

Внимание! прежде всего распечатайте бумажные выкройки и разложите их на ширину ткани (ширина ткани может быть от 90см до 150см) для того, чтобы выяснить сколько материала вам потребуется (не забудьте учесть парные и симметричные детали).

Вам необходимо:

Вискозный поплин; клеевая прокладка; 6 пуговиц.

Рекомендации по выбору ткани: плотные блузочные ткани

Раскрой:

Из основной ткани:

1. Спинка - 1 деталь со сгибом
2. Полочка - 2 детали
3. Воротник - 2 детали
4. Стойка воротника - 2 детали
5. Рукав - 2 детали
6. Манжета рукава - 4 детали
7. Планка борта - 2 детали

Прокладка: укрепить клеевой прокладкой планку борта, манжеты, воротники и стойки.

Описание работы:

Укрепить клеевой прокладкой планку борта, манжеты, воротники и стойки (термоклеющиеся прокладки приутюживаются с изнаночной стороны детали сильно нагретым утюгом).

Стачать вытачки. Выполнить боковые и плечевые швы.

Заутюжить припуск вдоль одной из длинных сторон планки борта на изнаночную сторону. Планку борта сложить с полочкой лицом к лицу и стачать, припуски заутюжить на



планку. Чисто вытачать нижний край планки. Планку отстрочить вдоль шва притачивания к полочке, прихватывая нижнюю часть планки.

Припуск на подгибку низа блузы подвернуть и настрочить.

Воротник чисто вытачать по внешнему контуру. Детали стойки воротника сложить лицевыми сторонами, проложив между верхними срезами воротник. Стойку чисто вытачать по передним и верхнему краям. Внешнюю деталь стойки втачать в горловину, внутреннюю

Деталь стойки подвернуть и пришить над швом втачивания. На правом конце стойки обметать петлю.

Выполнить шов рукава до метки разреза, припуски разутюжить. По нижнему срезу рукава заложить и заметать складки. Детали манжеты сложить лицом к лицу и чисто вытачать по контуру. Внешнюю половинку манжеты притачать к нижнему срезу рукава, внутреннюю

Половинку подвернуть и пришить над швом притачивания.

Рукава втачать, припосадив по окатам. Припуски шва втачивания рукава на участке оката заутюжить на рукав.

Вдоль борта правой полочки обметать 5 петель, на манжетах обметать по 1 петле.

ТЕХНИЧЕСКИЙ РИСУНОК:

