

Министерство образования и науки Республики Татарстан
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Камский строительный колледж имени Е.Н. Батенчука

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

по профессии

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

2020 г.

Рабочая программа производственной практики составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ и рабочей программы профессиональных модулей: ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ ПМ.03. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ

Рассмотрена

На заседании методической комиссии преподавателей и мастеров п/о строительного профиля
Протокол № 1
от 08 сентября 2020 г.

ПЦК  Л.Н. Агадуллина

Утверждаю

Заместитель директора
по учебной работе

 Е.А. Закиуллина
08 сентября 2020 г.

Согласована

Начальник учебно-методического
отдела

 Г.М. Габидинова
08 сентября 2020 г.

Разработчик: мастер производственного обучения А.С. Газетдинова.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	13
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	19
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	21

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ в части освоения основного вида деятельности (ВД):

ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ

ПМ.03. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ.

Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы: профессиональный цикл

1.2 Цели и задачи производственной практики: закрепление у студентов практических профессиональных умений в рамках модулей ППКРС СПО по основным видам деятельности для освоения рабочей профессии, закрепление трудовых приемов, операций и способов выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими профессиональными (ПК) и общими компетенциями (ОК) по избранной профессии.

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, приготовление растворов, необходимых для выполнения работ при производстве штукатурных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 1.2	Выполнять обычные и декоративные штукатурные растворы и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды.
ПК 1.3	Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.4	Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда.
ПК 1.5	Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.6	Устраивать наливные стяжки полов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.7	Производить монтаж и ремонт систем фасадных теплоизоляционных композиционных с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 3.1	Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды
ПК 3.2	Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей

	среды
ПК 3.3	Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда
ПК 3.4	Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с соблюдением безопасных условий труда
ПК 3.5	Оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда
ПК 3.6	Выполнять декоративно-художественную отделку стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования с соблюдением безопасных условий труда
ПК 3.7	Выполнять ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, 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	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности **обучающихся** должен:

ВД	Требования к умениям
ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ	иметь практический опыт: Подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами. Выполнение подготовительных работ, подготовка оснований и поверхностей под штукатурку, приготовление штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнение оштукатуривания

	<p>поверхностей различной степени сложности и их ремонт. Устройства наливных стяжек полов и оснований под полы Транспортировки и складирования компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов Устройства фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт Установки строительных лесов и подмостей Транспортировки и складирования штукатурных и штукатурно-клеевых смесей;</p> <p>уметь: - Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами. Пользоваться установленной технической документацией. Производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных Диагностировать состояние и степень повреждения ремонтируемой штукатурки, в том числе при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; применять средства индивидуальной защиты Транспортировать и складировать компоненты растворов и сухие строительные смеси для наливных стяжек пола Монтировать конструкции строительных лесов и подмостей; применять средства индивидуальной защиты Транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей;</p> <p>знать: - Требования инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ; Технологической последовательности выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных; Составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов; Методика диагностики состояния поврежденной поверхности; Способы покрытия штукатуркой поверхностей при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; Правила применения средств индивидуальной защиты; Правила транспортировки, складирования и хранения</p>
--	--

	<p>компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек пола; Правила транспортировки, складирования и хранения в штукатурных и штукатурно-клеевых смесей.</p>
<p>ПМ.03. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ</p>	<p>иметь практический опыт: Подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами Очистка поверхностей и предохранение от набрызгав краски Протравливание и обработка поверхностей Окончательная подготовка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями Приготовление нейтрализующего раствора Приготовление грунтовочных составов, эмульсий и паст по заданной рецептуре Приготовление окрасочных составов по заданной рецептуре Приготовление окрасочных составов необходимого тона при количестве пигментов не более четырех Выполнение грунтования и шпатлевания поверхностей вручную и механизированным способом Нанесение шпатлевочных составов на поверхности вручную и механизированным способом Разравнивание шпатлевочного состава, нанесенного механизированным способом Грунтовка поверхностей кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом Техническое обслуживание краскопульта Шлифовка огрунтованных, окрашенных и прошпатлеванных поверхностей Окрашивание поверхностей различными малярными составами Окрашивание поверхностей кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом Вытягивание филенок без подтушевывания Нанесение на вертикальные и горизонтальные поверхности клеевых (жидких) обоев Окрашивание рам Подготовка стен и материалов к оклеиванию обоями Оклеивание поверхности обоями простыми или средней плотности и тканями. Отделка стен и потолков высококачественными обоями Выполнение декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов Выполнение торцевания и флейцевания поверхностей Выполнение декоративного покрытия поверхностей в один или несколько тонов Выполнение декоративного покрытия поверхностей под дерево и камень Отделка поверхностей стен по эскизам клеевыми составами в два-четыре тона Копирование и вырезание трафаретов любой сложности</p>

