

Муниципальное общеобразовательное учреждение
Средняя общеобразовательная школа №5
с. Журавского Новоселицкого района Ставропольского края

«Дамский каприз»

Выполнила
ученица 10 класса
Щербина Анна

Преподаватель
Стрекалова И.А.



Об одежде из меха



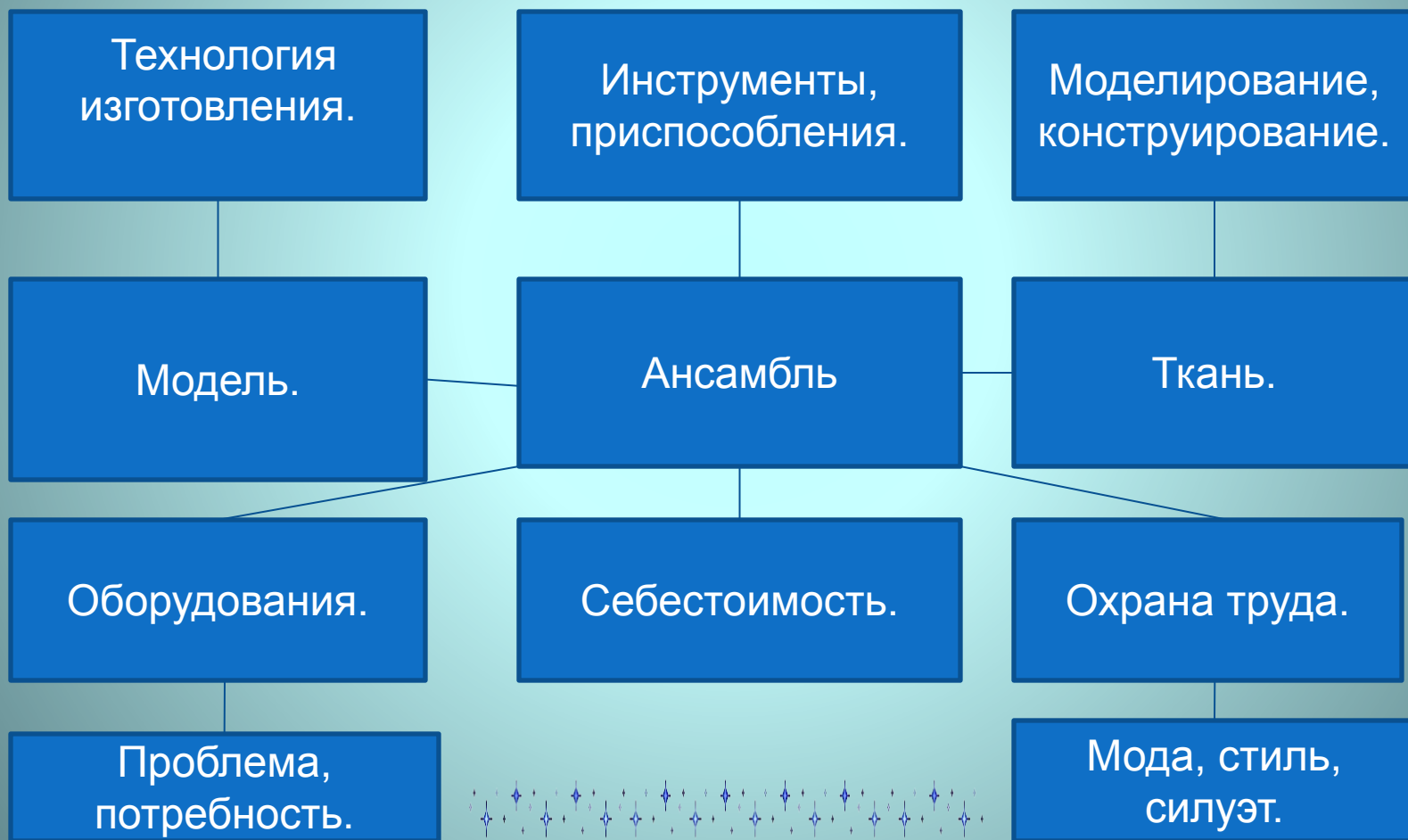
Винтаж

Винтаж – это создание новой одежды путем частичного и полного перекраивания бывшей в употреблении.

