**Практическое занятие № 11.**

**Тема: «Разработка сборочных (технологических) схем узлов моделей жилета».**

**Цель работы**: Научится разрабатывать сборочные (технологические) схемы обработки моделей жилета.

**Время на выполнение работы**: 45 минут.

**Методические рекомендации:**

Работу следует проводить после изучения темы«Обработка жилета на подкладке». После краткой беседы о целях и порядке выполнения работы рекомендуется опросить учащихся по вопросам:

1. Перечислите детали кроя жилета;

2. Для чего выполняется ВТО полочек жилета?

3. Перечислите какие карманы обрабатываются на жилетах;

5. Опишите особенности стачивания плечевых и боковых срезов жилета;

6. Какова последовательность окончательной отделки жилета?

**Наглядные пособия**:

-- образец сборочной схемы обработки модели жилета (приложение 1);

- конспект лекций по предмету.

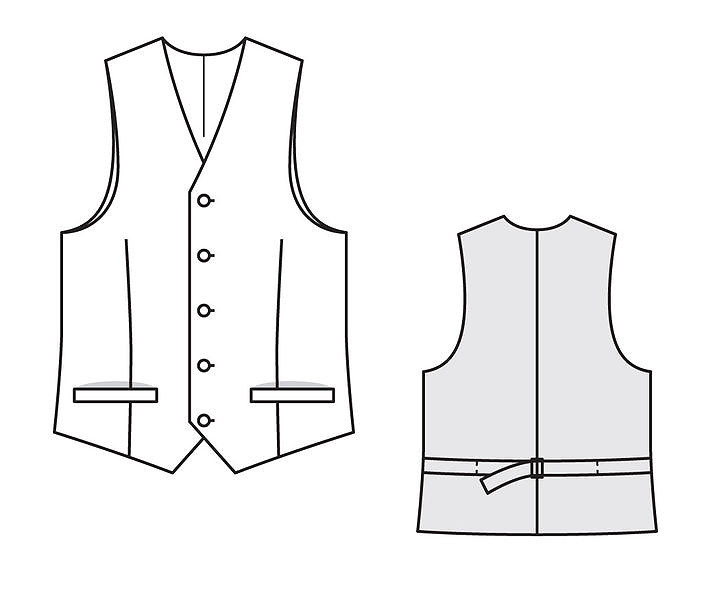
**Порядок выполнения работы:**

1. На подготовленный лист бумаги наклеить заданный технический эскиз модели жилета;
2. Внимательно изучить заданную модель;
3. Проанализировать и письменно составить последовательность сборки жилета;
4. Составить сборочную (технологическую) схему обработки модели жилета.

***Приложение 1***

***Образец:***

**Технический эскиз модели жилета Последовательность обработки модели жилета**

1. [](http://images.yandex.ru/yandsearch?source=wiz&fp=1&uinfo=ww-1076-wh-521-fw-851-fh-448-pd-1.25&p=1&text=%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5%20%D1%8D%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B7%D1%8B%20%D0%B6%D0%B8%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B2&noreask=1&pos=50&rpt=simage&lr=2&img_url=http://www.burdastyle.ru/gfx/00/08/0c/92/technicalSketch-09qcb85_jpg/thumb_800x600_10.jpg) *Подготовка деталей кроя: проверка деталей кроя, уточнение места расположения вытачек, карманов и хлястиков; дублирование полочек целиком; Обработка вытачек, начальное ВТО полочек жилета;*
2. *Обработка карманов с листочкой на полочке;*
3. *Уточнение и подрезка борта и низа жилета; прокладывание кромки по горловине;*
4. *Обработка внутреннего накладного кармана на подкладке жилета;*
5. *Притачивание обтачки низа жилета к подкладке переда;*
6. *Притачивание подборта к подкладке переда;*
7. *Соединение частей полочки с подкладкой;*
8. *Обработка спинки жилета: обработка хлястика; обработка спинки и подкладки спинки (средний срез вытачки, дублирование горловины спинки, настрачивание хлястиков, обтачивание срезов пройм и низа спинки жилета);*
9. *Соединение полочки жилета со спинкой;*
10. *Обработка горловины спинки жилета;*
11. *Окончательная отделка: настрачивание хлястиков, обметывание петель; чистка, ВТО, пришивание фурнитуры.*

**Сборочная схема модели жилета.**

Начальная обработка деталей

Начальное ВТО, дублирование. Обработка складок

Обработка горловины

Окончательная отделка жилета

Соединение полочки со спинкой

Соединение частей спинки по проймам и нижнему срезу

Соединение хлястика со спинкой

Обработка среднего шва

Обработка вытачек

Обработка спинки (подкладочной детали)

Обработка спинки (лицевой детали)

Соединение полочки с подкладкой

Обработка среднего шва

Обработка вытачек

Соединение подкладки полочки с обтачкой низа и подбортом

Соединение накладного кармана с подкладкой полочки

Обработка вытачек

Обработка обтачки низа и подборта

Обработка накладного кармана

Обработка полочки

Обработка подкладки полочки

Обработка карманов с листочкой

Обработка вытачек

Обработка хлясика