



Доброшкола
Всё получится!

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Швейная мастерская

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Курганская специальная (коррекционная) школа № 8»





Доброшкола
Всё получится!

Содержание проекта

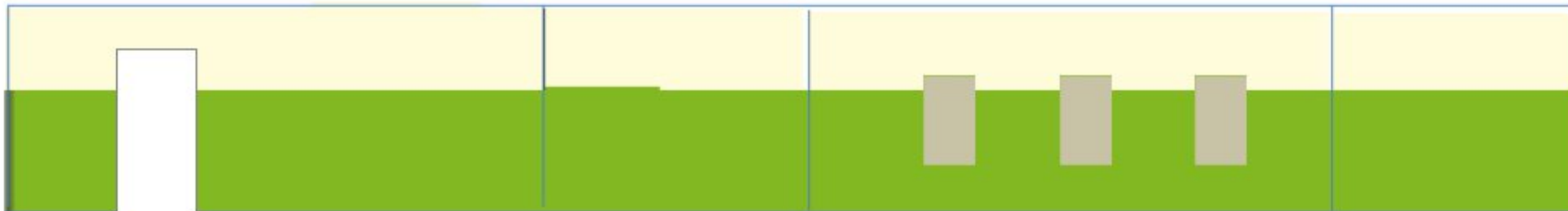
Содержание проекта	стр. 2
Материалы и зонирование	стр. 3
План расстановки мебели и оборудования	стр. 4
Вид на рабочую зону	стр. 5
Общий вид	стр. 6
Обновление оборудования швейной мастерской	стр. 7 - 10
Информация о мебели и ее назначении	стр. 11 - 13



Доброшкола
Всё получится!

