


**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Малоимышская средняя общеобразовательная школа»**

<p>«Рассмотрено»: на заседании методического совета МБОУ «Малоимышская СОШ» Протокол №6 от 04.06.2022г. председатель МС: <u>Винтер Н.А.</u></p>	<p>«Согласовано»: Заместитель директора по учебно- воспитательной работе Ильина С.Н. <u>Ильина С.Н.</u> 04.06.2022г.</p>	<p>«Утверждаю»: Директор МБОУ «Малоимышская СОШ» Помогаев М.А. <u>Помогаев М.А.</u> Пр.№ 158 от 06.06.2022г.</p> 
---	--	--

**Рабочая программа учебного предмета
«Технология»
9 класс.
По адаптированным основным общеобразовательным программам.**

Составитель: учитель технологии
Соколов Е.В.

Программа рассчитана на профориентацию учащихся коррекционной школы VIII типа. Цель программы — подготовить школьников к поступлению в ПТУ соответствующего типа и профиля.

В группу для обучения столярному делу следует отбирать ребят, которые по состоянию здоровья способны выдержать большие физические нагрузки и производственные шумы.

Срок обучения по программе — 5 лет. В 9 классе предполагается специализация учащихся. Разделение на столяров и плотников происходит на основе учительского анализа степени усвоения школьниками учебного материала за 5—8 классы.

Программа включает теоретические и практические занятия. Предусматриваются лабораторные работы и упражнения, экскурсии на профильные производства.

При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного учебного материала и постепенности ввода нового.

Преподавание базируется на знаниях, получаемых учащимися на уроках черчения, естествознания, истории и др. предметам.

В процессе обучения школьники знакомятся с разметкой деталей, пилением, строганием, сверлением древесины, скреплением деталей в изделия и украшением их. Приобретают навыки владения столярными инструментами и приспособлениями, узнают правила ухода за ними. Некоторые из инструментов и приспособлений изготавливают сами. Кроме того, ребята учатся работать на сверлильном и токарном станках, применять лаки, клеи, краски, красители. Составление и чтение чертежей, планирование последовательности выполнения трудовых операций, оценка результатов своей и чужой работы также входят в программу обучения.

Большое внимание уделяется технике безопасности. Затронуто эстетическое воспитание (тема «Художественная отделка столярного изделия»). Все это способствует физическому и интеллектуальному развитию умственно отсталых подростков.

Перечень тем программы не является строго обязательным. Учитель исходя из материально-технической базы школы и уровня подготовленности учащихся вправе заменять темы. Время на изучение тем не регламентируется по аналогичным причинам.

Для успешного обучения по данной программе школе необходимо иметь хорошо оснащенную столярную мастерскую в достаточном наличии образцов-эталонов во всех классах. Очень желательна тесная связь со столярным предприятием, заказы которого учащиеся могли бы выполнять на практических занятиях.

Содержание программы

I четверть

Вводное занятие

Повторение пройденного в 8 классе. План работы на четверть.

Художественная отделка столярного изделия Изделия. Шкатулка. Коробка для шашек, шахмат. **Теоретические сведения.** Эстетические требования к изделию. Материал для маркетри. Цвет, текстура разных древесных пород. Окрашивание ножевой фанеры. Перевод рисунка на фанеру. Инструменты для художественной отделки изделия: косяк, циркуль-резак, рейсмус-резак.

Правила пожарной безопасности, в столярной мастерской. Причины возникновения пожара. Меры предупреждения пожара. Правила пользования электронагревательными приборами. Правила поведения при пожаре. Использование первичных средств для пожаротушения.

Практические работы. Организация рабочего места. Выполнение столярных операций по изготовлению изделия-основы.

Разметка штапиков и геометрического рисунка. Нарезание прямых полос. Нарезание штапиков. Нарезание геометрических фигур. Набор на бумагу геометрического орнамента. Наклеивание набора на изделие.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление журнального столика с художественной отделкой поверхности.

Самостоятельная работа

Выполнение заказов базового предприятия.

II четверть

Мебельное производство *Вводное занятие*

План работы на четверть. Повторение правил техники безопасности в мастерской. Общие сведения о мебельном производстве.

Изготовление моделей мебели

Изделия. Игрушечная мебель в масштабе 1 : 2 (1 : 5) от натуральной для школьной игровой комнаты.

