****

# Пояснительная записка

**Цель:** подготовка учащихся к самостоятельному выполнению, после окончания школы, несложных работ на предприятиях и подготовка их к поступлению в образовательные учреждения соответствующего типа и профиля.

Изучение учебного предмета «Профильный труд» в 9 классе способствует получению обучающимися первоначальной профильной трудовой подготовки, предусматривающей формирование в процессе учебы и общественно полезной работы трудовых умений и навыков; развитие мотивов, знаний и умений правильного выбора профиля и профессии с учетом личных интересов, склонностей, физических возможностей и состояния здоровья.

# Задачи:

* развитие социально ценных качеств личности (потребности в труде, трудолюбия, уважения к людям труда, общественной активности и т.д.);
* обучение обязательному общественно полезному, производительному труду; подготовка учащихся 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 культурно- исторических 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 и т. п., с которыми связаны профили трудового обучения в школе;
* 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 учебно-производственных мастерских в соответствии с физическими возможностями и состоянием здоровья учащихся;
* 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.

# Общая характеристика учебного предмета « Профильный труд»

Программа включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного учебного материала и постепенности ввода нового. Преподавание базируется на знаниях, получаемым учащимся на уроках математики, естествознания, истории и других предметов.

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 изготовляют сами. Кроме того, ребята учатся работать на сверлильном и токарном станках, применять лаки, клеи, красители. Составлять и читать чертежи, планировать последовательности выполнения трудовых операций, оценивание результатов своей и чужой работы также входят в программу обучения.

Данная программа предполагает обязательное обсуждение характеристик изделий, продумывание плана предстоящей работы, оценку сделанного.

В ходе выполнения программы у учащихся развивается устойчивый интерес к труду, эстетический вкус при художественной отделке изделий, что способствует физическому, интеллектуальному и умственному развитию школьников. Большое внимание уделяется технике безопасности и эстетическому воспитанию. Все это способствует физическому и интеллектуальному развитию подростков с нарушением интеллектуального развития.

# Описание места учебного предмета « Профильный труд» в учебном плане

 Обучение предмета « Профильный труд» рассчитан на пять лет с 5 по 9 классы.

9 класс – 272 часа (8 ч. в неделю)

Учебный предмет « Профильный труд » входит в предметную область

«Технология » и относится к обязательной части учебного плана

образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | 5класс | 6класс | 7класс | 8класс | 9класс |
| Количество часов внеделю | 6 часов | 6часов | 7часов | 8часов | 8часов |
| Итого в год | 204 | 204 | 238 | 272 | 272 |

# Планируемые результаты освоения учебного предмета « Профильный труд»

**Личностные:**

* развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
* овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире;
* овладение социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;
* владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия;
* способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
* принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности;
* развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях;
* формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств;
* развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально- нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей;
* формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям;
* формирование готовности к самостоятельной жизни.

# Предметные:

* владение умениями на уровне квалификационных требований к

определенной профессии, применение сформированных умений для решения учебных и практических задач;

* знание правил поведения в ситуациях профессиональной деятельности и

продуктивность межличностного взаимодействия в процессе реализации задания;

* знание технологической карты и умение следовать ей при выполнении заданий;
* знание правил техники безопасности и их применение в учебных и жизненных ситуациях

# Содержание учебного предмета « Профильный труд» Тема 1. Вводное занятие (2 ч )

Вводное занятие. Правила безопасности.

Повторение пройденного материала за 7 класс. План работы на четверть. Правила безопасности.

# Художественная отделка столярного изделия (48ч)

**Теоретические сведения.** Виды художественной отделки столярных изделий. Эстетические требования к изделию. Особенности отделки изделия в технике геометрической резьбы. Материал для геометрической резьбы.

Цвет, текстура разных древесных пород. Шкаулка: детали, материал, вид соединения деталей, отделка. Ориентировка по чертежу. Выполнение технического рисунка.

**Практические работы.** Выпиливание и изготовление деталей шкатулки по заданным размерам. Соединение деталей шкатулки на клею и при помощи петель. Перевод композиции при помощи шаблона на поверхность шкатулки. Резание композиции. Прозрачная отделка шкатулки.

# Изготовление моделей мебели (28ч)

**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, штапик,

филенка, фаска, смягчение, закругление, галтель, калевка, фальц (четверть), платик, 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.

**Круглые лесоматериалы, пиломатериалы, заготовки и изделия (4ч) Теоретические сведения.** Хвойные и лиственные лесоматериалы:

использование, обмер и хранение. Виды пиломатериала: брусья, доски, бруски, обапол, шпалы, рейки, дощечки, планки. Виды доски 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.

# Мебельное производство. Изготовление несложной мебели с облицовкой поверхности (24ч)

**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, штапик, филенка, фаска, смягчение, закругление, галтель, калевка, фальц (четверть), платик,

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.

# Мебельная фурнитура и крепежные изделия (8ч)

**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.

# Столярные и плотничные ремонтные работы (12ч)

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

устранении дефектов.

Ремонт столярных соединений: замена деталей с отщепами, сколами, трещинами, покоробленностью; заделка трещин.

Ремонт оконной рамы, двери, столярной перегородки, встроенной мебели: исправление ослабленных соединений, установка дополнительных

креплений, ремонт и замена деталей.

**Практические работы.** Осмотр изделия, подлежащего ремонту. Выявление дефектов. Составление дефектной ведомости. Подготовка изделия к ремонту. Устранение дефекта. Проверка качества работы

# Изоляционные и смазочные материалы (6ч)

**Теоретические сведения.** Виды теплоизоляционного материала: вата

минеральная и теплоизоляционные плиты из нее, пакля, войлок. Плиты из пенопласта, мягкие древесноволокнистые плиты, применение.

Гидроизоляционная пленка, виды, применение.

Смазочный материал: назначение, виды, свойства. Масло для консерв ации металлических изделий: виды, антисептирующие и огнезащитные

материалы.

**Практические работы.** Смазка инструментов и оборудования.

# Практическое повторение (6ч)

Подбор материала. Раскрой материала в расчете на несколько изделий.

Рациональная последовательность выполнения заготовительных,

обрабатывающих и отделочных операций. Проверка готовых деталей и изделий.

# Изготовление секционной мебели (28ч)

**Теоретические сведения.** Секционная мебель : преимущества,

конструктивные элементы, основные узлы и детали (корпус, дверь, ящик, полуящик, фурнитура). Установка и соединение стенок секции. Двери

распашные, раздвижные и откидные. Фурнитура для навески, фиксации и запирания дверей.

**Практические работы.** Подгонка и установка дверей, ящиков, полок. Установка фурнитуры. Разработка, перенос и монтаж комбинированного шкафа. Проверка открывания дверей.

# Мебельное производство. Сведения о механизации и автоматизации мебельного производства ( 8ч)

**Теоретические сведения.** Механизация и автоматизация на

деревообрабатывающем предприятии. Изготовление мебели на крупных и мелких фабриках. Сравнение механизированного и ручного труда по производительности и качеству работы. Механизация автоматизация

столярных работ. Универсальные электроинструменты. Станки с программным управлением. Механизация облицовочных, сборочных и

транспортных работ. Механическое оборудование для сборки столярных изделий. Значение повышения производительности труда для снижения себестоимости продукции.

# Изготовление строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ (10ч)

**Теоретические сведения.** Характеристика изготовляемых 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

# Трудовое законодательство (4ч)

**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.

# Строительное производство. Плотничные работы (37ч)

**Теоретические сведения.** Содержание плотничных работ на строительстве. Теска древесины: организация рабочего места, правила безопасности.

Подготовка инструментов и приспособлений к работе: проверка

 правильности насадки топорища, 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.

# Практическое повторение ИЗДЕЛИЕ: Дверная ручка(39ч)

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.

# Тематическое планирование предмета « Профильный труд »

**(9 класс, 272ч.)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **Колич****ество часов** | **Основные виды учебной деятельности обучающихся** |
|  | **Вводное занятие** | **2** |  |
| 1 | Первичный инструктаж по охране труда | 1 | Знать правила безопасной работы в мастерской; инструменты и материалы для работы в столярной мастерской. |
| 2 | Инструменты и материалы для работы в столярной мастерской | 1 | Уметь организовывать рабочее место**;** подготавливать инструменты к работе, правильно ухаживать за ними; экономнорасходовать материалы. |
|  | **Художественная отделка столярных изделии** | **48** |  |
| 3 | Художественная отделка столярныхизделий. | 1 | Знать: виды художественной отделки столярных изделий; особенности техники маркетри. Уметь распознавать разные виды отделки. |
| 4 | Художественная отделка столярныхизделий. | 1 |
| 5 | Художественная отделка столярныхизделий. | 1 |
| 6 | Художественная отделка столярныхизделий. | 1 |
| 7 | Материал для маркетри | 1 | Знать материал для маркетри. Уметь: различать оттенки цвета, текстуру древесины разныхпород; подбирать материал для конкретного изделия |
| 8 | Материал для маркетри | 1 |
| 9 | Материал для маркетри | 1 |
| 10 | Материал для маркетри | 1 |
| 11 | Инструменты для художественной | 1 | Знать: инструменты для работы в |
|  | отделки изделия. |  | технике маркетри;правилабезопасной работы с ними. |
| 12 | Инструменты для художественной отделки изделия. | 1 | Знать: инструменты для работы в технике маркетри;правилабезопасной работы с ними. |
| 13 | Выбор рисунка иего перевод на изделие. | 1 | Знать способы перевода рисунка на изделие. Уметь переводить рисунок |
| 14 | Выбор рисунка иего перевод на изделие. | 1 |
| 15 | Выбор рисунка иего перевод на изделие. | 1 |
| 16 | Выбор рисунка иего перевод на изделие. | 1 |
| 17 | Приемы работы инструментами длявыполнения маркетри | 1 | Знать правила безопасной работы при выполнении маркетри.Уметь: организовывать рабочее место; вырезать детали узора. |
| 18 | Приемы работы инструментами длявыполнения маркетри | 1 |
| 19 | Приемы работы инструментами длявыполнения маркетри | 1 |
| 20 | Приемы работы инструментами длявыполнения маркетри | 1 |
| 21 | Знакомство с изделием (коробка дляшахмат). | 1 | Знать детали изделия и материал для его изготовления.Уметь ориентироваться в чертежеизделия; выполнять технический рисунок . |
| 22 | Знакомство с изделием (коробка для шахмат). | 1 |
| 23 | Последовательность изготовленияизделия | 1 | Знать названия операций по изготовлению изделия. Уметь составлять последовательность изготовления изделия |
| 24 | Последовательность изготовленияизделия | 1 |
| 25 | Последовательность изготовленияизделия | 1 |
| 26 | Последовательность изготовленияизделия | 1 |
| 27 | Изготовление шкатулки | 1 | Знать: правила безопасной работы при пилении, строгании, зачистке шлифовальной шкуркой, с клеем; последовательность изготовления изделия.Уметь изготавливатьизделие- основу (коробку ). |
| 28 | Изготовление шкатулки | 1 |
| 29 | Изготовление шкатулки | 1 |
| 30 | Изготовление шкатулки | 1 |
| 31 | Разметка штапиков игеометрического рисунка | 1 | Знать, что от точности разметки зависит качество готовогоизделия.Уметь выполнять разметку штапиков и геометрического рисунка. |
| 32 | Разметка штапиков игеометрического рисунка | 1 |
| 33 | Разметка штапиков игеометрического рисунка | 1 |
| 34 | Разметка штапиков игеометрического рисунка | 1 |
| 35 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 | Знать: правила безопасной работы; инструменты для выполнения маркетри;приемы |
| 36 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 |
| 37 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 |
| 38 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 | работы инструментами для выполнения маркетри. Уметьнарезать заготовки для маркетри |
| 39 | Набор на бумагу геометрическогоорнамента. | 1 | Знать способы перевода рисунк. Уметь набирать на бумагу геометрический орнамент . |
| 40 | Набор на бумагу геометрическогоорнамента. | 1 |
| 41 | Набор на бумагу геометрическогоорнамента. | 1 |
| 42 | Набор на бумагу геометрическогоорнамента. | 1 |
| 43 | Наклеивание набора на изделие | 1 | Знать правила безопасной работы с клеем. Уметь наклеивать набор на изделие |
| 44 | Наклеивание набора на изделие | 1 |
| 45 | Наклеивание набора на изделие | 1 |
| 46 | Наклеивание набора на изделие | 1 |
| 47 | Отделка готового изделия. | 1 | Знать правила безопасной работы при работе со шлифовальной шкуркой и окраске изделия лаком Уметь: выполнять анализ проделанной работы; оцениватькачество готового изделия |
| 48 | Отделка готового изделия. | 1 |
| 49 | Отделка готового изделия. | 1 |
| 50 | Отделка готового изделия. | 1 |
|  | **Изготовление моделей мебели** | **28** |  |
| 51 | Правила безопасной работы вмастерской | 1 | Знать правила безопасной работы |
| 52 | Общие сведения о мебельномпроизводстве | 1 | Иметь представление о мебельном производстве |
| 53 | Общие сведения о мебельномпроизводстве | 1 |
| 54 | Виды мебели. | 1 | Знать: требования, предъявляемые к современной мебели; видымебели. Уметь определять вид мебели по рисунку и образцу. |
| 55 | Виды мебели. | 1 |
| 56 | Детали и элементы столярныхизделий. | 1 | Знать детали и элементы столярных изделий. Уметь определять элементы столярныхизделий по образцу или рисунку. |
| 57 | Детали и элементы столярныхизделий. | 1 |
| 58 | Изучение сборочных чертежейизделия. | 1 | Уметь: определять по чертежу способ соединения деталей; составлять последовательность сборки деталей изделия |
| 59 | Изучение сборочных чертежейизделия. | 1 |
| 60 | Выбор изделия и составление планаего изготовления. | 1 | Уметь: ориентироваться в чертеже изделия; определять деталиизделия; составлятьпоследовательность изготовления изделия |
| 61 | Выбор изделия и составление плана его изготовления. | 1 |
| 62 | Выполнение заготовительныхопераций. | 1 | Знать: правила выбора материала для изделия; требования к заготовкам. Уметь: подбирать материал для изготовленияизделия; выполнять черновую разметку и отпиливание |
| 63 | Выполнение заготовительныхопераций. | 1 |
| 64 | Выполнение заготовительныхопераций. | 1 |
| 65 | Выполнение заготовительныхопераций. | 1 | заготовок. |
| 66 | Разметка и обработка деталейизделия. | 1 | Знать: правила разметки; правила безопасной работы в процессе обработки деталей.Уметь: ориентироваться в чертеже изделия; выполнять разметкудеталей по заданным размерам с учетом припусков на обработку; выполнять обработку деталей. |
| 67 | Разметка и обработка деталейизделия. | 1 |
| 68 | Разметка и обработка деталейизделия. | 1 |
| 69 | Разметка и обработка деталейизделия. | 1 |
| 70 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 | Знать правила безопасной работы.Уметь: выполнять подгонкудеталей, узлов изделия; сборку изделия «насухо». |
| 71 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 |
| 72 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 |
| 73 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 |
| 74 | Сборка изделия на клею. | 1 | Знать режим склеивания; правила безопасной работы с клеем. Уметь склеивать детали изделия. |
| 75 | Сборка изделия на клею. | 1 |
| 76 | Сборка изделия на клею. | 1 |
| 77 | Оценка качества готового изделия. | 1 | Уметь оценивать качество готового изделия. |
| 78 | Оценка качества готового изделия. | 1 |
|  | **Круглые лесоматериалы, пиломатериалы, заготовки и****изделия** | **4** |  |
| 79 | Хвойные и лиственныелесоматериалы | 1 | Знать: сферу использования хвойных и лиственных лесоматериалов; технологию их хранения. Уметь выполнять обмер лесоматериалов. Знать ассортимент пиломатериалов и досок. Уметь определять виды пиломатериалов и досок по образцу и рисунку |
| 80 | Хвойные и лиственные лесоматериалы | 1 |
| 81 | Материалы и изделия для настилкипола. Виды паркета. | 1 | Знать: ассортимент материалов и изделий для настилки пола; их свойства, применение. Уметь определять виды материала и изделий для настилки пола по образцам. Знать виды паркета иего назначение. Уметь определять вид паркета по образцу. |
| 82 | Материалы и изделия для настилки пола. Виды паркета. | 1 |
|  | **Мебельное производство.****Изготовление несложной мебели с облицовкой поверхности** | **24** |  |
| 83 | Шпон: виды, свойства, производство. | 1 | Знать: назначение облицовки изделий; виды шпона, их свойства. Уметь определять видшпона по образцам. |
| 84 | Шпон: виды, свойства, производство. | 1 |
| 85 | Технология облицовки поверхностишпоном. | 1 | Знать: последовательность операций при облицовке столярных изделий; применяемые клеи; виды набора шпона. Уметь подготавливать шпон и клеевой раствор к работе по облицовкеизделий. |
| 86 | Технология облицовки поверхности шпоном. | 1 |
| 87 | Облицовка поверхности шпоном(на материалоотходах) | 1 | Знать: технологию облицовки поверхности шпоном; правила безопасной работы при выполнении технологической операции. Уметь выполнятьоблицовку поверхности шпоном (на мате риалоотходах) |
| 88 | Облицовка поверхности шпоном (на материалоотходах) | 1 |
| 89 | Облицовочные пленочный и листовойматериалы. | 1 | Знать виды и свойства облицовочных пленочных и листовых материалов. Уметь определять вид облицовочногоматериала. |
| 90 | Облицовочные пленочный и листовой материалы. | 1 |
| 91 | Технология облицовки поверхностиизделия пленками. | 1 | Знать последовательность работы по облицовке поверхностей пленками. |
| 92 | Технология облицовки поверхностиизделия пленками. | 1 |
| 93 | Технология облицовки поверхностиизделия пленками. | 1 |
| 94 | Технология облицовки поверхностиизделия пленками. | 1 |
| 95 | Выполнение облицовки поверхностипленкой (на материалоотходах) . | 1 | Знать последовательность работы по облицовке поверхностей пленками. Уметь выполнять облицовку поверхности пленкой (на материалоотходах) |
| 96 | Выполнение облицовки поверхностипленкой (на материалоотходах) . | 1 |
| 97 | Выполнение облицовки поверхностипленкой (на материалоотходах). | 1 |
| 98 | Выполнение облицовки поверхностипленкой (на материалоотходах) . | 1 |
| 99 | Знакомство с изделием (навесная книжная полка). | 1 | Знать: детали изделия, материалы для его изготовления. Уметь: читать сборочные чертежи . |
| 100 | Знакомство с изделием (навесная книжная полка). | 1 |
| 101 | Последовательность изготовления изделия. | 1 | Знать названия операций по изготовлению изделия. Уметь составлять последовательность изготовления изделия. |
| 102 | Последовательность изготовленияизделия. | 1 |
| 103 | Изготовление навесной книжнойполки . | 1 | Знать:рациональнуюпоследовательность выполнения заготовительных,обрабатывающих и отделочных операций; правила безопасной работы. Уметь: изготавливать изделие;оценивать качество готового изделия |
| 104 | Изготовление навесной книжнойполки . | 1 |
| 105 | Изготовление навесной книжнойполки . | 1 |
| 106 | Изготовление навесной книжнойполки . | 1 |
|  | **Мебельная фурнитура и****крепежные изделия** | **8** |  |
| 107 | Фурнитура для подвижного | 1 | Знать: фурнитуру для подвижного |
|  | соединения сборочных единиц. |  | соединения сборочныхединиц; что от качества установки фурнитуры зависит качествоизделия. Уметь выполнятьсоединение деталей с помощью петель. |
| 108 | Фурнитура для подвижногосоединения сборочных единиц. | 1 |
| 109 | Фурнитура для подвижногосоединения сборочных единиц. | 1 |
| 110 | Фурнитура для подвижногосоединения сборочных единиц. | 1 |
| 111 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочныхединиц. | 1 | Знать: фурнитуру для неподвижного соединения сборочных единиц;то, что откачества установки фурнитуры зависит качество изделия. Уметь: выполнять соединение деталей с помощью стяжек; устанавливать мебельный замок; прикреплять ручку. |
| 112 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочныхединиц. | 1 |
| 113 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочныхединиц. | 1 |
| 114 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочныхединиц. | 1 |
|  | **Столярные и плотничные****ремонтные работы** | **12** |  |
| 115 | Дефекты столярностроительногоизделия и способы их устранения. | 1 | Знать: возможные дефекты столярностроительных изделий, способы их устранения. Уметь определять дефекты столярно- строительных изделий на образцах |
| 116 | Дефекты столярностроительногоизделия и способы их устранения. | 1 |
| 117 | Дефекты столярностроительногоизделия и способы их устранения. | 1 |
| 118 | Дефекты столярностроительногоизделия и способы их устранения. | 1 |
| 119 | Правила безопасности при выявлениии устранении дефектов. | 1 | Знать правила безопасной работы |
| 120 | Правила безопасности при выявлениии устранении дефектов. | 1 |
| 121 | Правила безопасности при выявлениии устранении дефектов. | 1 |
| 122 | Правила безопасности при выявлениии устранении дефектов. | 1 |
| 123 | Выполнение ремонта столярно-строительного изделия. | 1 | Знать: последовательность работы при ремонте столярного изделия; правила безопасной работы.Уметь: выполнять ремонт столярного изделия; оценивать качество выполненной работы. |
| 124 | Выполнение ремонта столярно-строительного изделия. | 1 |
| 125 | Выполнение ремонта столярно-строительного изделия. | 1 |
| 126 | Выполнение ремонта столярно-строительного изделия. | 1 |
|  | **Изоляционные и смазочные****материалы** | **6** |  |
| 127 | Теплоизоляционные материалы.Гидроизоляционная пленка. | 1 | Знать виды теплоизоляционного материала и сферу их применения. Уметь определять теплоизоляционные материалы по |
| 128 | Теплоизоляционныематериалы. Гидроизоляционная | 1 |
|  | пленка. |  | образцам. Знать видыгидроизоляционной пленки.Уметь определять видгидроизоляционной пленки. |
| 129 | Теплоизоляционные материалы.Гидроизоляционная пленка. | 1 |
| 130 | Теплоизоляционные материалы.Гидроизоляционная пленка. | 1 |
| 131 | Смазочные материалы. | 1 | Знать виды смазочного материала и их свойства. Уметь: выполнять смазку инструментов иоборудования; подбирать смазочный материал в соответствии с его назначением. |
| 132 | Смазочные материалы. | 1 |
|  | **Практическое повторение** | **6** |  |
| 133 | Изготовление изделий | **1** | Знать правила безопасной работы. Уметь: изготавливать изделие; оценивать качество готовогоизделия. |
| 134 | Изготовление изделий | 1 |
| 135 | Изготовление изделий | 1 |
| 136 | Изготовление изделий | 1 |
| 137 | Изготовление изделий | 1 |  |
| 138 | Изготовление изделий | 1 |  |
|  | **Изготовление секционной мебели** | **28** |  |
| 139 | Секционная мебель. | 1 | Знать: конструктивные элементы секционной мебели, ее узлы идетали. Уметь: выполнять технический рисунок изделия; ориентироваться в сборочныхчертежах. |
| 140 | Секционная мебель. | 1 |
| 141 | Секционная мебель. | 1 |
| 142 | Секционная мебель. | 1 |
| 143 | Разработка одного из видовсекционной мебели. | 1 | Знать конструктивные элементы секционной мебели. Уметь разрабатывать один из видовсекционной мебели, составляя его из отдельных конструктивных элементов. |
| 144 | Разработка одного из видовсекционной мебели. | 1 |
| 145 | Разработка одного из видовсекционной мебели. | 1 |
| 146 | Разработка одного из видовсекционной мебели. | 1 |
| 147 | Разработка одного из видовсекционной мебели. | 1 |
