

Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Ульяновский строительный колледж»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПП 01; ПП 02; ПП 03
профессия**

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

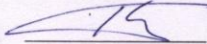
Программа разработана в соответствии ФГОС СПО по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ** (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9.12.2016 №1545)

РАССМОТРЕНА
ПЦК профессионального цикла

Председатель ПЦК
Кудрявцева Н.И.
подпись
(протокол от «30» 08 2018г.).

Н.И.

УТВЕРЖДАЮ
Зам.директора по ПП
Бакиров Р.М.



«30» 08 2018г.

Разработчик:
Филатова Л.И. – мастер ПО ОГБПОУ «Ульяновский строительный колледж»

СОГЛАСОВАНО
Директор

Сергей И. И.
Сергей И. И.

«31» 08 2018 г.



СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы производственной практики 4-8
2. Тематический план и содержание производственной практики 9-28
3. Условия реализации программы производственной практики 29-31
4. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики 32-40
13- 23

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**, укрупненная группа ТОП-50 08.00.00 Техник и технология строительства, квалификации: штукатур, маляр строительный, облицовщик-плиточник, и основных видов деятельности (ВПД):

- выполнение штукатурных и декоративных работ**
- выполнение малярных и декоративно-художественных работ**
- выполнение облицовочных работ плитками и плитами**

.

1.2. Цели и задачи производственной практики:

Целью производственной практики является формирование и развитие общих и профессиональных компетенций,

Задачами производственной практики являются:

закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой профессии: **Мастер отделочных строительных и декоративных работ**, освоение современных производственных процессов, технологий; адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности предприятий различных организационно-правовых форм.

Содержание программы ПП направлено на закрепление элементов следующих ПК ВПД **Выполнение штукатурных и декоративных работ.**

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 и охраны окружающей среды.

ПК 1.2.Приготавливать обычные и декоративные растворы и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда.

ПК 1.3.Производить оштукатуривание поверхностей различной 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 фасадных, теплоизоляционных композиционных систем с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда

ВПД Выполнение малярных и декоративно-художественных работ.

ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных

и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда и 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 оборудования 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 др. архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов, 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

ВПД Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, материалов, приготовление растворов при производстве облицовочных работ плитками и плитами, в соответствии с заданием и требованиями охраны труда и техники безопасности.

ПК 3.2. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных внутренних поверхностей помещений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 3.3. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных наружных поверхностей зданий и сооружений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда

ПК 3.4. Выполнять облицовочные работы наклонных элементов внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда

ПК 3.5. Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда

ПК 3.6. Устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применением облицовочной плитки

ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
------	--

ОК 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей
ОК 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 9.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

В результате прохождения производственной практики по квалификации: штукатур, маляр строительный и облицовщик-плиточник в рамках профессионального модуля Выполнение штукатурных и декоративных работ, Выполнение малярных и художественно-декоративных работ, Выполнение облицовочных работ и плитками и плитами обучающийся

Должен приобрести практический опыт.

**ВПД Выполнение штукатурных и декоративных работ
иметь практический опыт:**

- подготовки 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 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.

ВПД Выполнение малярных и декоративно-художественных работ

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 набрызгов 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, шлифовка огрунтованных, окрашенных и прошпатлеванных поверхностей

Окрашивание поверхностей различными малярными составами

Окрашивание поверхностей кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом

Вытягивание филенок без подтушевывания

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 Нанесение на вертикальные и горизонтальные поверхности клеевых (жидких) обоев

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

Отделка поверхностей набрызгом, цветными декоративными крошками

Рельефное и фактурное окрашивание поверхностей

Отделка поверхностей аэрографией

Выполнение декоративного лакирования

Выполнение бронзирования, золочения и серебрения поверхностей

Орнаментальная роспись в несколько тонов

Ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда

ВПД Выполнение облицовочных работ плитками и плитами

иметь практический опыт:

- выполнение подготовительных работ: подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения облицовочных работ в соответствии с инструкциями и регламентами;
- выполнение работ по подготовке поверхностей основания под облицовку;
- облицовочные работы горизонтальных и вертикальных внутренних поверхностей помещений;
- облицовка фасадов, цоколей и других вертикальных и горизонтальных поверхностей наружных частей зданий и сооружений;
- облицовочные работы наклонных элементов внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений;
- ремонт участков внутренних и наружных поверхностей, облицованных плиткой;
- устройство декоративных и художественных мозаичных поверхностей с применением облицовочной плитки

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики

Всего **864** часов, в том числе:

ПП 01 - 288 часов;

ПП 02- 360 часов

ПП.03 - 216часов

2.ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.01

2.1 Тематический план

Наименование профессионального модуля, тем	Профессиональная компетенция	Виды работ	Объем часов
1	2		3
ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ			288
Тема 01.1 Выполнение подготовительных работ под оштукатуривание и приготовление растворов	ПК 1.1- ПК 1.2		42
		Ознакомление с инструкцией при выполнении работ на строительном объекте, на высоте, безопасность труда Подготовка материала, монтаж строительных подмостей	6
		Подготовка кирпичной бетонной, камневидной поверхности под штукатурку вручную и механизированным способом	6
		Подготовка деревянной поверхности под штукатурку	6
		Подготовка тонких перегородок, устройство сетчатоармированной конструкции	6
		Подготовка разнородных поверхностей, под толстые слои штукатурки	6
		Провешивание, устройство марок, маяков	6
		Приготовление обычных и декоративных растворов и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда	6
Тема 01.2 Оштукатуривание поверхности различной степени сложности	ПК 1.3		54
		Выполнение простой штукатурки. Приемы нанесения обрызга, грунта вручную	6
		Выполнение приемов нанесения накрывки, затирки на поверхности стены	6
		Выполнение отделки углов на поверхности стен, снятие фаски	6
		Выполнение улучшенной штукатурки на поверхности различной сложности	6
		Разделка рустов между плитами перекрытия, швов между плитами перекрытий, стеновых панелей	6
		Выполнение высококачественной штукатурки по маякам	6
		Железнение поверхности цементной штукатурки	6
		Механизированное нанесение гипсовой смеси на поверхность	6
		Торкретирование поверхности с защитой их полимерами	6