Теоретические сведения. Виды мебели: по назначению (бытовая, офисная, комбинированная), по способу соединения частей (секционная, сборно-разборная, складная, корпусная, брусковая). Эстетические и технико-экономические требования к мебели.

Элементы деталей столярного изделия: брусок, обкладка, шта-пик, филенка, фаска, смягчение, закругление, галтель, калевка, фальц (четверть), пластик, свес, гребень, паз.

Практические работы. Изучение чертежей изготовления деталей и сборки изделия. Выполнение заготовительных операций. Разметка и обработка деталей. Сборка узлов «насухо». Подгонка деталей и комплектующих изделий, сборка на клею. Проверка выполненных работ.

Трудовое законодательство

Теоретические сведения. Порядок приема и увольнения с работы. Особенности приема и увольнения с работы на малых предприятиях региона. Трудовой договор. Права и обязанности рабочих на производстве. Перевод на другую работу, отстранение от работы. Виды оплаты труда. Охрана труда. Порядок разрешения трудовых споров. Трудовая и производственная дисциплина. Продолжительность рабочего времени. Перерывы для отдыха и питания. Выходные и праздничные дни. Труд молодежи. Действия молодого рабочего при ущемлении его прав и интересов на производственном предприятии.

Практическое повторение

Виды работы. Выполнение заказов базового предприятия.

Самостоятельная работа

По выбору учителя.

Строительное производство Плотничные работы

Теоретические сведения. Содержание плотничных работ на строительстве. Теска древесины: организация рабочего места, правила безопасности. Подготовка инструментов и приспособлений к работе: проверка правильности насадки топорича, заточка и правка топора на точиле и бруске. Укладка на подкладки, крепление скобами и клиньями бревен. Разметка торцов бревен и отбивка линий обтески шнуром. Теска бревен на канты. Отеска кромок досок. Выборка четвертей и пазов. Соединение бревна и бруска с помощью врубок: разметка врубок по шаблонам, сращивание, наращивание и соединение бревна и бруска под углом. Сплачивание доски и бруска (делянки) в щит.

Правила безопасности при изготовлении строительных конструкций. Проверка качества выполненной работы. Дисковая электропила и электрорубанок, устройство, работа, правила безопасности.

Круглые лесоматериалы, пиломатериалы, заготовки и изделия

Теоретические сведения. Хвойные и лиственные лесоматериалы: использование, обмер и хранение. Виды пиломатериала: брусья, доски, бруски, обзол, шпалы, рейки, дощечки, планки. Виды досок в зависимости от способа распиловки бревна. Заготовка: назначение, виды по обработке (пиленая, клееная, калиброванная).

Фрезерованные деревянные детали для строительства: плинтусы, наличники, поручни, обшивки, раскладки.

Материалы и изделия для настилки пола (доски, бруски, линолеум, ковролин, плитка, плинтус): свойства и применение.

Паркет штучный, паркетные доски и щиты: назначение, технические условия применения.

Упражнение. Определение названий пиломатериалов, заготовок и изделий по образцам.

Изготовление строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ

Изделия. Терки. Гладилка. Соколы. Растворный ящик. Малка для штукатурных работ. Ручки для штукатурных инструментов.

Теоретические сведения. Характеристика изготавливаемых изделий, назначение, технические требования к качеству выполнения. Понятия *черновая* и *чистовая заготовки*.

Практические работы. Подбор материала. Раскрой материала в расчете на несколько изделий. Рациональная последовательность выполнения заготовительных, обрабатывающих и отделочных операций. Проверка готовых деталей и изделий.

Практическое повторение

Виды работы. Изготовление терки, гладилки и т. п.

Самостоятельная работа

По выбору учителя.

III четверть

Мебельное производство *Вводное занятие*

План работы на четверть. Техника безопасности.

Изготовление несложной мебели с облицовкой поверхности Изделия. Мебель для школы.

Теоретические сведения. Назначение облицовки столярного изделия. Шпон: виды (строганный, лущеный). Свойства видов, производство. Технология облицовки поверхности шпоном. Применяемые клеи. Виды наборов шпона («в елку», «в конверт», «в шашку»). Облицовочные пленочный и листовой материалы: виды, свойства. Облицовка пленками.