	<p>Отделка поверхностей набрызгом, цветными декоративными крошками</p> <p>Рельефное и фактурное окрашивание поверхностей</p> <p>Отделка поверхностей аэрографией</p> <p>Выполнение декоративного лакирования</p> <p>Выполнение бронзирования, золочения и серебрения поверхностей</p> <p>Орнаментальная роспись в несколько тонов</p> <p>Ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок;</p> <p>уметь:</p> <p>Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами</p> <p>Пользоваться установленной технической документацией</p> <p>Соблюдать правила техники безопасности и охраны окружающей среды</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием</p> <p>Пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками для очистки поверхностей</p> <p>Пользоваться пылесосом, воздушной струей от компрессора при очистке поверхностей;</p> <p>Удалять старую краску с расшивкой трещин и расчисткой выбоин</p> <p>Устанавливать защитные материалы (скотч, пленки) для предохранения поверхностей от набрызгов краски</p> <p>Наносить на поверхности олифу, грунты, пропитки и нейтрализующие растворы кистью или валиком</p> <p>Отмеривать и смешивать компоненты нейтрализующих и протравливающих растворов</p> <p>Отмеривать, перетирать и смешивать компоненты шпатлевочных составов</p> <p>Отмерять и смешивать компоненты грунтовочных составов, эмульсий и паст по заданной рецептуре</p> <p>Отмеривать и смешивать компоненты окрасочных составов по заданной рецептуре</p> <p>Подбирать колер при приготовлении окрасочных составов</p> <p>Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент</p> <p>Осуществлять производство работ по грунтованию и шпатлеванию поверхностей вручную и механизированным способом</p> <p>Пользоваться инструментами и приспособлениями для грунтования поверхностей</p> <p>Заправлять, регулировать факел распыла грунта, наносить грунт на поверхность краскопультами с ручным приводом</p> <p>Производить техническое обслуживание ручного краскопульта</p> <p>Пользоваться инструментом для нанесения шпатлевочного</p>
--	--

	<p>состава на поверхность вручную</p> <p>Разравнивать нанесенный механизированным способом шпатлевочный состав</p> <p>Шлифовать огрунтованные, окрашенные и прошпатлеванные поверхности.</p> <p>Пользоваться инструментом для нанесения на поверхность шпатлевки механизированным способом</p> <p>Пользоваться инструментом для нанесения на поверхность олифы, грунта, эмульсий и паст механизированным способом</p> <p>Осуществлять производство работ по окрашиванию поверхностей различными малярными составами</p> <p>Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность лаков, красок и побелок</p> <p>Вытягивать филенки без подтушевывания</p> <p>Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения клеевых (жидких) обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности</p> <p>Окрашивать рамы</p> <p>Выполнять подготовку стен и материалов к оклеиванию обоями</p> <p>Осуществлять производство работ по оклеиванию поверхности различными материалами</p> <p>Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности стен обоев простых и средней плотности или тканей</p> <p>Удалять старые обои, наклеенные внахлестку, и наклеивать новые</p> <p>Удалять пятна на оклеенных поверхностях</p> <p>Пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев</p> <p>Пользоваться станком для пакетного раскроя обоев</p> <p>Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности высококачественных обоев, дерматина, древесных обоев</p> <p>Пользоваться инструментом и приспособлениями для оклеивания поверхностей</p> <p>Пользоваться инструментом и приспособлениями для смены обоев</p> <p>Осуществлять производство работ по выполнению декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов</p> <p>Пользоваться инструментом и приспособлениями для выполнения декоративного покрытия поверхностей</p> <p>Составлять тональные гаммы сложных окрасочных составов по образцам</p> <p>Выполнять торцевание, флейцевание поверхностей и вытягивать филенки с подтушевкой</p> <p>Выполнять копирование и вырезание трафаретов</p> <p>Накладывать трафареты на поверхность и выполнять фиксацию</p> <p>Производить отделку поверхности по трафарету</p> <p>Выполнять окрашивание поверхностей в два и более тона;</p> <p>Выполнять декоративное покрытие поверхностей под ценные</p>
--	--