- *Современную молодёжь трудно убедить в необходимости обновления одежды и тем более заинтересовать этой работой. По мнению многих школьниц, восстанавливать старую поношенную вещь, чтобы предать ей внешний вид, не нужно и скучно. Большинство из нас не догадываются, что работа по обновлению одежды требует одновременно и портновского мастерства, и творческого воображения.*
- *Увлечение старыми вещами даже породило в моде новое направление, называемое винтаж (от англ. vintage - это создание новой одежды путём переделки, перекраивания старой).*
- *В сегодняшнем понимании обновить одежду означает не только удлинить или укоротить платье, пальто или брюки, надставить рукава, переменить воротник. Обновление предполагает, в том числе, изменение силуэта, объёма одежды, подбор цвета.*
- *Сейчас особенно популярен русский стиль. Мода этой осени требует всего старомодно-элегантного и хочет, чтобы женщины носили чёрное в сочетании с синим и хороший мех.*

выбор и обоснование проекта

Схема обдумывания



Расчет стоимости материалов на изготовление швейного изделия

Наименование товара	Цена за 1 единицу материала	Расход материала	Стоимость материала
1. Флизелин	50 руб.	0.2м	10 руб.
2. Клеевая лента	4руб.	1 м 20 см	5руб.
3. Крючки	15 руб.	3шт	45 руб.
4. Подкладка	50 руб.	1.5м	75 руб.
5. Нитки	10 руб.	1 шт	10 руб.
6.Синтепон	-	-	-
7. Кожа	200руб.	1 шт	-
8. мех	200 руб.	1 шт	-
		Итого:	145 руб.

Расчет стоимости затраченной электроэнергии

- Мощность швейной машины с электрическим приводом 1 кВт и лампы 0,02 кВт
- Время, затраченное на пошив изделия 5ч. Расход кВт: $(1+0,02)5=5,1\text{кВт}$
Стоимость 1кВт\ч= 1,63
- Стоимость затраченной электроэнергии: 1,63 руб.\5,1кВт = 8руб.

Расчет амортизационных отчислений

- Начальная стоимость машины - 11700 руб.
- Срок службы - 10 лет
- В год-1170 руб.
- В месяц - 97,5 руб. в месяце - 25 рабочих дней
- В день - 3,90 руб. рабочий день - 8 часов
- В час - 0,48 руб. $0,48 * 5 = 2,43$ руб. за 5 часов
- Над изготовлением своего ансамбля я работала две недели. Свою работу оцениваю в 1000 руб. Стоимость оплаты труда тоже должна входить себестоимость готового изделия. 145 руб. + 2,43 руб. + 1000 руб. + 8 руб. = 1155,43 руб.
- Рыночная стоимость такого изделия 5000 руб. Значит, изготовив его я сэкономила 3845 руб.

Самооценка

Оценка проделанной работы

- Свой ансамбль я шила с удовольствием и с нетерпением, так как у меня в гардеробе не было такого оригинального изделия. Я испытывала небольшие трудности при пошиве пальто и куртки из меха и драпа, но всё равно я добилась желаемого результата. Моей целью было: сшить роскошное и элегантное изделие, которого больше ни у кого не будет, я добилась этого и думаю, что заслуживаю высокую оценку.
- Это мой второй большой проект и второе большое изделие. Я постаралась выполнить эту работу на максимально высоком уровне, подключив фантазию и навыки, приобретённые за четыре года учёбы на уроках технологии.
- Я уверена, что мне удалось сшить самое современное, оригинальное изделие, и считаю, что мой ансамбль намного лучше, шикарнее предыдущего.

Экологическая оценка



Реклама

Адрес:

*Ставропольский край,
Новоселицкий район,
С. Журавское ,
ул. Школьная, 6,
кабинет №36*

т. 8 (86448) 2-83-90

e – mail: novoselitsk_s5 @ mail.ru