| 148 | Разработка одного из видовсекционной мебели. | 1 |
| 149 | Способы установки и соединениястенок секции. | 1 | Знать способы установки и соединения стенок секции и используемую при этом фурнитуру. Уметь: подбирать фурнитуру; выполнятьсоединение деталей; ориентироваться в сборочных чертежах. |
| 150 | Способы установки и соединениястенок секции. | 1 |
| 151 | Способы установки и соединениястенок секции. | 1 |
| 152 | Способы установки и соединениястенок секции. | 1 |
| 153 | Способы установки и соединениястенок секции. | 1 |
| 154 | Способы установки и соединениястенок секции. | 1 |
| 155 | Изготовление секций. | 1 | Знать: правила безопаснойработы; технологию изготовления отдельных секций. Уметь: изготавливать секции; оценивать качество работы. |
| 156 | Изготовление секций. | 1 |
| 157 | Изготовление секций. | 1 |
| 158 | Изготовление секций. | 1 |
| 159 | Изготовление секций. | 1 |
| 160 | Изготовление секций. | 1 |
| 161 | Сборка изделия | 1 | Знать: последовательность сборки секционного изделия; правилабезопасной работы. Уметь: выполнять сборку изделия; подгонку и установку дверей, ящиков, полок; установку фурнитуры. |
| 162 | Сборка изделия | 1 |
| 163 | Сборка изделия | 1 |
| 164 | Сборка изделия | 1 |
| 165 | Сборка изделия | 1 |
| 166 | Сборка изделия | 1 |
|  | **Мебельное производство. Сведения****о механизации и автоматизации мебельного производства** | **8** |  |
| 167 | Механизация и автоматизация надеревообрабатывающем предприятии | 1 | Знать: о механизации и автоматизации надеревообрабатывающемпредприятии; о преимуществах и недостатках производства мебели на крупных и мелкихпредприятиях |
| 168 | Механизация и автоматизация надеревообрабатывающем предприятии | 1 |
| 169 | Механизация и автоматизация надеревообрабатывающем предприятии | 1 |
| 170 | Механизация и автоматизация надеревообрабатывающем предприятии | 1 |
| 171 | Мебельное производство. | 1 | Иметь представление о мебельном производстве на конкретномпредприятии. |
| 172 | Мебельное производство. | 1 |
| 173 | Мебельное производство. | 1 |
| 174 | Мебельное производство. | 1 |
|  | **Строительное производство.****Изготовление оконного блока .** | **8** |  |
| 175 | Элементы оконного блока | 1 | Знать элементы оконного блока. Уметь ориентироваться в чертежах деталей. Иметьпредставление об изготовлении оконных блоков в производственных условиях.Знать последовательность изготовления оконного блока. Знать: инструменты для изготовления оконных блоков; правила безопасной работы.Уметь подготовить рабочее место к изготовлениюкрупногабаритных деталей и изделий |
| 176 | Элементы оконного блока | 1 |
| 177 | Элементы оконного блока | 1 |
| 178 | Элементы оконного блока | 1 |
| 179 | Изготовление элементов оконногоблока (форточки). | 1 | Знать: правила безопасной работы; рациональнуюпоследовательность выполнения заготовительных,обрабатывающих и отделочных операций. |
| 180 | Изготовление элементов оконногоблока (форточки). | 1 |
| 181 | Изготовление элементов оконногоблока (форточки). | 1 |
| 182 | Изготовление элементов оконного блока (форточки). | 1 | Уметь: изготавливать изделие; оценивать качество готовогоизделия. |
|  | **Изготовление строительных инструментов, приспособлений,****инвентаря для плотничных работ** | **10** |  |
| 183 | Характеристика строительных инструментов, приспособлений,инвентаря для плотничных работ. | 1 | Знать: характеристику строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ, их назначение; материалы для их изготовления |
| 184 | Характеристика строительных инструментов, приспособлений,инвентаря для плотничных работ. | 1 |
| 185 | Знакомство с изделием (малка дляштукатурных работ) | 1 | Знать: назначение изделия, материалы для его изготовления; названия операций по его изготовлению. Уметь составлятьпоследовательность изготовления изделия. |
| 186 | Знакомство с изделием (малка для штукатурных работ) | 1 |
| 187 | Подбор материала и его раскрой. | 1 | Знать: последовательность выполнения заготовительных операций; правила безопасной работы. Уметь выполнятьчерновую заготовку деталей изделия. |
| 188 | Подбор материала и его раскрой. | 1 |
| 189 | Изготовление изделия. | 1 | Знать: правила безопасной работы; последовательностьвыполнения обрабатывающих иотделочных операций. Уметь изготавливать изделие. |
| 190 | Изготовление изделия. | 1 |
| 191 | Изготовление изделия. | 1 |
| 192 | Изготовление изделия. | 1 |
|  | **Трудовое законодательство** | **4** |  |
| 193 | Трудовая и производственнаядисциплина | 1 | Иметь представление: о порядке приема и увольнения с работы; о содержании трудового договора; о правах и обязанностях рабочего.Знать продолжительность рабочего времени. Уметь различать понятия трудоваядисциплина и производственная. |
| 194 | Трудовая и производственная дисциплина | 1 |
| 195 | Труд молодежи. | 1 | Иметь представление о льготах, предоставляемых государствоммолодым рабочим с целью сохранения их здоровья. |
| 196 | Труд молодежи. | 1 |
|  | **Строительное производство.****Плотничные работы .** | **37** |  |
| 197 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 | Знать: устройство перегородки; способы ее установки и крепления. Уметь выбирать способ установки и крепления перегородки в зависимости от конкретного помещения. |
| 198 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 |
| 199 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 |
| 200 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 |
| 201 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 |  |
| 202 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 |
| 203 | Дощатый пол: устройство,технология настилки. | 1 | Знать: устройство дощатого пола; технологию его настилки. Уметь выполнять технологические операции по настилке пола. |
| 204 | Дощатый пол: устройство,технология настилки. | 1 |
| 205 | Дощатый пол: устройство,технология настилки. | 1 |
| 206 | Дощатый пол: устройство,технология настилки. | 1 |
| 207 | Монтаж перегородки (или настилпола) в нежилом помещении | 1 | Знать: технологию выполнения работ; правила безопасной работы. |
| 208 | Монтаж перегородки (или настилпола) в нежилом помещении | 1 |
| 209 | Монтаж перегородки (или настилпола) в нежилом помещении | 1 |
| 210 | Монтаж перегородки (или настилпола) в нежилом помещении | 1 |
| 211 | Кровельные и облицовочныематериалы | 1 | Знать кровельные материалы, их назначение и виды. Уметьопределять вид кровельного материала по образцам. Знать назначение облицовочного материала, его виды. Уметь определять вид облицовочного материала по образца |
| 212 | Кровельные и облицовочныематериалы | 1 |
| 213 | Кровельные и облицовочныематериалы | 1 |
| 214 | Кровельные и облицовочныематериалы | 1 |
| 215 | Кровельные и облицовочныематериалы | 1 |
| 216 | Настилка линолеума | 1 | Знать виды линолеума, его характерные особенности. Уметь определять виды линолеума.Знать: правила резки линолеума, инструменты для резки; правила безопасной работы. |
| 217 | Настилка линолеума | 1 |
| 218 | Настилка линолеума | 1 |
| 219 | Настилка линолеума | 1 |
| 220 | Фанера и древесные плиты | 1 | Знать: виды фанеры; сферу применения фанеры. Иметь представление о процессе изготовления фанеры. |
| 221 | Фанера и древесные плиты | 1 |
| 222 | Фанера и древесные плиты | 1 |
| 223 | Фанера и древесные плиты | 1 |
| 224 | Практическое повторение | 1 | Знать правила безопасной работы. Уметь: изготавливать изделия; оценивать качество готовогоизделия. |
| 225 | Практическое повторение | 1 |
| 226 | Практическое повторение | 1 |
| 227 | Практическое повторение | 1 |
| 228 | Практическое повторение | 1 |
| 229 | Практическое повторение | 1 |
| 230 | Контрольная работа | 1 | Знать правила безопасной работы. Уметь выполнять технологическую операцию или изготавливать изделие |
| 231 | Контрольная работа | 1 |
| 232 | Контрольная работа | 1 |
| 233 | Контрольная работа | 1 |
|  | **Практическое повторение****Изделие «Дверная ручка».** | 39 |  |
| 234 | Знакомство с изделием (двернаяручка) | 1 | Знать:* материалы для изготовления

дверной ручки, название операций по изготовлению изделия.Уметь:* выполнять технический рисунок изделия с обозначением размеров;
* украшение дверной ручки в русском народном стиле.
 |
| 235 | Знакомство с изделием (дверная ручка) | 1 |
| 236 | Составление технологической последовательности изготовлениядверной ручки. | 1 | Знать:* названия операций по изготовлению дверной ручки. Уметь:
* составлять последовательность изготовления дверной ручки.
 |
| 237 | Составление технологической последовательности изготовлениядверной ручки. | 1 |
| 238 | Выпиливание черновых заготовокдеталей ручек. | 1 | Знать:* правила безопасной работы при пилении, подбора 18Атериала. Уметь:
* выполнять разметку и выпиливание заготовки с учетом припуска на обработку.
 |
| 239 | Выпиливание черновых заготовокдеталей ручек. | 1 |
| 240 | Выпиливание черновых заготовок деталей ручек. | 1 |
| 241 | Изготовление промежуточныхбрусков и кубиков. | 1 | Уметь:- выстрогать промежуточные бруски и кубики по заданным размерам. |
| 242 | Изготовление промежуточныхбрусков и кубиков. | 1 |
| 243 | Изготовление промежуточныхбрусков и кубиков. | 1 |
|  |  |  |  |
| 244 | Изготовление рукоятки. | 1 | Уметь:- выстрогать рукоятку по заданным размерам. |
| 245 | Изготовление рукоятки. | 1 |
| 246 | Изготовление рукоятки. | 1 |
| 247 | Изготовление основания. | 1 | Уметь:- выстрогать оснвание по заданным размерам. |
| 248 | Изготовление основания. | 1 |
| 249 | Изготовление основания. | 1 |
| 250 | Изготовление основания. | 1 |
| 251 | Изготовление шкантов. | 1 | Знать:-последовательность изготовление цилиндрической детали.Уметь:-изготавливать цилиндрические детали |
| 252 | Изготовление шкантов. | 1 |
| 253 | Сборка дверной ручки «насухо».Подгонка соединений. | 1 | Знать:- правила безопасной работы. Уметь:-выполнять подгонку деталей изделия;-выполнять сборку изделия;-оценивать качество готового изделия. |
| 254 | Сборка дверной ручки «насухо». Подгонка соединений. | 1 |
| 255 | Разработка орнамента геометрической резьбы дляоснования | 1 | Знать:-виды геометрического орнамента;-требования к построению геометрического орнамента. |
| 256 | Разработка орнамента геометрической резьбы дляоснования | 1 |
| 257 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы основания научебную доску. | 1 | Знать:* последовательность нанесения орнамента;
* правила безопасной работы при выполнении геометрической резьбы;

-последовательность действий при вырезании.Уметь:-наносить орнамент геометрической резьбы основания на учебную доску.* выполнять резьбу на учебной доске.
 |
| 258 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы основания научебную доску. | 1 |
| 259 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы кубиков научебную доску. | 1 |
| 260 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы кубиков на учебную доску. | 1 |
| 261 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на основание. | 1 | Знать:- правила безопасной работы при выполнении геометрической резьбы;-последовательность действий при вырезании.Уметь: - выполнять резьбу на основании. |
| 262 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на основание. | 1 |
| 263 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |
| 264 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |
| 265 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |
| 266 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |
| 267 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 | Знать:- последовательность нанесения орнамента.Уметь:-наносить орнамент геометрической резьбы на кубики. |
| 268 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 |
| 269 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 |
| 270 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 |
| 271 | Сборка и прозрачная отделка двернойручки. | 1 | Знать:- правила безопасной работы при лакировании.Уметь:-выполнять сборку изделия;-выполнять отделку изделия;-оценивать качество готового изделия. |
| 272 | Сборка и прозрачная отделка двернойручки. | 1 |
|  |  |  |
|  | **Итого:** | **272** |  |

# ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

#  предмета « Профильный труд (9 класс, 272ч.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **Колич****часов** | **Дата изучения** |
|  | **Вводное занятие** | **2** |  |
| 1 | Первичный инструктаж по охране труда | 1 |  |
| 2 | Инструменты и материалы для работы в столярной мастерской | 1 |  |
|  | **Художественная отделка столярных изделии** | **48** |  |
| 3 | Художественная отделка столярных изделий. | 1 |  |
| 4 | Художественная отделка столярных изделий. | 1 |  |
| 5 | Художественная отделка столярных изделий. | 1 |  |
| 6 | Художественная отделка столярных изделий. | 1 |  |
| 7 | Материал для маркетри | 1 |  |
| 8 | Материал для маркетри | 1 |  |
| 9 | Материал для маркетри | 1 |  |
| 10 | Материал для маркетри | 1 |  |
| 11 | Инструменты для художественной отделки изделия. | 1 |  |
| 12 | Инструменты для художественной отделки изделия. | 1 |  |
| 13 | Выбор рисунка и его перевод на изделие. | 1 |  |
| 14 | Выбор рисунка и его перевод на изделие. | 1 |  |
| 15 | Выбор рисунка и его перевод на изделие. | 1 |  |
| 16 | Выбор рисунка и его перевод на изделие. | 1 |  |
| 17 | Приемы работы инструментами для выполнения маркетри | 1 |  |
| 18 | Приемы работы инструментами для выполнения маркетри | 1 |  |
| 19 | Приемы работы инструментами для выполнения маркетри | 1 |  |
| 20 | Приемы работы инструментами длявыполнения маркетри | 1 |  |
| 21 | Знакомство с изделием (коробка дляшахмат). | 1 |  |
| 22 | Знакомство с изделием (коробка для шахмат). | 1 |  |
| 23 | Последовательность изготовления изделия | 1 |  |
| 24 | Последовательность изготовления изделия | 1 |  |
| 25 | Последовательность изготовления изделия | 1 |  |
| 26 | Последовательность изготовления изделия | 1 |  |
| 27 | Изготовление шкатулки | 1 |  |
| 28 | Изготовление шкатулки | 1 |  |
| 29 | Изготовление шкатулки | 1 |  |
| 30 | Изготовление шкатулки | 1 |  |
| 31 | Разметка штапиков и геометрического рисунка | 1 |  |
| 32 | Разметка штапиков и геометрического рисунка | 1 |  |
| 33 | Разметка штапиков и геометрического рисунка | 1 |  |
| 34 | Разметка штапиков и геометрического рисунка | 1 |  |
| 35 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 |  |
| 36 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 |  |
| 37 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 |  |
| 38 | Нарезание заготовок для маркетри. | 1 |  |
| 39 | Набор на бумагу геометрического орнамента. | 1 |  |
| 40 | Набор на бумагу геометрического орнамента. | 1 |  |
| 41 | Набор на бумагу геометрического орнамента. | 1 |  |
| 42 | Набор на бумагу геометрического орнамента. | 1 |  |
| 43 | Наклеивание набора на изделие | 1 |  |
| 44 | Наклеивание набора на изделие | 1 |  |
| 45 | Наклеивание набора на изделие | 1 |  |
| 46 | Наклеивание набора на изделие | 1 |  |
| 47 | Отделка готового изделия. | 1 |  |
| 48 | Отделка готового изделия. | 1 |  |
| 49 | Отделка готового изделия. | 1 |  |
| 50 | Отделка готового изделия. | 1 |  |
|  | **Изготовление моделей мебели** | **28** |  |
| 51 | Правила безопасной работы в мастерской | 1 |  |
| 52 | Общие сведения о мебельном производстве | 1 |  |
| 53 | Общие сведения о мебельном производстве | 1 |  |
| 54 | Виды мебели. | 1 |  |
| 55 | Виды мебели. | 1 |  |
| 56 | Детали и элементы столярных изделий. | 1 |  |
| 57 | Детали и элементы столярных изделий. | 1 |  |
| 58 | Изучение сборочных чертежей изделия. | 1 |  |
| 59 | Изучение сборочных чертежей изделия. | 1 |  |
| 60 | Выбор изделия и составление плана его изготовления. | 1 |  |
| 61 | Выбор изделия и составление плана его изготовления. | 1 |  |
| 62 | Выполнение заготовительных операций. | 1 |  |
| 63 | Выполнение заготовительных операций. | 1 |  |
| 64 | Выполнение заготовительных операций. | 1 |  |
| 65 | Выполнение заготовительных операций. | 1 |  |
| 66 | Разметка и обработка деталей изделия. | 1 |  |
| 67 | Разметка и обработка деталей изделия. | 1 |  |
| 68 | Разметка и обработка деталей изделия. | 1 |  |
| 69 | Разметка и обработка деталей изделия. | 1 |  |
| 70 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 |  |
| 71 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 |  |
| 72 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 |  |
| 73 | Сборка узлов изделия «насухо». | 1 |  |
| 74 | Сборка изделия на клею. | 1 |  |
| 75 | Сборка изделия на клею. | 1 |  |
| 76 | Сборка изделия на клею. | 1 |  |
| 77 | Оценка качества готового изделия. | 1 |  |
| 78 | Оценка качества готового изделия. | 1 |