	<p>породы дерева, декоративные камни и другие имитационные работы</p> <p>Выполнять отделку поверхности декоративной крошкой</p> <p>Формировать на обрабатываемой поверхности рельеф и выполнять фактурное окрашивание с использованием специального инструмента</p> <p>Пользоваться аэрографическим инструментом и оборудованием и выполнять отделку поверхности с помощью аэрографа</p> <p>Выполнять декоративное лакирование поверхностей</p> <p>Выполнять декоративное покрытие поверхности под бронзу, золото и серебро</p> <p>Выполнять роспись поверхностей по рисункам и эскизам, от руки по припороху</p> <p>Определять дефекты и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту</p> <p>Соблюдать правильность технологии ремонта окрашенных поверхностей</p> <p>Осуществлять производство работ по ремонту и восстановлению декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием;</p> <p>знать:</p> <p>Требования инструкций и регламентов по организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ</p> <p>Требования безопасных условий труда</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p> <p>Технологическое задание и требования охраны труда</p> <p>Технологическую последовательность подготовки поверхностей под окрашивание и оклеивание</p> <p>Приемы очистки поверхностей</p> <p>Способы и правила расшивки трещин, вырезки сучьев и засмолов</p> <p>Способы нанесения на поверхности олиф, грунтов, пропиток и нейтрализующих растворов кистью или валиком</p> <p>Способы протравливания и обработки поверхностей</p> <p>Сортамент, маркировка, основные свойства олиф, нейтрализующих и протравливающих растворов</p> <p>Виды и свойства основных протравливающих и нейтрализующих растворов, грунтов, пропиток</p> <p>Сортамент, маркировка, основные свойства шпатлевочных составов</p> <p>Сортамент, маркировка, основные свойства применяемых грунтовочных составов, эмульсий и паст</p> <p>Способы приготовления грунтовочных составов, эмульсий и паст по заданной рецептуре</p> <p>Сортамент, маркировка, основные свойства применяемых лакокрасочных материалов и побелок</p> <p>Способы и правила приготовления окрасочных составов</p> <p>Способы и правила подбора колера</p> <p>Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов для малярных и декоративных работ</p>
--	---

	<p>Технологическую последовательность грунтования и шпатлевания поверхностей вручную и механизированным способом</p> <p>Способы и правила нанесения грунтовок и основные требования, предъявляемые к качеству грунтования</p> <p>Способы и правила нанесения шпатлевочных составов на поверхность вручную</p> <p>Устройство, назначение и правила применения инструмента и механизмов для нанесения шпатлевочных составов</p> <p>Способы и правила разравнивания шпатлевочного состава, нанесенного механизированным способом</p> <p>Устройство, принцип работы, правила эксплуатации ручного краскопульта</p> <p>Способы и правила выполнения шлифовальных работ</p> <p>Основные требования, предъявляемые к качеству грунтования и шлифования поверхностей</p> <p>инструкции по охране труда, пожаробезопасности и электробезопасности при шпатлевании, грунтовании и шлифовании поверхностей механизированным инструментом</p> <p>Технологическую последовательность окрашивания поверхности различными малярными составами</p> <p>Требования, предъявляемые к качеству окрашенных и побеленных поверхностей</p> <p>Способы и правила нанесения лаков, краски, побелки на поверхности вручную и механизированным способом</p> <p>Способы вытягивания филенок без поддушевывания</p> <p>Способы и правила нанесения клеевых (жидких) обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности</p> <p>Устройство и правила эксплуатации машин, механизмов и механизированного инструмента для малярных работ (кроме агрегатов высокого давления)</p> <p>Устройство и правила эксплуатации передвижных малярных станций</p> <p>Требования, предъявляемые к качеству материалов, применяемых при производстве обойных работ, к качеству оклеенных поверхностей</p> <p>Приемы и способы подготовки стен и материалов к оклеиванию обоями</p> <p>Технологическую последовательность оклеивания поверхности различными материалами</p> <p>Устройство и принцип действия обрезальных машин и станков</p> <p>Инструкции по охране труда, пожаробезопасности и электробезопасности при использовании обрезальных машин и станков.</p> <p>Способы и правила оклеивания поверхностей обоями</p> <p>Сортамент, маркировка, основные свойства высококачественных, дерматиновых и древесных обоев</p> <p>Правила эксплуатации инструмента и приспособлений, используемых при наклеивании и замене обоев</p> <p>Способы и правила выполнения малярных работ под декоративное покрытие</p>
--	--

	<p>Технологическую последовательность выполнения декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов</p> <p>Виды ручного и механизированного инструмента и оборудования</p> <p>Способы подбора окрасочных составов</p> <p>Способы и приемы копирования и вырезания трафаретов, инструмент для копирования и вырезания трафаретов</p> <p>Способы подбора и составления трафаретов</p> <p>Технологическую последовательность отделки поверхности по трафарету</p> <p>Способы покрытия поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни и другие имитационные работы</p> <p>Способы и правила формирования рельефа и фактурного окрашивания</p> <p>способы и правила аэрографической отделки</p> <p>Способы и правила бронзирования, золочения и серебрения поверхностей и декоративного лакирования</p> <p>Виды росписей и шрифтов</p> <p>Способы и приемы росписи поверхностей</p> <p>Методику определения дефектов и повреждений поверхностей, подлежащих ремонту</p> <p>Технологическую последовательность ремонта поверхностей, выполненных с использованием малярных работ и декоративно-художественных отделок</p> <p>Требования, предъявляемые к качеству отремонтированных поверхностей</p> <p>Правила техники безопасности при выполнении ремонтных и восстановительных работ</p>
--	--

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики:

Всего – **720** часов, в том числе:

в рамках освоения ПМ.01. –396 часов,

в рамках освоения ПМ.03. – 324 часа

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план производственной практики

Код ПК	Код и наименования ПМ	Кол-во часов по ПМ	Виды работ	Наименования тем производственной практики	Кол-во часов по темам
1	2	3	4	5	6
Производственная практика по ПМ.01 Реставрация декоративных штукатурок и лепных изделий					
ПК 1.1 ПК 1.2. ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 1.5. ПК 1.6 ПК 1.7	ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ	396	1.1 Общие сведения об организации. Ознакомление со строительным объектом. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности	Тема 1 Вводное занятие	6
			2.1 Подготовка бетонных поверхностей под оштукатуривание вручную		
			2.2 Подготовка кирпичных поверхностей под оштукатуривание вручную		
			2.3 Подготовка каменных поверхностей под оштукатуривание вручную		
			2.4 Подготовка металлических поверхностей под оштукатуривание вручную		
			2.5 Подготовка бетонных поверхностей под оштукатуривание механизированным способом		
			2.6 Подготовка кирпичных поверхностей под оштукатуривание механизированным способом		
			2.7 Подготовка каменных поверхностей под оштукатуривание механизированным способом		
			2.8 Приёмы подготовки железобетонных и металлических, разнородных поверхностей под оштукатуривание		
			3.1 Приготовление растворов вручную из сухих растворных смесей	Тема 3 Оштукатуривание поверхностей различной степени сложности	6
			3.2 Провешивание поверхностей. Устройство марок и маяков		
			3.3 Оштукатуривание стен под правило вручную		
			3.4 Нанесение грунта способом «справа налево», «слева		

			направо», «сверху вниз»		
			3.5 Нанесение обрызга и грунта. Затирка накрывочного слоя		6
			3.6 Разделка углов. Натирка лузгов, усенков, снятие фаски с усенков		6
			3.7 Заделка швов между железобетонными плитами. Разметка и прорезка рустов		6
			3.8 Оштукатуривание дверных и оконных откосов		6
			3.9 Оштукатуривание оконных откосов с учетом угла расвета		6
			3.10 Заглаживание гладилками и контроль качества		6
			4.1 Оштукатуривание четырехгранных колонн	Тема 4 Отделка оштукатуренных поверхностей	6
			4.2 Высококачественное оштукатуривание четырехгранных колонн		6
			4.3 Оштукатуривание круглых колонн		6
			4.4 Выполнение штукатурных работ механизированным способом		6
			4.5 Вытягивание прямолинейных и криволинейных тяг		6
			4.6 Высококачественное оштукатуривание пилястр		6
			4.7 Вытягивание рустов и падуг		6
			4.7 Выполнение простейших карнизов		6
			4.8 Выполнение устройства беспесчаной накрывки		6
			4.9 Выполнение сплошного шпатлевания поверхностей. Железнение		6
			4.10 Выполнение облицовки поверхностей гипсовыми строительными плитами		6
			4.11 Заделка швов между гипсовыми строительными плитами	6	
			5.1 Подготовка поверхности под декоративную штукатурку	Тема 5 Выполнение различных видов декоративных штукатурок	6
			5.2 Выполнение цветной штукатурки		6
			5.3 Выполнение терразитовой штукатурки		6
			5.4 Выполнение штукатурки сграффито		6
			5.5 Подготовка штукатурной станции. Провешивание и установка марок и маяков		6
			5.6 Механизированное нанесение раствора на поверхность. Разравнивание раствора правилом		6

			5.7 Подготовка и обработка поверхностей под специальные штукатурки		6
			5.8 Выполнение каменной, камешковой штукатурки		6
			5.9 Выполнение терразитовой штукатурки		6
			5.10 Выполнение штукатурки сграффито методом припорашивания, выцарапывания		6
			5.11 Выполнение штукатурки сграффито по шаблону, по трафарету		6
			5.12 Выполнение венецианской штукатурки		6
			5.13 Контроль качества. Устранение дефектов		6
			5.14 Подготовка и обработка поверхностей под фактурные штукатурки		6
			5.15 Приготовление раствора под разные фактуры		6
			5.16.Выполнение и обработка поверхностей набрызгом		6
			5.17 Выполнение и обработка штукатурки фигурным валиком		6
			5.18 Контроль качества. Устранение дефектов		6
			6.1 Подготовка и обработка поверхностей под специальные штукатурки	Тема 6 Выполнение специальных штукатурок	6
			6.2 Приготовление различных специальных растворов		6
			6.3 Приемы нанесения слоев гидроизоляционной штукатурки		6
			6.4 Приемы нанесения слоев звукопоглощающей штукатурки		6
			6.5 Разравнивание и проверка ровности штукатурки		6
			6.7 Затирка и железнение накрывочного слоя		6
			6.8 Контроль качества. Устранение дефектов		6
			7.1 Оштукатуривание фасада		Тема 7 Ремонт оштукатуренных поверхностей
			7.2 Выполнение штукатурных работ в зимнее время	6	
			7.3 Ремонт внутренней штукатурки отдаленными местами Перетирка штукатурки	6	
			7.4 Ремонт оконных и дверных откосов	6	
			7.5 Контроль качества выполненных работ	6	
			8.1 Подготовка площадки, инструмента, материалов для проведения работ по устройству наливных стяжек пола Приготовление растворов	Тема 8 Устройство наливных стяжек пола	6

			8.2 Нивелирование поверхности пола и установка маяков. Устройство наливных стяжек пола.		6
			9.1 Подготовка поверхностей для монтажа СФТК	Тема 9 Монтаж систем фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК)	6
			9.2 Выполнение теплоизоляционного слоя		6
			9.3 Устройство базового и декоративного слоя СФТК, ремонт СФТК		6
ВСЕГО по ПМ .01					396
Производственная практика по ПМ.03. Выполнению малярных и декоративно-художественных работ					
ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 2.7	ПМ.03. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	324	1.1. Ознакомление со строительным объектом. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на строительстве	Тема 1 Вводное занятие	6
			2.1 Реставрация декоративно-художественных покрасок	Тема 2 Реставрация декоративно-художественных покрасок	6
			2.2 Реставрация внутренних декоративно-художественных покрасок		6
			2.3 Реставрация внутренних декоративно-художественных покрасок		6
			2.4 Реставрация наружных декоративно-художественных покрасок		6
			2.5 Реставрация наружных декоративно-художественных покрасок		6
			2.6 Ремонт и реставрация декоративно – художественных покрасок		6
			3.1 Матование стеклянных поверхностей специальной пастой	Тема 3 Тонирование (матование) поверхностей	6
			3.2 Матование зеркальных поверхностей специальной пастой		6
			3.3 Выполнение декоративного рисунка на стекле пескоструйным аппаратом		6
			3.4 Травление зеркальных поверхностей		6
			4.1 Подготовка и обработка поверхностей под неводные окраски	Тема 4 Подготовка поверхностей перед окраской	6
			4.2 Подготовка и обработка поверхностей под водные окраски		6
			4.3 Приготовление грунтовочных и шпатлевочных составов для обработки поверхностей под водные и неводные окраски		6
			4.4 Обработка поверхностей под водные и неводные окраски		6

