

I. Оборудование столярной мастерской

1. Мебель

№ п/п	Наименование	Количество
1	Стол учителя	1
2	Стул	2
3	Верстак	9
4	Верстак	4
5	Тумбочка	2
6	Табурет	8
7	Табурет	4

2. Оборудование мастерской

№ п/п	Наименование	Количество
1	Доска	1
2	Часы настенные	1
3	Термометр	1
4	Чертёжный набор	1
5	Раковина для мытья рук	1
6	Стенды с инструментом и приспособлениями	5

3. Ручной столярный инструмент

№ п/п	Наименование	Количество
1	Ножовка	10
2	Молоток	8
3	Киянка	8
4	Стамеска	8
5	Рубанок	10
6	Лобзик	8
7	Топор	1

4. Ручной электроинструмент и электрооборудование

№ п/п	Наименование	Количество
1	Сверлильный станок	3
2	Токарный станок по дереву	2
3	Деревообрабатывающий станок	2
4	Рейсмусовый станок	1
5	Заточной станок	2
6	Электродрель	1
7	Электрофрезер	1

8	Электрорубанок	3
9	Шлифмашинка	2
10	Электролобзик	1
11	Электролобзик станочный.	1
12	Удлинитель 220 в.	2
13	Эл. выжигатель	6
14	Шуруповерт	1

5. Расходные материалы

№ п/п	Наименование	Количество
1	Лак	1 б.
2	Гвозди	1 кг.
3	Саморезы	500 гр.
4	Пиломатериал	0.4 куб.м.

6. Учебные пособия

а) Дидактические материалы (демонстрационный, раздаточный и др.)

№ п/п	Класс	Раздел, тема	Название	Количество экземпляров
1	5 – 9	Демонстрационный материал	Декоративный табурет.	1
			Заготовки кухонной утвари	1
			Геометрическая резьба по дереву.	1
			Иллюстрации: «Геометрический орнамент».	1
			Модель: «Игрушки из древесины и других материалов»	1
			Модели по черчению, образцы чертежей фигур.	на каждую фигуру
			Схемы сборки изделий.	на каждое изделие
			Фанера: виды, изготовление, применение. Образцы.	3
			Доска: виды (обрезная, необрезная)	4
			Брусok: (квадратный, прямоугольный).	4
			Сверла: виды (спиральное, перовое).	по диаметру 4-30
			Образцы древесины.	4

2	5 – 9	Раздаточный материал	Геометрические узоры и рисунки	по количеству учащихся
			Шаблоны: «Криволинейное пиление».	по количеству учащихся
			Карточки – задания, наглядные образцы	по каждой теме
			Заготовки изделия из деталей круглого сечения.	по количеству учащихся
			Заготовки: «Угловое срединное соединение на шип одинарный сквозной УС-3».	по количеству учащихся
			Заготовки: «Угловое концевое соединение на шип открытый сквозной одинарный УК-1»	по количеству учащихся
			Заготовки: «Угловое концевое соединение на шип с полупотемком несквозной УК – 4»	по количеству учащихся
			Заготовки: «Угловое концевое соединение на ус со вставным плоским шипом, сквозным УК-11»	по количеству учащихся
			Заготовки: «Угловое концевое соединение на ус со вставным плоским шипом, сквозным УК-11»	по количеству учащихся
			Измерительная линейка	по количеству учащихся
			Рамки	1
			Подставки	по количеству учащихся
3	5 – 9	Плакаты и стенды	Элементы графики – построение чертежей, технического рисунка.	1
			Плакаты по теме: «Металлообработка»	1
			Плакаты по теме: «Деревообработка»	1
			Плакаты по теме: «Электротехнические работы»	1
			Технологическая карта изделия: «Игрушки из древесного материала»	1
			Технологическая карта сборки узлов «насухо».	1
			Предметно -	1