|  | **Круглые лесоматериалы, пиломатериалы, заготовки и изделия** | **4** |  |
| 79 | Хвойные и лиственные лесоматериалы | 1 |  |
| 80 | Хвойные и лиственные лесоматериалы | 1 |
| 81 | Материалы и изделия для настилки пола. Виды паркета. | 1 |  |
| 82 | Материалы и изделия для настилки пола. Виды паркета. | 1 |  |
|  | **Мебельное производство. Изготовление несложной мебели с облицовкой поверхности** | **24** |  |
| 83 | Шпон: виды, свойства, производство. | 1 |  |
| 84 | Шпон: виды, свойства, производство. | 1 |  |
| 85 | Технология облицовки поверхности шпоном. | 1 |  |
| 86 | Технология облицовки поверхности шпоном. | 1 |  |
| 87 | Облицовка поверхности шпоном (на материало отходах) | 1 |  |
| 88 | Облицовка поверхности шпоном (на материало отходах) | 1 |  |
| 89 | Облицовочные пленочный и листовойматериалы. | 1 |  |
| 90 | Облицовочные пленочный и листовой материалы. | 1 |  |
| 91 | Технология облицовки поверхности изделия пленками. | 1 |  |
| 92 | Технология облицовки поверхности изделия пленками. | 1 |  |
| 93 | Технология облицовки поверхности изделия пленками. | 1 |  |
| 94 | Технология облицовки поверхности изделия пленками. | 1 |  |
| 95 | Выполнение облицовки поверхности пленкой (на материалоотходах) . | 1 |  |
| 96 | Выполнение облицовки поверхности пленкой (на материалоотходах) . | 1 |  |
| 97 | Выполнение облицовки поверхности пленкой (на материалоотходах). | 1 |  |
| 98 | Выполнение облицовки поверхности пленкой (на материалоотходах) . | 1 |  |
| 99 | Знакомство с изделием (навесная книжная полка). | 1 |  |
| 100 | Знакомство с изделием (навесная книжная полка). | 1 |  |
| 101 | Последовательность изготовления изделия. | 1 |  |
| 102 | Последовательность изготовления изделия. | 1 |  |
| 103 | Изготовление навесной книжной полки . | 1 |  |
| 104 | Изготовление навесной книжной полки . | 1 |  |
| 105 | Изготовление навесной книжной полки . | 1 |  |
| 106 | Изготовление навесной книжной полки . | 1 |  |
|  | **Мебельная фурнитура и крепежные изделия** | **8** |  |
| 107 | Фурнитура для подвижного | 1 |  |
|  | соединения сборочных единиц. |  |  |
| 108 | Фурнитура для подвижного соединения сборочных единиц. | 1 |  |
| 109 | Фурнитура для подвижного соединения сборочных единиц. | 1 |  |
| 110 | Фурнитура для подвижного соединения сборочных единиц. | 1 |  |
| 111 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочных единиц. | 1 |  |
| 112 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочных единиц. | 1 |  |
| 113 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочных единиц. | 1 |  |
| 114 | Фурнитура для неподвижного соединения сборочных единиц. | 1 |  |
|  | **Столярные и плотничные ремонтные работы** | **12** |  |
| 115 | Дефекты столярностроительного изделия и способы их устранения. | 1 |  |
| 116 | Дефекты столярно строительного изделия и способы их устранения. | 1 |  |
| 117 | Дефекты столярностроительного изделия и способы их устранения. | 1 |  |
| 118 | Дефекты столярностроительного изделия и способы их устранения. | 1 |  |
| 119 | Правила безопасности при выявлении и устранении дефектов. | 1 |  |
| 120 | Правила безопасности при выявлении и устранении дефектов. | 1 |  |
| 121 | Правила безопасности при выявлении устранении дефектов. | 1 |  |
| 122 | Правила безопасности при выявлении и устранении дефектов. | 1 |  |
| 123 | Выполнение ремонта столярно- строительного изделия. | 1 |  |
| 124 | Выполнение ремонта столярно-строительного изделия. | 1 |  |
| 125 | Выполнение ремонта столярно-строительного изделия. | 1 |  |
| 126 | Выполнение ремонта столярно-строительного изделия. | 1 |  |
|  | **Изоляционные и смазочные материалы** | **6** |  |
| 127 | Теплоизоляционные материалы.Гидроизоляционная пленка. | 1 |  |
| 128 | Теплоизоляционные материалы. Гидроизоляционная пленка. | 1 |  |
| 129 | Теплоизоляционные материалы.Гидроизоляционная пленка. | 1 |  |
| 130 | Теплоизоляционные материалы.Гидроизоляционная пленка. | 1 |  |
| 131 | Смазочные материалы. | 1 |  |
| 132 | Смазочные материалы. | 1 |  |
|  | **Практическое повторение** | **6** |  |
| 133 | Изготовление изделий | **1** |  |
| 134 | Изготовление изделий | 1 |  |
| 135 | Изготовление изделий | 1 |  |
| 136 | Изготовление изделий | 1 |  |
| 137 | Изготовление изделий | 1 |  |
| 138 | Изготовление изделий | 1 |  |
|  | **Изготовление секционной мебели** | **28** |  |
| 139 | Секционная мебель. | 1 |  |
| 140 | Секционная мебель. | 1 |  |
| 141 | Секционная мебель. | 1 |  |
| 142 | Секционная мебель. | 1 |  |
| 143 | Разработка одного из видов секционной мебели. | 1 |  |
| 144 | Разработка одного из видов секционной мебели. | 1 |  |
| 145 | Разработка одного из видов секционной мебели. | 1 |  |
| 146 | Разработка одного из видов секционной мебели. | 1 |  |
| 147 | Разработка одного из видов секционной мебели. | 1 |  |
| 148 | Разработка одного из видов секционной мебели. | 1 |  |
| 149 | Способы установки и соединения стенок секции. | 1 |  |
| 150 | Способы установки и соединения стенок секции. | 1 |  |
| 151 | Способы установки и соединения стенок секции. | 1 |  |
| 152 | Способы установки и соединения стенок секции. | 1 |  |
| 153 | Способы установки и соединения стенок секции. | 1 |  |
| 154 | Способы установки и соединения стенок секции. | 1 |  |
| 155 | Изготовление секций. | 1 |  |
| 156 | Изготовление секций. | 1 |  |
| 157 | Изготовление секций. | 1 |  |
| 158 | Изготовление секций. | 1 |  |
| 159 | Изготовление секций. | 1 |  |
| 160 | Изготовление секций. | 1 |  |
| 161 | Сборка изделия | 1 |  |
| 162 | Сборка изделия | 1 |  |
| 163 | Сборка изделия | 1 |  |
| 164 | Сборка изделия | 1 |  |
| 165 | Сборка изделия | 1 |  |
| 166 | Сборка изделия | 1 |  |
|  | **Мебельное производство. Сведения о механизации и автоматизации мебельного производства** | **8** |  |
| 167 | Механизация и автоматизация на деревообрабатывающем предприятии | 1 |  |
| 168 | Механизация и автоматизация надеревообрабатывающем предприятии | 1 |  |
| 169 | Механизация и автоматизация надеревообрабатывающем предприятии | 1 |  |
| 170 | Механизация и автоматизация надеревообрабатывающем предприятии | 1 |  |
| 171 | Мебельное производство. | 1 |  |