Материалы и зонирование

Развертка стен



Ведомость отделки помещения

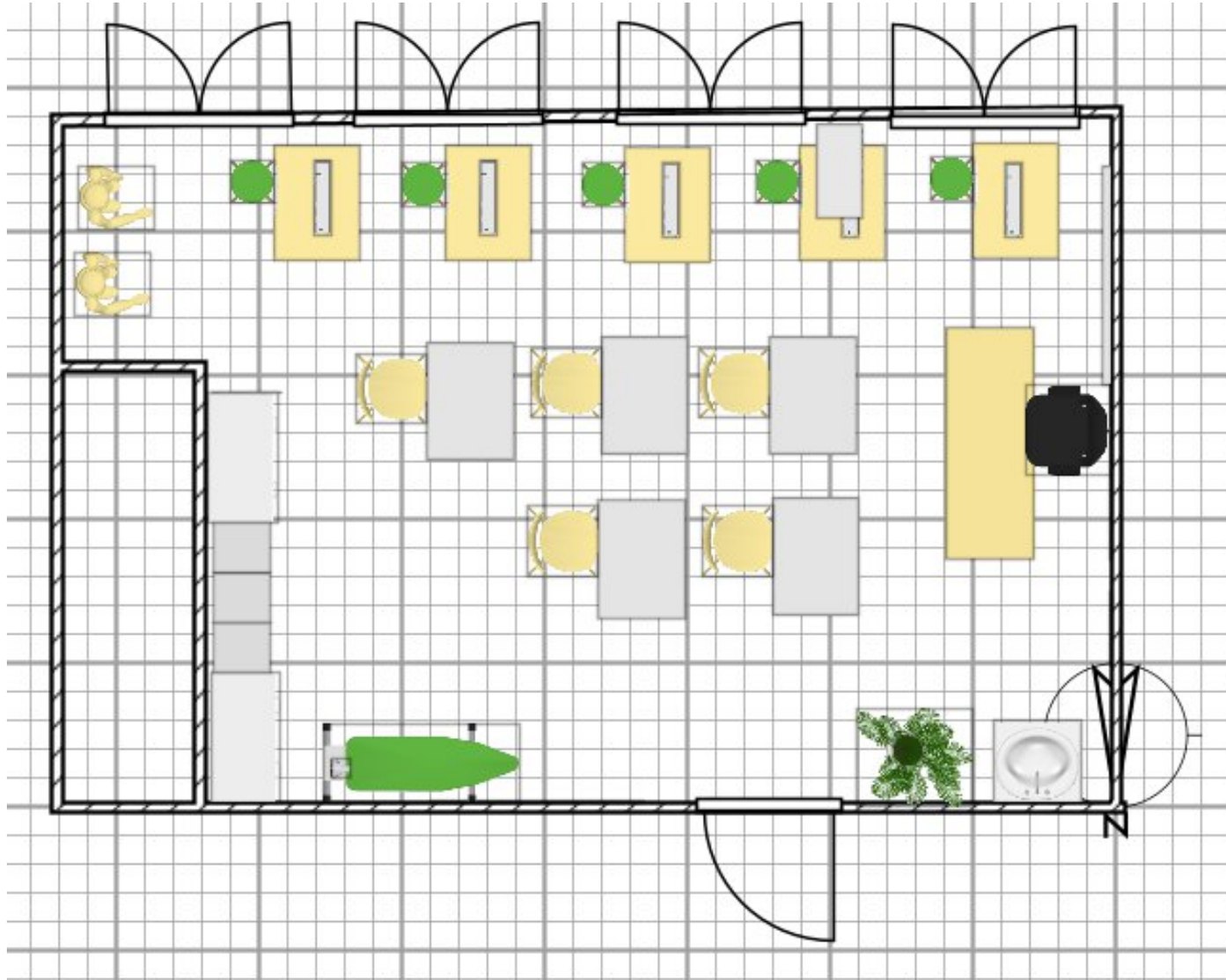


	Стены		Пол	Дверь
Цвет текстура				
Название	Краска Код для колеровки:G381 Палитра: Tikkurila	Краска Код для колеровки:F300 Название оттенка:Камелия Палитра: Tikkurila	Краска «Простокрашено!» Название оттенка: серый	Пластик белый
Свойства	Водоземulsionная краска	Водоземulsionная краска	Краска глянцевая для	Пластик белый



Доброшкола
Всё получится!

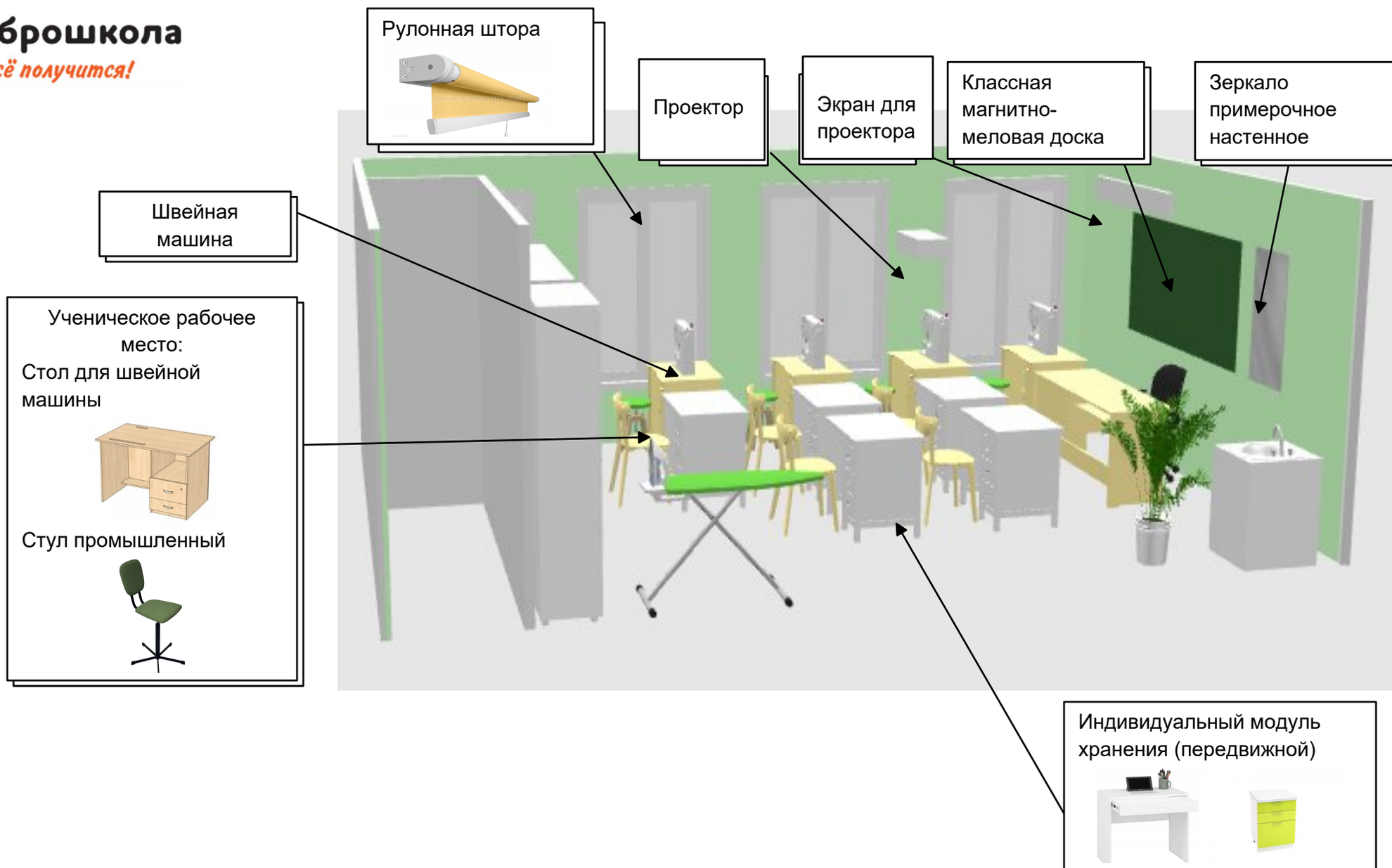
План расстановки мебели и оборудования





Доброшкола
Всё получится!

Вид на учебную зону





Доброшкола
Всё получится!

Общий вид

Магнитно-маркерная доска

Система хранения (3-х модульная)

Зеркало напольное передвижное на колесах

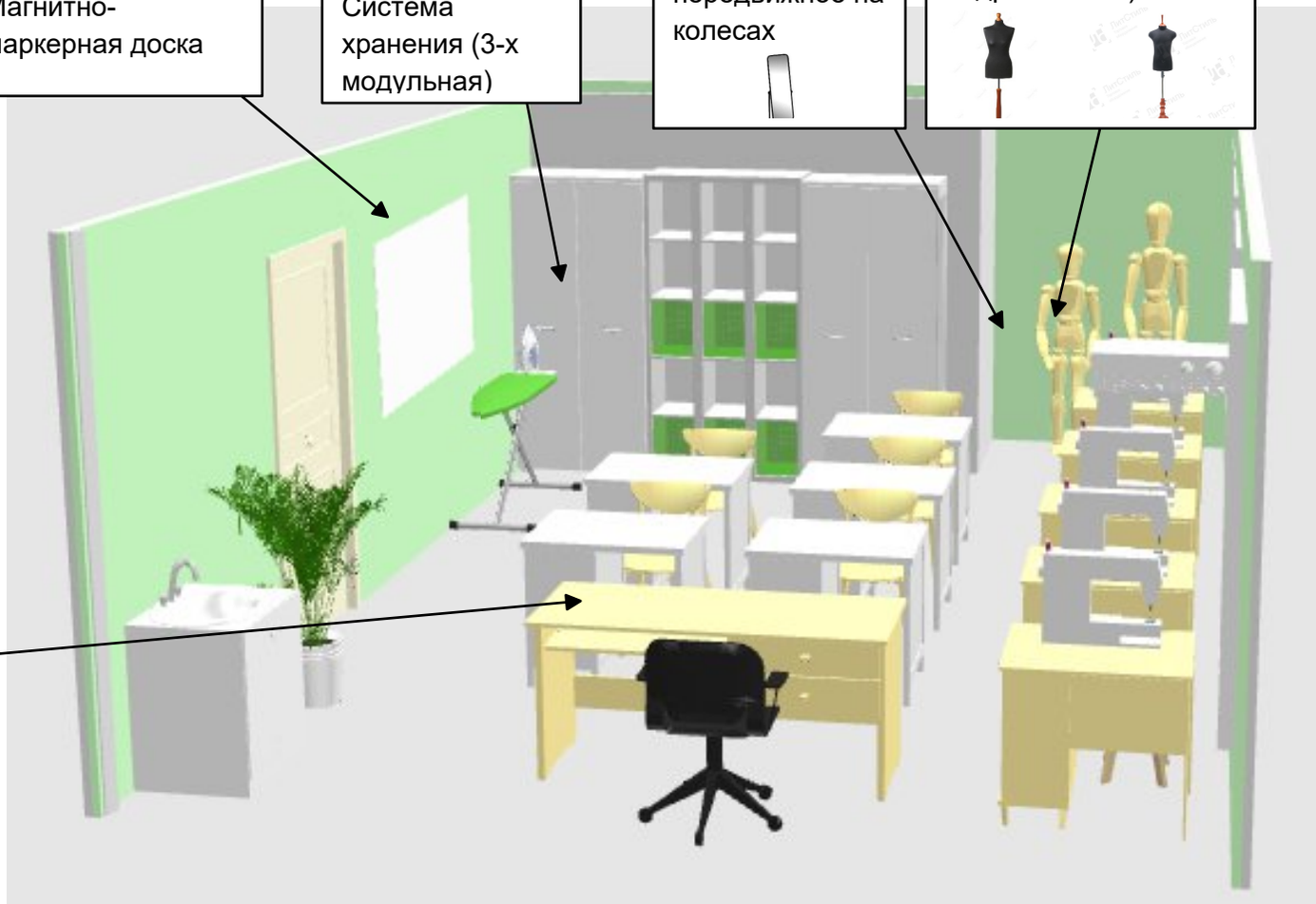
Портновские манекены (женский и подростковый)