		технологическая карта: «Мебельное производство (изготовление несложной мебели с облицовкой поверхности)».	
		Стенд: «Ручной столярный инструмент»	1
		Стенд: «Измерительный инструмент»	1
		Технологическая карта изделия: «Соединение рейки с бруском врезкой»	1
		Технологическая карта изделия: «Изготовление изделия из деталей круглого сечения».	1
		Технологическая карта изделия: «Угловое концевое соединение вполдерева брусков».	1
		Чертеж: «Долбление сквозного и несквозного гнезд».	1
		Технологическая карта изделия: «Угловое серединное соединение на шип одинарный сквозной УС-3».	1
		Технологическая карта изделия: «Угловое концевое соединение на шип открытый сквозной одинарный УК-1»	1
		Технологическая карта геометрического орнамента	1
		Технологическая карта изделия: «Угловое концевое соединение на шип с полупотемком несквозной УК – 4»	1
		Технологическая карта изделия: «Угловое концевое соединение на ус со вставным плоским шипом, сквозным УК-11»	1
		Угловое ящичное соединение УЯ-1 и УЯ-2 технологическая карта сборки ящиков для стола Схемы и образца соединения	1
		Технологическая карта -	1

		сквозное и несквозное отверстие.	
		Схемы, чертежи, технические рисунки: «Изготовление столярно-мебельного изделия».	1
		Иллюстрации, технологическая карта, чертёж, схемы: «Геометрический орнамент».	1
		Технологическая карта изделия: «Игрушки из древесины и других материалов»	1
		Технологическая карта изделия: «Соединение деталей с помощью шурупов».	1
		Технологическая карта изделия: «Изготовление кухонной утвари»	1

б) Диагностические материалы

**Измерители выполнения образовательного стандарта
по столярному делу**

№ п/п	Класс	Тема
1	5 класс	Контрольные работы по темам: «Столярный верстак, стусло, ножовки» 1ч., «Древесина-строение, пиломатериалы». 2 ч., Соединение деталей подставки, зачистка, шлифование 3 ч., «Соединение деталей врезкой с использованием ручного инструмента» 4 ч., Контрольная работа за год. В письменной форме - тестирование (см.приложение)
2	6 класс	Контрольные работы по темам: «Нулевой срез. Разметка заготовки по заданным размерам. Соединение деталей с помощью шурупов», «Разметка рейсмусом. Строгание. Геометрическая резьба» 1 ч., «Соединение вполдерева на шип» 2 ч., «Изготовление столешницы для подставки» 3 ч., «Виды соединений – обработка деталей пилением, сверлением, режущим инструментом» 4 ч., Контрольная работа за год. См. приложение.
3	7 класс	Контрольные работы по темам: «КМС. Нулевой срез. Контрольная в виде теста, вопросы за 5-6 класс.». «Геометрическая резьба по дереву» 1 ч., «Точение цилиндров по заданным размерам» 2 ч., «Изготовление рамки с фасонной поверхностью» 3 ч., «Обработка криволинейных поверхностей» 4 ч., Письменная контрольная работа за год. В письменной форме - тестирование (см.приложение)
4	8 класс	Контрольные работы по темам: «(КМС) (объекты труда: топороще, ручка для ножовки.», «Соединение деталей с элементами сверления, склеивания» 1 ч., «Изготовление несложного

		изделия на токарном станке по дереву, по заданию учителя» 2 ч., «Изготовление ручки для терки и полутерки» 3 ч., «Элементы черчения» 4 ч., «Изготовление детской мебели – декоративный табурет, по чертежу, по размерам» за год.
5	9 класс	Контрольные работы по темам: «(КМС) нулевой срез «Изготовление инструментов» (цикуль-резак, нож-косяк)», «Художественная отделка столярного изделия» 1 ч., «Выполнение несложной мебельной конструкции по размерам, с крепежным соединением» 2 ч., Выполнение чертежа соединяемых деталей, технического рисунка 3 ч., «Изготовление топорища криволинейной формы – насадка, раскливание» 4 ч., Итоговая контрольная работа. Письменные ответы на вопросы в контрольной работе, выполнение заданных чертежей и схем. (см.материалы к контрольным).