Используемые материалы.
* Инструменты и оборудование для изготовления грелки на чайник.
* Организация рабочего места, правила безопасной работы.
* Технология изготовления грелки на чайник.
* Снятие мерок.
* Построение чертежа.
* Технологическая карта.
* Экономический расчет.
* Экологичность.
* Оценка выполненной работы.

**III. Заключительный этап**

* . Выводы.
* 21. Реклама.
* 22. Список литературы

**Подготовительный этап**

Прежде чем приступить к выполнению проекта, давайте посмотрим вокруг. На первый взгляд может показаться, что все нас устраивает и совсем необязательно что-то менять. Но присмотритесь  повнимательнее. Мы привыкли, например, для своих квартир выбирать нейтральные, спокойные обои с однообразным рисунком. Мы боимся использовать в интерьере чересчур яркие оттенки или очень темные стены, думая,  что это отрицательно скажется на нашем последующем образе жизни. Давайте с  вами попробуем на своей кухне что-то изменить.  Хорошая хозяйка знает, что аксессуары нужно подбирать внимательно и с умом. Например, интерьер кухни должен быть рациональным и эстетичным, поэтому так важны стильные аксессуары, которые добавят любой кухне изящества и очарования. Скатерти, салфетки, [прихватки](https://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fdoit-yourself.ru%2Fpeople%2Fuser%2F2%2Fblog%2F233%2F), полотенца, подставки под посуду, конфетчицы... Все эти поделки сможет сделать любая хозяйка.  Сделайте свою кухню еще уютнее – украсьте ее изделиями ручной работы!

**Технологический этап**

В этом пункте необходимо показать всю технологию изготовления изделия.   
1.    Необходимо продумать форму изделия;  
2.   Разработать его конструкцию, способы соединения деталей в изделии.  
3.   Подобрать материалы для изготовления деталей изделия  
4.   Определить наличие необходимых для выполнения работ инструментов  
5.   Определить рабочие размеры изделия и его деталей.  
6.   Разработать или выбрать технологию изготовления деталей и изделия в целом, то есть, какие технологические операции и в какой последовательности нужно выполнять для изготовления изделия.  
7.   Продумать безопасные способы изготовления изделия.  
8.   Продумать способы декоративно-художественного оформления изделия.

Все можно представить в виде таблиц и звездочек обдумывания.

**Расчет себестоимости изделия**

В этом разделе вы должны представить расчет затрат на  ваше изделие. Рекомендую вам  выбирать наиболее рациональный  и экономичный расход материалов.

**Экологичность**

Выбирайте для своей работы только экологически чистые материалы, чтобы изготовление и эксплуатация  вашего изделия не повлекло за собой изменение в окружающей среде и  не принесло вред здоровью.

**Заключительный этап**

**Выводы**

В конце проекта вы пишете выводы по работе. Необходимо отразить, что работа выполнена по заявленным требованиям.

**Реклама**

В этом разделе вы должна дать рекламу своему изделию. Для чего это нужно?  Реклама позволяет увеличить интерес к этому предложению. Раньше внимание к товарам привлекали в основном голосом, то сейчас реклама включает в себя множество различных способов донесения необходимой информации до потребителя. Так вот попробуйте разрекламировать свое изделие так,  чтобы многие захотели сделать такое же или оттолкнуться от вашей идеи и сделать похожее.

Ребята! Труд – основная деятельность человека! И мы с вами осваиваем азы трудовой деятельности для уверенного движения по жизни. Красив человек труда – комбайнер, тракторист, летчик за штурвалом своей машины, садовод у любимого дерева.  
Если хочешь быть красивым, трудись до самозабвения, трудись так, чтобы ты почувствовал себя созидателем, творцом, мастером, господином в любимом деле. Трудись так, чтобы глаза твои выражали одухотворенность великим человеческим счастьем – счастьем творчества.

Успехов в вашей творческой деятельности.