Рабочее место учителя:

Стол



Стул





Обновление оборудования швейной мастерской

Доброшкола

Всё получится!

№ п/п	Наименование оборудования, средств обучения	Кол-во	Изображение	Описание, технические характеристики
1	Автоматизированное рабочее место учителя	1		<p>Ноутбук. Размер диагонали: 15.6 дюймов Разрешение экрана: Full HD, Quad HD или Ultra HD; Общий объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт; Максимальный общий поддерживаемый объем оперативной памяти: не менее 16 Гбайт; Объем SSD накопителя: не менее 240 Гбайт; Беспроводная связь: Wi-Fi;</p> <p>Количество встроенных в корпус портов USB: не менее 2, из которых не менее 1 должно быть USB версии не ниже 3.0;</p> <p>Разрешение веб-камеры, Мпиксель: не менее 0.3;</p> <p>Встроенный микрофон;</p> <p>Клавиатура с раскладкой и маркировкой клавиш QWERTY/ЙЦУКЕН;</p> <p>Поддержка стандартов беспроводной связи: 802.11a/b/g/n/ac;</p> <p>Производительность процессора не менее 5000 единиц;</p> <p>Наличие манипулятора мышь в комплекте: да;</p> <p>Установленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных;</p> <p>Установленный пакет офисного программного обеспечения, совместимого с установленной операционной системой, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных</p>

				<p>Многофункциональное устройство. Технология печати лазерная. Цветность печати черно-белая. Максимальный формат А4. Максимальное разрешение черно-белой печати 1200x1200 dpi. Скорость черно-белой печати (стр/мин) 20 стр/мин (А4) Проектор. Тип - стационарный, Технология - DLP Назначение - для учебного кабинета. Разрешение проектора - 1280x800. Соотношение сторон изображения – 16:9. Широкоформатный - да. Поддержка HDTV - есть Поддержка 3D - есть. Источник света. Срок службы лампы - 3000 ч. Срок службы лампы в экономичном режиме - 5000 ч. Количество ламп - 1. Мощность лампы - 225 Вт. Проекция. Проекционное расстояние - 1 - 11 м Размеры изображения от 0.76 до 7.62 м Экран. Настенно-потолочный ручной экран, имеет ровную и гладкую поверхность, а также чёрную светопоглощающую кайму для улучшения восприятия яркости изображения. Корпус экрана выполнен из стали с белым полимерным покрытием и ударопрочного пластика, а нижняя натяжная стальная планка имеет черное покрытие. Экран оснащен механизмом застопоривания для выбора нужного формата и высоты проекции. Диагональ 75 дюйм, Длина экрана не менее 160 см, высота экрана не менее 120 см.</p>
2	Ручная швейная машина с металлической станиной	2		<p>Ручная швейная машина с металлической станиной. Имеет механическое управление с качающимся челноком и выполняет прямую двухниточную строчку и закрепку обратным ходом. На машинке имеется регулировка подъема лапки. Машина с пластиковым подстольем с отделением для принадлежностей и дополнительным "крылом", расширяющим поверхность шитья</p>

3	Швейно-вышивальная машина	1		<p>Компьютеризированная. Горизонтальный челнок. Автоматическая заправка верхней нити. Количество швейных операций 129. Петля-автомат. Максимальная длина стежка: 5 мм. Максимальная ширина стежка: 7 мм. Система измерения размера пуговиц, оверлочная строчка, потайная строчка, эластичная строчка, эластичная потайная строчка. Рукавная платформа, вышивальный блок, стол для расширения рабочей поверхности</p>
4	Раскройный плоттер	1		<p>Тип подачи материала Листовой Максимальная ширина резки 297 мм Максимальная ширина материала 300 мм Приемлемая толщина материала 1.5мм (2мм для мягких материалов) Максимальная скорость резки 112 мм/сек Резка бумаги есть Проводное подключение: USB</p>
5	Лампа-планшет для копирования	2		<p>Сенсорное управление включения и выключения, регулировка яркости света. Размер 62 x 32 x 0,5см Материал Акриловое стекло Plexiglas</p>
6	Манекен портновский женский размер 44	1		<p>Манекен портновский женский (р-р 44). Тело твердое, обтянуто черным трикотажем. Центральная стойка: металлическая. Опора из древесины. Заглушка - пика</p>
7	Манекен портновский детский размер 34-36	1		<p>Манекен портновский детский (р-р 34-36). Тело манекена выполнено из эластичного пенополиуретана. Центральная стойка: металлическая. Опора из древесины. Заглушка - пика</p>

8	Зеркало	1		<p>Форма - прямоугольная Ширина – 61см Высота – 111см Вид установки - настенный Тип оформления – в раме</p>
9	Зеркало	1		<p>Мобильное зеркало на колесах Форма - прямоугольная Ширина – 61см Высота – 111см Тип оформления – в раме</p>
10	Интерактивное учебное пособие "Технология. Кройка и шитье. 5-9 классы"	1		<p>Интерактивное учебное пособие поставляется на CD диске. Пособие разработано с учётом ФГОС и примерной программы по технологии основного и среднего общего образования.</p> <p>В материал интерактивного учебного пособия входят темы учебного курса по технологии 5- 9 классов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Материаловедение. 2. Ручные швы. 3. Машиноведение. 4. Влажно-тепловая обработка. 5. Машинные швы. 6. Технология изготовления швейных изделий. 7. Рукоделие. 8. Техника безопасности на уроках технологии

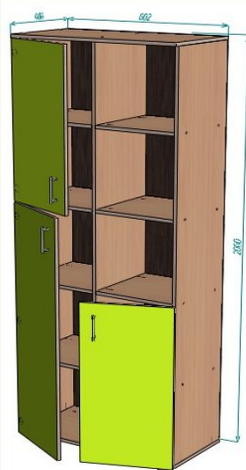


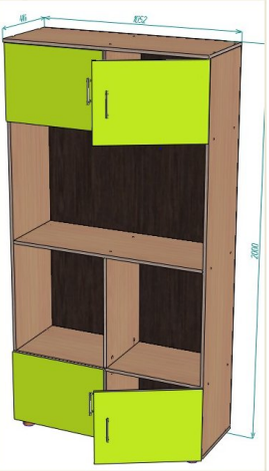
Информация о мебели и ее назначении

Доброшкола

Всё получится!

№ п/п	Наименование/изображение	Характеристики	Ед.изм.	Кол-во
1	Ученический стол для швейной машины 	Стол установлен на неподвижные, регулируемые по высоте опоры. Длина стола - 105см; Ширина стола - 49см; Высота стола регулируется от 70 до 73 см. В столе справа предусмотрено место для хранения машины.	шт.	5
2	Стул промышленный 	Стул винтовой для швейного цеха. - Размер спинки: 40x17,5 см - Размер сидения: 40x42 см - Размер крестовины: 60 см - Регулирование высоты: 50 - 70 см - Возможность регулирования: Да - Сидение: Твердое	шт.	5
3	Стул ученический 	Стул ученический изготовлен: Сиденье: ЛДСП класса эмиссии E1 древесных текстур, толщина ЛДСП 16 мм., края имеют закругленности радиусом 30 мм. Каркас: металлопрофиль стальной толщиной 1,5 мм, размером 25 x 25 мм., окрашен полимернопорошковой защитной эмалью, при этом концы профиля имеют специальные заглушки. Крепление сиденья к каркасу осуществляется с помощью евровинтов. В основание каркаса внедрены специальные пластиковые опоры	шт.	5

4	<p>Стол учительский</p> 	<p>Имеет простую и надежную конструкцию, изготовлен из ЛДСП с износостойким покрытием. Стол имеет полноразмерную тумбу с тремя выдвижными ящиками и открытой ячейкой сверху. Данное конструктивное решение избавляет от необходимости установки отдельной тумбы, тем самым экономит место. Тумба располагается с правой стороны стола. Стол изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм с износостойким покрытием. Края деталей покрыты кромкой ПВХ толщиной 0,4 мм. Стол установлен на пластиковые подпятники.</p>	ШТ.	1
5	<p>Модульная система хранения Модуль 1</p> 	<p>Материал каркаса: ЛДСП толщиной 16 мм. Материал фасадов: ЛДСП толщиной 16 мм. Материал задней стенки шкафа: ДВП, толщиной 3,2 мм Материал кромки: ПВХ 05мм. Высота: 2000 мм Ширина: 802 мм Глубина: 406 мм Левая половина разделена на 5 ячеек, закрыты двумя дверцами. Правая половина разделена на три закрытых ячейки. Цвет каркаса бук бавария светлый, цвет фасадов – лайм. Ручки скоба 96мм. Хром. Опора мебельная регулируемая, цилиндрической формы, цвет - хром или серебро, крепление винтовое. Высота не менее 60 мм, диаметр - 40 мм.</p>	ШТ.	1
6	<p>Модуль 2</p> 	<p>Материал каркаса: ЛДСП толщиной 16 мм. Материал фасадов: ЛДСП толщиной 16 мм. Материал задней стенки шкафа: ДВП, толщиной 3,2 мм Материал кромки: ПВХ, 0,5 мм Высота: 2000 мм, Ширина: 802 мм Глубина: 406 мм Левая половина разделена на 5 ячеек, две нижние закрыты одной дверцей. Правая половина разделена на три закрытых ячейки. Две верхние с рейлингом для одежды. Цвет каркаса бук бавария светлый, цвет фасадов – лайм. Ручки скоба хром 96мм. Опора мебельная регулируемая, цилиндрической формы, цвет - черный или серебро, крепление винтовое. Высота 30-50мм.</p>	ШТ.	1

7	<p>Модуль 3</p> 	<p>Материал каркаса: ЛДСП толщиной 16 мм. Материал фасадов: ЛДСП толщиной 16 мм. Материал задней стенки шкафа: ДВП, толщиной 3,2 мм Материал кромки: ПВХ, 0,4 мм. Высота: 2000 мм. Ширина: 1052 мм. Глубина: 406 мм Шкаф разделен на четыре яруса. Нижний и верхний ярусы разделены на две ячейки, закрыты. Средняя часть открыта, разделена полкой, ниша под полкой разделена на две ячейки. Цвет каркаса бук бавария светлый, цвет фасадов – лайм. Ручки скоба хром 96мм. Опора мебельная регулируемая, цилиндрической формы, цвет - черный или серебро, крепление винтовое. Высота не менее 30 мм, диаметр - 40 мм.</p>	ШТ.	1
8	<p>Индивидуальный модуль хранения</p> 	<p>Основа - партa с выдвижным ящиком для швейных инструментов. Общая ширина модуля не менее — 70 см, глубина — не менее 50 см, высота 75 см. Столешница цельная, углы столешницы и боковин скруглены R70мм. Под столешницей расположен большой выдвижной ящик-органайзер с несколькими отделениями для швейных принадлежностей. Цвет столешницы – ясень шимо светлый, светлый бук. Цвет металлокаркаса: серый. Цвет фасадов: лайм. Износостойкое покрытие ЛДСП Комплектуется выкатной тумбой на колесиках на не менее 3-х ящиков (для хранения швейных принадлежностей обучающимися). Ширина: 396мм, Глубина: 470мм, Высота: до 57 см. Цвет корпуса: ясень шимо светлый. Цвет фасада: лайм(по согласованию). Направляющие всех ящиков шариковые. Ручка скоба хром 96мм.</p>	ШТ.	5
9	<p>Фирменная табличка с логотипом «Доброшкола»</p> 	<p>Табличка для кабинета настенная. Оформлена в фирменном стиле «Доброшкола». Материал ПВХ. По требованиям оформления «Доброшкола»</p>	ШТ.	1