

Рекомендации по выбору ткани: деним (джинсовая ткань).

А также вам необходимо: клеевая прокладка; застёжка - молния.

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: все швы 1см. Припуск на подгибку низа 2см.

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.

При стачивании деталей обращайте внимание на надсечки - они должны совпадать!

Раскрой:

Из основной ткани:

1. Кокетка спинки – 2 детали
2. Кокетка переда – 1 деталь
3. Обтачка спинки – 2 детали
4. Обтачка переда – 1 деталь
5. Плотнище юбки – 2 детали

Из клеевой: обтачка спинки, обтачка переда.

Описание работы:

1. Продублировать клеевой обтачки спинки, обтачку переда.
2. Наметить и стачать вытачки на кокетке спинки. Заутюжить вытачки к среднему шву кокетки спинки.



3. Обметать боковые срезы кокетки переда и спинки. Стачать и разутюжить боковые срезы кокетки переда и спинки.
4. Обметать средне передний срез полотнища юбки стачать и разутюжить его. Обметать нижний срез полотнища юбки и заутюжить подгибку низа. Заложить складки по надсечкам и заутюжить их, скрепляя их сверху строчкой, на расстоянии 0,5 см от верхнего среза полотнища юбки. Притачать стачанные кокетки полочки и спинки к полотнищу юбки, шов обметать и заутюжить на кокетку.
5. Стачать и разутюжить боковые срезы обтачки переда и спинки. Обметать: внешний срез обтачек и средний шов обтачки спинки.
6. Обметать средний срез заднего полотнища юбки. Приутюжить разрезы под молнию и втачать молнию. Средний срез обтачки спинки подогнуть и пришить вручную.
7. Положить обтачки на кокетки переда и спинки лицом вовнутрь и обтачать верхний срез кокеток. Шов обтачивания настроить на обтачки на расстоянии 0,2 см от шва обтачивания. Обтачки отогнуть на изнанку и приутюжить верхний обтачанный срез кокеток. Настроить подгибку низа полотнища юбки.

ТЕХНИЧЕСКИЙ РИСУНОК:

