Министерство образования Свердловской области Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области «Буткинская школа – интернат, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы»

СОГЛАСОВАНО:

председатель МС

/ Кедровских Е.В./

2028 г.

СОГЛАСОВАНО:

заместитель директора по УР

/ Цепелева О.Ф./

УТВЕРЖДАЮ:

и.о. директора ГБОУ СО

«Вуткимская школа-интернат»

/ Чуприянов Г.Е./

2028 T

Рабочая программа по учебному предмету «Столярное дело» для обучающихся 9 класса с нарушением интеллекта (вариант 1) на 2025 – 2026 учебный год

> Составитель: учитель Рычков Е.Ю.

Рассмотрено на заседании Методического объединения

Протокол № 1

OT ((25)) O8

2025 г.

Председатель МО Трудового обучения

А.И. Базанова

### ОГЛАВЛЕНИЕ

I.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
II.	СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ	7
III.	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ	10
IV.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС	15
V.	КАЛЕНЛАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ	18

#### І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Столярное дело» на основе Федеральной адаптированной составлена основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (далее ФАООП УО вариант утвержденной приказом Министерства просвещения России ot24.11.2022 Γ. № 1026 (https://clck.ru/33NMkR).

ФАООП УО вариант 1 адресована обучающимся с нарушением интеллекта (1 вариант) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Учебный предмет «Столярное дело» относится к предметной области «Технология» и является обязательной частью учебного плана. Рабочая программа по учебному предмету «Столярное дело» в 9 классе в соответствии с учебным планом рассчитана на 34 учебные недели и составляет 233 часов в год (7 часов в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Столярное дело».

Цель обучения – всестороннее развитие личности обучающихся с нарушением интеллекта (1вариант) среднего возраста в процессе формирования их трудовой культуры

Задачи обучения:

- развитие социально ценных качеств личности (потребности в труде, трудолюбия, уважения к людям труда, общественной активности);
- обучение обязательному общественно полезному,
   производительному труду; подготовка обучающихся к выполнению необходимых и доступных видов труда дома, в семье и по месту жительства;
- расширение знаний о материальной культуре как продукте
   творческой предметно-преобразующей деятельности человека;

- расширение культурного кругозора, обогащение знаний о культурноисторических традициях в мире вещей;
- расширение знаний о материалах и их свойствах, технологиях использования;
- ознакомление с ролью человека-труженика и его местом на современном производстве;
- ознакомление с массовыми рабочими профессиями, формирование устойчивых интересов к определенным видам труда, побуждение к сознательному выбору профессии и получение первоначальной профильной трудовой подготовки;
- формирование представлений о производстве, структуре производственного процесса, деятельности производственного предприятия, содержании и условиях труда по массовым профессиям, с которыми связаны профили трудового обучения в образовательной организации;
- ознакомление с условиями и содержанием обучения по различным профилям и испытание своих сил в процессе практических работ по одному из выбранных профилей в условиях школьных учебнопроизводственных мастерских в соответствии с физическими возможностями и состоянием здоровья обучающихся;
- формирование трудовых навыков и умений, технических,
   технологических, конструкторских и первоначальных экономических
   знаний, необходимых для участия в общественно полезном,
   производительном труде;
- формирование знаний о научной организации труда и рабочего места, планировании трудовой деятельности;
- совершенствование практических умений и навыков использования различных материалов в предметно-преобразующей деятельности;
- коррекция и развитие познавательных психических процессов (восприятия, памяти, воображения, мышления, речи);

- коррекция и развитие умственной деятельности (анализ, синтез, сравнение, классификация, обобщение);
- коррекция и развитие сенсомоторных процессов в процессе формирование практических умений;
- развитие регулятивной функции деятельности (включающей целеполагание, планирование, контроль и оценку действий и результатов деятельности в соответствии с поставленной целью);
- формирование информационной грамотности, умения работать с различными источниками информации;
- формирование коммуникативной культуры, развитие активности, целенаправленности, инициативности.

Рабочая программа по учебному предмету «Столярное дело» в 9 классе определяет следующие задачи:

- закрепление знаний о пиломатериалы: виды, использование, названия;
  - закрепление знаний о дереве: основные части;
  - формирование знаний о трудовом законодательстве;
- формирование знаний о изоляционных и смазочных материалах, кровельных и облицовочных материалах, фанера и древесных плитах, мебельной фурнитуре и крепежных изделиях, механизации и автоматизации мебельного производства;
- закрепление знаний о правилах техники безопасности при работе ручным столярным инструментом;
- закрепление знаний о техническом рисунке, эскизе и чертеж; назначение, выполнение простейших чертежей, обозначение размеров;
- закрепление знаний об устройстве и применении столярных инструментов и приспособлений;
  - закрепление умений работать ручным столярным инструментом;
  - закрепление знаний о резьбе по дереву;

- отработка умений резьбы по дереву, составления простейшего геометрического орнамента;
  - закрепление умений читать простейшие чертежи;
- закрепление умений делать разметку столярным угольником и линейкой, рейсмусом;
- закрепление умений выполнять соединение врезкой, угловое концевое соединение вполдерева, УК-1, УС-3, УК-4, УК-2, УЯ-1,УЯ-2.

### **II.** СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Обучение профильному труду в 9 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит обучающихся к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

Программа 9 класса предусматривает:

- знакомство с ассортиментом изделий, изготавливаемых на мебельном производстве,
- изучение промышленной технологи основных изделий мебельного производства;
- знакомство с названиями материалов, из которых изготавливается мебель, и их технологическими свойствами;
  - знакомство со всеми видами столярных операций;
- знакомство с бригадным разделением труда при изготовлении и сборке изделий,
- изучение охрану труда и технику безопасности на столярном мебельном производстве;
  - выполнение приёмов художественной отделки столярного изделия;
- знакомство со сведениями о механизации и автоматизации мебельного производства;
  - изучение способы настила линолеума.

Программа по профильному труду включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного материала и постепенного ввода нового.

Преподавание профильного труда базируется на знаниях, получаемых обучающимися на уроках математики, естествознания, истории и других предметов. Данная программа предусматривает обязательное обсуждение характеристик изделия, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного. Большое внимание уделяется технике безопасности.

### Содержание разделов

Название темы	Кол-во	Контрольные
	часов	работы, тесты
Вводное занятие: беседа о профессии столяра,	2	
инструктажи по технике безопасности		
Безопасность труда при организации	6	
столярных работ, пожарная безопасность		
Изготовление шаблонов	4	
Выпиливание по криволинейным линиям	6	
Практическое повторение	6	
Деревообрабатывающие станки	6	
Художественная отделка столярных изделий	24	
Практическое повторение	2	1
Изготовление моделей мебели	31	
Трудовое законодательство	5	
Плотничные работы	16	
Практическое повторение	2	1
Круглые лесоматериалы, пиломатериалы,	8	
заготовки и изделия		
Изготовление строительных инструментов,	10	
приспособлений, инвентаря для плотничных		
работ		
Изготовление несложной мебели с облицовкой	40	
	Вводное занятие: беседа о профессии столяра, инструктажи по технике безопасности Безопасность труда при организации столярных работ, пожарная безопасность Изготовление шаблонов Выпиливание по криволинейным линиям Практическое повторение Деревообрабатывающие станки Художественная отделка столярных изделий Практическое повторение Изготовление моделей мебели Трудовое законодательство Плотничные работы Практическое повторение Круглые лесоматериалы, пиломатериалы, заготовки и изделия Изготовление строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ	Вводное занятие: беседа о профессии столяра, инструктажи по технике безопасности  Безопасность труда при организации столярных работ, пожарная безопасность  Изготовление шаблонов  4 Выпиливание по криволинейным линиям  6 Практическое повторение  Деревообрабатывающие станки  Кудожественная отделка столярных изделий  24 Практическое повторение  2 Изготовление моделей мебели  31 Трудовое законодательство  5 Плотничные работы  Практическое повторение  2 Круглые лесоматериалы, пиломатериалы, заготовки и изделия  Изготовление строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ

	поверхности		
16.	Мебельная фурнитура и крепежные изделия	8	
17.	Кровельные и облицовочные материалы	4	
18.	Практическое повторение	2	1
19.	Столярные и плотничные ремонтные работы	12	
20.	Изоляционные и смазочные материалы	5	
21.	Сведения о механизации и автоматизации мебельного производства	9	
22.	Фанера и древесные плиты	8	
23.	Изготовление кухонной утвари. Набор разделочных досок	15	
24.	Практическое повторение	2	1
	Итого	233	4

#### III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

#### Личностные:

- осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину; сформированность адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- формирование навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками
   в разных социальных ситуациях;
- способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, в том числе владение вербальными и невербальными коммуникативными компетенциями, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- формирование целостного, социально ориентированного взгляда на мир в его органичном единстве природной и социальной частей;
  - воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие этических чувств, проявление доброжелательности,
   эмоционально-нравственной отзывчивости и взаимопомощи, проявление сопереживания к чувствам других людей;
- сформированность установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

#### Предметные:

### Минимальный уровень:

- знать названия некоторых материалов, изделий, которые из них изготавливаются и применяются в быту, игре, учебе, отдыхе;
- иметь представления об основных свойствах используемых материалов

- знать правила хранения материалов, санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- уметь отобрать (с помощью педагогического работника) материалы и инструменты, необходимых для работы;
- иметь представления о принципах действия, общем устройстве
   машины и ее основных частей (на примере изучения швейной машины);
- знать правила безопасной работы с инструментами и оборудованием,
   санитарно-гигиенических требованиях при выполнении работы;
- овладеть базовыми умениями, лежащими в основе наиболее распространенных производственных технологических процессов (шитье, литье, пиление, строгание);
- уметь читать (с помощью педагогического работника)
   технологической карты, используемой в процессе изготовления изделия;
  - иметь представления о разных видах профильного труда;
  - понимать значение и ценность труда;
  - понимать красоту труда и его результатов;
- уметь заботливо и бережно относиться к общественному достоянию и родной природе;
- понимать значимость организации школьного рабочего места,
   обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- выражать отношение к результатам собственной и чужой творческой деятельности ("нравится" и (или) "не нравится");
- уметь организовать (под руководством педагогического работника)
   совместную работу в группе;
- осознавать необходимость соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности;
- уметь выслушивать предложения и мнения других обучающихся,
   адекватно реагировать на них;

- комментировать (по возможности) давать оценку в доброжелательной форме достижениям других обучающихся, высказывать свои предложения и пожелания;
- проявлять заинтересованное отношение к деятельности других обучающихся и результатам их работы;
- выполнять общественные поручения по уборке мастерской после уроков трудового обучения.

### Достаточный уровень:

- уметь определять (с помощью учителя) возможности различных материалов, осуществлять их целенаправленный выбор (с помощью учителя) в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствам в зависимости от задач предметнопрактической деятельности;
  - уметь экономно расходовать материалы;
- уметь планировать (с помощью учителя) предстоящую практическую работу;
- знать оптимальные и доступные технологические приемы ручной и машинной обработки материалов в зависимости от свойств материалов и поставленных целей;
- осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий и корректировку хода практической работы;
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

Оценка предметных результатов осуществляется ПО итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных и итоговых) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

#### Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов нет фиксируемой динамики;
- 1 балл минимальная динамика;
- 2 балла удовлетворительная динамика;
- 3 балла значительная динамика.

Теоретическая часть:

*Оценка «5»* ставится, если:

- теоретический материал усвоен в полном объёме;
- изложен без существенных ошибок с применением профессиональной терминологии.

*Оценка «4»* ставится, если:

- в усвоении теоретического материала допущены незначительные пробелы, ошибки,
  - материал изложен неточно,
  - применялись дополнительные наводящие вопросы.

*Оценка «3»* ставится, если:

- в усвоении теоретического материала имеются существенные пробелы,
  - ответ не самостоятельный,
  - дополнительные наводящие вопросы.

*Оценка «2»* не ставится.

## Практическая часть:

Оценка «5» ставится если:

- качество выполненной работы полностью соответствует технологическим требованиям
  - работа выполнена самостоятельно.

Оценка «4» ставится если:

- к качеству выполненной работы имеются замечания;
- качество частично не соответствует технологическим требованиям;
- работа выполнена самостоятельно.

Оценка «3» ставится если:

- качество выполненной работы не соответствует технологическим требованиям;
  - работа выполнена с помощью учителя.

Оценка «2» не ставится.

### IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

#### Программы:

- общеобразовательная 1. Федеральная адаптированная основная программа обучающихся c умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (далее ФАООП УО вариант 1), приказом Министерства просвещения России утвержденная OT 24.11.2022г. № 1026.
- 2. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся 5-9 классов с нарушением интеллекта (вариант 1) ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025-2026 учебный год.

### Дополнительная литература:

- 1. Журнал «Начальная школа»
- 2. Научно-методический журнал «Школа и производство» Москва.
- 3. Барановский А. Секреты домашнего умельца. М., «Современник»
- 4. Коротков В.И. Деревообрабатывающие станки. М., «Высшая школа»
- 5. Работы по дереву/ Сост. Рыженко В.И., Яценко В.А./ «АСТВ», «Гамма-СА», М.
- 6. Художественная резьба по дереву / Сост., Мольнар А.А. / СПЕКТР, СЕЗАМ-МАРКЕТИНГ.

### Нормативно-правовые документы

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) от 19.12.2014 г. № 1599.

- 3. Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденная приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026.
- 4. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи».
- 5. Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- 6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями от 11.02.2022 N 69, от 07.10.2022 N 888).
- 7. Закон Свердловской области от 15 июля 2013 № 78-ОЗ «Об образовании в Свердловской области».
- 8. Устав государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Свердловской области «Буткинская школа-интернат, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы», утвержденный приказом Министерства образования и молодёжной политики Свердловской области от 10 января 2020 года № 20-Д.
- 9. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся 5-9 классов с нарушением интеллекта (вариант 1) ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025 2026 учебный год.
- 10. Учебный план для обучающихся 5 9 классов с нарушением интеллекта (вариант 1) ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025 2026 учебный год.

- 11. Календарный учебный график ГБОУ СО «Буткинская школа-интернат» на 2025-2026 учебный год.
- 12. Расписание уроков 5 9 классов ГБОУ СО «Буткинская школаинтернат, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы» 2025 - 2026 учебного года.

### Оборудование:

Для проведения уроков «Столярное дело» используется следующее оборудование:

- столярный верстак;
- набор столярных инструментов (молоток, киянка, рубанок, ножовка, стамеска, лобзик, наждачная бумага);
  - электролобзик;
  - электрорубанок;
  - токарный станок по дереву;
  - токарный станок по металлу;
  - универсальный деревообрабатывающий станок;
  - опорные таблицы, плакаты;
  - видеоролики.

# **V. КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

№ п\п	Тема урока				Программное содержание	Дифференциация в	идов деятельности
		Кол-во	часов			Минимальный уровень	Достаточный уровень
		1		Вводное з	анятие, беседа о профессии с	толяра – 2 часа	
1-2	Вводное занятие. Вводный инструктаж по технике безопасности	2		01.09.25 01.09.25	Знакомство с задачами обучения в 9 классе, с планом работы на год. Продолжение формирования представлений о профессии столяр. Повторение правила техники безопасности. Умение организовать рабочее место	Повторяют правила поведения в мастерской, умеют организовать рабочее место с помощью учителя	Знакомятся с задачами обучения в 9 классе, с планом работы на год. Расширяют представление о профессии столяр. Организуют рабочее место
	Безопасно	сть т	гру	да при орг	анизации столярных работ,	пожарная безопасность – 6	часов
3-5	Безопасность труда при столярных работах	3		02.09.25 03.09.25 03.09.25	Обобщение и закрепление знаний техники безопасности при выполнении столярных работ. Причины травматизма и меры его предупреждения	Обобщают и закрепляют знания техники безопасности при выполнении столярных работ. Просматривают презентацию и плакат по технике безопасности	Обобщают и закрепляют знания техники безопасности при выполнении столярных работ. Анализируют причины травматизма и меры его предупреждения. Просматривают презентацию и плакат по технике безопасности
6-8	Противопожарная и	3		05.09.25	Обобщение и закрепление	Под руководством	Под руководством

9-12	электробезопасность при столярных работах  Изготовление шаблонов	4	05.09.25 08.09.25 08.09.25 09.09.25 10.09.25	знаний по противопожарной безопасности. Первичные средства пожаротушения и их применение. Действия при пожаре. Меры предупреждения пожаров  Изготовление шаблонов — 4  Знакомство с методами разработки конструкций шаблонов и приспособлений для изготовления столярных изделий. Шаблоны лекала. Шаблоны для обработки заготовок на деревообрабатывающих станках.	Знакомятся с методами разработки конструкций шаблонов и приспособлений для изготовления столярных изделий. Шаблоны лекала. Шаблоны для обработки заготовок на деревообрабатывающих станках.	учителя обобщают и закрепляют знания по противопожарной безопасности. Закрепляют знания о первичных средствах пожаротушения и их применении. Проигрывают ситуацию: действия при пожаре. Вспоминают меры предупреждения пожаров  Знакомятся с методами разработки конструкций шаблонов и приспособлений для изготовления столярных изделий. Шаблоны для обработки заготовок на деревообрабатывающих станках
				зание по криволинейным ли	ниям – 6 часов	
13-14	Выпуклая и вогнутая поверхности	2	12.09.25 12.09.25	Повторение понятий вогнутая и выпуклая поверхность. Знакомство с сопряжением поверхности разной формы.	Повторяют понятия вогнутая и выпуклая поверхность. Повторяют понятия: гнездо, паз, проушина,	Повторяют понятия вогнутая и выпуклая поверхность. Знакомятся с сопряжением поверхности

15-16	Сверло. Зенкеры простой и комбинированный	2	15.09.25 15.09.25	Повторение понятий: гнездо, паз, проушина, сквозное и несквозное отверстия  Знакомство с видами сверл: пробочное бесцентровое, спиральное с центром и подрезателями, цилиндрическое спиральное с конической заточкой, устройство.  Знакомство с правилами заточки спирального сверла.  Заточка спирального сверла	сквозное и несквозное отверстия  Знакомятся с видами сверл: пробочное бесцентровое, спиральное с центром и подрезателями, цилиндрическое спиральное с конической заточкой, устройство. Знакомятся с правилами заточки сверла.  Затачивают спиральное сверло с помощью	разной формы. Повторяют понятия: гнездо, паз, проушина, сквозное и несквозное отверстия Знакомятся с видами сверл: пробочное бесцентровое, спиральное с центром и подрезателями, цилиндрическое спиральное с конической заточкой, устройство. Знакомятся с правилами заточки сверла. Затачивают спиральное сверло
17-18	Разметка деталей криволинейной формы.	2	16.09.25 17.09.25	Повторение правил разметки. Знакомство с разметкой с помощью циркуля и по шаблону. Разметка центров отверстий для высверливания по контуру. Обработка гнезд стамеской и напильником	учителя Повторяют правила разметки. Знакомятся с разметкой с помощью циркуля и по шаблону. Размечают центры отверстий для высверливания по контуру. Обрабатывают гнезда стамеской и напильником	Повторяют правила разметки. Знакомятся с разметкой с помощью циркуля и по шаблону. Размечают центры отверстий для высверливания по контуру. Обрабатывают гнезда стамеской и напильником
19-24	Выстругивание	6	17.09.25	<b>Ірактическое повторение – 6</b> Повторение правил	Строгают заготовки по	Повторяют правила

	заготовки ручки для ножовки по заданным размерам		19.09.25 19.09.25 22.09.25 22.09.25 23.09.25	подготовки рубанка и шерхебеля к работе. Строгание заготовок по заданным размерам. Повторение размеров припусков на обработку. Выпиливание заготовок по заданным размерам.	заданным размерам. Выпиливают заготовки по заданным размерам с помощью учителя. Повторяют правила применения шлифовальной шкурки. Шлифуют заготовки с	подготовки рубанка и шерхебеля к работе. Строгают заготовки по заданным размерам. Повторяют размеры припусков на обработку. Выпиливают заготовки по заданным размерам.
				Повторение правил применения шлифовальной шкурки. Шлифование заготовок	помощью учителя	Повторяют правила применения шлифовальной шкурки. Шлифуют заготовки
27.20				евообрабатывающие станки		La
25-30	Деревообрабатывающ ие станки	6	24.09.25 24.09.25 26.09.25 26.09.25 29.09.25 29.09.25	Знакомство с классификацией и назначением станков, основные элементы станков. Фуговальные станки, рейсмусовые станки, фрезерные станки, сверлильные станки	Знакомятся с классификацией и назначением станков, с основными элементами станков. Фуговальные станки, рейсмусовые станки, фрезерные станки, сверлильные станки	Знакомятся с классификацией и назначением станков, с основными элементами станков. Фуговальные станки, рейсмусовые станки, фрезерные станки, сверлильные станки
				венная отделка столярных и		
31-33	Инструменты и материалы для работы в столярной мастерской	3	30.09.25 01.10.25 01.10.25	Повторение видов инструментов и материалов для работы в столярной мастерской. Повторение правил хранения инструментов и уход за ними. Повторение правил экономного расходования	Повторяют виды инструментов и материалов для работы в столярной мастерской. Повторяют правила хранения инструментов и уход за ними. Готовят инструменты к работе, правильный уход	Повторяют виды инструментов и материалов для работы в столярной мастерской. Повторяют правила хранения инструментов и уход за ними. Повторяют правила экономного расходования

34-35	Художественная отделка столярных изделий	2	03.10.25 03.10.25	материалов. Подготовка инструментов к работе, правильный уход за ними. Экономный расход материалов Знакомство с видами художественной отделки столярных изделий. Знакомство с эстетическими требованиями к изделию. Знакомство с особенностями отделки изделия в технике маркетри.	за ними с помощью учителя  Знакомятся с видами художественной отделки столярных изделий. Знакомятся с особенностями отделки изделия в технике маркетри. Распознают разные виды отделки с помощью учителя	материалов. Готовят инструменты к работе, правильный уход за ними. Экономно расходуют материалы Знакомятся с видами художественной отделки столярных изделий. Знакомятся с эстетическими требованиями к изделию. Знакомятся с особенностями отделки изделия в технике маркетри.
36-37	Материал для маркетри	3	06.10.25 06.10.25	Распознавание разных видов отделки  Знакомство с материалом для маркетри. Повторение: цвет, текстура разных древесных пород. Знакомство с окрашиванием ножевой фанеры. Различение оттенков цвета, текстуры древесины разных пород. Подбор материала для конкретного изделия Знакомство с	Знакомятся с материалом для маркетри. Повторяют: цвет, текстура разных древесных пород. Знакомятся с окрашиванием ножевой фанеры. Подбирают материал для конкретного изделия с помощью учителя	Распознают разные виды отделки Знакомятся с материалом для маркетри. Повторяют: цвет, текстура разных древесных пород. Знакомятся с окрашиванием ножевой фанеры. Различают оттенки цвета, текстуру древесины разных пород. Подбирают материал для конкретного изделия Знакомятся с
38-40	Инструменты для художественной	3	07.10.25 08.10.25 08.10.25	знакомство с инструментами для	знакомятся с инструментами для	знакомятся с инструментами для

	отделки изделия			художественной отделки изделия: косяк, циркульрезак, рейсмусрезак. Знакомство с правилами подготовки инструментов к работе. Знакомство с правилами	художественной отделки изделия: косяк, циркульрезак, рейсмусрезак. Знакомятся с правилами безопасной работы	художественной отделки изделия: косяк, циркульрезак, рейсмусрезак. Знакомятся с правилами подготовки инструментов к работе. Знакомятся с правилами
41-43	Выбор рисунка и его перевод на изделие	3	10.10.25 10.10.25 13.10.25	безопасной работы Знакомство с видами рисунков для маркетри (геометрические, растительные и др.). Знакомство с правилами перевода рисунка на изделие. Знакомство со способами перевода рисунка на изделие. Перевод рисунка на изделие.	Знакомятся с видами рисунков для маркетри (геометрические, растительные и др.). Переводят рисунок на изделие с помощью учителя	безопасной работы Знакомятся с видами рисунков для маркетри (геометрические, растительные и др.). Знакомятся с правилами перевода рисунка на изделие. Знакомятся со способами перевода рисунка на изделие. Переводят рисунок на изделие
44-49	Приемы работы инструментами для выполнения маркетри	6	13.10.25 14.10.25 15.10.25 15.10.25 17.10.25 17.10.25	Повторение организации рабочего места. Знакомство с приемами работы инструментами для выполнения маркетри. Выполнение упражнений по вырезанию деталей узора	Организуют рабочее место. Знакомятся с приемами работы инструментами для выполнения маркетри. Выполняют упражнения по вырезанию деталей узора с помощью учителя	Организуют рабочее место. Знакомятся с приемами работы инструментами для выполнения маркетри. Выполняют упражнения по вырезанию деталей узора

	Практическое повторение – 2 часа									
50-51	Контрольная работа	2	20.10.25							
			20.10.25							

52-53	Основы пожарной безопасности	2	21.10.25 22.10.25	Знакомство с причинами возникновения пожара. Знакомство с мерами предупреждения пожара. Повторение правил пользования электронагревательными приборами. Оценивание противопожарного состояния мастерской	Знакомятся с причинами возникновения пожара. Знакомятся с мерами предупреждения пожара. Повторяют правила пользования электронагревательными приборами. Оценивают противопожарное состояние мастерской с помощью учителя	Знакомятся с причинами возникновения пожара. Знакомятся с мерами предупреждения пожара. Повторяют правила пользования электронагревательными приборами. Оценивают противопожарное состояние мастерской
54-56	Действия при пожаре	3	22.10.25 24.10.25 24.10.25	Повторение правил поведения при пожаре. Повторение номера вызова пожарной команды. Знакомство с использованием первичных средств пожаротушения. Повторение путей эвакуации. Повторение оказания первой помощи пострадавшим	Повторяют правила поведения при пожаре. Повторяют номер вызова пожарной команды. Знакомятся с использованием первичных средств пожаротушения. Повторяют пути эвакуации. Повторяют оказание первой помощи пострадавшим	Повторяют правила поведения при пожаре. Повторяют номер вызова пожарной команды. Знакомятся с использованием первичных средств пожаротушения. Повторяют пути эвакуации. Повторяют оказание первой помощи пострадавшим
	L	1	Из	вготовление моделей мебели	1 -	1 73
57	Общие сведения о мебельном производстве	1	05.11.25	Знакомство с общими сведения о мебельном производстве. Повторение видов мебели. Знакомство с предприятиями,	Знакомятся с общими сведения о мебельном производстве. Повторяют виды мебели. Знакомятся с предприятиями,	Знакомятся с общими сведения о мебельном производстве. Повторяют виды мебели. Знакомятся с предприятиями,

58-59	Виды мебели	2	05.11.25 07.11.25	выпускающие мебель. Знакомство с профессиями мебельного производства. Определение вида мебели по рисунку и образцу  Знакомство с требованиями к современной мебели (эстетические, технико-экономические). Знакомство с видами мебели: по назначению (бытовая, офисная, комбинированная), по способу соединения частей (секционная, сборноразборная, складная, корпусная, брусковая). Определение вида мебели по рисунку	выпускающие мебель. Знакомятся с профессиями мебельного производства. Определяют вид мебели по рисунку и образцу с помощью учителя Знакомятся с требованиями к современной мебели (эстетические, технико- экономические). Знакомятся с видами мебели: по назначению (бытовая, офисная, комбинированная), по способу соединения частей (секционная, сборно- разборная, складная, корпусная, брусковая). Определяют вид мебели по рисунку с помощью учителя	выпускающие мебель. Знакомятся с профессиями мебельного производства. Определяют вид мебели по рисунку и образцу  Знакомятся с требованиями к современной мебели (эстетические, технико- экономические). Знакомятся с видами мебели: по назначению (бытовая, офисная, комбинированная), по способу соединения частей (секционная, сборно- разборная, складная, корпусная, брусковая). Определяют вид мебели по рисунку
60-61	Детали и элементы столярных изделий	2	07.11.25 10.11.25	Знакомство с элементами деталей столярного изделия: брусок, обкладка, штапик, филенка, фаска, смягчение, закругление, галтель, калевка, фальц (четверть), платик, свес, гребень, паз.	Знакомятся с элементами деталей столярного изделия: брусок, обкладка, штапик, филенка, фаска, смягчение, закругление, галтель, калевка, фальц (четверть), платик, свес, гребень, паз.	Знакомятся с элементами деталей столярного изделия: брусок, обкладка, штапик, филенка, фаска, смягчение, закругление, галтель, калевка, фальц (четверть), платик, свес, гребень, паз.

62-63	Изучение чертежей изготовления деталей изделий	2	10.11.25 11.11.25	Определение элементов столярных изделий по образцу или рисунку  Повторение правил изготовления чертежа. Изучение чертежей изготовления деталей изделий.	Определяют элементы столярных изделий по образцу или рисунку с помощью учителя Повторяют правила изготовления чертежа. Определяют по чертежу способ соединения деталей с помощью	Определяют элементы столярных изделий по образцу или рисунку Повторяют правила изготовления чертежа. Изучают чертежи изготовления деталей изделий.
				Определение по чертежу способ соединения деталей	учителя	Определяют по чертежу способ соединения деталей
64-66	Изучение сборочных чертежей изделия	3	12.11.25 12.11.25 14.11.25	Повторение видов чертежей. Изучение сборочных чертежей изделий. Определение деталей изделия. Составление последовательности изготовления изделия	Повторяют виды чертежей. Определяют детали изделия. Составляют последовательность изготовления изделия с помощью учителя	Повторяют виды чертежей. Изучают сборочные чертежи изделий. Определяют детали изделия. Составляют последовательность изготовления изделия
67-68	Выбор изделия и составление плана его изготовления	2	14.11.25 17.11.25	Повторение видов чертежей и технических рисунков. Выбор изделия (игрушечная мебель в масштабе 1: 2 или 1: 5 от натуральной: столы разных видов, кровати, диваны, шкафы) Составления плана изготовления изделия в коллективной беседе	Выбирают изделия (игрушечная мебель в масштабе 1: 2 или 1: 5 от натуральной: столы разных видов, кровати, диваны, шкафы) Составляют план изготовления изделия в коллективной беседе с помощью учителя	Повторяют виды чертежей и технических рисунков. Выбирают изделия (игрушечная мебель в масштабе 1: 2 или 1: 5 от натуральной: столы разных видов, кровати, диваны, шкафы) Составляют план изготовления изделия в коллективной беседе

69-72	Выполнение заготовительных операций	4	17.11.25 18.11.25 19.11.25 19.11.25	Повторение правил черновой и чистовой разметки. Повторение размеров припусков на обработку. Подбор материала для изготовления изделия. Черновая разметка заготовок и их отпиливание	Повторяют правила черновой и чистовой разметки. Повторяют размеры припусков на обработку. Подбирают материал для изготовления изделия. Делают черновую разметку заготовок и их отпиливание с помощью учителя	Повторяют правила черновой и чистовой разметки. Повторяют размеры припусков на обработку. Подбирают материал для изготовления изделия. Делают черновую разметку заготовок и их отпиливание
73-76	Разметка и обработка деталей изделия	4	21.11.25 21.11.25 24.11.25 24.11.25	Повторение видов инструментов для разметки. Разметка деталей по заданным размерам. Обработка деталей изделия. Знакомство с требованиями к качеству выполняемых операций	Обрабатывают детали изделия с помощью учителя.	Повторяют виды инструментов для разметки. Размечают детали по заданным размерам. Обрабатывают детали изделия. Знают требования к качеству выполняемых операций
77-80	Выполнение подгонки деталей, узлов изделия	4	25.11.25 26.11.25 26.11.25 28.11.25	Повторение правил подгонки деталей, узлов изделия. Выполнение подгонки деталей, узлов изделия. Знакомство с требованиями к качеству выполняемых операций.	Повторяют правила подгонки деталей, узлов изделия. Выполняют подгонку деталей, узлов изделия.	Повторяют правила подгонки деталей, узлов изделия. Выполняют подгонку деталей, узлов изделия. Соблюдают требования к качеству выполняемых операций.
81-82	Сборка узлов изделия «насухо»	2	28.11.25 01.12.25	Повторение правил сборки «насухо».	Подгоняют детали и комплектующиеся	Повторяют правила сборки «насухо».

				Подгонка деталей и комплектующих изделий. Сборка узлов изделия «насухо». Сборка изделия «насухо»	изделий с помощью учителя. Собирают узлы изделия «насухо». Собирают изделие «насухо» с помощью учителя	Подгоняют детали и комплектующиеся изделий. Собирают узлы изделия «насухо». Собирают изделие «насухо»
83-84	Сборка изделия на клей	2	01.12.25 02.12.25	Повторение видов клея. Подбор клея для конкретного изделия. Повторение правил сборки изделия на клей. Сборка изделия на клей	Повторяют виды клея. Подбирают клей для конкретного изделия. Повторяют правила сборки изделия на клей. Собирают изделие на клей с помощью учителя	Повторяют виды клея. Подбирают клей для конкретного изделия. Повторяют правила сборки изделия на клей. Собирают изделие на клей
85-87	Окончательная отделка изделия. Оценка качества готового изделия. Тест	3	03.12.25 03.12.25 05.12.25	Повторение техники отделки морилкой, анилиновыми красителями. Повторение правила техники безопасности при работе с морилкой, анилиновыми красителями. Шлифование и отделка готового изделия морилкой или анилиновыми красителями. Знакомство с критериями оценки качества изделия. Оценка качества готового изделия. Анализ выполненной работы	Повторяют техники отделки морилкой, анилиновыми красителями. Повторяют правила техники безопасности при работе с морилкой, анилиновыми красителями. Шлифуют и отделывают готовое изделие морилкой или анилиновыми красителями	Повторяют техники отделки морилкой, анилиновыми красителями. Повторяют правила техники безопасности при работе с морилкой, анилиновыми красителями. Шлифуют и отделывают готовое изделие морилкой или анилиновыми красителями. Знакомятся с критериями оценки качества изделия. Оценивают качество готового изделия.

						Анализируют выполненную работу		
Трудовое законодательство-5 часов								
88	Прием и увольнение	1	05.12.25	Знакомство с порядком	Знакомятся с порядком	Знакомятся с порядком		
	с работы			приема и увольнения с	приема и увольнения с	приема и увольнения с		
				работы.	работы.	работы.		
				Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с		
				особенностями приема и	особенностями приема и	особенностями приема и		
				увольнения с работы на	увольнения с работы на	увольнения с работы на		
				малых предприятиях	малых предприятиях	малых предприятиях		
				региона.	региона.	региона.		
				Знакомство с трудовым	Знакомятся с трудовым	Знакомятся с трудовым		
				договором, его содержание.	договором, его	договором, его		
				Написание заявления о	содержание.	содержание.		
				приеме на работу	Пишут заявления о	Пишут заявления о		
					приеме на работу с	приеме на работу		
					помощью учителя			
89	Права и обязанности	1	08.12.25	Знакомство с правами и	Знакомятся с правами и	Знакомятся с правами и		
	рабочих			обязанностями рабочих.	обязанностями рабочих.	обязанностями рабочих.		
	Виды оплаты труда			Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с		
				особенностями перевода на	особенностями перевода	особенностями перевода		
				другую работу, отстранение	на другую работу,	на другую работу,		
				от работы	отстранение от работы	отстранение от работы		
				Знакомство с видами	Знакомятся с видами	Знакомятся с видами		
				оплаты труда	оплаты труда	оплаты труда		
90	Охрана труда на	1	08.12.25	Знакомство с охраной труда	Знакомятся с охраной	Знакомятся с охраной		
	предприятиях			на предприятиях.	труда на предприятиях.	труда на предприятиях.		
				Знакомство с обучением	Знакомятся с обучением	Знакомятся с обучением		
				работников безопасным	работников безопасным	работников безопасным		
				приемам работы.	приемам работы.	приемам работы.		
				Знакомство с инструктажем	Знакомятся с	Знакомятся с		
				работников по охране	инструктажем работников	инструктажем работников		

				труда.	по охране труда.	по охране труда.
				Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с
				обязанностями работников	обязанностями	обязанностями
				_		
				по соблюдению ими норм и	работников по	работников по
				правил охраны труда	соблюдению ими норм и	соблюдению ими норм и
	_		00.10.00		правил охраны труда	правил охраны труда
91	Трудовая	т 1	09.12.25	Знакомство с трудовой и	Знакомятся с трудовой и	Знакомятся с трудовой и
	производственная			производственной	производственной	производственной
	дисциплина			дисциплиной.	дисциплиной.	дисциплиной.
				Сравнение трудовой и	Сравнивают трудовую и	Сравнивают трудовую и
				производственной	производственную	производственную
				дисциплины.	дисциплины.	дисциплины.
				Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с
				продолжительностью	продолжительностью	продолжительностью
				рабочего времени,	рабочего времени,	рабочего времени,
				перерывами для отдыха и	перерывами для отдыха и	перерывами для отдыха и
				питания.	питания.	питания.
				Знакомство с порядком	Знакомятся с порядком	Знакомятся с порядком
				разрешения трудовых	разрешения трудовых	разрешения трудовых
				споров.	споров.	споров.
				Знакомство с выходными и	Знакомятся с выходными	Знакомятся с выходными
				праздничными днями.	и праздничными днями.	и праздничными днями.
				Расчет количество	Рассчитывают	Рассчитывают количество
				выходных и праздничных	количество выходных и	выходных и праздничных
				дней в году	праздничных дней в	дней в году
				дноп в году	году с помощью учителя	дней в году
92	Труд молодежи	1	10.12.25	Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с
74	труд молодежи	1	10.12.23			
				особенностями труда	особенностями труда	особенностями труда
				молодежи: порядок приема	молодежи: порядок	молодежи: порядок
				на работу,	приема на работу,	приема на работу,
				продолжительность	продолжительность	продолжительность
				рабочего времени,	рабочего времени,	рабочего времени,

				медицинские осмотры,	медицинские осмотры,	медицинские осмотры,		
				перенос тяжестей, отпуск.	перенос тяжестей, отпуск.	перенос тяжестей, отпуск.		
				Знакомство с действиями	Знакомятся с действиями	Знакомятся с действиями		
				молодого рабочего при	молодого рабочего при	молодого рабочего при		
				ущемлении его прав и	ущемлении его прав и	ущемлении его прав и		
				интересов на	интересов на	интересов на		
				производственном	производственном	производственном		
				предприятии.	предприятии.	предприятии.		
				Знакомство с льготами,	Знакомятся с льготами,	Знакомятся с льготами,		
				предоставляемых	предоставляемых	предоставляемых		
				государством молодым	государством молодым	государством молодым		
				рабочим с целью	рабочим с целью	рабочим с целью		
				сохранения их здоровья	сохранения их здоровья	сохранения их здоровья		
	Плотничные работы-16 часов							
93-94	Плотничные работы.	2	10.12.25	Знакомство с содержанием	Знакомятся с	Знакомятся с		
	Теска древесины		12.12.25	плотничных работ в	содержанием плотничных	содержанием плотничных		
				строительстве.	работ в строительстве.	работ в строительстве.		
				Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с		
				инструментами для	инструментами для	инструментами для		
				плотничных работ.	плотничных работ.	плотничных работ.		
				Знакомство с теской	Знакомятся с теской	Знакомятся с теской		
				древесины: назначение	древесины: назначение	древесины: назначение		
				технологической операции,	технологической	технологической		
				организация рабочего	операции, организация	операции, организация		
				места, правила	рабочего места, правила	рабочего места, правила		
				безопасности	безопасности	безопасности		
95-96	Подготовка	2	12.12.25	Знакомство с подготовкой	Знакомятся с подготовкой	Знакомятся с подготовкой		
	инструментов и		15.12.25	инструментов и	инструментов и	инструментов и		
	приспособлений к			приспособлений к работе.	приспособлений к работе.	приспособлений к работе.		
	работе			Проверка правильности	Проверяют правильности	Проверяют правильности		
				насадки топорища, заточка	насадки топорища,	насадки топорища,		
				и правка топора на точиле и	затачивают и правят топор	затачивают и правят топор		

				бруске	на точиле и бруске с	на точиле и бруске
0= 00			15 10 05		помощью учителя	
97-98	Технология тески бревен	2	15.12.25	Знакомство с укладкой на	Знакомятся с укладкой на	Знакомятся с укладкой на
			16.12.25	подкладки, крепление	подкладки, крепление	подкладки, крепление
				скобами и клиньями	скобами и клиньями	скобами и клиньями
				бревен.	бревен.	бревен.
				Знакомство с разметкой	Знакомятся с разметкой	Знакомятся с разметкой
				торцов бревен и отбивкой	торцов бревен и отбивкой	торцов бревен и отбивкой
				линий обтески шнуром.	линий обтески шнуром.	линий обтески шнуром.
				Разметка торцов бревен и	Размечают торцы бревен и	Размечают торцы бревен и
				отбивка линий обтески	отбивают линии обтески	отбивают линии обтески
				шнуром.	шнуром с помощью	шнуром.
				Теска бревен на канты.	учителя	Тешут бревна на канты.
				Оттеска кромок досок		Оттесывают кромки досок
99-100	Выборка четвертей	2	17.12.25	Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с
	и пазов		17.12.25	последовательностью	последовательностью	последовательностью
				выполнения	выполнения	выполнения
				технологической операции.	технологической	технологической
				Знакомство с выборкой	операции.	операции.
				четвертей и пазов: приемы	Знакомятся с выборкой	Знакомятся с выборкой
				выполнения.	четвертей и пазов: приемы	четвертей и пазов: приемы
				Знакомство с правилами	выполнения.	выполнения.
				безопасности при	Знакомятся с правилами	Знакомятся с правилами
				изготовлении строительных	безопасности при	безопасности при
				конструкций	изготовлении	изготовлении
					строительных	строительных
					конструкций	конструкций
101-102	Соединение бревна	2	19.12.25	Знакомство с соединением	Знакомятся с соединением	Знакомятся с соединением
	и бруска с помощью		19.12.25	бревна и бруска с помощью	бревна и бруска с	бревна и бруска с
	врубок			врубок: разметка врубок по	помощью врубок:	помощью врубок:
				шаблонам, сращивание,	разметка врубок по	разметка врубок по
				наращивание и соединение	шаблонам, сращивание,	шаблонам, сращивание,

				бревна и бруска под углом. Знакомство с последовательностью и приемами выполнения операции соединения бревна и бруска с помощью врубок. Выполнение образцов соединения, сращивания, наращивания бревна и бруска под углом	наращивание и соединение бревна и бруска под углом. Знакомятся с последовательностью и приемами выполнения операции соединения бревна и бруска с помощью врубок. Выполняют образцы соединения бревна и бруска под углом	наращивание и соединение бревна и бруска под углом. Знакомятся с последовательностью и приемами выполнения операции соединения бревна и бруска с помощью врубок. Выполняют образцы соединения, сращивания, наращивания бревна и бруска под углом
100.101				Практическое повторение –	<b>2 часа</b>	
103-104	Контрольная работа		22.12.25 22.12.25			
105-106	и бруска в щит	2	23.12.25 24.12.25	Знакомство с особенностями сплачивание доски и бруска (делянки) в щит Сплачивание доски и бруска в щит (делянки) в щит на образце. Знакомство с техническими требованиями к качеству выполненной операции	Знакомятся с особенностями сплачивание доски и бруска (делянки) в щит Сплачивают доски и бруска в щит (делянки) на образце с помощью учителя	Знакомятся с особенностями сплачивание доски и бруска (делянки) в щит Сплачивают доски и бруска в щит (делянки) на образце. Соблюдают технологические технические требования к качеству выполненной операции
107-108	Дисковая электропила: устройство, приемы работы	2	24.12.25 26.12.25	Знакомство с дисковой электропилой: устройство, приемы работы. Знакомство с правилами	Знакомятся с дисковой электропилой: устройство, приемы работы. Знакомятся с правилами	Знакомятся с дисковой электропилой: устройство, приемы работы. Знакомятся с правилами

				безопасной работы с электропилой	безопасной работы с электропилой	безопасной работы с электропилой
109-110	Электрорубанок: устройство, приемы работы.	2	26.12.25 29.12.25	Знакомство с электрорубанком: устройство, приемы работы. Знакомство с правилами безопасной работы с электрорубанком	Знакомятся с электрорубанком: устройство, приемы работы. Знакомятся с правилами безопасной работы с электрорубанком	Знакомятся с электрорубанком: устройство, приемы работы. Знакомятся с правилами безопасной работы с электрорубанком

	K	руглы	е лесомато	ериалы, пиломатериалы, заго	отовки и изделия-8 часов	
111-112		2	29.12.25	Повторение хвойные и	Повторяют хвойные и	Повторяют хвойные и
	лиственные		30.12.25	лиственные породы	лиственные породы	лиственные породы
	лесоматериалы			деревьев.	деревьев.	деревьев.
				Знакомство с хвойными и	Знакомятся с хвойными и	Знакомятся с хвойными и
				лиственными	лиственными	лиственными
				лесоматериалами:	лесоматериалами:	лесоматериалами:
				использование, обмер и	использование, обмер и	использование, обмер и
				хранение.	хранение.	хранение.
				Выполнение обмера	Выполняют обмер	Выполняют обмер
				лесоматериалов и запись в	лесоматериалов с	лесоматериалов и
				тетради	помощью учителя и	записывают в тетради
					записывают в тетради	
113-114	Ассортимент	2	12.01.26	Знакомство с видами	Знакомятся с видами	Знакомятся с видами
	пиломатериалов и		12.01.26	пиломатериалов: брусья,	пиломатериалов: брусья,	пиломатериалов: брусья,
	досок			бруски, доски, обапол,	бруски, доски, обапол,	бруски, доски, обапол,
				шпалы, рейки, дощечки,	шпалы, рейки, дощечки,	шпалы, рейки, дощечки,
				планки.	планки.	планки.
				Повторение видов досок в	Повторяют виды досок в	Повторяют виды досок в
				зависимости от способа	зависимости от способа	зависимости от способа

115	Ассортимент заготовок из пиломатериалов	1	13.01.26	распиловки бревна. Определение видов пиломатериалов и досок по образцу и рисунку  Знакомство с заготовками: назначение, виды по обработке (пиленая, клееная, калиброванная). Определение вида заготовки по образцу	распиловки бревна. Определяют виды пиломатериалов и досок по образцу и рисунку с помощью учителя Знакомятся с заготовками: назначение, виды по обработке (пиленая, клееная, калиброванная). Определяют вид заготовки по образцу с помощью учителя	распиловки бревна. Определяют виды пиломатериалов и досок по образцу и рисунку  Знакомятся с заготовками: назначение, виды по обработке (пиленая, клееная, калиброванная). Определяют вид заготовки по образцу
116	Ассортимент фрезерованных деревянных деталей для строительства	1	14.01.26	Знакомство с фрезерованными деревянными деталями для строительства: плинтусы, наличники, поручни, обшивки, раскладки. Определение фрезерованных деревянных изделий по образцам	Знакомятся с фрезерованными деревянными деталями для строительства: плинтусы, наличники, поручни, обшивки, раскладки. Определяют фрезерованные деревянные изделия по образцам с помощью учителя	Знакомятся с фрезерованными деревянными деталями для строительства: плинтусы, наличники, поручни, обшивки, раскладки. Определяют фрезерованные деревянные изделия по образцам
117	Материалы и изделия для настилки пола	1	14.01.26	Знакомство с материалами и изделиями для настилки пола (доски, бруски, линолеум, ковролин, плитка, плинтус): свойства и применение. Определение вида материала и изделий для	Знакомятся с материалами и изделиями для настилки пола (доски, бруски, линолеум, ковролин, плитка, плинтус): свойства и применение. Определяют вид материала и изделий для	Знакомятся с материалами и изделиями для настилки пола (доски, бруски, линолеум, ковролин, плитка, плинтус): свойства и применение. Определяют вид материала и изделий для

				настилки пола по образцам	настилки пола по образцам с помощью учителя	настилки пола по образцам			
118	Виды паркета	1	16.01.26	Знакомство с паркетом штучным, паркетными досками и щитами: назначение, технические условия применения. Определение вида паркета штучного, паркетных досок и щитов по образцу и рисунку	Знакомятся с паркетом штучным, паркетными досками и щитами: назначение, технические условия применения. Определяют вид паркета штучного, паркетных досок и щитов по образцу и рисунку с помощью учителя	Знакомятся с паркетом штучным, паркетными досками и щитами: назначение, технические условия применения. Определяют вид паркета штучного, паркетных досок и щитов по образцу и рисунку			
	Изготовление строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ-10 часов								
119-120	Характеристика строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ	2	16.01.26 19.01.26	Знакомство с характеристикой строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ (терки, гладилки, соколы, малки и др.). назначение инструментов. Знакомство с материалами для их изготовления. Знакомство с техническими требованиями к качеству выполненной операции	Знакомятся с характеристикой строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ (терки, гладилки, соколы, малки и др.). назначение инструментов. Знакомятся с материалами для их изготовления	Знакомятся с характеристикой строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ (терки, гладилки, соколы, малки и др.). назначение инструментов. Знакомятся с материалами для их изготовления. Соблюдают технологические технические требования к качеству выполнения			
121-122	Знакомство с изделием (малка для	2	19.01.26 20.01.26	Знакомство с малкой для штукатурных работ:	Знакомятся с малкой для штукатурных работ:	Знакомятся с малкой для штукатурных работ:			

	штукатурных работ)			назначение малки,	назначение малки,	назначение малки,
	mrykarypiibix paoor)			материалы для ее	материалы для ее	материалы для ее
				изготовления.	изготовления.	изготовления.
				Знакомство с техническими	Соблюдают	Соблюдают
				требованиями к качеству	технологические	технологические
				выполненной операции.		
					технические требования к	технические требования к
				Знакомство с рациональной	качеству выполнения.	качеству выполнения.
				последовательность	Знакомятся с	Знакомятся с
				выполнения	рациональной	рациональной
				заготовительных,	последовательность	последовательность
				обрабатывающих и	выполнения	выполнения
				отделочных операций	заготовительных,	заготовительных,
					обрабатывающих и	обрабатывающих и
					отделочных операций	отделочных операций
123-124	' · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	21.01.26	Повторение правил	Повторяют правила	Повторяют правила
	его раскрой		21.01.26	разметки.	разметки.	разметки.
				Подбор материала для	Подбирают материала для	Подбирают материала для
				изделия. Разметка.	изделия. Размечают.	изделия. Размечают.
				Раскрой материала в	Раскраивают материал в	Раскраивают материал в
				расчете на несколько	расчете на несколько	расчете на несколько
				изделий.	изделий.	изделий.
				Изготовление черновой	Изготовляют черновую	Изготовляют черновую
				заготовки	заготовку с помощью	заготовку
					учителя	·
125-128	Изготовление	4	23.01.26	Знакомство с рациональной	Знакомятся с	Знакомятся с
	изделия. Тест		23.01.26	последовательностью	рациональной	рациональной
			26.01.26	выполнения	последовательностью	последовательностью
			26.01.26	заготовительных,	выполнения	выполнения
				обрабатывающих и	заготовительных,	заготовительных,
				отделочных операций.	обрабатывающих и	обрабатывающих и
				Выполнение	отделочных операций.	отделочных операций.
				обрабатывающих и	Выполняют	Выполняют

				отделочных операций	обрабатывающие и	обрабатывающие и
				•	отделочные операции с	отделочные операции
					помощью учителя	_
	Мебельное пр	оизво,	дство. Изг	отовление несложной мебели	·	<b>1-40</b> часов
129-130	Шпон: виды, свойства, производство	2	27.01.26 28.01.26	Знакомство с назначением облицовки столярного изделия. Знакомство со шпоном: виды (лущеный, строганный), свойства видов, производство шпона. Определение вида шпона по образцам	Знакомятся с назначением облицовки столярного изделия. Знакомятся со шпоном: виды (лущеный, строганный), свойства видов, производство шпона. Определяют вид шпона по образцам с помощью учителя	Знакомятся с назначением облицовки столярного изделия. Знакомятся со шпоном: виды (лущеный, строганный), свойства видов, производство шпона. Определяют вид шпона по образцам
131-132	Технология облицовки поверхности шпоном	2	28.01.26 30.01.26	Знакомство с технологией облицовки поверхности шпоном. Знакомство с применяемыми клеями. Знакомство с видами набора шпона («в елку», «в конверт», «в шашку»). Подготовка шпона и клеевого раствора к работе по облицовке изделия	Знакомятся с технологией облицовки поверхности шпоном. Знакомятся с применяемыми клеями. Знакомство с видами набора шпона («в елку», «в конверт», «в шашку»). Готовят шпон и клеевой раствор к работе по облицовке изделия с помощью учителя	Знакомятся с технологией облицовки поверхности шпоном. Знакомятся с применяемыми клеями. Знакомство с видами набора шпона («в елку», «в конверт», «в шашку»). Готовят шпон и клеевой раствор к работе по облицовке изделия
133-136	Облицовка поверхности шпоном (на материалоотходах)	4	30.01.26 02.02.26 02.02.26 03.02.26	Знакомство с правилами подготовки шпона и клеевого раствора. Знакомство с наклеиванием шпона запрессовкой и с	Знакомятся с правилами подготовки шпона и клеевого раствора. Знакомятся с наклеиванием шпона	Знакомятся с правилами подготовки шпона и клеевого раствора. Знакомятся с наклеиванием шпона

137-140	Выполнение облицовки поверхности пленкой (на материалоотходах)	4	04.02.26 04.02.26 06.02.26 06.02.26	помощью притирочного молотка. Знакомство с правилами безопасной работы при облицовке поверхности шпоном. Выполнение облицовки поверхности шпоном (на отходах материала). Снятие свесов и гуммированной ленты  Знакомство с облицовочным пленочным и листовым материалом: виды, свойства. Определение вида облицовочного материала Знакомство с технологией облицовки поверхности изделия пленками. Знакомство с последовательностью работы по облицовке	запрессовкой и с помощью притирочного молотка. Знакомятся с правилами безопасной работы при облицовке поверхности шпоном. Выполняют облицовку поверхности шпоном (на отходах материала). Снимают свесы и гуммированную ленту с помощью учителя Знакомятся с облицовочным и листовым материалом: виды, свойства. Определяют вид облицовочного материала с помощью учителя. Знакомятся с технологией облицовки поверхности изделия пленками. Выполняют облицовку поверхности пленкой (на отхолох материала) с	запрессовкой и с помощью притирочного молотка. Знакомятся с правилами безопасной работы при облицовке поверхности шпоном. Выполняют облицовку поверхности шпоном (на отходах материала). Снимают свесы и гуммированную ленту  Знакомятся с облицовочным и листовым материалом: виды, свойства. Определяют вид облицовочного материала. Знакомятся с технологией облицовки поверхности изделия пленками. Знакомятся с последовательностью работы по облицовке
						изделия пленками.
					•	
				1 -		=
				поверхностей пленками.	отходах материала) с	поверхностей пленками.
				Выполнение облицовки	помощью учителя	Выполняют облицовку
				поверхности пленкой (на		поверхности пленкой (на
4.44			00.02.25	отходах материала)		отходах материала)
141-142		2	09.02.26	Знакомство с навесной	Знакомятся с навесной	Знакомятся с навесной
	изделием (навесная		09.02.26	книжной полкой: детали	книжной полкой: детали	книжной полкой: детали
	книжная полка)			изделия, материалы для его	изделия, материалы для	изделия, материалы для

142 140	Последовательность изготовления изделия	7	10.02.26	изготовления, способы соединения деталей полки. Знакомство со сборочными чертежами изделия. Чтение сборочных чертежей. Составление последовательности изготовления книжной полки в коллективной беседе	его изготовления, способы соединения деталей полки. Знакомятся со сборочными чертежами изделия. Составляют последовательность изготовления книжной полки в коллективной беседе	его изготовления, способы соединения деталей полки. Знакомятся со сборочными чертежами изделия. Читают сборочные чертежи. Составляют последовательность изготовления книжной полки в коллективной беседе
143-149	Изготовление навесной книжной полки	7	10.02.26 11.02.26 11.02.26 13.02.26 13.02.26 16.02.26	Повторение правил построения чертежа и технического рисунка книжной полки. Повторение правил разметки, размера припусков на обработку. Подбор материала, разметка с припуском на обработку. Выпиливание деталей полочки	Повторяют правила разметки, размер припусков на обработку. Подбирают материал, размечают с припуском на обработку. Выпиливают детали полочки с помощью учителя	Повторяют правила построения чертежа и технического рисунка книжной полки. Повторяют правила разметки, размер припусков на обработку. Подбирают материал, размечают с припуском на обработку. Выпиливают детали полочки
150-154	Облицовка поверхности деталей пленкой	5	17.02.26 18.02.26 18.02.26 20.02.26 20.02.26	Повторение правил облицовки пленкой. Облицовка поверхности деталей пленкой. Обработка лицевых кромок	Повторяют правила облицовки пленкой. Облицовывают поверхность деталей пленкой с помощью учителя. Обрабатывают лицевую	Повторяют правила облицовки пленкой. Облицовывают поверхность деталей пленкой. Обрабатывают лицевую кромку

•	Сборка изделия «насухо»	7	24.02.26 25.02.26 25.02.26 27.02.26 27.02.26 02.03.26 02.03.26	Повторение правил сборки мебели. Изготовление круглых вставных шипов. Выполнение несквозных отверстий в деталях под шипы. Сборка изделия «насухо»	кромку с помощью учителя Повторяют правила сборки мебели. Изготавливают круглые вставные шипы. Выполняют несквозные отверстия в деталях под шипы с помощью учителя. Собирают изделие «насухо» с помощью учителя	Повторяют правила сборки мебели. Изготавливают круглые вставные шипы. Выполняют несквозные отверстия в деталях под шипы. Собирают изделие «насухо»
	Окончательная отделка книжной полки. Тест	7	03.03.26 04.03.26 04.03.26 06.03.26 10.03.26 11.03.26	Знакомство с правилами окончательной отделки книжной полочки. Окончательная отделка книжной полки. Установка задней стенки. Застрагивание и зачистка выступающих кромок. Установка ушек заподлицо с задней стенкой. Установка направляющих полозков для стекол. Знакомство с техническими требованиями к качеству выполненной операции	Знакомятся с правилами окончательной отделки книжной полочки. Устанавливают заднюю стенку. Застрагивают и зачищают выступающие кромки с помощью учителя. Устанавливают ушки заподлицо с задней стенкой. Устанавливают направляющие полозки для стекол с помощью учителя	Знакомятся с правилами окончательной отделки книжной полочки. Окончательно отделывают книжную полку. Устанавливают заднюю стенку. Застрагивают и зачищают выступающие кромки. Устанавливают ушки заподлицо с задней стенкой. Устанавливают направляющие полозки для стекол. Соблюдают технологические технические требования к качеству выполненной операции

			Мебельн	ая фурнитура и крепежные п	изделия-8 часов	
169-172	Фурнитура для подвижного соединения сборочных единиц	4	11.03.26 13.03.26 13.03.26 16.03.26	Знакомство с фурнитурой для подвижного соединения сборочных единиц (петли, направляющие). Знакомство с видами петель. Выполнение соединения деталей с помощью петель	Знакомятся с фурнитурой для подвижного соединения сборочных единиц (петли, направляющие). Знакомятся с видами петель. Выполняют соединение деталей с помощью петель с помощью учителя	Знакомятся с фурнитурой для подвижного соединения сборочных единиц (петли, направляющие). Знакомятся с видами петель. Выполняют соединение деталей с помощью петель
173-176	Фурнитура для неподвижного соединения сборочных единиц	4	16.03.26 17.03.26 18.03.26 18.03.26	Знакомство с фурнитурой для неподвижного соединения сборочных единиц (стяжки, крепежные изделия, замки, задвижки, защелки, кронштейны, держатели, остановы). Знакомство с фурнитурой для открывания дверей и выдвигания ящиков. Выполнение соединения деталей с помощью стяжек. Установка мебельного замка. Прикрепления ручки	Знакомятся с фурнитурой для неподвижного соединения сборочных единиц (стяжки, крепежные изделия, замки, задвижки, защелки, кронштейны, держатели, остановы). Знакомятся с фурнитурой для открывания дверей и выдвигания ящиков. Прикрепляют ручку с помощью учителя	Знакомятся с фурнитурой для неподвижного соединения сборочных единиц (стяжки, крепежные изделия, замки, задвижки, защелки, кронштейны, держатели, остановы). Знакомятся с фурнитурой для открывания дверей и выдвигания ящиков. Выполняют соединение деталей с помощью стяжек. Устанавливают мебельный замок. Прикрепляют ручку
		I	1	Практическое повторение -	- 2 часа	
177-178	Контрольная работа	2	20.03.26 20.03.26			

			Крово	ельные и облицовочные мато	ериалы-4 часа	
179-180	Кровельные	2	23.03.26	Знакомство с назначением	Знакомятся с назначением	Знакомятся с назначением
	материалы		23.03.26	кровельных материалов:	кровельных материалов:	кровельных материалов:
				рубероид, толь, пергамин	рубероид, толь, пергамин	рубероид, толь, пергамин
				кровельный,	кровельный,	кровельный,
				стеклорубероид, битумные	стеклорубероид,	стеклорубероид, битумные
				мастики: свойства,	битумные мастики:	мастики: свойства,
				применение.	свойства, применение.	применение.
				Знакомство с листом	Знакомятся с листом	Знакомятся с листом
				асбестоцементным: виды	асбестоцементным: виды	асбестоцементным: виды
				(плоский, волнистый),	(плоский, волнистый),	(плоский, волнистый),
				свойства.	свойства.	свойства.
				Знакомство с кровельным	Знакомство с кровельным	Знакомство с кровельным
				материалом: виды (сталь	материалом: виды (сталь	материалом: виды (сталь
				«кровельное железо»,	«кровельное железо»,	«кровельное железо»,
				черепица,	черепица,	черепица,
				металлочерепица), область	металлочерепица),	металлочерепица), область
				применения.	область применения.	применения.
				Определение вида	Определяют вид	Определяют вид
				кровельного материала по	кровельного материала по	кровельного материала по
				образцам	образцам с помощью	образцам
					учителя	
181-182	Облицовочные	2	24.03.26	Знакомство с назначением	Знакомятся с назначением	Знакомятся с назначением
	материалы		25.03.26	облицовочного материала.	облицовочного материала.	облицовочного материала.
				Знакомство с картоном	Знакомятся с картоном	Знакомятся с картоном
				облицовочным, листом	облицовочным, листом	облицовочным, листом
				гипсокартонным: их	гипсокартонным: их	гипсокартонным: их
				применение.	применение.	применение.
				Определение вида	Определяют вид	Определяют вид
				облицовочного материала	облицовочного материала	облицовочного материала
				по образцам	по образцам с помощью	по образцам
					учителя	

			Столярн	ые и плотничные ремонтные	работы-12 часов	
183-185	Дефекты столярно-	3	25.03.26	Знакомство с дефектами	Знакомятся с дефектами	Знакомятся с дефектами
	строительного		27.03.26	столярно- строительного	столярно- строительного	столярно- строительного
	изделия и способы их		27.03.26	изделия: виды, приемы	изделия: виды, приемы	изделия: виды, приемы
	устранения			выявления и устранения.	выявления и устранения.	выявления и устранения.
	_			Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с
				инструментами,	инструментами,	инструментами,
				применяемые для	применяемые для	применяемые для
				устранения дефектов.	устранения дефектов.	устранения дефектов.
				Знакомство с правилами	Знакомятся с правилами	Знакомятся с правилами
				безопасности при	безопасности при	безопасности при
				выявлении и устранении	выявлении и устранении	выявлении и устранении
				дефектов.	дефектов.	дефектов.
				Определение дефектов	Определяют дефекты	Определяют дефекты
				столярно- строительных	столярно- строительных	столярно- строительных
				изделий на образцах	изделий на образцах с	изделий на образцах
					помощью учителя	
186-187	Ремонт столярных	2	06.04.26	Знакомство с правилами	Знакомятся с правилами	Знакомятся с правилами
	соединений		06.04.26	подготовки изделия к	подготовки изделия к	подготовки изделия к
				ремонту.	ремонту.	ремонту.
				Знакомство с правилами	Знакомятся с правилами	Знакомятся с правилами
				ремонта столярных	ремонта столярных	ремонта столярных
				соединений: замена деталей	соединений: замена	соединений: замена
				с отщепами, сколами,	деталей с отщепами,	деталей с отщепами,
				трещинами,	сколами, трещинами,	сколами, трещинами,
				покоробленностью; заделка	покоробленностью;	покоробленностью; заделка
				трещин.	заделка трещин.	трещин.
				Знакомство со способами	Знакомятся со способами	Знакомятся со способами
				устранения дефектов.	устранения дефектов.	устранения дефектов.
				Составление дефектной	Определяют	Составляют дефектную
				ведомости. Определение	последовательность	ведомость. Определяют
				последовательности	операций по устранению	последовательность

			1	T v	1	
				операций по устранению	дефектов с помощью	операций по устранению
				дефектов	учителя	дефектов
188-194	Выполнение ремонта	7	07.04.26	Повторение видов, приемов	Повторяют виды, приемы	Повторяют виды, приемы
	столярно-		08.04.26 08.04.26	выявления и устранения	выявления и устранения	выявления и устранения
	строительного		10.04.26	дефектов.	дефектов.	дефектов.
	изделия		10.04.26	Анализ изделия.	Составляют дефектную	Анализируют изделия.
			13.04.26	Выявление дефектов.	ведомость с помощью	Выявляют дефекты.
			13.04.26	Составление дефектной	учителя.	Составляют дефектную
				ведомости. Подготовка	Готовят изделия к	ведомость.
				изделия к ремонту.	ремонту. Устраняют	Готовят изделия к
				Устранение дефектов.	дефекты с помощью	ремонту. Устраняют
				Проверка качества работы	учителя	дефекты.
						Проверяют качество
						работы
			Изоля	ционные и смазочные матер	иалы-5 часов	
195-196	Теплоизоляционные	2	14.04.26	Знакомство с видами	Знакомятся с видами	Знакомятся с видами
	материалы		15.04.26	теплоизоляционного	теплоизоляционного	теплоизоляционного
				материала: вата	материала: вата	материала: вата
				минеральная и	минеральная и	минеральная и
				теплоизоляционные плиты	теплоизоляционные плиты	теплоизоляционные плиты
				из нее, пакля, войлок.	из нее, пакля, войлок.	из нее, пакля, войлок.
				Знакомство с плитами из	Знакомятся с плитами из	Знакомятся с плитами из
				пенопласта, мягкими	пенопласта, мягкими	пенопласта, мягкими
				древесноволокнистыми	древесноволокнистыми	древесноволокнистыми
				плитами, их применение.	плитами, их применение.	плитами, их применение.
				Определение	Определяют	Определяют
				теплоизоляционные	теплоизоляционные	теплоизоляционные
				материалы по образцам	материалы по образцам	материалы по образцам
					с помощью учителя	
197	Гидроизоляционная	1	15.04.26	Знакомство с	Знакомятся с	Знакомятся с
	пленка			гидроизоляционной	гидроизоляционной	гидроизоляционной

198-199	Смазочные материалы.	2	17.04.26 17.04.26	пленкой: виды и применение. Определение видов гидроизоляционной пленки  Знакомство со смазочными материалами: назначение,	пленкой: виды и применение. Определяют виды гидроизоляционной пленки с помощью учителя Знакомятся со смазочными материалами:	пленкой: виды и применение. Определяют виды гидроизоляционной пленки Знакомятся со смазочными материалами:
	-			виды, свойства. Знакомство с маслом для консервирования	назначение, виды, свойства. Знакомятся с маслом для	назначение, виды, свойства. Знакомятся с маслом для
				металлических изделий. Выполнение смазки инструментов и оборудования.	консервирования металлических изделий. Выполняют смазку	консервирования металлических изделий. Выполняют смазку
				Подбор смазочного материала в соответствии с	инструментов и оборудования. Подбирают смазочный	инструментов и оборудования. Подбирают смазочный
	Coo			его назначением	материал в соответствии с его назначением с помощью учителя	материал в соответствии с его назначением
				ции и автоматизации мебелі	*	
200-201	Механизация и автоматизация на	2	20.04.26 20.04.26	Знакомство с механизацией и автоматизацией на	Знакомятся с механизацией и	Знакомятся с механизацией и
	деревообрабатывающ			деревообрабатывающем	автоматизацией на	автоматизацией на
	ем предприятии			предприятии.	деревообрабатывающем	деревообрабатывающем
				Знакомство с	предприятии.	предприятии.
				изготовлением мебели на	Знакомятся с	Знакомятся с
				крупных и мелких	изготовлением мебели на	изготовлением мебели на
				фабриках: положительные	крупных и мелких	крупных и мелких
				и отрицательные стороны	фабриках: положительные	фабриках: положительные
				производства.	и отрицательные стороны	и отрицательные стороны
				Сравнение	производства.	производства.