Тема 01.3 Выполнение декоративной специальной, сухой штукатурки	ПК 1.4		36
		Нанесение на поверхности декоративные растворы на гипсовой, цементной основе и их обработка вручную и механизированным инструментом Известково-песчаная штукатурка	6
		Выполнение терразитовой, каменной штукатурки. Требования СНиП к качеству выполненных работ	6
		Выполнение отделки фасада декоративной штукатуркой	6
		Нанесение специальной штукатурки. Особенности оштукатуривания специальными сухими смесями, с противоморозными добавками	6
		Облицовка гипсоволокнистыми листами каркасным способом, с отделкой швов	6
		Облицовка гипсоволокнистыми листами бескаркасным способом, с отделкой швов. Контроль качества	6
Тема 01.4 Отделка оштукатуренных поверхностей	ПК 1.3		54
		Подготовка откоса для оштукатуривания. Навешивание правила, определение угла рассвета	6
		Отделка оконных и дверных откосов штукатурными растворами, сборными элементами	6
		Накрывка, затирка, снятие реек с откоса, снятие фаски, доработка откоса	6
		Вытягивание тяги-падуги постоянного сечения всеми видами растворов на прямолинейных поверхностях с разделкой углов;	6
		Изготовление шаблона. Навешивание правила, вытягивание криволинейной тяги с разделкой углов	6
		Вытягивание арок с изготовлением шаблона	6
		Оштукатуривание квадратных колонн с навешиванием правила	6
		Оштукатуривание круглых, многогранных колонн с изготовлением маяка--кольца	6
Оштукатуривание пилястр, простенков	6		
Тема 01.5 Ремонт оштукатуренных поверхностей	ПК 1.5		30
		Диагностика участков оштукатуренной поверхности, удаление отслаиваемой штукатурки	6
		Ремонт обычной штукатурки,	6
		Ремонт декоративной, специальной штукатурки	6
		Ремонт поверхности, облицованной гипсоволокнистыми листами. Контроль качества	6
Ремонт тяги, откосов	6		
Тема 01.6 Устройство наливной стяжки пола	ПК 1.6		42
		Подготовка площадки, инструмента и материалов для проведения работ по устройству наливных стяжек пола.	6
		Выполнение устройства деформационных швов	6
		Выравнивание и нивелирование сухой засыпки на поверхности основания под полы, изготовление изолирующего слоя из теплоизоляционных материалов	6
		Приготовление растворов для устройства наливных	6

		стяжек пола.	
		Установка маяков под стяжку пола	6
		Устройство наливной стяжки пола	6
		Диагностика и ремонт наливных стяжек пола	6
Тема 01.7 Монтаж и ремонт фасадных систем	ПК 1.7		30
		Подготовка поверхностей для монтажа СФТК. Устройство базового и декоративного слоя СФТК.	6
		Приготовление штукатурно-клеевой смеси для монтажа СФТК	6
		Устройство СФТК на поверхности фасада	6
		Диагностика и ремонт СФТК, контроль качества	6
		Дифференцированный зачет	6

2.2 СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.01

Наименование профессионального модуля, тем	Содержание	Объём часов
ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ		288
Тема 01.1 Выполнение подготовительных работ под оштукатуривание и приготовление растворов		42
Вводный инструктаж. Правила безопасности	Вводное занятие. Ознакомление с инструкцией при выполнении работ на строительном объекте, на высоте, безопасность труда Подготовка материала, монтаж строительных подмостей	6
Подготовка кирпичной бетонной, камневидной поверхности под штукатурку вручную и механизированным способом	Организация рабочего места, выбор инструмента, средства малой механизации, выполнение очистки, выборки шва, насечки поверхности, крепление металлической сетки смачивание при выполнении правила безопасности при работе на высоте и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Подготовка деревянной поверхности под оштукатуривание	Организация рабочего места, выбор инструмента, изготовление драни, драночных щитов, крепление драни, изоляционного материала при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Подготовка тонких перегородок, устройство сетчатоармированной конструкции	Организация рабочего места, выбор инструмента, материала, выполнение крепления металлической сетки на каркас при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Подготовка разнородных поверхностей, под толстые слои штукатурки	Организация рабочего места, выбор инструмента, материала, выполнение крепления металлической сетки в местах соединения разнородных поверхностей при выполнении правила безопасности и технологического про-	6

	цесса в соответствии СНиП	
Провешивание, устройство марок и маяков	Организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение провешивания, устройства марок и маяков, при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Приготовление обычных и декоративных растворов из сухой смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда	Организация рабочего места, расчет потребности материала, объема работ, приготовление вручную и механизированным способом смесей, обычных и декоративных растворов по заданному составу при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Тема 01.2 Оштукатуривание поверхности различной степени сложности		54
Выполнение простой штукатурки. Приемы нанесения обрызга, грунта вручную	Организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение набрасывания раствора, обрызга, грунта штукатурной лопаткой из ящика, разравнивание полутерком, правилом при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Нанесение накрывки, выполнение затирки различными способами на поверхности стены	Организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение накрывки с разравниванием полутерком и правилом, выполнение затирки «вкруговую», «вразгонку» при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП, контроль качества	6
Выполнение отделки углов на поверхности стен, снятие фаски	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение отделки углов шаблонным или обычным полутерком, снятие фаски при выполнении правила безопасности в соответствии требований СНиП	6
Выполнение улучшенной штукатурки на поверхности различной сложности	Организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение улучшенной штукатурки по маякам под правило, при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Разделка рустов между плитами перекрытия, швов между плитами перекрытий, стеновых панелей	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений разделка рустов между плитами перекрытия, швов между плитами перекрытий, стеновых панелей, при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Выполнение высококачественной штукатурки по маякам	Организация рабочего места, выбор инструмента, механизма, выполнения высококачественной штукатурки по маякам ,при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Железнение поверхности	Организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение железнения сухим и мокрым способом при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Механизированное нанесение раствора на поверхность	Организация рабочего места, выбор инструмента, механизма, нанесение раствора механизированным способом, сплошное разравнивание правилом при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соот-	6

