

Утверждаю

Директор ГАПОУ ТИК

О.А. Гайсин

2023 г.



## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

УП.02 ПМ.02 Отделка изделий из древесины и древесных материалов  
для профессии

**35.01.28 Мастер столярного и мебельного производства**

2023 г.

## ОДОБРЕНА

цикловой методической комиссией  
инженерных технологий

Протокол № 5

« 13 » 12 2023 г.

Председатель Ф.Р.Насибуллина

## СОСТАВЛЕНА

На основе Федерального государственного  
образовательного стандарта (далее ФГОС) по  
профессии среднего профессионального  
образования (далее СПО) 35.01.28 Мастер  
столярного и мебельного производства

Зам. директора по УМР

Г.Х.Каримова  
« 21 » 12 2023 г.

Организация – разработчик: ГАПОУ Туймазинский индустриальный колледж

Разработчик: Хайруллин А.В. - Мастер производственного обучения

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	<b>4</b>
<b>2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	<b>7</b>
<b>3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	<b>8</b>
<b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	<b>36</b>
<b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ</b>	<b>42</b>

# I. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС по профессии СПО 38.01.28. «Мастер столярного и мебельного производства»

## 1.2. Цели и задачи учебной практики

С целью овладения видами профессиональной деятельности по профессии обучающийся в ходе освоения учебной практики должен

иметь практический опыт:

- подготовки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов к отделке и облицовке;
- выполнения отделки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов лакокрасочными материалами;
- выполнения облицовки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов облицовочными материалами.

формировать общие и профессиональные компетенции:

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики профессионального модуля в соответствии с ФГОС СПО по профессии СПО 35.01.28 Мастер столярного и мебельного производства является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Изготовление столярных и мебельных изделий», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата освоения практики
ПК 1.1.	Осуществлять подготовку материалов, рабочего места, приспособлений, инструментов и оборудования, необходимых для изготовления столярных и мебельных изделий из древесины и древесных материалов
ПК1.2.	Производить подбор и раскрой заготовок, механическую обработку деталей столярных и мебельных изделий.
ПК 1.3	Выполнять столярные соединения.
ПК 1.4.	Ремонтировать и реставрировать столярные и мебельные изделия.
ПК 1.4.	Конструировать столярные изделия и мебель.
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Количество часов на освоение учебной практики: 72 часа

## 2.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование профессионального модуля, тем	Тема урока учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
<b>ПМ.02 Изготовление столярных и мебельных изделий</b>			72
Тема1 . Подготовка деталей сборочных единиц и изделий		Подготовка деталей сборочных единиц и изделий из древесины и древесных материалов от прозрачные, непрозрачные и имитационные лакокрасочные покрытия:	12
		шлифование, зачистку, обессоливание, отбеливание, окрашивание, пор заполнение, шпатлевание, грунтовывание поверхностей, нанесение и закрепление текстуры, промежуточную сушку, шлифовку, зачистку;	
Тема 2 . Нанесение лакокрасочных материалов на детали		Нанесение лакокрасочных материалов на детали, сборочные единицы и изделия из древесины и древесных материалов вручную, методами окунания, распыления, налива, наката.	12
Тема 3 . Облагораживание лакокрасочных покрытий		Облагораживание лакокрасочных покрытий: шлифовка, зачищение, разравнивание лакокрасочной пленки, полирование, матирование.	12
Тема 4 . Правила безопасности труда		Применение правил безопасности труда и производственной санитарии при выполнении отделочных работ;	12
Тема 5 . Отделка		Соблюдение технологических режимов отделки, облицовывание и сушки;	12
Тема 6 . Качество выполнения		Выполнение проверки качества выполнения отделочных и облицовочных работ.	12
		<b>Итого:</b>	<b>72</b>

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

#### **3.1. Требования к материально-техническому обеспечению**

Программа учебной практики реализуется в кабинете технологии отделочных и облицовочных работ; столярной мастерской, и мастерской отделки и облицовки изделий из древесины.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект плакатов по темам;
- комплект макетов, эталонов;
- комплект учебно-методической документации; Технические средства обучения:
- персональный компьютер с лицензионным или свободным программным обеспечением;
- мультимедиа оборудование

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя, мастера производственного оборудования;
- комплекты учебно – наглядных пособий «Технологии отделочных работ»;
- комплект учебно – методической документации;
- шлифовальные станки;
- комплект инструментов для подготовки поверхностей, нанесения лакокрасочных материалов вручную;
- комплект пневматического распылителя;
- лакокрасочные материалы;
- набор шпона
- комплект инструментов для настройки и технического обслуживания станков
- эталоны работ

### 3.2. Информационное обеспечение:

Основные источники:

1. *Амалицкий В.В.* Деревообрабатывающие станки и инструменты: учебник для студентов сред. проф. образования. М.; Изд. Цент «Академия» 2019.
2. *Клюев Г.И.* Столяр (Базовый уровень). Учебное пособие. – М.: Академия, 2019.
3. *Клюев Г.И.* Технология столярно-плотничных и паркетных работ. Учебное пособие. М.: Академия, 2018.
4. *Степанов Б.А.* Справочник плотника и столяра. –М. : М.: Академия, 2016.

Дополнительные источники:

1. *Бобиков П.Д.* Изготовление столярно-мебельных изделий: Учеб. для нач. проф. Образования. – М.: ПрофОбрИздат: ИРПО, 2005.
2. *Клюев Г.И.* Мастер столярного и мебельного производства. - М.: Академия, 2008.
3. *Клюев Г.И.* Технология производства мебели: Учеб. пособие для нач. проф. образования – М. Изд. центр «Академия» 2005.
4. *Крейдли Л.Н.* Столярные, плотничные, стекольные и паркетные работы: Учеб. Для нач. проф. Образования. – М.: ПрофОбрИздат: ИРПО, 2005.
5. *Рыкунин С.Н.* и др. Технология деревообработки. Учебное пособие. - М.: Академия, 2008.
6. *Шумега С.С.* Иллюстрированное пособие по производству столярно-мебельных изделий. М. «Экология» 1991.

Internet-источники:

1. [http://joiner2.narod.ru/...](http://joiner2.narod.ru/)(Справочно-информационный сайт о столярном деле)
2. <http://info.ssd.su/po.php> (Программы для проектирования мебели)
3. <http://gardenweb.ru/article/?c=stolyarnye-raboty> (Столярные работы)
4. <http://ya-mebelshik.narod.ru/> (Справочник мастера мебельного производства)



### 3.3. Общие требования к организации учебной практики

Учебная практика проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

В результате прохождения данной учебной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции, иметь практический опыт:

- подготовки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов к отделке и облицовке;
- выполнения отделки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов лакокрасочными материалами;
- выполнения облицовки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов облицовочными материалами.

## 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы учебной практики осуществляется мастером производственного обучения/преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения учащимися учебно-производственных заданий.

Результаты обучения (освоенный практический опыт)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
- подготовки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов к отделке и облицовке;	наблюдение и оценка в процессе выполнения работ при прохождении учебной и производственной практики: оценка процесса, оценка результатов.
– выполнения отделки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов лакокрасочными материалами;	наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике: оценка процесса, оценка результатов.
– выполнения облицовки поверхностей деталей, узлов, сборочных единиц, изделий из древесины и древесных материалов облицовочными материалами.	наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике: оценка процесса, оценка результатов.

