

Творческий проект по изготовлению плечевого изделия с цельнокроеным рукавом

Ученица : Успенская Яна 7 А класс школа №523

Учитель:
Ксения Владимировна

Санкт-Петербург, 2017

Оглавление

• Введение.....	
3	
Цели и задачи	
проекта.....	<u>3</u>
Варианты	
изделия.....	
.....	<u>4</u>
• История.....	
<u>5</u>	
• Выбор материалов	<u>6</u>
• Приборы для изготовления.....	<u>7</u>
• Техника безопасности	
при работе с утюгом.....	<u>8</u>
при работе с иглами, булавками, спицами и крючком....	<u>9</u>
• Технология изготовления изделия.....	<u>10</u>
• Экологическая оценка проекта.....	<u>11</u>
• Экономическая оценка проекта.....	<u>12</u>

Введение. Цели и задачи проекта

- **Цель:** Изготовление плечевого изделия
- **Задачи:**
 - Оценить свои возможности в области проектной деятельности
 - Выдвигать идеи и выполнять эскизы
 - Организовывать своё рабочее место
 - Подбирать инструменты и приспособления для различных технологических операций
 - Оценить проделанную работу
 - Научиться презентовать и защищать проект

Введение. Варианты изделий

Вариант №1



Вариант №2



А мой выбор
вы узнаете по
окончанию проекта

История

- Предшественником цельнокроеного рукава является туникообразная одежда восточных народов, у которой полностью отсутствовал плечевой шов, а вместо него был обыкновенный загиб ткани. В 50-60-е года прошлого столетия цельнокроеный рукав использовался с целью усиления наклона плеч и создания О-образного силуэта, что считалось в то время главной модной тенденцией. В 70-е года предназначение цельнокроеного рукава заключалось в придании изделию более прямой и слегка расширенной формы плеча, а также созданию мягких заломов у основания рукава. Особой популярностью в то время пользовался один из вариантов покроя цельнокроеного рукава – «летучая мышь» - очень широкий в пройме рукав, скроенный вместе с основным изделием.

Выбор материалов

- Я посчитала, что ткань Габардин-стрейч . На характеристики ткани влияет ее состав, но, благодаря особому плетению нитей, есть общие свойства: ткань плотная, но при этом легкая и мягкая; хорошо пропускает воздух; плохо пропускает влагу; не мнется; износостойкая, а значит — долговечная; габардин не тянется, но очень хорошо держит форму изделия; исключение — габардин стрейч, в который вплетаются эластичные нити. Сначала габардин выпускали черного, серого, синего, белого и песочного цветов. Сейчас же разнообразие цветов — огромное!
- Цвет будет белым, т.к ее можно носить в школу и можно легко сочетать с другими цветами

Приборы для изготовления

- Ножницы
- Утюжильная доска
- Утюг
- Ручная игла
- Булавки
- Сантиметровая лента
- Миллиметровая бумага
- Ткань
- Линейка
- Бумага для чертежей

[..\Швейная машина.docx](#)

Техника безопасности

- **При работе с утюгом**

- 1. Не оставлять утюг, включенный в электрическую сеть, без присмотра.
- 2. Утюг ставить на асбестовую, мраморную или керамическую подставку.
- 3. Отключая утюг, следует брать за корпус вилки.
- 4. Следить за работой утюга, о всех неисправностях сообщать учителю.
- 5. Следить за тем, чтобы утюг не касался шнура.

Техника безопасности

при работе с иглами, булавками, спицами и крючком.

- 1. Работать с наперстком.
- 2. Хранить иголки и булавки в определенном месте (специальной коробке, подушечке и т. д.), не оставлять их на рабочем месте, ни в коем случае не брать иголки, булавки в рот и не вкладывать их в одежду.
- 3. Не пользуйтесь для шитья ржавой иголкой.
- 4. Выкройки к ткани прикреплять острыми концами булавок в направлении от себя.
- 5. Спицы и крючок хранить в чехле, по окончании работы убирать их в место, недоступное для маленьких детей.
- 6. Куски сломанных иголок или булавок собирать и отдавать учителю.

Технология изготовления изделия

- 1. Подготовить выкройку к раскрою
- 2. Подготовить ткань к раскрою
- 3. Раскрой с учётом прибавок и направления долевой нити
- 4. Перевод контурных линий и промётывание деталей
- 5. Смётывание деталей переда и спинки
- 6. Обработка боковых и плечевых срезов на оверлоке, ВТО и примерка
- 7. Обработка проймы (горловины, низа), ВТО и примерка
- 8. Окончательная отделка изделия, ВТО и примерка

Экологическая оценка проекта

- Вреда природе эта работа не приводит. Мы работаем из экологически чистых материалов.

Экономическая оценка проекта

Название	Количество	Затраты
Ткань Габардин-стрейч	1,5/1,5 метра	182 рубля
Нити, иглы	1 моток+ 3 иглы	30 рублей

Самооценка и оценка родителей . Итоги работы

- Работа мне нравится. Швы ровные. Я выполнила все цели и задачи. Поставленные в начале работы.
- Работа дочери мне нравится. Видела, как она старается. Работа проходила спокойно и с творческим интересом.
- Оценка учителя:

Литература

- <https://www.ask4style.ru/woman-styles-sleeves/magyar-sleeve.html>
- <http://izvolokna.ru/materialy/tkani/что-такое-габардин.html>

<http://sovetexpert.ru/kak-zapravit-shvejnuju-mashinku.html>