

**Доброшкола**

Всё получится!

# ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

**ШВЕЙНАЯ МАСТЕРСКОЙ № 303**

**для реализации предметной области «Технология»**

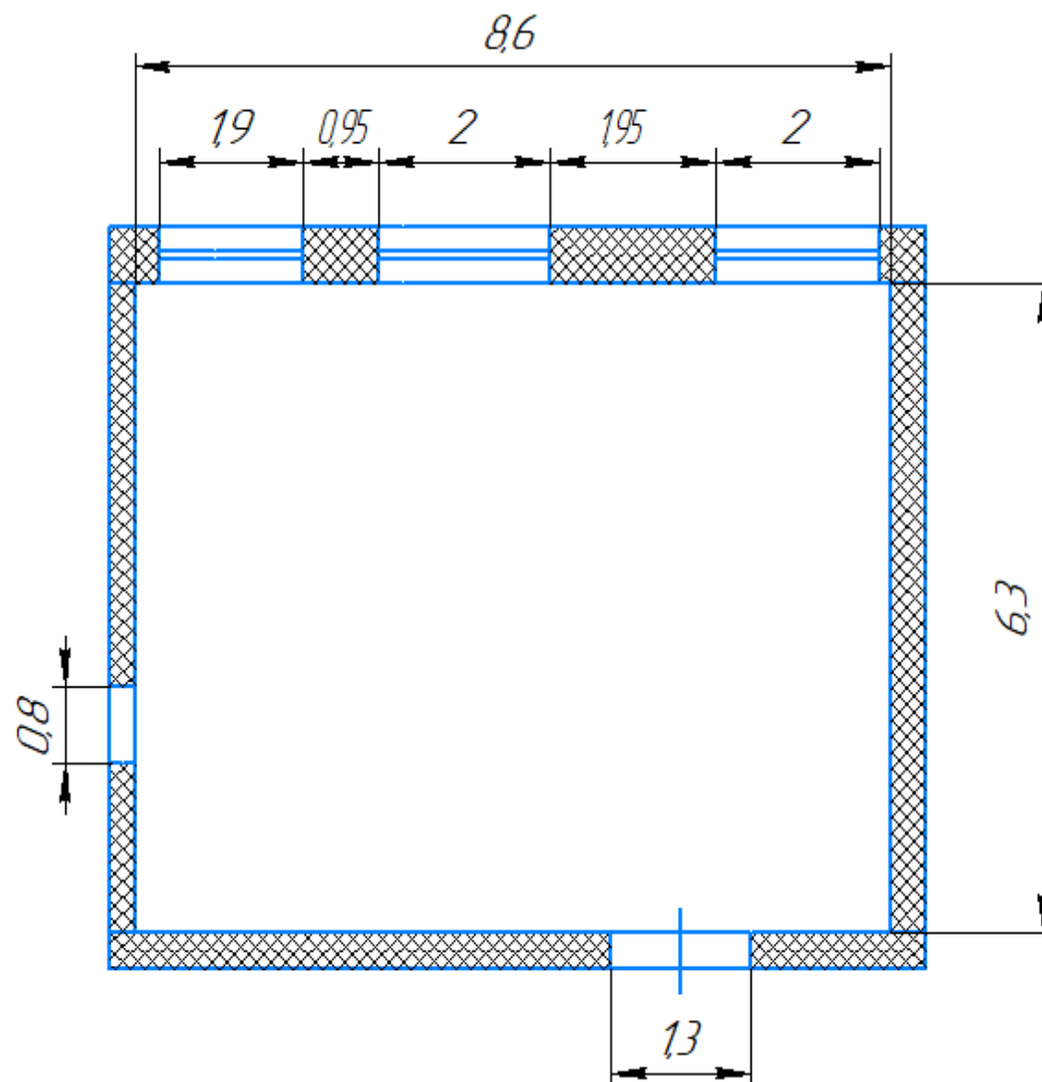
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

"Школа для детей с ОВЗ" Пермский край, г.Лысьва



**Доброшкола**  
Всё получится!

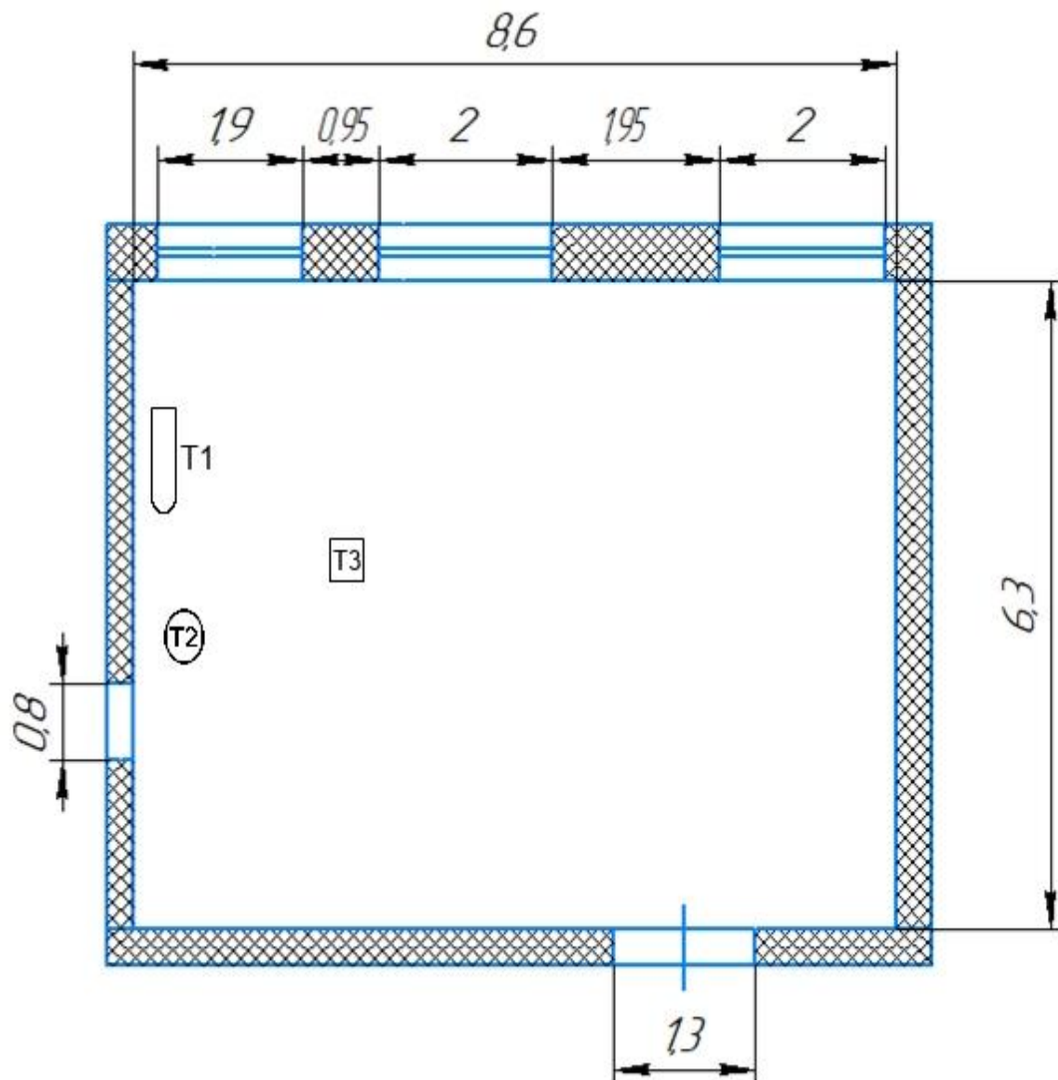
## ПЛАН ПОМЕЩЕНИЯ





**Доброшкола**  
Всё получится!

## ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ И МЕБЕЛИ



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

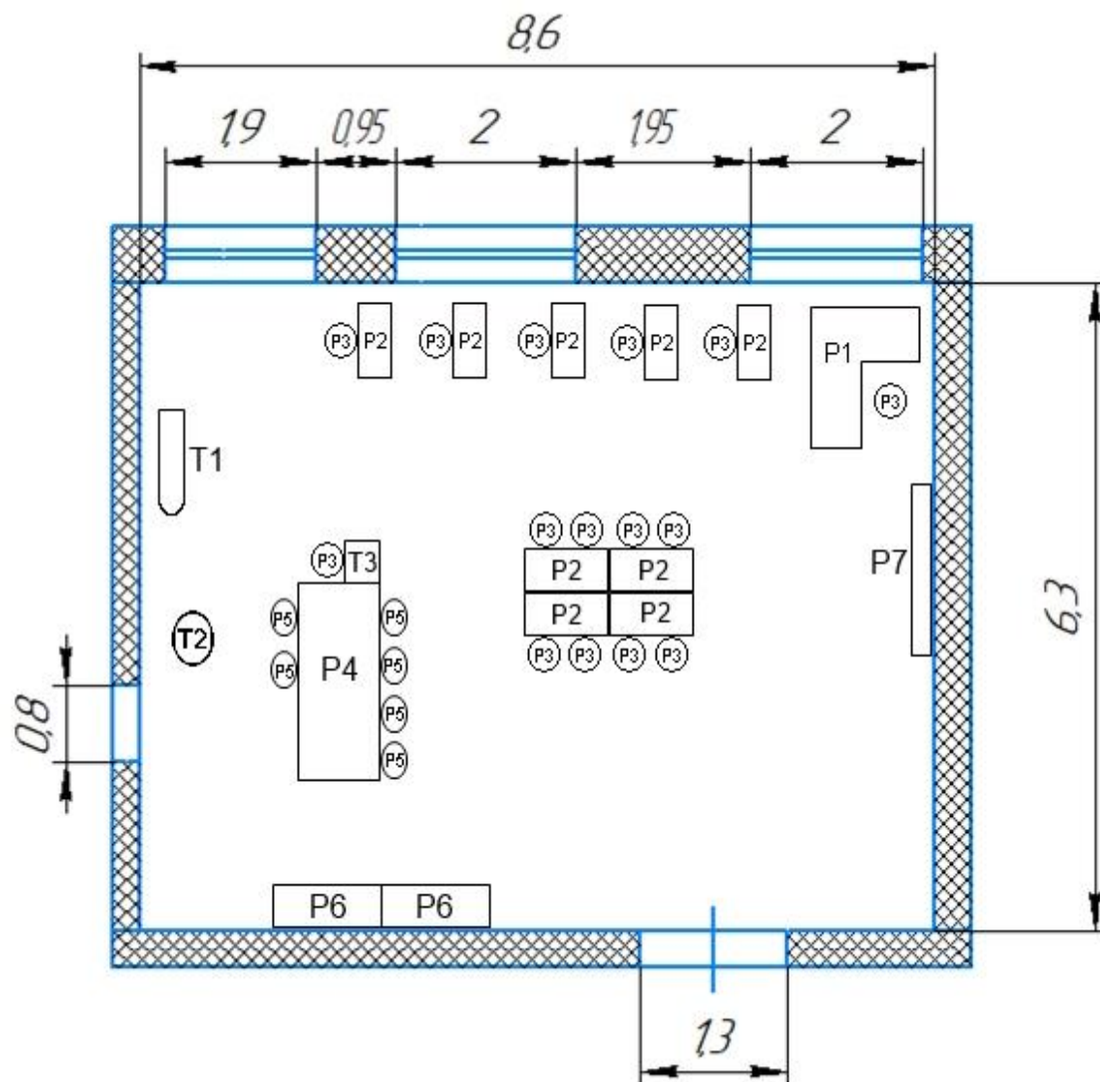
- T1 - Гладильная система
- T2 - Манекен
- T3 - Оверлок



**Доброшкола**

Воё получится!

## ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ И МАБЕЛИ



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

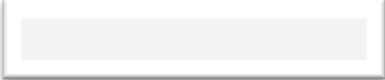
- P1 – Стол учителя
- P2 - Парта
- P3, P5 – Стул
- P4 – Стол закройщика
- P6 – Шкаф
- P7 - Доска



**Доброшкола**

Всё получится!

## ИНТЕРЬЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ, МАТЕРИАЛЫ

	Характеристики	Цвет
Пол	Линолеум Таркет MODA 121600	
Стены	Штукатурка, покраска	
Потолок	подвесной Армстронг Байкал 600*600	
Дверь	Филеночная	
Жалюзи	Вертикальные жалюзи	
Свет	встроенный для Л.Л 4*418 Вт G13с ЭПРА с отражателем	



**Доброшкола**

Всё получится!

## ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

Идентификатор	Наименование	Техническое описание	Кол-во	Изображение
T-2	Оверлок	Janome Samurai 1000 позволяет шить 4, 3, а также 2 нитями с помощью специального конвертера. Регулировка натяжения нити, длины стежка, дифференциала транспортера и давления лапки поможет оптимально настроить машину и выполнить идеальный шов. С этим оверлоком можно обрабатывать детали с помощью разнообразных швов, как широких, так и узких обметочных швов, Flatlock, ролевые, так же задействовать разное количество игл, нитей и петлителей. Благодаря специальному механизму есть возможность быстро и не прилагая особых усилий заправить нить в нижний петлитель.	2	
T-1	Гладильная система	Профессиональная система отпаривания одежды прекрасно подойдет для решения задачи отглаживания любых типов ткани. За минимальное время юные швеи смогут привести в идеальный порядок изделие. Модель устойчива на любых поверхностях и ее можно легко переставлять в сложенном виде.	1	



**Доброшкола**

Всё получится!

## ИНФОРМАЦИЯ О МЕБЕЛИ

Индикатор	Наименование	Техническое описание	Кол-во	Изображение
	Рабочее место учителя	Рабочее место учителя состоит из стола и тумбы, установленной с правой стороны. Габаритные размеры рабочего места: ширина 2000 мм, глубина 1600 мм, высота 740 мм. Детали стола и тумбы изготовлены из двусторонней ЛДСП, в комбинации цветов «кокоболло» и «береза». Стол - из эргономичной столешницы, двух боковых опор, на регулируемых металлических ножках. Тумба состоит из верхней крышки, каркаса, полки, трех выдвижных ящиков с фасадами и колесных опор.	1	
	Шкаф-стеллаж	Габаритные размеры шкафа: 814 мм, глубина 402 мм, высота 2164 мм. Детали шкафа - изготовлены из двусторонней ЛДСП, в комбинации цветов дуб скандинавский и бежевый. Внутреннее наполнение шкафа - разделено пятью полками на шесть уровней. Три верхних уровня шкафа - открытыми. Три нижних уровня - закрыты двумя глухими фасадами.	2	
	Вспомогательный стол	Вспомогательный стол ( стол для конструктора, технолога, комплектовщика) - стол, используемый в процессе производства для различных работ по изготовлению швейных изделий, обработки лекал, комплектации и упаковки.	1	



# Доброшкола

Всё получится!

Индикатор	Наименование	Техническое описание	Кол- во	Изображение
	Стул ученический	Стул ученический регулируемый	14	
	Парта	Парта ученическая двухместная, регулируемая Каркас – металлический профиль 20x20, 25x25 мм. Столешница — ЛДСП 16 мм. Кромка ПВХ 2 мм.	4	
	Доска настенная одноэлементная	Доска - одноэлементная маркерная. Габаритные размеры доски: ширина 1500 мм, высота мм. Доска с одной рабочей поверхностью. Поверхность доски белого цвета. Доска укомплектована полкой-лотком из алюминиевого профиля для маркеров и принадлежностей.	1	



**Доброшкола**  
Всё получится!

## ФОТО КАБИНЕТА

