



Оборудование, материалы, инструменты, приспособления:

1. Рабочее место (столярный верстак);
2. Спецодежда – рабочий халат;
3. Заготовка из древесины – линейка 40 см;
4. Линейка и карандаш для разметки заготовки;
5. Быстросажимная струбцина – 2 шт.;
6. Нажовка с мелкими зубьями (полотно 150 мм);
7. Запиловочный брусок;
8. Брусок с абразивной шкуркой № 180;
9. Подкладная бумага ф.А4;
10. Клей ПВА во флаконе;
11. Шаблон – угольник с углом 90°.

Разработал: учитель технологии Каретников А. В. © 2013–2015 www.aztehr.ru

№ п/п	Последовательность выполнения операций	Графическое изображение	Инструменты и приспособления
1.	Выбрать заготовку (деревянную линейку 40 см) и разметить на ней линии разрезов (10 см и 30,5 см)		линейка, карандаш
2.	Закрепить заготовку струбцинами на верстаке – линию разреза 0 см выдвинуть за край верстака на 2 см		столярный верстак, быстросажимные струбцины
3.	Аккуратно пилить по линии разреза, отпилить припуск		запиловочный брусок, наживка
4.	Зачистить образовавшийся торец детали № 1 от заусенцев		брусок с абразивной шкуркой
5.	Закрепить заготовку струбцинами на верстаке – линию разреза 30,5 см выдвинуть за край верстака на 2 см		столярный верстак, быстросажимные струбцины
6.	Аккуратно пилить по линии разреза, распилить заготовку на детали № 1, 2		запиловочный брусок, наживка
7.	Зачистить торцы деталей № 1 и 2 от заусенцев		брусок с абразивной шкуркой
8.	Положить на верстак подкладную бумагу, на нее положить обратной стороной деталь № 2 (вниз отметкой 40 см)		подкладная бумага
9.	Нанести клей ПВА на верхнюю её часть (квадрат 2x2 см), приложить деталь № 1 левым краем обратной стороны, сверху – начало сантиметровой шкалы		клей ПВА
10.	Прижать детали № 1 и 2 друг к другу для склеивания, выровнять угол 90° по шаблону, оставить на 24 часа для высыхания		шаблон – угольник с углом 90°