	ветствии СНиП	
Торкретирование поверхности с защитой их полимерами	Организация рабочего места, выбор инструмента, механизма, нанесение раствора гидроизоляционной штукатурки, сплошное разравнивание правилом при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Тема 01.3 Выполнение декоративной специальной, сухой штукатурки		36
Нанесение на поверхности декоративные растворов и их обработка вручную и механизированным инструментом Известково-песчаная штукатурка	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособления приготовление и нанесению известково-песчаного раствора и обработка при выполнении правила безопасности и технологического процесса. Определение пригодности материала для приготовления раствора	6
Выполнение терразитовой, каменной штукатурки. Требования СНиП к качеству выполненных работ	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособления приготовление и нанесению раствора для терразитовой, каменной штукатурки и обработка при выполнении правила безопасности и технологического процесса. Определение пригодности материала для приготовления раствора	6
Выполнение отделки фасада декоративной штукатуркой	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособления, монтаж лесов, подмостей выполнение декоративной штукатурки на фасаде, ,при выполнении правила безопасности в соответствии требований СНиП Контроль качества	6
Нанесение специальной штукатурки с приготовлением раствора	Организация рабочего места, выбор инструмента, приготовление и нанесению специального раствора и при соблюдении правила безопасности и технологического процесса Определение пригодности материала для приготовления раствора	6
Облицовка гипсоволокнистыми листами каркасным способом, с отделкой швов. Контроль качества	Организация рабочего места, выбор инструмента, просчет объема работ комплектующих, выполнение облицовки листами ГВЛ, отделка швов между листами при соблюдении правила безопасности, контроль качества в соответствии требований СНиП	6
Облицовка гипсоволокнистыми листами бескаркасным способом, с отделкой швов. Контроль качества	Организация рабочего места, выбор инструмента, просчет объема работ комплектующих, выполнение облицовки листами ГВЛ бескаркасным способом на мастике, отделка швов между листами при соблюдении правила безопасности, контроль качества в соответствии требований СНиП	6
Тема 01.4 Отделка оштукатуренных поверхностей		54
Подготовка откоса для оштукатуривания. Навешивание правила, определение угла рассвета	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение подготовки поверхности откоса, навешивание правила, определение угла рассвета при соблюдении правила безопасности, в соответствии требований СНиП	6

Отделка оконных и дверных откосов штукатурными растворами, сборными элементами	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение накрывки, затирки, снятие правила, натирка усенка, снятие фаски при соблюдении правила безопасности и технологии	6
Накрывка, затирка, снятие реек с откоса, снятие фаски, доработка откоса	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение накрывки, затирки, снятие правила, натирка усенка, снятие фаски при соблюдении правила безопасности в соответствии требований СНиП	6
Вытягивание тяги-падуги постоянного сечения всеми видами растворов на прямолинейных поверхностях с разделкой углов;	Организация рабочего места, выбор инструмента приспособлений, вытягивание тяги-падуги постоянного сечения всеми видами растворов на прямолинейных поверхностях с разделкой углов при выполнении правила безопасности в соответствии требований СНиП	6
Изготовление шаблона. Навешивание правила, вытягивание криволинейной тяги с разделкой углов	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, изготовление шаблона., навешивание правила, вытягивание криволинейной тяги с разделкой углов при выполнении правила безопасности в соответствии требований СНиП	6
Вытягивание арок с изготовлением шаблона	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, изготовление шаблона для арок, их вытягивание при выполнении правила безопасности в соответствии требований СНиП	6
Оштукатуривание квадратных колонн с навешиванием правила	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение оштукатуривания квадратных колонн с навешиванием правила при соблюдении правила безопасности, в соответствии требований СНиП, контроль качества	6
Оштукатуривание круглых, многогранных колонн с изготовлением маяка--кольца	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение оштукатуривания круглых, многогранных колонн с изготовлением маяка--кольца при выполнении правила безопасности, в соответствии требований СНиП, контроль качества	6
Оштукатуривание пилястр, простенков	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение оштукатуривания квадратных колонн с навешиванием правила при соблюдении правила безопасности, в соответствии требований СНиП, контроль качества	6
Тема 01.5 Ремонт оштукатуренных поверхностей		30
Диагностика участков оштукатуренной поверхности, удаление отслаиваемой штукатурки	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение диагностики и подготовки поверхности для ремонтных работ при выполнении правила безопасности, удаление отслаиваемой штукатурки в соответствии требований СНиП, контроль качества	6
Ремонт обычной штукатурки,	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение ремонтных работ обычной штукатурки и при соблюдении правила безопасности в соответствии требований СНиП,	6

Ремонт декоративной, специальной штукатурки	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение ремонта декоративной и специальной штукатурки, при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Ремонт поверхности, облицованной гипсоволокнистыми листами. Контроль качества	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение работ по замене участка сухой штукатурки, при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Ремонт тяги, откосов	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение перетирки тяги, ремонта откоса при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии требований СНиП	6
Тема 01.6 Выполнение устройства наливной стяжки пола		42
Подготовка площадки, инструмента и материалов для проведения работ по устройству наливных стяжек пола.	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение подготовки площадки, инструмента, материалов для устройства наливной стяжки пола, при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии требований СНиП	6
Выполнение устройства деформационных швов	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений выполнение устройства деформационного шва на основании пола при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Выравнивание и нивелирование сухой засыпки на поверхности основания под полы, изготовление изолирующего слоя из теплоизоляционных материалов	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений выполнение выравнивания и нивелирования сухой засыпки основания при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Приготовление растворов для устройства наливных стяжек пола.	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, приготовление раствора, выполнение устройства разделительного слоя при соблюдении правила безопасности и технологического в соответствии СНиП	6
Установка маяков под стяжку пола	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение устройства маяков на основании пола при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Устройство наливной стяжки пола	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение устройства наливной стяжки пола при выполнении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Диагностика и ремонт наливных стяжек пола	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение диагностики и ремонт наливных стяжек пола при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Тема 01. 7 Монтаж и ремонт фа-		30

