

**Муниципальное Автономное
Общеобразовательное Учреждение
«Средняя Общеобразовательная Школа №79»**

Творческий проект «Фартук»

Выполнила: ученица 5г класса

МАОУ «СОШ №79»

Ксенофонтова Дарья

Руководитель: Микова Наталья

Александровна

Пермь, 2018 г.

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЕКТА

1. Задачи
2. Проблема
3. Модели фартука
4. Выбор модели
5. Выбор ткани
6. Технологическая последовательность изготовления фартука
7. Выбор оборудования, инструментов и приспособлений
8. Оценка работы

ЗАДАЧИ

1. Разработать и выполнить проект;
2. По проекту изготовить фартук;
3. Оценить сделанную работу.



ПРОБЛЕМА

У меня возникла проблема: в школе на уроках технологии мне предстоит сшить фартук, а я не знаю с чего начать. Думаю, что учитель поэтапно и подробно объяснит как сшить фартук. Он нужен для того, чтобы защитить одежду от загрязнения на уроках технологии в разделе «Кулинария». А так же фартук нужен для дома на кухне для приготовления пищи.

МОДЕЛИ ФАРТУКА

Модель №1 Фартук из хлопчатобумажной гладкокрашенной ткани со сборками от верхнего среза и накладными карманами. Карманы и нагрудник отделаны тесьмой, которая подчёркивает её оригинальную форму. Модель рекомендуется молодым хозяйкам.



Модель №2 Фартук из льняной ткани с цельнокроеным нагрудником и карманами в рельефных швах. В качестве отделки на карманах предлагается аппликация. Модель рекомендуется для практических занятий на уроках технологии.



Модель №3 Фартук из хлопчатобумажной ткани с печатным рисунком, с двумя складками от верхнего среза. Нагрудник трапециевидной формы гармонично сочетается с нижней частью фартука. Модель рекомендована для работ по дому.



ВЫБОР МОДЕЛИ

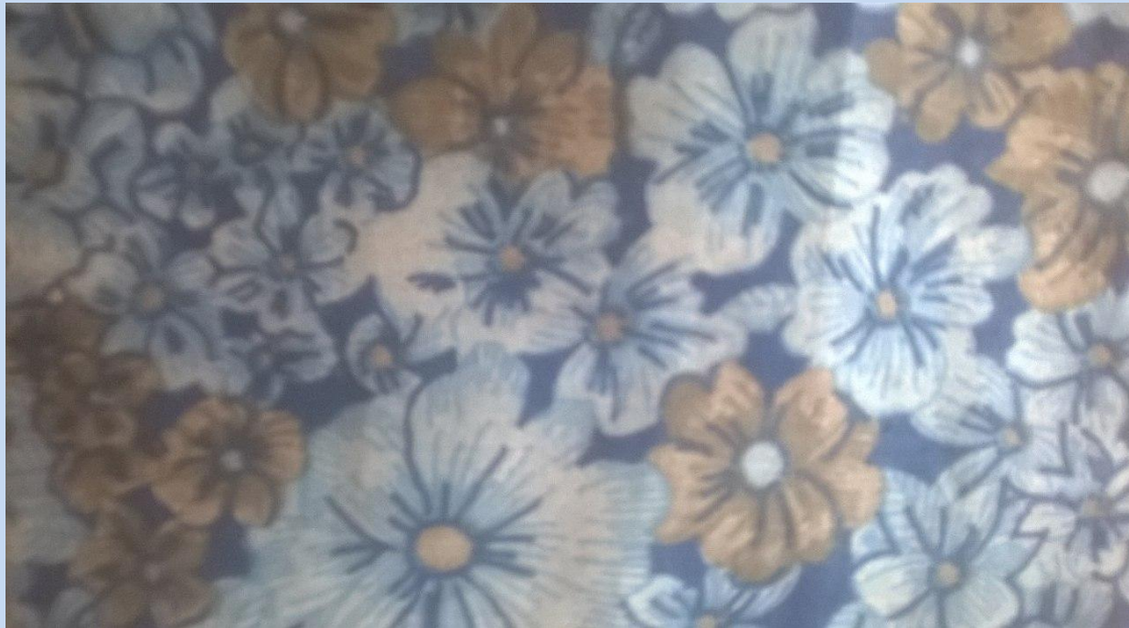
Из нарисованных мной моделей фартуков я выбрала модель № 3. В нём будет удобно работать на практических занятиях по технологии. Для изготовления фартука этой модели потребуется минимальное количество.



ВЫБОР ТКАНИ

Для изготовления фартука я выбрала хлопчатобумажную ткань. Эту ткань я взяла, потому что мне она прочная, лёгкая, мягкая, хорошо впитывает влагу, быстро высыхает, хорошо пропускает воздух, легко стирается и утюжится.

Хлопчатобумажная ткань вырабатывается из хлопкового волокна – экологически чистого продукта.



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

1. Сделала лебёдки. **ФАРТУКА**

2. Сделала расчёт для построения чертежа.
3. Построила чертёж. Масштаб 1:1.
4. Внесла изменения в чертеже.
5. Подготовила выкройку к раскрою.
6. Подготовила ткань к раскрою.
7. Сделала раскладку выкроек на ткани.
8. Раскроила фартук.
9. Подготовила детали кроя к смётыванию.
10. Обработала бретели.
11. Соединила нагрудник с бретелями.
12. Обработала боковые и нижний срез фартука.
13. Соединила нижнюю часть и нагрудник поясом.
14. Закончила влажно-тепловую обработку изделия.

ВЫБОР ОБОРУДОВАНИЯ, ИНСТРУМЕНТОВ И ПРИСПОСОБЛЕНИЙ

Для пошива фартука я пользовалась швейной машиной, утюжильной доской и утюгом, ножницами, нитками, иглами, булавками, линейкой закройщика, простым карандашом, обои для выкройки.



ОЦЕНКА ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЫ

Недавно я закончила шить фартук. Я считаю, что неплохо поработала. У меня всё получалось с первого раза, потому что я люблю шить. В конце я добилась того, чего хотела. Фартук у меня получился красивый, оригинальный, авторский. Я всегда успевала и помогала своим одноклассникам. Много времени мне тратить не пришлось. Родители меня похвалили, я смело могу поставить себе «5».

Мой фартук

