

Рекомендации по выбору ткани: блузочные ткани из натуральных или смесовых волокон.

А также вам необходимо: 1 потайная застежка – молния, косая бейка.

Если на лекалах двойной контур, то лекала даны с припусками на швы,

Если контур одинарный, то лекала даны без припусков на швы.

Припуски на швы: припуск на подгибку низа рукава – 2 см, низа изделия — 1.5 см, остальные швы – 1 см.

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.

Внимание! надписи на лекалах выполнены с лицевой стороны.

Раскрой:

Из основной ткани:

1. Центральная часть полочки - 1 деталь со сгибом
2. Центральная часть спинки – 2 детали
3. Рукав - 2 детали
4. Боковая часть полочки - 2 детали
5. Боковая часть спинки - 2 детали
6. Баска – 1 деталь со сгибом

Описание работы:

1. Стачать рельефные срезы на полочке и спинке. Швы обметать и заутюжить к центру полочки и спинки соответственно.
2. Стачать плечевые срезы. Швы заутюжить к спинке и обметать.



3. Отрезать косую бейку длиной, равной длине горловины. Сложить косую бейку вдоль пополам лицевой стороной наружу и приутюжить. Сложить бейку со срезом горловины с лицевой стороны и обтачать, бейку отогнуть на изнаночную сторону, швы надсечь и настрочить вдоль сгиба на основную деталь. Шов приутюжить.
4. Обметать низ рукава, подогнуть внутрь и настрочить. Втачать рукав в пройму, совмещая надсечки. Сложить косую бейку вдоль пополам лицевой стороной наружу и приутюжить. Сложить бейку со срезом проймы с лицевой стороны и обтачать, бейку отогнуть на изнаночную сторону, швы надсечь и настрочить вдоль сгиба на основную деталь. Шов приутюжить.
5. Стачать боковые срезы. Швы заутюжить к спинке и обметать.
6. Притачать баску к нижнему срезу блузки. Припуски обметать и заутюжить вверх. Обметать средние срезы спинки. Стачать участок на детали баски от метки вниз. Втачать застежку – молнию в средний срез спинки.
7. Заутюжить подгибку низа баски на изнаночную сторону, обметать и настрочить.

ТЕХНИЧЕСКИЙ РИСУНОК:

