ГПОУ ТО «ТУЛЬСКИЙ ТЕХНИКУМ СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Практическая работа

по МДК01.01. Технология изготовления швейных изделий по индивидуальным заказам.

Профессия: «Портной»

Раздел 2. ПМ. 01.01. Технология изготовления плечевых швейных изделий

Тема программы №2.4. Технология изготовления жилета.

Тема урока: «Обработка жилета»

Форма организации: фронтальная

Время выполнения: 160 мин.

Цель работы:

• закрепление полученных теоретических знаний по теме: «Технология изготовления жилета».

Разработчик: Е.А. Долгополова, преподаватель

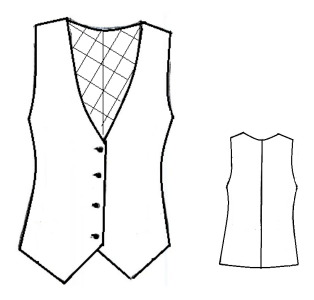
Выполните практическую работу в соответствие с заданием.

При выполнении работы можно использовать конспект занятий и образец поузловой обработки жилета.

Порядок выполнения работы

Задание 1.

- а) Ознакомьтесь с внешним видом модели жилета по рисунку.
- б) Опишите модель, выбрав из предложенных слов те, которые подходят для описания.
- в) Перепишите текст в тетрадь, вставив выбранные слова.



- 1. Полуприлегающего, прилегающего, облегающего.
- 2. Двубортная, однобортная, ассиметричная.
- 3. Со средним, передним, задним.
- 4. Округлой, V-образной, треугольной.
- 5. Увеличена, укорочена, занижена.
- 6. Овальную, изломанную, прямую.
- 7. Окантовочным швом, обтачкой, швом в подгибку.

	Жилет на подкладке,	.1	силуэта. З	Вастежка	2	на 4 ряда пу	го-
виц	. Спинка3	швом. Гор	оловина	4	формы. Ли	иния плеч есте-	
ств	енная по высоте и форме, д	лина	5	Линия низа	имеет	6	
фор	му. Низ жилета обработан	7	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				

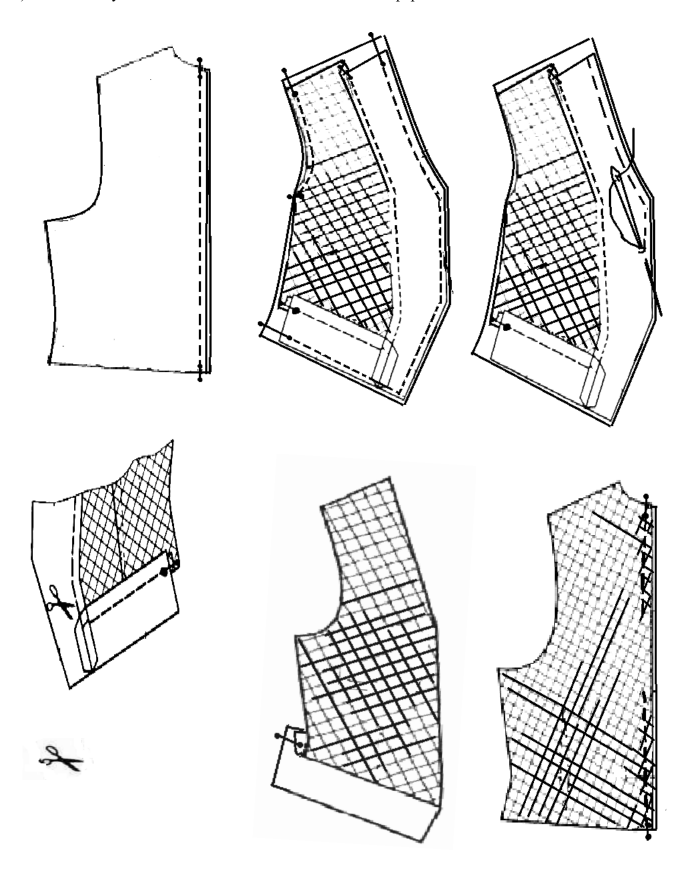
Задание 2. Выполните спецификацию деталей кроя жилета. Заполните таблицу№1

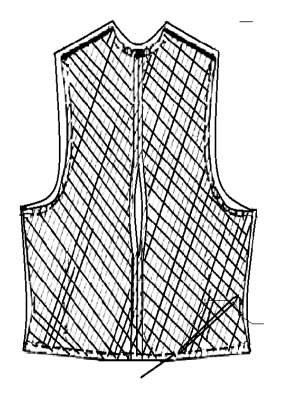
Таблииу№1. Спецификация деталей кроя.

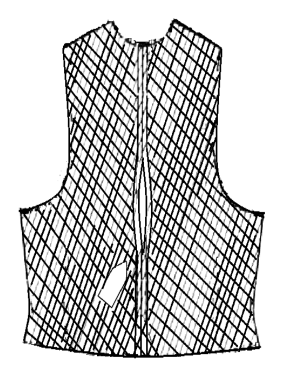
№ п\п	Наименование детали	Количество деталей
1	2	3

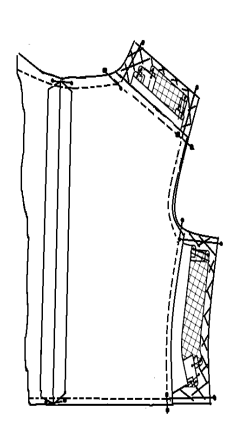
Задание 3. Разработайте инструкционно- технологическую карту на тему: «Обработка жилета на подкладке». Заполните таблицу №2.

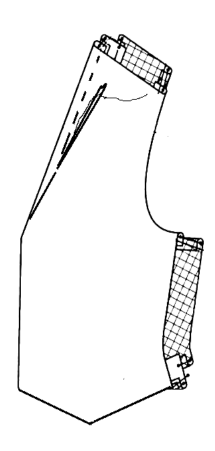
- а) выберите из предложенных рисунков те, которые подходят операциям, указанным в таблице \mathbb{N}_2 ;
- б) зарисуйте в таблице (колонка N = 3) выбранные схематические рисунки, напротив той операции, которой они соответствуют;
- в) заполните пустые колонки таблицы недостающей информацией.











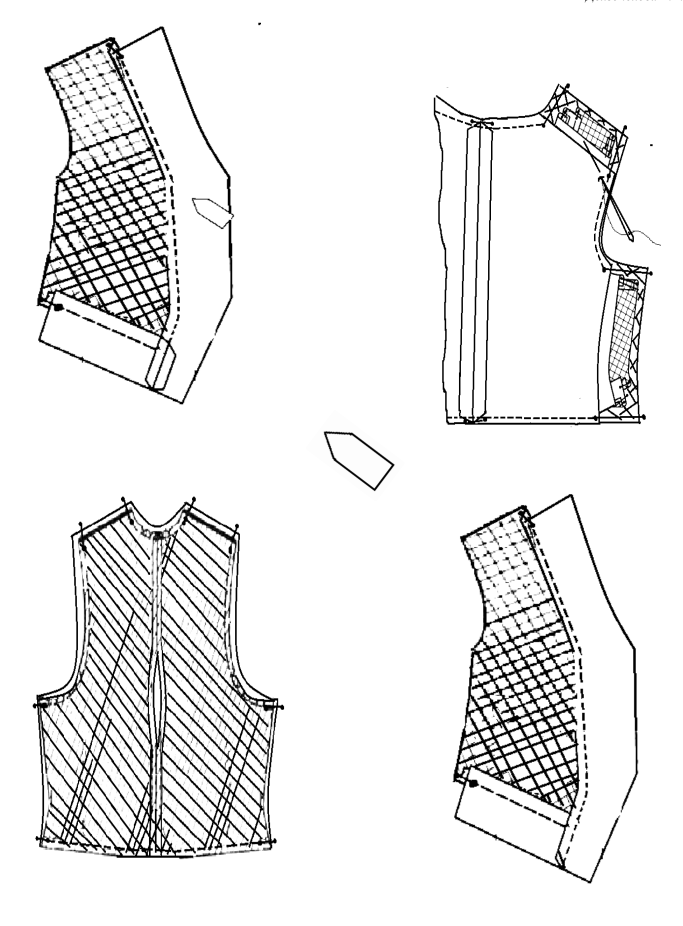


Таблица 2. Инструкционно - технологическая карта: «Обработка жилета на подкладке»

№ п/п	Наименование операции	Схема обработки и сборки	Т.У	Вид работы	Оборудование, приспособления, инструменты
1	2	3	4	5	6
1	Притачать обтачку к подкладке жилета				
2	Заутюжить шов				
3	Притачать подборт к подкладке и обтачке				
4	Надсечь подборт около шва притачивания обтачки				
5	Заутюжить шов притачивания подборта, разутюжить в месте шва притачивания к обтачке.				
6	Сметать полочку жилета с подкладкой подбортом и обтачкой				
7	Обтачать полочку жилета подкладкой с подбортом и обтачкой				
8	Удалить нити сметы- вания				
9	Вывернуть полочку, выметать кант				
10	Приутюжить полочку				
11	Удалить нити ременного назначения				
12	Стачать средний шов спинки из основной ткани				
13	Стачать средний шов спинки из подкладоч- ной ткани				
14	Разутюжить шов стачивания				

15	Сметать спинку жилета и подкладку			
16	Обтачать спинку жилета подкладкой			
17	Удалить нити сметы- вания	2		
18	Сметать боковые и плечевые срезы по- лочки и спинки			
19	Стачать боковые и плечевые срезы по- лочки и спинки			
20	Вывернуть через отверстие в подкладке в готовом виде приутюжить			