

Сборка верха прихватки по схеме

Учитель технологии Николаева Н.Г.
ГБОУ школа- интернат №1 им К.К.Грота

Санкт- Петербург
2015

Цель и задачи

Цель:

Учить выполнять по схеме сборку верхней части прихватки

Задачи:

1. Научить последовательности в работе.
2. Воспитывать трудолюбие, усидчивость, эстетический вкус.
3. Развивать глазомер, мыслительные процессы.
4. Повторить виды и применение прихваток.
5. Учить подбирать и подготавливать ткани для работы.

Залог успеха в работе



Знание правил по безопасной работе

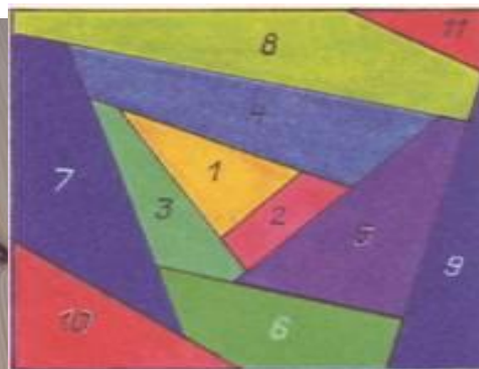
Умение подбирать лоскуты по цвету

Хороший глазомер

Умение использовать оборудование

Выполнять влажно-тепловую обработку

Виды прихваток



Для чего нужны прихватки



Ткани используемые для прихваток

хлопчатобумажные:

ситец

сатин

фланель



Положительные свойства хлопчатобумажных тканей:

1. Мягкая, не раздражает кожу
2. Регулирует тепло- и влагообмен
3. Не электризуется
4. Гипоаллергенная
5. Экологичная.