садных, теплоизоляционных, композиционных систем (СФТК)		
Подготовка поверхностей для монтажа СФТК. Устройство базового и декоративного слоя СФТК.	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение подготовки поверхности фасада для монтажа системы сфтк, при соблюдении правила безопасности и технологического процесса соответствии СНиП	6
Приготовление штукатурно-клеевой смеси для монтажа СФТК	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, приготовление штукатурно-клеевой смеси для монтажа СФТК в соответствии СНиП	6
Устройство СФТК на поверхности фасада	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение монтажа системы сфтк, при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Диагностика и ремонт СФТК, контроль качества	Организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, точная методика диагностики и ремонт СФТК, контроль качества системы сфтк, при выполнении правила безопасности и технологического процесса соответствии СНиП	6
	Дифференцированный зачет	6

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.02

2.1 Тематический план производственной практики

Наименование профессионального модуля, тем	Профессиональная компетенция	Виды работ	Объем часов
1		2	3
ПМ.02 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ			360
Тема 2.1 Подготовка поверхности под нанесение малярных и декоративных составов	ПК 3.1- ПК 3.3		54
		Ознакомление с инструкцией при работе на строительном объекте. Пожарная безопасность	6
		Очистка поверхности ручным и механизированным способом	6
		Удаление старой краски с расшивкой трещин и расчисткой выбоин	6
		Подготовка различных поверхностей под малярные и	6

		декоративные работы: очистка, сглаживание, под- мазка трещин	
		Приготовление нейтрализующих, грунтовочных, шпатлевочных, окрасочных составов по заданному рецепту,	6
		Нанесение на поверхности олифы, грунта, пропитки и нейтрализующего раствора кистью или валиком; краскопультами с ручным приводом;	6
		Нанесение шпатлевочного состава на потолок руч- ным и механизированным способом и его разравни- вание;	6
		Нанесение шпатлевочного состава на стены ручным и механизированным способом и его разравнивание;	6
		Шлифование прошпатлеванных поверхностей	6
Тема 2. 2 Выполнение окраски поверхности маляр- ными составами	ПК 3.4		108
		Приготовление водных и неводных составов по за- данной рецептуре, правильная дозировка компонен- тов составов для окраски в соответствии с заданной рецептурой	6
		Выполнение простой окраски потолка водными со- ставами ручным краскопультом с установкой защит- ных материалов для предохранения от набрызгов краски	6
		Выполнение улучшенной окраски потолка водными составами ручным краскопультом и кистью	6
		Выполнение улучшенной окраски стен водными со- ставами ручным краскопультом и валиком	6
		Выполнение высококачественной окраски вод- ными составами ручным краскопультом и кистью	6
		Выполнение высококачественной окраски стен вод- ными составами ручным краскопультом и кистью	6
		Выполнение улучшенной окраски потолка во- доэмульсионными составами валиком и кистью	6
		Выполнение улучшенной окраски стен водоэмульси- онными составами валиком и кистью	6
		Выполнение высококачественной окраски стен во- доэмульсионными составами валиком и кистью	6
		Выполнение простой окраски потолка неводными составами валиком и кистью	6
		Выполнение улучшенной окраски потолка невод- ными составами валиком и кистью	6
		Выполнение простой и улучшенной окраски стен неводными составами валиком и кистью	6
		Выполнение высококачественной окраски стен неводными составами краскораспылителем	6
		Простая и улучшенная окраска деревянных рам ки- стью и валиком	6
		Окраска металлических поверхностей специальными приспособлениями, кистью	6
		Вытягивание филенки без подтушевывания	6
		Вытягивание филенки без подтушевывания	6
	Окраска фасада различными составами	6	

Тема 2.4. Оклейка поверхности различными материалами	ПК 3.5		48	
			Подготовка стен и материалов к оклеиванию, выполнение расчета обоев для оклейки стен и потолка	6
			Приготовление клеящего состава для проклеивания поверхностей и наклеивания материалов, нарезка обоев	6
			Нанесение клеевого состава на поверхности и оклеивание потолков простыми обоями	6
			Оклеивание потолков обоями средней сложности	6
			Оклеивание стен простыми обоями без пузырей и отслоений. Контроль качества	6
			Оклеивание стен обоями средней сложности, без пузырей и отслоений. Контроль качества	6
			Оклеивание стен самоклеящимися пленками	6
			Оклеивание стен водостойкими обоями. Контроль качества	6
Тема 2.5 Выполнение декоративно-художественной отделки	ПК 3.6		96	
			Отделка стен по эскизам клеевыми составами в два-четыре тона,	6
		Отделка стен по эскизам клеевыми составами в два-четыре тона,	6	
		Выполнение копирования трафаретов	6	
		Фиксация трафарета на поверхности и отделка поверхности по трафарету	6	
		Фиксация их на поверхности и отделка поверхности по трафарету	6	
		Формирование на обрабатываемой поверхности рельефа и выполнение фактурного окрашивания с использованием специального инструмента,	6	
		Формирование на обрабатываемой поверхности рельефа и выполнение фактурного окрашивания с использованием специального инструмента	6	
		Нанесение на вертикальные и горизонтальные поверхности клеевых (жидких) обоев, -подсчет объемов работ и потребности в материалах	6	
		Нанесение на вертикальные и горизонтальные поверхности клеевых (жидких) обоев, -подсчет объемов работ и потребности в материалах	6	
		Отделка поверхности набрызгом, декоративной крошкой	6	
		Отделка поверхности набрызгом, декоративной крошкой	6	
		Выполнение декоративного лакирования	6	
		Выполнение декоративного лакирования	6	
		Выполнение декоративного покрытия под ценные породы дерева и камня	6	
	Выполнение декоративного покрытия под ценные породы дерева и камня	6		
	Бронзирование, золочение и серебрение поверхности	6		
Тема 2.6 Ремонт окрашенных	ПК 3.7		48	
			Диагностика повреждения поверхности, и подготовка	6