			5.1 Нанесение рисунков набором прямых трафаретов	Тема 5 Декоративно-- художественная отделка поверхности	6						
			5.2 Нанесение рисунков набором обратных трафаретов		6						
			5.3 Роспись поверхности стен по трафарету		6						
			5.4 Нанесение декоративного рисунка с плоским изображением		6						
			5.5 Нанесение декоративного рисунка с объёмным изображением		6						
					6.1 Подготовка поверхностей под оклейку обоями и пленками	Тема 6 Оклеивание поверхностей обоями и декоративными пленками	6				
					6.2 Оклеивание поверхностей бумажными обоями		6				
					6.3 Оклеивание поверхностей влагостойкими обоями		6				
					6.4 Оклеивание поверхностей декоративными пленками		6				
					7.1. Ознакомление со строительным объектом. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на строительстве	Тема 7 Подготовка, обработка и окраска поверхностей	6				
					7.2 Подготовка и обработка поверхностей под неводные окраски		6				
					7.3 Окраска поверхностей неводными окрасочными составами		6				
					7.4 Подготовка и обработка поверхностей под водные окраски		6				
					7.5 Окраска поверхностей водными окрасочными составами		6				
					7.6 Контроль качества, устранение дефектов выполненных работ		6				
									8.1 Выполнение работ с использованием средств малой механизации. Работа с оборудованием для приготовления грунтов	Тема 8 Выполнение малярных работ с использованием средств механизации	6
									8.2 Выполнение работ с использованием оборудования для приготовления шпатлевок и малярных составов		6
									8.3 Выполнение малярных работ с использованием ручного краскопульта		6
									9.1 Окрашивание панелей	Тема 9 Окрашивание панелей и фризов. Вытягивание филенок и накатывания рисунков валиками	6
									9.2 Окрашивание фриз		6
9.3 Вытягивание филенок	6										
9.4 Накладывание рисунков валиками	6										
			10.1 Выполнение фресковой живописи	Тема 10 Декоративно –	6						

		10.2 Выполнение восковой живописи и темперной живописи	художественная отделка поверхностей	6
		10.3 Выполнение минеральной живописи и живописи эпоксидными составами		6
		10.4 Выполнение живописи поливинилхлоридными составами		6
		10.5 Выполнение термодекорирования и Сграффито		6
		10.6 Выполнение фактурной отделки под шелк		6
		10.7. Выполнение фактурной отделки под замшу		6
		10.8. Выполнение фактурной отделки под сукно		6
		10.9 Изготовление трафаретов. Аэрографическая отделка поверхностей		6
		10.10. Нанесение рисунков набором прямых трафаретов		6
		10.11 Выполнение аэрографической росписи по стеклу		6
		10.12 Нанесение декоративного рисунка с плоским и объёмным изображением		6
		10.13 Выполнение золочения, серебрения и бронзирования поверхности		6
		10.14 Выполнение витражей		6
		10.15 Выполнение росписи под лепнину		6
		10.16 Изготовление художественного панно на стене		6
		10.17 Контроль качества, устранение дефектов выполненных работ		6
				ВСЕГО по ПМ 03
			ИТОГО	720

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы производственной практики имеются в наличии рабочие места на предприятиях города (ООО «Домкорстрой», ООО «Жилкомсервис, ИП).

Оборудование рабочего места на производстве:

- рабочие места на предприятии;
- комплект инструментов и приспособлений для отделочника;
- средства индивидуальной защиты.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Основные источники

1. Черноус Г.Г. Штукатурные работы : учеб. пособ. для СПО / Г. Г. Черноус. - М. : Академия, 2015. - 224 с.
2. Черноиван В.Н. Теплоизоляционные, кровельные и отделочные работы : учеб. метод. пособ. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 272 с.

Дополнительные источники:

1. Охрана труда : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. — (СПО). ЭБС Znanium
2. СП 71.13330.2017. Свод правил. Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87 КонсультантПлюс
3. СП 48.13330.2011. Свод правил. Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 КонсультантПлюс

Интернет ресурсы:

1. <https://new.znanium.com/catalog/product/234811>
2. <https://new.znanium.com/catalog/product/1018860>
3. <https://new.znanium.com/catalog/document?id=328645>
4. <https://new.znanium.com/catalog/document?id=328645>
5. <https://new.znanium.com/catalog/product/968504>
6. <https://new.znanium.com/catalog/product/1039728>
7. <https://new.znanium.com/catalog/product/968701>

3.3 Общие требования к организации образовательного процесса

Освоению программы производственной практики предшествует изучение учебных дисциплин: МДК 01.01. «Технология штукатурных и декоративных работ», МДК 03.01. «Технология малярных и декоративно-художественных работ» и учебных практик по ПМ.01 «Выполнение штукатурных и декоративных работ», ПМ.03. «Выполнение малярных и декоративно-художественных работ».