Ткань можно купить в магазине



Ткани для прихваток- это лоскут (выпады) от раскроя



Подготовка деталей прихватки

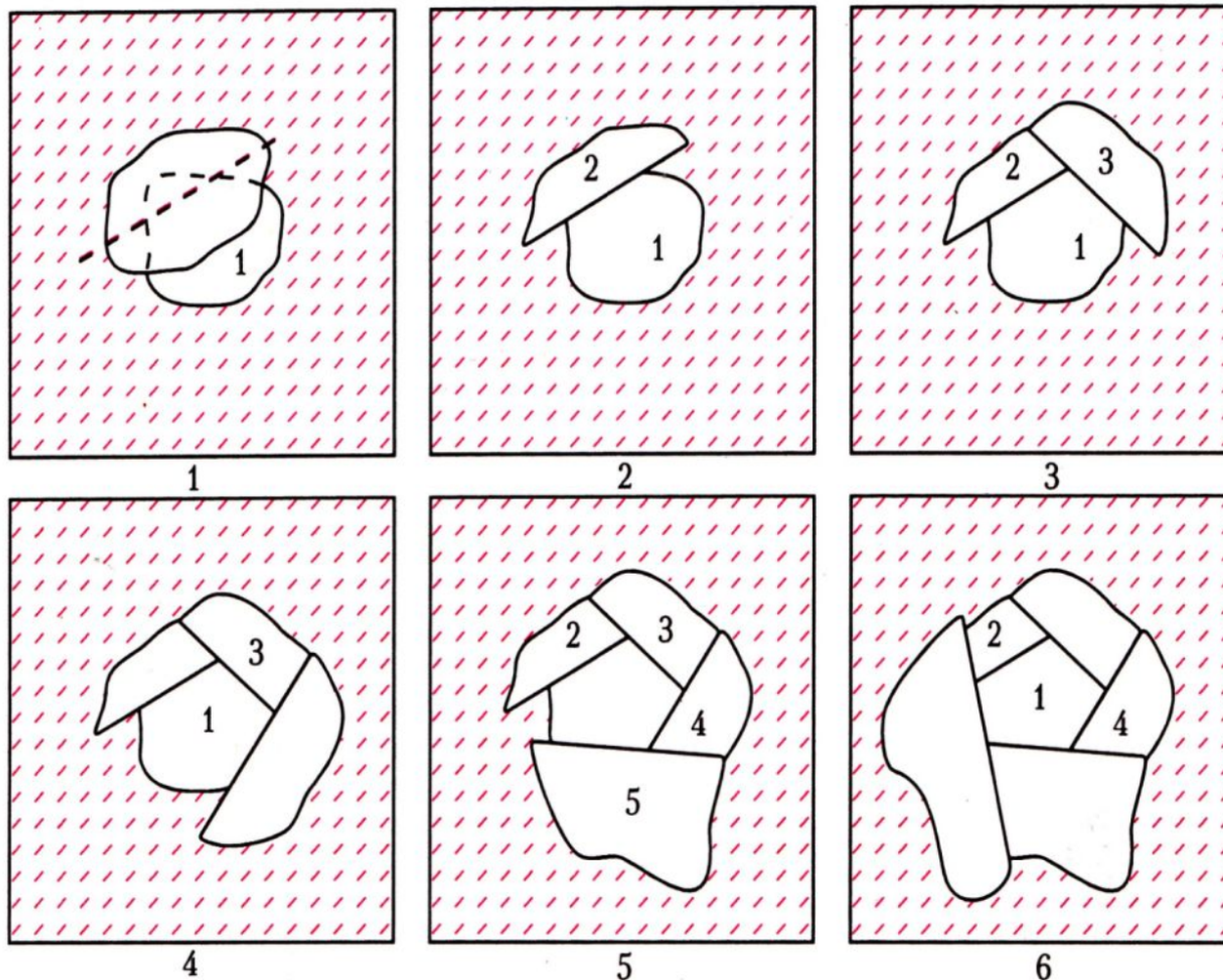


Верхняя часть

