

Практическая работа по обработке швейного изделия или узла

Проводится при наличии у каждого участника индивидуального рабочего места, оснащенного следующими материалами и оборудованием для работы:

- бытовая или промышленная швейная электрическая машина;
- набор цветных нитей, включая нитки в тон ткани и контрастные;
- ножницы;
- иглы ручные;
- наперсток;
- портновский мел;
- сантиметровая лента;
- швейные булавки;
- игольница;
- папки-конверты на кнопке или с бегунком на молнии со всем необходимым для практической работы;
- детали кроя для каждого участника (в соответствии с разработанными заданиями);
- инструкционные карты;
- емкость для сбора отходов.

Так же аудитории должны быть оборудованы рабочими местами общего пользования для проведения влажно-тепловой обработки изделия или узла. Их должно быть не менее двух. В них входит: гладильная доска, утюг, проутюжильник, вода для отпаривания.

7 класс

- ткань 30х30см (лён, двунитка, рогожка- нити ткани должны легко продергиваться);
- ткань бязь гладкокрашенная 20х20см;
- материалы для декорирования: нитки мулине, шелковые ленты;
- нитки швейные.

8-9 класс

Ткань бязь гладкокрашенная- 200мм ×500мм (долевая нить проходит вдоль стороны равной 500), нитки швейные.

10-11 класс

Ткань бязь гладкокрашенная 400мм ×350мм, нитки швейные

Практическая работа по моделированию швейных изделий

Проводится при наличии у каждого участника на индивидуальном рабочем месте чертежных инструментов, ластика, масштабной линейки, цветной бумаги (офисная), ножниц, клей-карандаша. Это задание можно выполнять сразу после теоретического задания, на том же рабочем месте.