Практические работы. Изготовление мебели. Подготовка шпона и клеевого раствора. Наклеивание шпона запрессовкой и с помощью притирочного молотка. Снятие свесов и гуммированной ленты. Выполнение облицовки пленкой.

Мебельная фурнитура и крепежные изделия

Теоретические сведения. Фурнитура для подвижного соединения сборочных единиц (петли, направляющие). Виды петель. Фурнитура для неподвижного соединения сборочных единиц (стяжки, крепежные изделия, замки, задвижки, защелки, кронштейны, держатели, остановы). Фурнитура для открывания дверей и выдвигания ящиков.

Практическое повторение

Виды работы. Выполнение заказов школы и базового предприятия.

Самостоятельная работа

Изготовление деталей мебели с учетом качества и производительности труда.

Строительное производство Изготовление оконного блока

Изделия. Элементы оконного блока.

Теоретические сведения. Оконный блок: элементы (бруски оконных коробок, створок, обвязки переплетов, форточек, фрамуг, отливы, нащельники), технические требования к деталям, изготовление в производственных условиях.

Практические работы. Подготовка рабочего места к изготовлению крупногабаритных деталей и изделий. Сборка элементов оконных блоков «насухо». Проверка сборки. Сборка изделий на клею.

Столярные и плотничные ремонтные работы

Объект работы. Изделие с дефектом.

Теоретические сведения. Дефект столярно-строительного изделия: виды, приемы выявления и устранения. Правила безопасности при выявлении и устранении дефектов.

Упражнение. Определение кровельного и облицовочного материалов по образцам.

Настилка линолеума

Теоретические сведения. Линолеум: применение при строительстве зданий, виды для покрытия пола, характерные особенности видов. Мастики для наклеивания. Виды оснований и линолеума к настилке. Инструменты для резки линолеума. Правила резки линолеума с учетом припуска по длине. Виды и приемы наклеивания линолеума на основание. Прирезка его стыков и приклеивание кромок. Способы соединения линолеума на войлочной подоснове в дверных проемах.

Виды дефектов в линолеумных полах. Их предупреждение и устранение.

Организация рабочего места и правила безопасной работы при настилке линолеума.

Фанера и древесные плиты

Технические сведения. Изготовление фанеры, ее виды (клеевая, облицованная строганным шпоном, декоративная), размеры и применение.

Свойства фанеры, ее отношение к влаге. Сорта и пороки фанеры. Древесностружечные и древесноволокнистые плиты.

Их виды, изготовление, применение, размеры и дефекты, особенности в обработки.

Лабораторно-практическая работа. Определение названий, пороков и дефектов по образцам разных видов фанеры и древесных плит.

Практическое повторение

Выполнение производственных заказов. Подготовка к экзамену и экзамен.

Календарно – тематическое планирование

№ урока	Дата	Раздел	Тема урока	Количество часов	Основные понятия	Прогнозируемый результат
1		Введение	Вводное занятие. Правила поведения в мастерской	1		Знать: правила безопасной работы, инструменты и материалы для работы в столярной мастерской. Уметь: организовывать рабочее место, подготавливать инструменты к работе, правильно ухаживать за ними, экономично расходовать материалы.
2			Знакомство с предстоящей работой на четверть	1		
3			Инструменты для строгания плоских поверхностей	1	рубанок	
4			Рубанок, фуганок. Внешний вид, рациональное хранение инструментов.	1	фуганок	
5		Художественная отделка столярных изделий.	Разбор сломанного инструмента	1	рожок	Знать: виды художественной отделки столярных изделий, способы перевода рисунка на изделие, детали изделия и материал для его изготовления, название операций по изготовлению
6			Практическая работа № 1 по теме: «Подбор пиломатериала для ручки фуганка»	1		
7			Изготовление	Практическая работа № 2 по теме:	1	

		Столярных инструментов.	«Нанесение чертежа ручки»			изделия, правила безопасной работы при пилении, строгании, зачистке шлифовальной шкуркой, последовательность изготовления изделия, что от точности разметки зависит качество готового изделия, правила безопасной работы с клеем, правила безопасной работы со шлифовальной шкуркой и окраске изделия лаком, причины пожаров, меры по их предупреждению, правила пользования электронагревательными приборами, правила поведения при пожаре, схему вызова пожарной команды, пути эвакуации. Уметь: распознавать разные виды отделки, различать оттенки цвета, текстуру древесины разных пород, подбирать материал для конкретного изделия, переводить рисунок, организовывать рабочее место, вырезать детали узора, ориентироваться в чертеже изделия, выполнять технический рисунок, составлять последовательность изготовления изделия, выполнять разметку штапиков и геометрического рисунка, выполнять анализ проделанной работы, оценивать качество готового изделия, пользоваться первичными средствами пожаротушения, оказывать первую медицинскую	
8			Практическая работа № 3 по теме: «Изготовление ручки для фуганка»	1			
9			Практическая работа № 4 по теме: «Подбор материала для ручки ножовки»	1			
10			Практическая работа №5 по теме: «Нанесение чертежа на заготовку»	1	Технический рисунок		
11			Практическая работа № 6 по теме : «Изготовление ручки для ножовки»	1	ножовка		
12			Практическая работа № 7 по теме: «Разметка плахи на бруски»	1	плаха		
13			Практическая работа № 8 по теме: «Пиление плахи на бруски»	1	брусок		
14			Подготовка пиломатериала к работе	1			
15			Практическая работа №9 по теме: «Разметка брусков для топорича»	1	топорище		
16			Практическая работа № 10 по теме: «Обработка заготовки рубанком»	1			
17			Практическая работа № 11 по теме: «Придание формы топоричу»	1			
18			Подготовка посадочной части	1	Посадочная часть		
19			Практическая работа № 12 по теме: «Шлифовка топорича»	1	шлифовка		
20			Практическая работа № 13 по теме: «Разметка брусков на плахе»	1	разметка		
21			Практическая работа № 14 по теме: «Пиление плахи на бруски»	1			
22			Практическая работа № 15 по теме: «Строгание брусков по размеру»	1			
23			Практическая работа № 16 по теме: «Разметка бруска для изготовления	1			

		круглых заготовок»			помощь пострадавшим изготавливать изделие с художественной отделкой, оценивать его качество.
24		Практическая работа № 17 по теме: «Стачивание граней»	1		
25		Практическая работа № 18 по теме: «Шлифовка заготовок круглой формы»	1	восмигранник	
26		Проверка и контроль качества выполняемой работы	1		
27		Практическая работа № 19 по теме: «Исправление ошибок»	1		
28		Проверка и контроль качества	1		
29		Выбор металла (заготовки) для резца-косячка	1	Резец косяк	
30		Практическая работа № 20 по теме: «Придание заготовки формы»	1		
31		Практическая работа № 21 по теме: «Грубая заточка»	1		
32		Практическая работа № 22 по теме: «Шлифовка и доводка»	1		
33		Практическая работа № 23 по теме: «Изготовление шкатулки»	1		
34		Практическая работа № 24 по теме «Разметка шкатулки по длине. Нанесение чертежа»	1	чертёж	
35		Практическая работа № 25 по теме: «Разметка шкатулки по ширине. Нанесение чертежа»	1		
36		Практическая работа № 26 по теме: «Нанесение проколов»	1	прокол	
37		Практическая работа № 27 по теме: «Подрезка граней»	1	грань	
38		Практическая работа № 28 по теме: «Нанесение чертежа на крышку»	1		

39		Практическая работа № 29 по теме: «Нанесение проколов»	1		
40		Практическая работа № 30 по теме: «Подрезка граней»	1		
41		Практическая работа № 31 по теме: «Удаление остатков чертежа»	1		
42		Практическая работа № 32 по теме: «Покраска морилкой»	1	морилка	
43		Практическая работа № 33 по теме: «Покрытие изделие лаком»	1		
44		Разделочная доска. Этапы работы	1		
45		Подбор пиломатериала	1		
46		Практическая работа № 34 по теме: «Разметка по шаблону. Выпиливание прямых кромок»	1	шаблон	
47		Практическая работа № 35 по теме: «Выпиливание криволинейных кромки»	1	кромка	
48		Практическая работа № 36 по теме: «Подрезка стамеской»	1	стамеска	
49		Практическая работа № 37 по теме: «Обработка напильником»	1		
50		Практическая работа № 38 по теме: «Шлифовка кромок наждачной бумагой»	1		
51		Практическая работа № 39 по теме: «Шлифовка пласти доски»	1	пласть	
52		Практическая работа № 40 по теме: «Нанесение рисунка по периметру»	1	периметр	
53		Практическая работа № 41 по теме: «Нанесение проколов»	1		
54		Практическая работа № 42 по теме: «Подрезка граней»	1		