202-203	Механизация и автоматизация	2	21.04.26 22.04.26	механизированного и ручного труда по производительности и качеству работы  Знакомство с механизацией и автоматизацией	Сравнивают механизированный и ручной труд по производительности и качеству работы Знакомятся с механизацией и	Сравнивают механизированный и ручной труд по производительности и качеству работы Знакомятся с механизацией и
	столярных работ			столярных работ. Знакомство с универсальными электроинструментами, станками с программным управлением	автоматизацией столярных работ. Знакомятся с универсальными электроинструментами, станками с программным управлением	автоматизацией столярных работ. Знакомятся с универсальными электроинструментами, станками с программным управлением
204-206	Механизация облицовочных, сборочных и транспортных работ	3	22.04.26 24.04.26 24.04.26	Знакомство с механизацией облицовочных, сборочных и транспортных работ. Знакомство с механическим оборудованием для сборки столярных изделий	Знакомятся с механизацией облицовочных, сборочных и транспортных работ. Знакомятся с механическим оборудованием для сборки столярных изделий	Знакомятся с механизацией облицовочных, сборочных и транспортных работ. Знакомятся с механическим оборудованием для сборки столярных изделий
207-208	Производительность труда и себестоимость продукции	2	27.04.26 27.04.26	Знакомство со значением повышения производительности труда для снижения себестоимости продукции. Знакомство с конкурентоспособностью предприятия	Соблюдают технологические значение повышения производительности труда для снижения себестоимости продукции. Знакомятся с конкурентоспособность	Соблюдают технологические значение повышения производительности труда для снижения себестоимости продукции. Знакомятся с конкурентоспособностью

ю предприятия	предприятия

	Фамора и пророди то и питу у в насор						
209-210	Фанера: виды, изготовление, применение	2	28.04.26 29.04.26	Знакомство с особенностями изготовление фанеры, ее виды (клеевая, облицовочная строганным шпоном, декоративная), размеры и применение. Знакомство со свойствами фанеры, ее отношение к влаге. Сорта и пороки фанеры. Определение вида фанеры,	Знакомятся с особенностями изготовление фанеры, ее виды (клеевая, облицовочная строганным шпоном, декоративная), размеры и применение. Знакомятся со свойствами фанеры, ее отношение к влаге. Определяют вид фанеры, ее вида с	Знакомятся с особенностями изготовление фанеры, ее виды (клеевая, облицовочная строганным шпоном, декоративная), размеры и применение. Знакомятся со свойствами фанеры, ее отношение к влаге. Сорта и пороки фанеры. Определяют вид фанеры,	
211	Древесностружечные	1	29.04.26	ее вида Знакомство с	помощью учителя Знакомятся с	ее вида Знакомятся с	
212	и древесноволокнистые плиты	1	04.05.26	древесностружечными и древесноволокнистыми плитами: виды, изготовление, применение, размеры и дефекты, особенности обработки. Определение вида древесностружечных и древесноволокнистых плит	древесностружечными и древесноволокнистыми плитами: виды, изготовление, применение, размеры и дефекты, особенности обработки. Определяют вид древесностружечных и древесноволокнистых плит с помощью учителя	древесностружечными и древесноволокнистыми плитами: виды, изготовление, применение, размеры и дефекты, особенности обработки. Определяют вид древесностружечных и древесноволокнистых плит	
212	Практическая работа. Определение названий, пороков и дефектов по образцам	1	04.05.26	Повторение видов фанеры, древесностружечных и древесноволокнистых плит. Определение названий,	Повторяют виды фанеры, древесностружечных и древесноволокнистых плит.	Повторяют виды фанеры, древесностружечных и древесноволокнистых плит.	

213-216	разных видов фанеры и древесных плит  Выполнение соединения деталей с помощью петель.	4	04.05.26 05.05.26 06.05.26 06.05.26	пороков и дефектов по образцам разных видов фанеры и древесных плит  Знакомство с последовательностью изготовления изделия. Знакомство с техническими требованиями к качеству выполненной операции. Анализ объекта труда. Выполнение соединения	Определяют названия, пороки и дефекты по образцам разных видов фанеры и древесных плит с помощью учителя Соблюдают технологические последовательность изготовления изделия. Выполняют соединение деталей с помощью петель	Определяют названия, пороки и дефекты по образцам разных видов фанеры и древесных плит  Соблюдают технологические последовательность изготовления изделия. Соблюдают технологические с техническими	
				деталей с помощью петель		требованиями к качеству выполненной операции. Анализируют объект труда. Выполняют соединение деталей с помощью петель	
		Изі	готовление	е кухонной утвари. Набор раз	вделочных досок-15 часов		
	Подбор материала для изготовления разделочных досок и подготовка рабочего места	1	08.05.26	Повторение правил рационального использования материала. Знакомство с материалом для изготовления разделочных досок. Подбор материала для изготовления разделочных досок	Подбирают материал для изготовления разделочных досок с помощью учителя	Повторяют правила рационального использования материала. Знакомятся с материалами для изготовления разделочных досок. Подбирают материал для изготовления разделочных досок	
	Черновая разметка заготовки по чертежу	2	08.05.26 12.05.26	Знакомство с правилами черновой разметки по	Знакомятся с правилами черновой разметки по	., -	

	non a management			Hantana	HADTONIN	Hantana
	разделочных досок. Черновая обработка			чертежу. Провести черновую	чертежу. Проводят черновую	чертежу. Проводят черновую
	разделочных досок.			разметку заготовок.	разметку заготовок.	разметку заготовок.
	раздело шых досок.			Черновая обработка	1 =	-
				*	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	' '
				разделочных досок	обработку разделочных	обработку разделочных
220	***	2	12.07.26	2	досок с помощью учителя	досок
220-	Чистовая разметка и	3	13.05.26	Знакомство с правилами	Знакомятся с правилами	Знакомятся с правилами
222	обработка заготовок		13.05.26	чистовой разметки.	чистовой разметки.	чистовой разметки.
	разделочных досок		15.05.26	Знакомство с размерами	Знакомятся с размерами	Знакомятся с размерами
				припусков на обработку.	припусков на обработку.	припусков на обработку.
				Провести чистовую	Проводят чистовую	Проводят чистовую
				разметку и выпилить	разметку и выпиливают	разметку и выпиливают
				заготовки разделочных	заготовки разделочных	заготовки разделочных
				досок согласно чертежам	досок согласно чертежам с	досок согласно чертежам
					помощью учителя	
223-	Отделка заготовок	2	15.05.26	Повторение правил отделки	Повторяют правила	Повторяют правила
224	разделочных досок		18.05.26	заготовок.	отделки заготовок.	отделки заготовок.
				Отделка заготовок	Отделывают заготовки	Отделывают заготовки
				разделочных досок	разделочных досок	разделочных досок
				рашпилем, надфилем,	рашпилем, надфилем,	рашпилем, надфилем,
				шлифовальной бумагой	шлифовальной бумагой с	шлифовальной бумагой
					помощью учителя	
225-	Проверка качества	2	18.05.26	Знакомство с мерами по	Знакомятся с мерами по	Знакомятся с мерами по
226	работы		19.05.26	исправлению брака.	исправлению брака.	исправлению брака.
				Проверка качество работы.	Пилят ножовкой и	Проверяют качество
				Исправление возможного	контролируют столярным	работы.
				брака.	угольником.	Исправляют возможный
				Пиление ножовкой и	Отделывают детали	брак.
				контроль столярным	наждачной бумагой и	Пилят ножовкой и
				угольником.	рашпилем с помощью	контролируют
				Отделка деталей наждачной	учителя	столярным угольником.
				бумагой и рашпилем		Отделывают детали

						наждачной бумагой и рашпилем	
	Практическое повторение – 2 часа						
227- 228	Контрольная работа	2	20.05.26 20.05.26				
229- 230	Нанесение рисунка и раскрашивания разделочных досок	2	22.05.26 22.05.26	Знакомство с различными способами украшения разделочных досок. Выбор вида украшения доски. Нанесения рисунка, выжигание или раскрашивание его	Наносят рисунок, выжигают или раскрашивают его с помощью учителя	Знакомятся с различными способами украшения разделочных досок. Выбирают вид украшения доски. Наносят рисунок, выжигают или раскрашивают его	
231- 233	Окончательная отделка разделочных досок. Анализ выполненной работы	3	25.05.26 25.05.26 26.05.26	Окончательная отделка разделочных досок. Анализ выполненной работы. Нахождение ошибок и их исправление	Окончательно отделывают разделочные доски. Находят ошибки и исправляют их с помощью учителя	Окончательно отделывают разделочные доски. Анализируют выполненную работу. Находят ошибки и исправляют их	

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 229723484149701461558283897186772312471353484444

Владелец Чуприянов Григорий Евгеньевич

Действителен С 29.11.2024 по 29.11.2025