и оклеенных по- верхностей	к ремонту поверхности, окрашенной водными со- ставами, снятие старой краски	
	Ремонт поверхности потолка и стен, окрашенной водными составами	6
	Диагностика повреждения поверхности, и подготовка к ремонту поверхности, окрашенной неводными со- ставами, снятие старой краски	6
	Ремонт поверхности потолка и стен, окрашенной неводными составами	6
	Диагностика повреждения поверхности, и подготовка к ремонту декоративно-художественной отделки по- верхности	6
	Ремонт декоративно-художественной отделки по- верхности	6
	Диагностика повреждения поверхности, и подготовка к ремонту поверхности, оклеенной обоями, самокле- ящимися пленками, удаление старых обоев	6
	Ремонт поверхности, оклеенной обоями, замена но- выми	6
	Дифференцированный зачет	6

2.2 СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.02

Наименование професси- онального модуля, тем	Содержание	Объём часов
ПМ.02 Выполнение малярных и декоративно- художественных работ		360
1	2	3
Тема 02.1. Выполнение подготовительных работ в малярных и декора- тивных работах		54
Ознакомление с инструк- цией при работе на строи- тельном объекте. Пожар- ная безопасность	Вводный инструктаж, правила безопасности при вы- полнении малярных работ и декоративно- художественной отделке, средства защиты, пожарная безопасность., охрана окружающей среды Подготовка инструмента, материала	6
Очистка поверхности ручным и механизиро- ванным способом	Организация рабочего места, выбор инструмента, при- способлений, очистка поверхности ручным и механи- зированным способом, при соблюдении правила без- опасности	6
Удаление старой краски с расшивкой трещин и рас- чисткой выбоин	Организация рабочего места, выбор инструмента, при- способлений, удаление старой краски с расшивкой трещин и расчисткой выбоин, при соблюдении правила безопасности в соответствии требований СНиП	6
Подготовка различных поверхностей под маляр-	организация рабочего места, выбор инструмента, при- способлений, приготовление грунтовки, шпатлевки,	6

ные и декоративные работы: очистка, сглаживание, подмазка трещин	окрасочных составов по заданной рецептуре при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	
Приготовление нейтрализующих, грунтовочных, шпатлевочных, окрасочных составов по заданному рецепту,	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, приготовление грунтовки, шпатлевки, окрасочных составов по заданной рецептуре при соблюдении правила безопасности и технологического	6
Нанесение на поверхности олифы, грунта, пропитки и нейтрализующего раствора кистью или валиком; краскопультами с ручным приводом;	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, нанесение олифы, грунтовки пропитки и нейтрализующего раствора вручную и механизированным способом при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Нанесение шпатлевочного состава на потолок ручным и механизированным способом и его разравнивание;	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение шпатлевания потолка вручную и механизированным способом при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Нанесение шпатлевочного состава на стены ручным и механизированным способом и его разравнивание;	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение шпатлевания стен вручную и механизированным способом при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Шлифование прошпательванных поверхностей	организация рабочего места, подготовка инструмента, приспособлений, выполнение шлифования стен при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Тема 02.3. Выполнение окраски поверхности малярными составами		108
Приготовление водных и неводных составов по заданной рецептуре, правильная дозировка компонентов составов для окраски в соответствии с заданной рецептурой	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение окраски потолка водными составами краскопультом с ручным приводом при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП, техническое обслуживание краскопульты	6
Выполнение простой окраски потолка водными составами ручным краскопультом с установкой защитных материалов для предохранения от набрызгов краски	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение простой окраски потолка водными составами краскопультом с ручным приводом при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП, техническое обслуживание краскопульты	6
Выполнение улучшенной окраски потолка водными составами ручным краскопультом и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, механизма, выполнение улучшенной окраски потолка водными составами краскопультом с ручным приводом при соблюдении правила безопасности и в соответ-	6

	ствии СНиП,	
Выполнение улучшенной окраски стен водными составами ручным краскопультom и валиком	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение улучшенной окраски стен водными составами ручным краскопультom и валиком правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Выполнение высококачественной окраски стен водными составами ручным краскопультom и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение высококачественной окраски стен водными составами ручным краскопультom и кистью при выполнении правила безопасности в соответствии требований СНиП	6
Выполнение высококачественной окраски стен водными составами ручным краскопультom и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, показ приема окраски водоземulsionными составами валиком, отработка приема окраски валиком	6
Выполнение улучшенной окраски потолка водоземulsionными составами валиком и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение окраски потолка водоземulsionными составами валиком, при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Выполнение улучшенной окраски стен водоземulsionными составами валиком и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, ,просчет объема работ, при выполнении окраски стен водоземulsionными составами валиком и кистью при соблюдении правила безопасности при работе на высоте в соответствии СНиП	6
Выполнение высококачественной окраски стен водоземulsionными составами валиком и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, просчет объема работ, выполнение высококачественной окраски стен водоземulsionными составами валиком и кистью, при соблюдении правила безопасности технологического процесса в соответствии СНиП	6
Выполнение простой окраски потолка неводными составами валиком и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение окраски потолка неводными составами валиком, кистью при выполнении правила безопасности	6
Выполнение улучшенной окраски потолка неводными составами валиком и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение улучшенной окраски потолка неводными составами валиком и кистью при соблюдении правила безопасности	6
Выполнение простой и улучшенной окраски стен неводными составами валиком и кистью	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение простой и улучшенной окраски стен неводными составами валиком и кистью при выполнении правила безопасности	6
Выполнение высококачественной окраски стен неводными составами краскораспылителем	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, выполнение высококачественной окраски стен неводными составами краскораспылителем при выполнении правила безопасности	6
Простая и улучшенная окраска деревянных рам кистью и валиком	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение окраски деревянных рам валиком, кистью при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	6
Окраска металлических	организация рабочего места, выбор инструмента, вы-	6