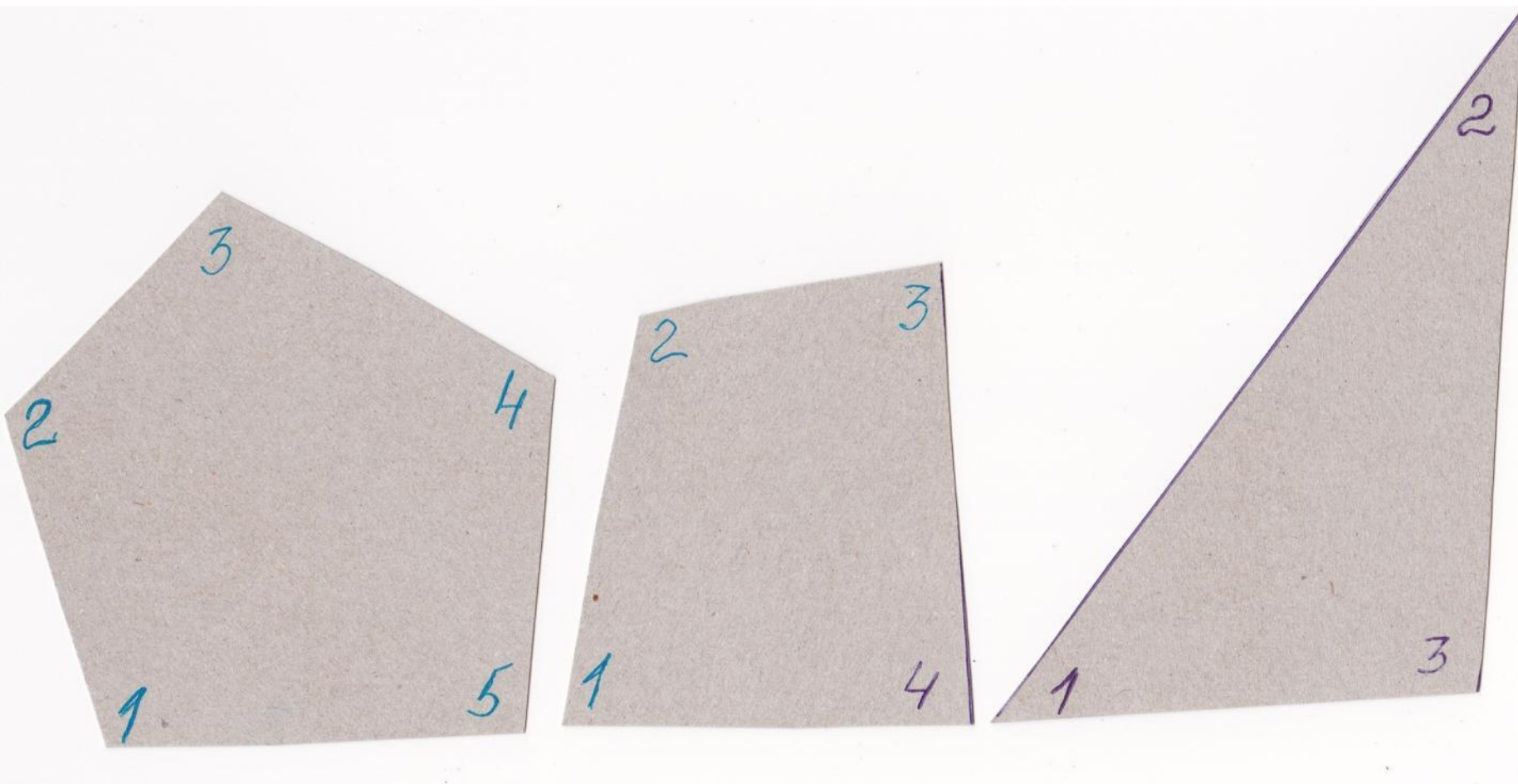
Средняя часть

Нижняя часть

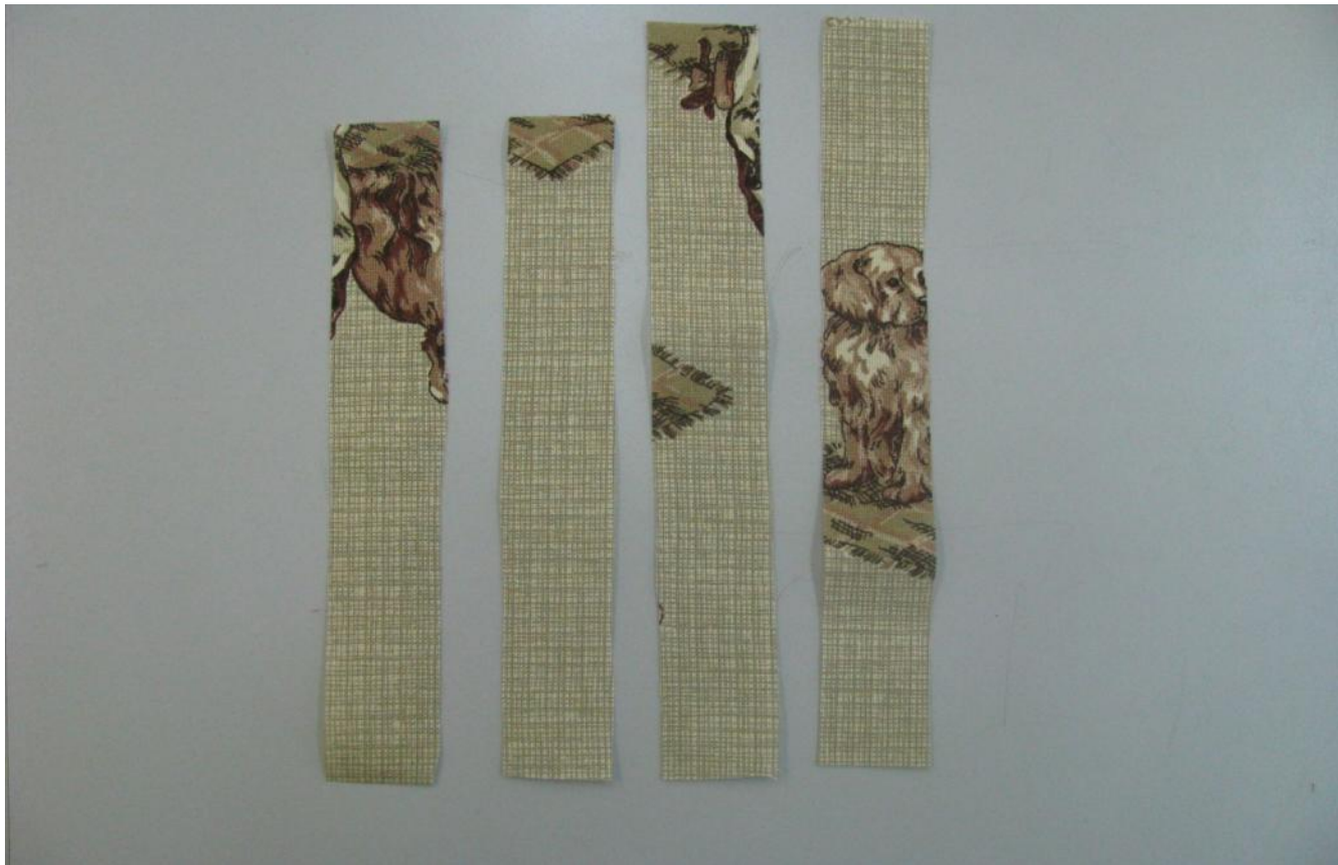
Схема последовательности сборки верха прихватки



