

Проект по технологии: «Коническая юбка»

7 класс



План проекта

- ❖ 1. Поисковый
 - Обоснование (сочинение)
 - Выбор
- ❖ 2. Историческая справка
- ❖ 3. Технологический этап:
 - Технология выполнения
 - ТБ
 - Экономический расчёт
- ❖ 4. Оценочный этап:
 - Оценить свою работу
 - Сравнить в магазине
 - Реклама
 - Оценка других людей

Обоснование

- ▣ Я всегда восхищалась людьми которые сами себе шьют одежду. И решила тоже попробовать.

Наша учительница технологии помогла мне. Моя юбка чёрного цвета, коническая. Почему именно юбка? И почему именно чёрная? Чёрная юбка, как школьная. Она красиво смотрится. Мне кажется, моим родителям друзьям она понравится. Я надеюсь, она будет хорошо смотреться.

... Сейчас я ношу эту юбку, и мне охотно вам рассказать как я делала её. Каких трудов и усилий мне это стоило.

Выбор

- ▣ Мне на выбор дали 3 вида юбки: Прямая, Коническая, Клиньевая.
- ▣ Мой выбор пал на коническую чёрную юбку.
- ▣ Это практично сшить чёрную, т.к. в нашей школе дресс-код.



Историческая справка

- Все мы знаем, что юбка это предмет женского гардероба, но раньше она использовалась как женщинами, так и мужчинами. А возникновение юбки, как предмета женского гардероба пришло к нам в 16 веке. Впервые, в 16 веке, юбка появилась в Испании, она была большая, тяжелая, и женщинам было передвигаться достаточно трудно. Чуть позже в Италии и Франции появились облегченные модели. А в 17 веке, уже появились удобные юбки. С каждым веком менялся стиль и форма юбки.

Технология выполнения

1. Выбор ткани	Чёрная, синтетика
2. Выбор материалов.	Чёрная резинка (5 см ширина), ткань
3. Чёртёж.	-Сложить ткань пополам - Отложить талию(T1, T2) - Отложить длину(H1, H2)
4. Вырезать и сшить временной нитью.	
5. Прошить на машинке	
6. Обработка срезов петельными стежками	
7. Пришить пояс изделия (временным швом)	
8. Прошить на машинке, обработать петельными стежками	
9. Обработка низа временным швом. Шов в подгибку	
10. Прошить и прогладить	

Техника Безопасности

Техника безопасности при работе с электроприборами:	Техника безопасности при работе с иглами, булавками :
Перед работой с электроприбором проверьте исправность шнура, при наличии неполадок - устраните;	Храните иголки и булавки в определённом месте, не оставляйте их на рабочем месте, не берите иголку, булавки в рот и не вкалывайте их в одежду.
Включайте и выключайте электроприбор, держась за корпус вилки сухими руками;	Используйте при шитье наперсток;
Не оставляйте включенным электроприбор без присмотра;	Не используйте в работе ржавые иглы и булавки;
Утюг ставьте только на специальную жаростойкую подставку;	Выкройки к ткани прикрепляйте острыми концами булавок в направлении от себя;
Во время работы следите, чтобы шнур не касался подошвы утюга;	Куски сломанных иголок или булавок собирайте и выбрасывайте, завернув в бумагу
Храните электроприбор в вертикальном положении;	Посчитайте количество булавок перед началом работы и булавки в конце, должно совпадать

Экономический расчёт

- Ткань - 1,5 метра=500 рублей
- Резинка - 1,5 метра=50 рублей

Итого: 550 рублей за всё.

Оценить свою работу

- ▣ Я думаю для новичка не плохо. Всё хорошо сделано, всё аккуратно прошито. Можно было бы и получше. В следующий раз постараюсь сделать идеально.



Сравнить в магазине

- ▣ Я пошла в ателье и спросила про юбку и сколько бы она стоила, если попросить на заказ такую. Мне ответили, что сейчас все девочки просят красивые юбки чтобы ходить в школу. И поэтому мы подняли цену.



Реклама

Ателье «Модница»

Посмотрите вы на нас,
Наши юбки просто класс.
Носят все на белом свете:
Мамы, бабушки и дети!



Оценка других людей

- ▣ Родственники: «Очень практично и красиво смотрится. Такую юбку можно носить, как в школу, так и на мероприятия».
- ▣ Друзья: «Прикольно и красиво. Такая юбка классно смотрится и удобно носить».