поверхностей специальными приспособлениями, кистью	полнение металлических труб, радиаторов валиком, кистью окраски радиаторов , труб при соблюдении правила безопасности и технологического процесса в соответствии СНиП	
Вытягивание филенки с подтушевкой	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений при вытягивание филенки с подтушевкой при выполнении правила безопасности при работе на высоте и технологии в соответствии СНиП	6
Вытягивание филенки с подтушевкой	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений, вытягивание филенки с подтушевкой соблюдении правила безопасности при работе на высоте и технологии в соответствии СНиП	6
Окраска фасада различными составами	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений при окраске фасада различными составами правила безопасности при работе на высоте и технологии в соответствии СНиП	6
Тема 2.4. Оклейка поверхности различными материалами		48
Подготовка и обработка поверхности под оклеивание обоями средней сложности	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение очистки, сглаживания. Расшивки трещин, грунтовки поверхности, подмазки трещин под оклеивание поверхности различными материалами	6
Подготовка и обработка поверхности под оклеивание обоями средней сложности	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение подготовки и обработки поверхности под оклеивание поверхности различными материалами	6
Подготовка обоев и пленок к оклеиванию поверхности	организация рабочего места, выбор инструмента, материала, просчет количества обоев , объема работ, выполнение подготовки обоев к оклеиванию, при соблюдении правила безопасности при работе на высоте	6
Оклеивание потолка простыми обоями	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение оклеивания потолка простыми обоями при соблюдении правила безопасности при работе на высоте и технологического процесса	6
Оклеивание потолка обоями средней сложности	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение оклеивания потолка обоями средней сложности при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Оклеивание стен, простыми обоями	организация рабочего места, выбор инструмента, оклеивание стен обоями средней сложности при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Оклеивание стен, обоями средней сложности. Контроль качества	организация рабочего места, выбор инструмента, оклеивание стен обоями средней сложности при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Оклеивание стен, обоями средней сложности	организация рабочего места, выбор инструмента, оклеивание стен обоями средней сложности при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6

Тема 02.5 Декоративно-художественная отделка		102
Отделка стен по эскизам клеевыми составами в два-четыре тона, вытягивание филенок	организация рабочего места, выбор инструмента, показ приема вытягивания филенок с подтушевкой, отработка упражнения вытягивание филенок с подтушевкой при соблюдении правила безопасности	6
Отделка стен по эскизам клеевыми составами в два-четыре тона, вытягивание филенок	организация рабочего места, выбор инструмента, показ приема вытягивания филенок с подтушевкой, отработка упражнения вытягивание филенок с подтушевкой при соблюдении правила безопасности	6
Выполнение декоративного покрытия поверхности в один или несколько тонов,	организация рабочего места, выбор инструмента, показ приема выполнения декоративного покрытия поверхности в один или несколько тонов, торцевание, флейцевание при соблюдении правила безопасности	6
Выполнение декоративного покрытия поверхности в один или несколько тонов,	организация рабочего места, выбор инструмента, показ приема выполнения декоративного покрытия поверхности в один или несколько тонов, торцевание, флейцевание при соблюдении правила безопасности	6
Копирование и вырезание трафаретов	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений копирования и вырезания трафарета, накладывать трафареты на поверхность и выполнять фиксацию при соблюдении правила безопасности и	6
Копирование и вырезание трафаретов.	организация рабочего места, выбор инструмента, приспособлений копирования и вырезания трафарета, накладывать трафареты на поверхность и выполнять фиксацию при соблюдении правила безопасности и	6
Отделка поверхностей по трафарету	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение отделки поверхности по трафарету, составление тональной гаммы, сложных окрасочных составов при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Отделка поверхностей по трафарету	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение отделки поверхности по трафарету, составление тональной гаммы, сложных окрасочных составов при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Рельефное и фактурное окрашивание поверхностей	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение приема фактурного окрашивания, при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Рельефное и фактурное окрашивание поверхностей	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение приема фактурного окрашивания, в соответствии технологической последовательности при выполнении правила безопасности	6
Отделка поверхности набрызгом, декоративной крошкой. Контроль качества	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение отделки поверхности декоративной крошкой, набрызгом. при соблюдении правила безопасности и технологического процесса. Контроль качества	6
Отделка поверхности	организация рабочего места, выбор инструмента, вы-	6

набрызгом, декоративной крошкой. Контроль качества	полнение отделки поверхности декоративной крошкой, набрызгом. при соблюдении правила безопасности и технологического процесса. Контроль качества	
Выполнение декоративного лакирования	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение декоративного лакирования, при соблюдении правила безопасности. Контроль качества	6
Выполнение декоративного лакирования	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение декоративного лакирования, при соблюдении правила безопасности. Контроль качества	6
Выполнение отделки аэрографией ,	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение декоративного лакирования, просчет объема выполнения задания при соблюдении правила безопасности. Контроль качества	6
Выполнение декоративного покрытия поверхности под дерево и камень	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение декоративного покрытия, просчет объема выполнения задания при соблюдении правила безопасности. Контроль качества	6
Выполнение декоративного покрытия поверхности под дерево и камень	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение декоративного покрытия, просчет объема выполнения задания при соблюдении правила безопасности. Контроль качества	6
Тема.02.6 Ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей		48
Диагностика окрашенной поверхности, подготовка и обработка стен	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение точной диагностики, подготовки поверхности к ремонту: расшивка трещин, грунтовка поверхности, подмазка трещин, шлифование подмазанных мест при соблюдении правила безопасности и технологии в соответствии СНиП	6
Диагностика окрашенной поверхности, подготовка и обработка стен	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение точной диагностики, подготовки поверхности к ремонту: расшивка трещин, грунтовка поверхности, подмазка трещин, шлифование подмазанных мест при соблюдении правила безопасности и технологии в соответствии СНиП	6
Ремонт окрашенной поверхности водными составами	организация рабочего места, выбор инструмента, подготовка материала, выполнение ремонта окрашенной поверхности водными составами	6
Ремонт окрашенной поверхности неводными составами	организация рабочего места, выбор инструмента, подготовка материала, окрасочного состава выполнение ремонта окрашенной поверхности неводными составами при соблюдении правила безопасности и технологического процесса	6
Ремонт поверхности, оклеенной обоями:	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение ремонта при выполнении правила безопасности при соблюдении технологической последовательности	6
Ремонт поверхности, оклеенной обоями:	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение ремонта при выполнении правила безопасности при соблюдении технологической последовательности	6