55		Практическая работа № 43 по теме: «Нанесение рисунка в центре»	1	центр
56		Практическая работа № 44 по теме: «Нанесение проколов на доску»	1	
57		Практическая работа № 45 по теме: «Подрезка граней на доске»	1	
58		Практическая работа № 46 по теме: «Удаление остатков чертежа»	1	
59		Практическая работа № 47 по теме; «Покрытие доски морилкой»	1	морилка
60		Практическая работа № 48 по теме: «Покрыть доски лаком»	1	
61		Правила пожарной безопасности в мастерской	1	Пожарная безопасность
62		Правила эвакуации при пожаре	1	
63		Причины возникновения пожара	1	
64		Меры предупреждения пожара	1	
65		Правила пользования электронагревательными приборами	1	Электронагреват ельные приборы
66		Практическая работа № 49 по теме: «Разметка штапиков»	1	штапик
67		Практическая работа № 50 по теме: «Разметка геометрического рисунка на штапиках»	1	Геометрический рисунок
68		Практическая работа № 51 по теме: «Разметка доски на штапики»	1	
69		Практическая работа № 52 по теме: «Пиление доски по разметке»	1	разметка
70		Практическая работа № 53 по теме: «Строгание заготовок»	1	строгание
71		Практическая работа № 54 по теме: «Шлифовка заготовок»	1	
72		Практическая работа № 55 по теме:	1	Геометрическая

			«Разметка для геометрической резьбы»		резьба	
73			Практическая работа № 56 по теме: «Нанесение проколов»	1		
74			Практическая работа № 57 по теме: «Подрезка граней»	1	грань	
75			Практическая работа № 58 по теме: «Покрытие изделия лаком»	1		
76		Практическое повторение	Изготовление журнального столика.			В результате изучения этого раздела учащиеся должны знать: правила безопасной работы. Уметь: изготавливать изделие с художественной отделкой, оценивать его качество.
77			Подбор пиломатериала	1		
78			Практическая работа № 59 по теме: «Резка пиломатериала по черновой разметке»	1	Черновая разметка	
79			Практическая работа № 60 по теме: «Разметка брусков для ножек столика»	1		
80			Практическая работа № 61 по теме: «Пиление. Строгание ножек»	1		
81			Практическая работа № 62 по теме: «Шлифовка ножек»	1		
82			Практическая работа № 63 по теме: «Разметка брусков для царг»	1	царга	
83			Практическая работа № 64 по теме: «Строгание брусков для царг»	1		
84			Практическая работа № 65 по теме: «Шлифовка царг»	1		
85			Практическая работа № 66 по теме: «Черновая разметка досок для крышки столика»	1		
86			Практическая работа № 67 по теме: «Пиление досок для крышки столика»	1	пиление	
87			Практическая работа № 68 по теме:	1		

			«Строгание досок для крышки столика»		
88			Практическая работа № 69 по теме: «Подгонка торцов для склейки»	1	торец
89			Практическая работа № 70 по теме: «Склеивание щита для крышки стола»	1	
90			Практическая работа № 71 по теме: «Разметка гнезд для ножек»	1	
91			Практическая работа № 72 по теме: «Долбление гнезд»	1	гнездо
92			Практическая работа № 73 по теме: «Разметка шипов на царгах»	1	шип
93			Практическая работа № 74 по теме: «Выпиливание шипов»	1	
94			Практическая работа № 75 по теме: «Подгонка соединений»	1	соединение
95			Практическая работа № 76 по теме: «Предварительная сборка столика»	1	
96			Практическая работа № 77 по теме: «Шлифовка ножек»	1	
97			Практическая работа № 78 по теме: «Шлифовка царг»	1	
98			Выпиливание формы крышки столика	1	
99			Практическая работа № 79 по теме: «Обработка напильником торцов»	1	
100			Практическая работа № 80 по теме: «Шлифовка торцов наждачной бумгой»	1	
101			Практическая работа № 81 по теме: «Шлифовка плоскости крышки»	1	плоскость
102			Практическая работа № 82 по теме:	1	