Производственная практика заканчивается дифференцированным зачетом

3.4 Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство производственной практикой: инженерно-педагогические кадры: дипломированные специалисты, имеющие высшее профессиональное образование, мастера производственного обучения по профессии «Мастер отделочных строительных и декоративных работ».

Мастера производственного обучения: наличие 4–5 квалификационного разряда с обязательной стажировкой в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

Повышение квалификации инженерно – педагогических работников не реже 1 раза в 5 лет.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется мастером производственного обучения в процессе проведения практических занятий работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПК 1.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, приготовление растворов, необходимых для выполнения работ при производстве штукатурных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды</p>	<p>Оценка процесса подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов</p>
<p>ПК 1.2. Выполнять обычные и декоративные штукатурные растворы, и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды</p>	<p>Оценка процесса выполнения подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов</p>
<p>ПК 1.3. Производить оштукатуривание поверхностей</p>	<p>Оценка процесса выполнения подготовительных работ,</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и</p>

различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт	производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов.
ПК 1.4. Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях архитектурно конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда	Оценка процесса выполнения подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.5. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	Оценка процесса выполнения подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.6. Устраивать наливные стяжки полов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	Оценка процесса устройства наливных стяжек полов и оснований под полы. Оценка процесса транспортировки и складирование компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.7. Производить монтаж и ремонт систем фасадных теплоизоляционных композиционных с соблюдением	Оценка процесса устройства фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт. Оценка процесса установки строительных	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов

технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	лесов и подмостей. Оценка процесса транспортирования и складирования штукатурных и штукатурно-клеевых смесей	
ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.	Оценка процесса подготовки рабочего места, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами. Оценка процесса выполнения очистки поверхностей и предохранения от набрызгов краски. Оценка процесса удаления старой краски с расшивкой трещин и расчисткой выбоин, протравливания и обработки поверхности нейтрализующими растворами кистью или валиком, нанесения на поверхности олифы, грунта и пропитки	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса оценка результатов
ПК 3.2. Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды	Оценка процесса приготовления нейтрализующих растворов, грунтовочных составов, эмульсии и пасты, красящих составов по заданной рецептуре. Оценка процесса подбора колера при приготовлении окрасочных составов, приготовления красящих составов необходимого тона при количестве пигментов не более четырех с соблюдением безопасных условий труда и требований охраны окружающей среды	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса оценка результатов
ПК 3.3. Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным	Оценка процесса выполнения грунтования, нанесения шпатлевочных составов и шпатлевания поверхностей вручную и	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса оценка

способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	механизированным способом. Оценка процесса разравнивания шпатлевочных составов, нанесенных механизированным способом. Оценка процесса грунтования поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом. Оценка процесса выполнения технического обслуживания	результатов
ПК 3.4. Окрашивать поверхность различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с соблюдением безопасных условий труда	Оценка процесса окрашивания поверхности различными малярными составами. Оценка процесса окрашивания поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом. Оценка процесса вытягивания филенки без подтушевывания. Оценка процесса выполнения нанесения на вертикальные и горизонтальные поверхности клеевых (жидких) обоев. Оценка процесса окрашивания рамы, Обеспечения безопасности труда при окрашивании поверхностей различными малярными составами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса оценка результатов
ПК 3.5. Оклеивать поверхность различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда.	Оценка процесса подготовки стены и материалов к оклеиванию обоями, Оклеивания поверхности обоями простыми или средней плотности и тканями. Оценка процесса выполнения отделки стен и потолков высококачественными обоями в соответствии с производственным заданием, с соблюдением требований охраны труда, пожарной и экологической безопасности	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса оценка результатов
ПК 3.6. Выполнять	Оценка процесса	Экспертное наблюдение