| 172 | Мебельное производство. | 1 |  |
| 173 | Мебельное производство. | 1 |  |
| 174 | Мебельное производство. | 1 |  |
|  | **Строительное производство.****Изготовление оконного блока .** | **8** |  |
| 175 | Элементы оконного блока | 1 |  |
| 176 | Элементы оконного блока | 1 |  |
| 177 | Элементы оконного блока | 1 |  |
| 178 | Элементы оконного блока | 1 |  |
| 179 | Изготовление элементов оконного блока (форточки). | 1 |  |
| 180 | Изготовление элементов оконного блока (форточки). | 1 |  |
| 181 | Изготовление элементов оконного блока (форточки). | 1 |  |
| 182 | Изготовление элементов оконного блока (форточки). | 1 |  |
|  | **Изготовление строительных инструментов, приспособлений,****инвентаря для плотничных работ** | **10** |  |
| 183 | Характеристика строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ. | 1 |  |
| 184 | Характеристика строительных инструментов, приспособлений, инвентаря для плотничных работ. | 1 |  |
| 185 | Знакомство с изделием (малка дляштукатурных работ) | 1 |  |
| 186 | Знакомство с изделием (малка для штукатурных работ) | 1 |  |
| 187 | Подбор материала и его раскрой. | 1 |  |
| 188 | Подбор материала и его раскрой. | 1 |  |
| 189 | Изготовление изделия. | 1 |  |
| 190 | Изготовление изделия. | 1 |  |
| 191 | Изготовление изделия. | 1 |  |
| 192 | Изготовление изделия. | 1 |  |
|  | **Трудовое законодательство** | **4** |  |
| 193 | Трудовая и производственная дисциплина | 1 |  |
| 194 | Трудовая и производственная дисциплина | 1 |  |
| 195 | Труд молодежи. | 1 |  |
| 196 | Труд молодежи. | 1 |  |
|  | **Строительное производство. Плотничные работы .** | **37** |  |
| 197 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 |  |
| 198 | Перегородка: устройство, технологиямонтажа. | 1 |  |
| 199 | Перегородка: устройство, технология монтажа. | 1 |  |
| 200 | Перегородка: устройство, технология монтажа. | 1 |  |
| 201 | Перегородка: устройство, технология монтажа. | 1 |  |
| 202 | Перегородка: устройство, технология монтажа. | 1 |  |
| 203 | Дощатый пол: устройство, технология настилки. | 1 |  |
| 204 | Дощатый пол: устройство, технология настилки. | 1 |  |
| 205 | Дощатый пол: устройство, технология настилки. | 1 |  |
| 206 | Дощатый пол: устройство, технология настилки. | 1 |  |
| 207 | Монтаж перегородки (или настил пола) в нежилом помещении | 1 |  |
| 208 | Монтаж перегородки (или настил пола) в нежилом помещении | 1 |  |
| 209 | Монтаж перегородки (или настил пола) в нежилом помещении | 1 |  |
| 210 | Монтаж перегородки (или настил пола) в нежилом помещении | 1 |  |
| 211 | Кровельные и облицовочные материалы | 1 |  |
| 212 | Кровельные и облицовочные материалы | 1 |  |
| 213 | Кровельные и облицовочные материалы | 1 |  |
| 214 | Кровельные и облицовочные материалы | 1 |  |
| 215 | Кровельные и облицовочные материалы | 1 |  |
| 216 | Настилка линолеума | 1 |  |
| 217 | Настилка линолеума | 1 |  |
| 218 | Настилка линолеума | 1 |  |
| 219 | Настилка линолеума | 1 |  |
| 220 | Фанера и древесные плиты | 1 |  |
| 221 | Фанера и древесные плиты | 1 |  |
| 222 | Фанера и древесные плиты | 1 |  |
| 223 | Фанера и древесные плиты | 1 |  |
| 224 | Практическое повторение | 1 |  |
| 225 | Практическое повторение | 1 |  |
| 226 | Практическое повторение | 1 |  |
| 227 | Практическое повторение | 1 |  |
| 228 | Практическое повторение | 1 |  |
| 229 | Практическое повторение | 1 |  |
| 230 | Контрольная работа | 1 |  |
| 231 | Контрольная работа | 1 |  |
| 232 | Контрольная работа | 1 |  |
| 233 | Контрольная работа | 1 |  |
|  | **Практическое повторение Изделие «Дверная ручка».** | **39** |  |
| 234 | Знакомство с изделием (дверная ручка) | 1 |  |
| 235 | Знакомство с изделием (дверная ручка) | 1 |  |
| 236 | Составление технологической последовательности изготовлениядверной ручки. | 1 |  |
| 237 | Составление технологической последовательности изготовлениядверной ручки. | 1 |  |
| 238 | Выпиливание черновых заготовокдеталей ручек. | 1 |  |
| 239 | Выпиливание черновых заготовокдеталей ручек. | 1 |  |
| 240 | Выпиливание черновых заготовок деталей ручек. | 1 |  |
| 241 | Изготовление промежуточных брусков и кубиков. | 1 |  |
| 242 | Изготовление промежуточных брусков и кубиков. | 1 |  |
| 243 | Изготовление промежуточных брусков и кубиков. | 1 |  |
| 244 | Изготовление рукоятки. | 1 |  |
| 245 | Изготовление рукоятки. | 1 |  |
| 246 | Изготовление рукоятки. | 1 |  |
| 247 | Изготовление основания. | 1 |  |
| 248 | Изготовление основания. | 1 |  |
| 249 | Изготовление основания. | 1 |  |
| 250 | Изготовление основания. | 1 |  |
| 251 | Изготовление шкантов. | 1 |  |
| 252 | Изготовление шкантов. | 1 |  |
| 253 | Сборка дверной ручки «насухо». Подгонка соединений. | 1 |  |
| 254 | Сборка дверной ручки «насухо». Подгонка соединений. | 1 |  |
| 255 | Разработка орнамента геометрической резьбы для основания | 1 |  |
| 256 | Разработка орнамента геометрической резьбы для основания | 1 |  |
| 257 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы основания на учебную доску. | 1 |  |
| 258 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы основания на учебную доску. | 1 |  |
| 259 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы кубиков на учебную доску. | 1 |  |
| 260 | Нанесение и резание орнамента геометрической резьбы кубиков на учебную доску. | 1 |  |
| 261 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на основание. | 1 |  |
| 262 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на основание. | 1 |  |
| 263 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |  |
| 264 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |  |
| 265 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |  |
| 266 | Резание орнамента геометрическойрезьбы на основании. | 1 |  |
| 267 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 |  |
| 268 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 |  |
| 269 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 |  |
| 270 | Нанесение орнамента геометрическойрезьбы на кубики. | 1 |  |
| 271 | Сборка и прозрачная отделка двернойручки. | 1 |  |
| 272 | Сборка и прозрачная отделка двернойручки. | 1 |  |
|  | **Итого:** | **272** |  |