			«Предварительная сборка»		
103			Практическая работа № 83 по теме: «Подгонка всех деталей»	1	
104			Практическая работа № 84 по теме: «Сборка столика на клей»	1	
105			Практическая работа № 85 по теме: «Установка крепежных уголков на царги»	1	Крепёжный уголок
106			Практическая работа № 86 по теме: «Установка крышки, крепежка на уголки»	1	крепёж
107			Практическая работа № 87 по теме: «Подготовка штапиков, пиление по размеру»	1	
108			Практическая работа № 88 по теме: «Шлифовка штапиков»	1	штапик
109			Практическая работа № 89 по теме; «Нанесение геометрической резьбы на штапики»	1	Геометрическая резьба
110			Практическая работа № 90 по теме: «Нанесение проколов»	1	
111			Практическая работа № 91 по теме: «Подрезка граней»	1	грань
112			Практическая работа № 92 по теме: «Закрепление штапика на торцах журнального столика»	1	
113			Практическая работа № 93 по теме: «Покрытие столика морилкой»	1	морилка
114			Практическая работа № 94 по теме: «Покрыть изделие лаком на первый слой»	1	
115			Практическая работа № 95 по теме: «Покрытие изделие лаком на второй	1	лак

			слой»			
116		Самостоятельная работа	Коробочка для шашек. Подбор пиломатериала, черновая разметка	1		В результате изучения этого раздела учащиеся должны знать: правила безопасной работы, технологию изготовления изделия. Уметь: изготавливать изделие, оценивать его качество.
117			Практическая работа № 96 по теме: «Распиловка пиломатериала»	1		
118			Практическая работа № 97 по теме: «Строгание заготовок»	1		
119			Практическая работа № 98 по теме: «Чистовая разметка, пиление»	1		
120			Практическая работа № 99 по теме: «Подгонка стенок коробочки»	1	Чистовая разметка	
121			Практическая работа № 100 по теме: «Выпиливание дна коробочки»	1		
122			Практическая работа № 101 по теме: «Подгонка дна к стенкам»	1	подгонка	
123			Практическая работа № 102 по теме: «Предварительная сборка»	1		
124			Практическая работа № 103 по теме: «Подгонка изделия целиком»	1		
125			Практическая работа № 104 по теме: «Сборка изделия. Склейка»	1		
126			Заключительное занятие	1		
127				Вводное занятие	1	
128			Знакомство с предстоящей работой на четверть	1		
129			Виды мебели	1		
130			Бытовая, офисная, комбинированная мебель	1		
131			Виды мебели по способу соединения частей	1		
132			Древесина, применяемая для изготовления мебели	1		
133			Ткани, применяемые для	1		

			изготовления мебели			
			Стол с ящиком (масштаб 1:5)			
134			Практическая работа № 105 по теме : «Подбор пиломатериала. Черновая разметка»	1		
135			Практическая работа № 106 по теме : « Пиление по черновой разметке»	1		
136			Практическая работа № 107 по теме : «Строгание досок»	1		
137			Практическая работа № 108 по теме : «Строгание брусков»	1		
138			Практическая работа № 109 по теме : «Чистовая разметка»	1		
139			Практическая работа № 110 по теме : «Выпиливание деталей стола по чистовой разметке»	1		
140			Практическая работа № 111 по теме : «Разметка гнезд на ножках»	1		
141			Практическая работа № 112 по теме : «Разметка шипов на царгах»	1		
142			Практическая работа № 113 по теме : «Долбление гнезд»	1		
143			Практическая работа № 114 по теме : «Выпиливание шипов»	1		
144			Практическая работа № 115 по теме : «Строгание досок для крышки стола»	1		
145			Практическая работа № 116 по теме : «Подгонка торцов для склейки»	1		
146			Практическая работа № 117 по теме : «Шлифовка досок для крышки стола»	1		
147			Практическая работа № 118 по теме :	1		