Восстановление декоративно-художественной отделки	организация рабочего места, выбор инструмента, выполнение восстановления декоративно-художественной отделки, при выполнении правила безопасности в соответствии требований инструкции	6
Восстановление декоративно-художественной отделки	организация рабочего места, выбор инструмента, показ приема восстановления декоративно-художественной отделки, отработка приема восстановления отделки	6
	Дифференцированный зачет	6

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.03

Наименование профессионального модуля, тем	Профессиональная компетенция	Виды работ	Объем часов
1		2	3
ПМ.03 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами			216
Тема 3.1 Подготовка под облицовку горизонтальных и вертикальных поверхностей	ПК 4.1		54
		Вводный инструктаж, ознакомление с инструкцией. Подготовка инструментов материала, определение пригодности применяемых материалов	6
		Подготовка бетонных, кирпичных, поверхностей стен под облицовку	6
		Подготовка каменных, металлических, каркасно-обшивных поверхностей стен под облицовку плиткой	6
		Провешивание стен, установка плиток-маяков	6
		Провешивание колонн, пилястр, установка плиток-маяков	6
		Сортировка и подготовка плиток, обработка кромок плиток . Расчеты объема работ	6
		Приготовление растворов, клеев и мастик для облицовочных работ с использованием малой механизации в заданной рецептуре	6
		Проверка пригодности поверхности основания и подготовка основания пола под укладку плиткой Устройство наливной выравнивающей стяжки пола	6
		Разбивка поверхности основания пола. вынесение отметки уровня пола и установка маяков	6
Тема 3. 2 Выполнение облицовочных работ гори-	ПК 4.2-ПК		84
		Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на растворе шов в шов	6

горизонтальных и вертикальных поверхностей внутри помещений и на фасаде	4.4	Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на растворе вразбежку,	6
		Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на мастике по диагонали	6
		Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на мастике шов в шов	6
		Облицовка керамическими плитками, колонн и пилястр шов в шов контроль качества облицованной поверхности	6
		Облицовка керамическими плитками откосов, углов с подрезкой плитки	6
		Облицовка поверхности сложной формы с подрезкой плиток. Контроль качества	6
		Облицовка цоколя фасада и других наружных поверхностей зданий и сооружений	6
		Укладка плитки на полы прямыми рядами с фризом шов в шов, вразбежку	6
		Укладка плитки на полы диагональными рядами без фриза вразбежку	6
		Укладка плитки на полы диагональными рядами без фриза шов в шов	6
		Укладка пола из многогранных плиток	6
		Выполнение облицовочных работ наклонных элементов внутренних и наружных поверхностей	6
		Затирка швов, очистка плиток. Контроль качества	6
Тема 3.5 Выполнение ремонта облицованной поверхности	ПК 4.5		36
		Подготовка площадки, подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для проведения работ по ремонту облицованных поверхностей в соответствии с инструкциями и регламентами.	6
		Разборка плиток облицованных поверхностей; снятие старых плиток. Удаление отслоившихся старых плиток на полах	6
		Подготовка основания под удаленной плиткой с использованием средств малой механизации Выравнивание участков, подлежащих ремонту на стенах и полах	6
		Укладка новой плитки с подгонкой к месту примыкания неповрежденных участков	6
		Ремонт декоративной и художественной мозаичной поверхности	6
		Заполнение шва между плитками специальными составами, очистка плиток. Контроль качества	6
Тема 3.4 Устройство декоративной и художественной мозаичной поверхности	ПК 4.6		36
		Подготовка поверхности для укладки плитки путем ее выравнивания, грунтовки, разметки и установки маячков и специальных лекал	6
		Сортировка, резка и сверление плитки под нужный размер согласно чертежам и рисункам	6

	Предварительная выкладка подготовленной плитки по лекалам и сверка с чертежами и/или рисунками, выполнение корректировки в местах отклонений, обозначение реперных точек (фрагменты) и маяков	6
	Чтение и составление карты раскладки плитки Нанесение клеящего раствора и укладка плитки на поверхность, ориентируясь на лекала, реперные фрагменты и маяки в соответствии с технологической картой	6
	Нанесение клеящего раствора и укладка плитки на поверхность, ориентируясь на лекала, реперные фрагменты и маяки в соответствии с технологической картой	6
	Затирка швов специальными составами, очистка плиток. Контроль качества	6
	Дифференцированный зачет	6

2.2 СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.03

Наименование профессионального модуля, тем	Содержание	Объём часов
1	2	3
ПМ.03 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами		216
Тема 3.1 Подготовка под облицовку горизонтальных и вертикальных поверхностей		54
Вводный инструктаж. Подготовка инструментов материала, определение пригодности применяемых материалов	Ознакомление с инструкцией, правила безопасности при работе на строительном объекте при выполнении облицовочных работ Подготовка инструментов материала, определение пригодности применяемых материалов	6
Подготовка бетонных, кирпичных, поверхностей стен под облицовку	Организация и содержание рабочего места; соблюдение безопасных условий труда; при работе на высоте и подготовке бетонных, кирпичных, поверхностей стен под облицовку при выполнении правила безопасности, контроль качества подготовки и обработки поверхности	6
Подготовка каменных, металлических, каркасно-обшивных поверхностей стен под облицовку плиткой	Организация и содержание рабочего места; соблюдение безопасных условий труда; при работе на высоте и подготовке каменных, металлических, каркасно-обшивных поверхностей стен под облицовку плиткой при выполнении правила безопасности	6
Провешивание стен, установка плиток-маяков	Организация и содержание рабочего места, провешивание и отбивка маячных линий под облицовку прямолинейных поверхностей плиткой при выполнении правила безопасности	6
Провешивание колонн, пилястр, установка плиток-	Организация и содержание рабочего места, провешивание колонн, пилястр, установка плиток-	6