Шаблоны для первой детали



Подготовка долевых и поперечных обтачек



Технические условия

1. В работе используются сметочные стежки 0,5 см-0,7 см.
2. Работа выполняется машинными швами без закрепки по линии или на ширину лапки.
3. После выполнения швов ткань приминается.
4. После сборки верха выполняется влажно-тепловая обработка верха прихватки (ВТО).
5. При отсутствии швейной машины сборка верха прихватки может быть выполнена швом «назад иголка».

Последовательность выполнения работы

Начало работы



Работа по
схеме 1

Последовательность выполнения работы

Работа по схеме 2



Работа по схеме 3

Последовательность выполнения работы

Работа по схеме 4



Работа по схеме 5

Последовательность выполнения работы

Работа по схеме 6



Выполнение следующего этапа работы

Обработка долевых срезов прихватки

Выравнивание формы прихватки



Обработка долевых срезов,
приметывание и притачивание
обтачек

Обработка срезов прихватки

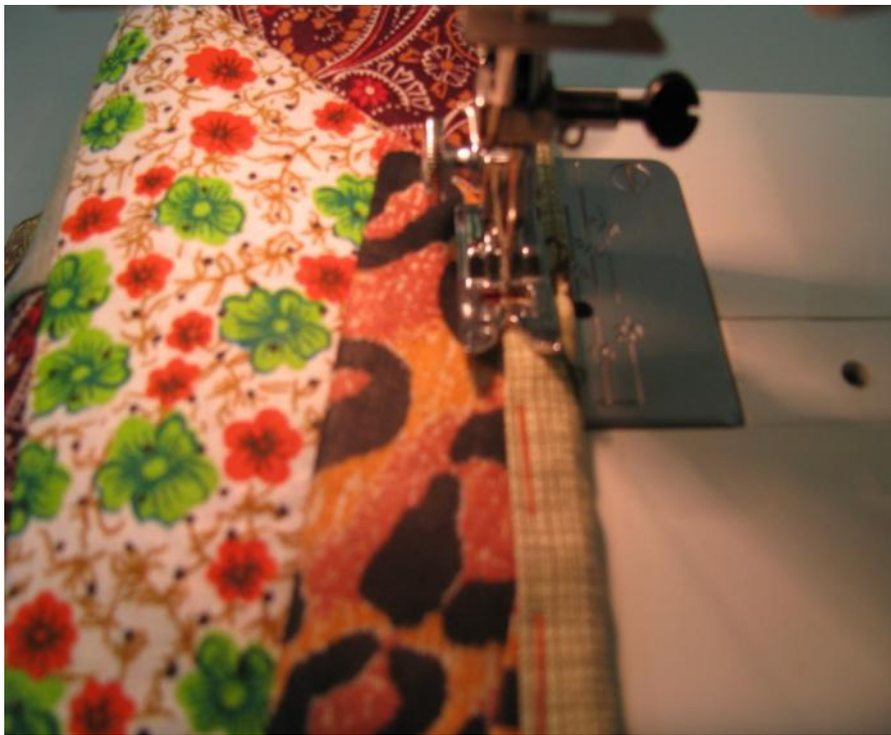
Обтачивание срезов



Заметывание обтачек

Обработка срезов прихватки

Выполнение машинной строчки по краю



Обработка поперечных срезов, приметывание и притачивание обтачек

Обработка поперечных срезов прихватки

Заметывание обтачек



Застрачивание обтачек

Влажно-тепловая обработка



Прихватки сшитые по этой схеме