			«Склеивание щита для крышки стола»			
148			Практическая работа № 119 по теме : «Предварительная сборка»	1		
149			Практическая работа № 120 по теме : «Подгонка деталей соединения»	1		
150			Практическая работа № 121 по теме : «Сборка каркаса на клей»	1		
151			Подборка пиломатериала для ящика стола	1		
152			Практическая работа № 122 по теме : «Черновая разметка досок»	1		
153			Практическая работа № 123 по теме : «Распил досок»	1		
154			Практическая работа № 124 по теме : «Строгание досок»	1		
155			Практическая работа № 125 по теме : «Чистовая разметка»	1		
156			Практическая работа № 126 по теме : «Пиление по размеру»	1		
157			Практическая работа № 127 по теме : «Разметка шипов»	1		
158			Практическая работа № 128 по теме : «Выпиливание шипов»	1		
159			Практическая работа № 129 по теме : «Разметка проушин»	1		
160			Практическая работа № 130 по теме : «Выпиливание проушин»	1		
161			Практическая работа № 131 по теме : «Предварительная сборка»	1		
162			Практическая работа № 132 по теме : «Подгонка деталей соединения»	1		
163			Практическая работа № 133 по теме :	1		

			«Соединение деталей на клей»			
164			Практическая работа № 134 по теме : «Выпиливание дна»	1		
165			Практическая работа № 135 по теме : «Подгонка дна. Закрепление дна на шурупы»	1		
166			Практическая работа № 136 по теме : «Чистовая разметка столешницы»	1		
167			Практическая работа № 137 по теме : «Пиление столешницы по размеру»	1		
168			Практическая работа № 138 по теме : «Шлифовка торцов2	1		
169			Практическая работа № 139 по теме : «Шлифовка столешницы»	1		
170			Практическая работа № 140 по теме : «Покраска стола морилкой»	1		
171			Практическая работа № 141 по теме : «Установка ящика на столешницу»	1		
172			Практическая работа № 142 по теме : «Установка столешницы на каркас»	1		
173			Практическая работа № 143 по теме : «Покрытие изделия лаком»	1		
174		Трудовое законодательс тво	Трудовое законодательство	1		
175			Порядок приема на работу	1		
176			Порядок увольнения с работы	1		
177			Трудовой договор	1		
178			Контракт	1		
179			Виды работ	1		
180			Виды оплаты труда	1		
181			Охрана труда	1		
182			Молодой специалист	1		
183			Труд молодежи	1		
184		Практическое	Табуретка. Подбор пиломатериала	1		

185		повторение	Практическая работа № 144 по теме «Черновая разметка брусков»	1		
186			Практическая работа № 145 по теме : «Пиление брусков»	1		
187			Практическая работа № 146 по теме : «Строгание брусков»	1		
188			Практическая работа № 147 по теме : «Шлифовка брусков»	1		
189			Практическая работа № 148 по теме : «Черновая разметка брусков»	1		
190			Практическая работа № 149 по теме : «Пиление брусков для царг»	1		
191			Практическая работа № 150 по теме : «Строгание брусков для царг»	1		
192			Практическая работа № 151 по теме: «Чистовая разметка. Пиление по размеру»	1		
193			Практическая работа № 152 по теме : «Строгание брусков»	1		
194			Практическая работа № 153 по теме : «Разметка брусков для проножек»	1		
195			Практическая работа № 154 по теме : «Выпиливание проножек»	1		
196			Практическая работа № 155 по теме «Строгание досок для крышки табуретки»	1		
197			Практическая работа № 156 по теме : «Черновая разметк»	1		
198		Практическая работа № 157 по теме : «Пиление по размеру»	1			
199		Практическая работа № 158 по теме : «Подгонка торцов для склеивания крышки табуретки»	1			

200			Практическая работа № 159 по теме : «Склейка крышки табуретки»	1		
201			Практическая работа № 160 по теме : «Разметка гнезд,	1		
202			Практическая работа № 161 по теме : «Долбление гнезд»	1		
203			Практическая работа № 162 по теме : «Разметка шипов»	1		
204			Практическая работа № 163 по теме : «Выпиливание шипов»	1		
205			Практическая работа № 164 по теме : «Подгонка соединений»	1		
206			Практическая работа № 165 по теме : «Шлифовка деталей»	1		
207			Практическая работа № 166 по теме : «Сборка основания на клей»	1		
208			Практическая работа № 167 по теме : «Выпиливание формы крышки»	1		
209			Практическая работа № 168 по теме: «Шлифовка торцов»	1		
210			Практическая работа № 169 по теме: «Шлифовка крышки»	1		
211			Практическая работа № 170 по теме: «Установка крышки на основание»	1		
			Плотничьи работы	1		
212		Плотничьи работы	Плотничьи работы на строительстве	1		
213			Теска древесины	1		
214			Т.Б. при обращении с топором	1		
215			Разметка торцов бревен	1		
216			Вырубка четвертей	1		
217			Вырубка пазов	1		
218			Круглые лесоматериал	Хвойные и лиственные породы	1	
219		Виды пиломатериалов		1		