<p>декоративно-художественную отделку стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования с соблюдением безопасных условий труда.</p>	<p>выполнения декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов. Оценка процесса выполнения торцевания и флейцевания поверхностей. Оценка процесса выполнения декоративного покрытия поверхностей в один или несколько тонов. Оценка процесса выполнения декоративного покрытия поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни и другие имитационные работы. Оценка процесса выполнения отделки поверхностей по эскизам клеевыми</p>	<p>выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса оценка результатов</p>
<p>ПК 3.7.Выполнять ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда</p>	<p>Оценка процесса выявления дефектов и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту. Оценка процесса ремонта и восстановления малярной и декоративно-художественной отделки. Оценка процесса пользования установленной технической документацией. Оценка процесса соблюдения безопасных условий труда</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной и производственной практиках: оценка процесса оценка результатов</p>
<p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам</p>	<p>Оценка адаптации к внутриорганизационным условиям работы. Анализ ситуации на рынке труда. Оценка активности и инициативности в процессе освоения профессиональной деятельностью</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка в ходе выполнения работ во время прохождения УП и ПП, характеристика с производства, Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills</p>
<p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач</p>	<p>Оценка практического опыта самостоятельного поиска информации из различных источников, необходимой для решения профессионально-трудовых задач, в т. ч. Оценка</p>	<p>Наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике; участие в подготовке и проведении мероприятий. Оценка результатов</p>

профессиональной деятельности	нахождения материалов для написания ВПЭР, выполнения конкретных практических заданий	внутриколледжных чемпионатов WorldSkills
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Оценка рабочей ситуации, выбор средств реализации целей и задач. Оценивание достигнутых результатов и корректирование деятельности на их основе	Наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практики. Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	Оценка эффективного взаимодействия с обучающимися, преподавателями и мастерами п/о в ходе учебной и производственной практик. Оценка эффективности работы в команде для более продуктивной, качественной работы и контроля издержек	Экспертное наблюдение и оценка в ходе выполнения работ во время прохождения УП и ПП, характеристика с производства, внутриколледжных чемпионатов WorldSkills
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Оценка нахождения, обработки, хранения и передачи информации с помощью мультимедийных средств информационно-коммуникативных технологий. Работа с различными прикладными программами	Экспертное наблюдение и оценка в ходе выполнения работ во время прохождения УП и ПП, характеристика с производства, участие в конкурсах проф.мастерства
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.	Оценка активной гражданской позиции будущего военнослужащего. Оценка занятия в спортивных секциях. Стремление к здоровому образу жизни. Оценка уровня физической подготовки	Экспертная оценка результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в ходе процесса обучения; отзывы с места прохождения учебной производственной практики; Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Оценка обеспечения экологической устойчивости в рамках использования всевозможных материалов и переработки мусора по сохранению окружающей среды. Оценка диагностических подходов к решению проблем	Экспертная оценка результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в ходе процесса обучения; отзывы с места прохождения учебной производственной практики; Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills
ОК 08. Использовать	Оценка уровень физической	Экспертная оценка результатов

<p>средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержание необходимого уровня физической подготовленности</p>	<p>подготовки. Стремление к здоровому образу жизни. Занятия в спортивных секциях</p>	<p>наблюдений за деятельностью обучающегося в ходе процесса обучения; отзывы с места прохождения учебной производственной практики; Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills</p>
<p>ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>Оценка владения поисковыми системами в сети интернет; Оценка проверки информации на достоверность для предотвращения проблем. Оценка обработки и представления информации в различных форматах для разных групп пользователей</p>	<p>Экспертная оценка результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в ходе процесса обучения; отзывы с места прохождения учебной производственной практики; Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills</p>
<p>ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке</p>	<p>Оценка наличия практического опыта, информации с использованием информационно-коммуникационных технологий, необходимой для решения профессионально-трудовых задач на государственном и иностранном языке</p>	<p>Экспертная оценка результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в ходе процесса обучения; отзывы с места прохождения учебной производственной практики; Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills</p>
<p>ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере</p>	<p>Оценка определения цели и порядка работы. Обобщение результата. Оценка использования в работе полученные ранее знания и умения. Оценка рационального распределения времени при выборе эффективных способов разрешения проблем при наличии альтернативы</p>	<p>Экспертная оценка результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в ходе процесса обучения; отзывы с места прохождения учебной производственной практики; Оценка результатов внутриколледжных чемпионатов WorldSkills</p>