220		ы, пиломатериал ы.	Фрезированные деревянные изделия	1		
221			Материал и приспособления для настила полов	1		
222			Половая рейка	1		
223			Подгонка половой рейки. Настил полов	1		
224			Подведение итогов четверти	1		
225		Изготовление несложной мебели	Вводное занятие	1		
226			Знакомство с предстоящей работой на четверть	1		
227			Назначение облицовки столярного изделия	1		
228			Шпон: виды строганий, лущений	1		
229			Технология облицовки шпоном	1		
230			Применение клея	1		
231			Шпон пленочный его свойства	1		
232			Шпон листовой, его свойства	1		
233			Набор шпона в «елочку»	1		
234			Набор шпона «конверт»	1		
235			Набор шпона в «шашку»	1		
236			Стол с облицовкой крышки шпоном. Разбор изделия.	1		
237			Подбор пиломатериала	1		
238			Практическая работа № 171 по теме: «Строгание пиломатериала для деталей стола»	1		
239			Практическая работа № 172 по теме:	1		

			«Черновая разметка»			
240			Практическая работа № 173 по теме: «Распиловка по черновой разметке»	1		
241			Практическая работа № 174 по теме: «Строгание»	1		
242			Практическая работа № 175 по теме: «Чистовая разметка»	1		
243			Практическая работа № 176 по теме: «Распиловка по чистовой разметке»	1		
244			Практическая работа № 177 по теме: «Разметка гнезд»	1		
245			Практическая работа № 178 по теме: «Долбление гнезд»	1		
246			Практическая работа № 179 по теме: «Разметка шипов»	1		
247			Практическая работа № 180 по теме: «Выпиливание шипов»	1		
248			Практическая работа № 181 по теме: Распиловка досок для крышки стола	1		
249			Практическая работа № 182 по теме: «Строгание досок»	1		
250			Практическая работа № 183 по теме: «Подгонка торцов для склейки»	1		
251			Практическая работа № 184 по теме: «Склеивание щита»	1		
252			Практическая работа № 185 по теме: «Разметка крышки»	1		
253			Практическая работа № 186 по теме: «Выпиливание крышки стола»	1		
254			Практическая работа № 187 по теме: «Сборка основания стола»	1		
255			Практическая работа № 188 по теме: «Установка крышки на основание»	1		

256			Практическая работа № 189 по теме: «Шлифовка стола»	1		
257			Практическая работа № 190 по теме: «Подготовка, раскройка шпона»	1		
258			Практическая работа № 191 по теме: «Подготовка клея к работе»	1		
259			Промежуточная аттестация. Творческая работа «Изготовление табурета»	1		
260			Практическая работа № 193 по теме: «Удаление свесов»	1		
261			Практическая работа № 194 по теме: «Шлифовка торцов»	1		
262			Практическая работа № 195 по теме: «Раскрой пленки. Выполнение облицовки пленкой»	1		
263			Практическая работа № 196 по теме: «Наклеивание»	1		
264			Практическая работа № 197 по теме: «Покрыть изделие лаком»	1		
265		Мебельная фурнитура и крепёжные детали	Фурнитура для подвижных соединений	1		
266			Фурнитура для неподвижных соединений	1		
267			Фурнитура для открывания дверей	1		
268			Фурнитура для выдвигания ящиков	1		
269			Практическая работа № 198 по теме «Ремонт школьного стола. Разбор стола по запчастям»	1		
270			Практическая работа № 199 по теме «Очистка от старого клея»	1		
271			Практическое повторение	1		
272			Практическое повторение	1		

			ИТОГО:	272		
--	--	--	--------	-----	--	--

Перечень учебно-методического обеспечения

Класс	Учебники (автор, название, год издания, кем рекомендован или допущен, издательство)	Методические материалы	Дидактические материалы	Материалы для контроля	Интернет- ресурсы
9					

Список литературы:

1. Сто удивительных поделок. С.Ариарский
2. Домовая резьба. В.Г. Буриков
3. Выпиливание лобзиком. Ф.А.Шемуратов