маяков	маяков	
Сортировка и подготовка плиток, обработка кромок плиток . Расчеты объема работ	Организация и содержание рабочего места, подбор инструмента, приспособлений. Сортировка и подготовка плиток, обработка кромок плиток. Расчеты объема работ	6
Приготовление растворов, клеев и мастик для облицовочных работ с использованием малой механизации в заданной рецептуре	Организация и содержание рабочего места, подбор инструмента, приспособлений при приготовлении вручную по заданному составу раствора, сухой смеси и мастики; с использованием средств малой механизации в заданной рецептуре при выполнении правила безопасности	6
Проверка пригодности поверхности основания и подготовка основания пола под укладку плиткой Устройство наливной выравнивающей стяжки пола	Организация и содержание рабочего места, подбор инструмента, приспособлений Проверка пригодности поверхности основания и подготовка основания пола под укладку плиткой Устройство наливной выравнивающей стяжки пола при выполнении правила безопасности и технологической последовательности	6
Разбивка поверхности основания пола, вынесение отметки уровня пола и установка маяков	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений Разбивка поверхности основания пола, вынесение отметки уровня пола и установка маяков при выполнении правила безопасности, расчет объема работ;	6
Тема 3. 2 Выполнение облицовочных работ горизонтальных и вертикальных поверхностей внутри помещений и на фасаде		84
Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на растворе шов в шов	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на растворе шов в шов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на растворе вразбежку,	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на растворе вразбежку с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на мастике по диагонали	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на мастике по диагонали с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на мастике шов в шов		6
Облицовка керамическими	Организация рабочего места, подбор инструмента,	6

плитками, колонн и пилястр шов в шов контроль качества облицованной поверхности	приспособлений, Облицовка керамическими плитками колонн и пилястр шов в шов в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	
Облицовка керамическими плитками откосов, углов с подрезкой плитки	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Облицовка керамическими плитками откосов, углов с подрезкой плитки в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Облицовка поверхности сложной формы с подрезкой плиток. Контроль качества	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, облицовка поверхности сложной формы с подрезкой плиток. в технологической последовательности выполнения операций при выполнении правила безопасности. Контроль качества	6
Облицовка цоколя фасада и других наружных поверхностей зданий и сооружений	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Облицовка цоколя фасада и других наружных поверхностей зданий и сооружений в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Укладка плитки на полы прямыми рядами с фризом шов в шов, вразбежку	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, укладка плитки на полы прямыми рядами с фризом шов в шов, технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Укладка плитки на полы диагональными рядами без фриза вразбежку на растворе	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, укладка плитки на полы диагональными рядами без фриза вразбежку на растворе в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Укладка плитки на полы диагональными рядами без фриза шов в шов на растворе	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, укладка плитки на полы диагональными рядами без фриза шов в шов на растворе в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Укладка пола из многогранных плиток на растворе	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, укладка пола из многогранных плиток на растворе на растворе в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Выполнение облицовочных работ наклонных элементов внутренних и наружных поверхностей	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Выполнение облицовочных работ наклонных элементов внутренних и наружных поверхностей на растворе в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий	6
Затирка швов, очистка плиток. Контроль качества	Организация рабочего места, подбор инструмента, Затирка швов, очистка плиток. Контроль качества на растворе на растворе в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий	6

Тема 3.5 Выполнение ремонта облицованной поверхности		36
Подготовка площадки, подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для проведения работ по ремонту облицованных поверхностей в соответствии с инструкциями и регламентами.	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Подготовка площадки, подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для проведения работ по ремонту облицованных поверхностей в соответствии с инструкциями и регламентами.	6
Разборка плиток облицованных поверхностей; снятие старых плиток. Удаление отслоившихся старых плиток на полах	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Разборка плиток облицованных поверхностей; снятие старых плиток. Удаление отслоившихся старых плиток на полах в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий	6
Подготовка основания под удаленной плиткой с использованием средств малой механизации Выравнивание участков, подлежащих ремонту на стенах и полах	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, подготовка основания под удаленной плиткой с использованием средств малой механизации Выравнивание участков, подлежащих ремонту на стенах и полах в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий	6
Укладка новой плитки с подгонкой к месту примыкания неповрежденных участков	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Укладка новой плитки с подгонкой к месту примыкания неповрежденных участков в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Ремонт декоративной и художественной мозаичной поверхности	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Затирка швов специальными составами, очистка плиток в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий	
Затирка швов специальными составами, очистка плиток	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Затирка швов специальными составами, очистка плиток в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Тема 3.4 Устройство декоративной и художественной мозаичной поверхности		36
Подготовка поверхности для укладки плитки путем ее выравнивания, грунтовки, разметки и установки маячков и специальных лекал;	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Подготовка поверхности для укладки плитки путем ее выравнивания, грунтовки, разметки и установки маячков и специальных лекал; в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Сортировка, резка и сверление плитки под нужный раз-	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Сортировка, резка и сверление	6

мер согласно чертежам и рисункам	плитки под нужный размер согласно чертежам и рисункам в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	
Предварительная выкладка подготовленной плитки по лекалам и сверка с чертежами и/или рисунками, выполнение корректировки в местах отклонений, обозначение реперных точек (фрагменты) и маяков	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений Предварительная выкладка подготовленной плитки по лекалам и сверка с чертежами и/или рисунками, выполнение корректировки в местах отклонений, обозначение реперных точек (фрагменты) и маяков в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Чтение и составление карты раскладки плитки и укладка плитки на поверхность	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений, Чтение и составление карты раскладки плитки Нанесение клеящего раствора и укладка плитки на поверхность, ориентируясь на лекала, реперные фрагменты и маяки в соответствии с технологической картой	6
Нанесение клеящего раствора и укладка плитки на поверхность, ориентируясь на лекала, реперные фрагменты и маяки в соответствии с технологической карты	Организация рабочего места, подбор инструмента, приспособлений Ремонт декоративной и художественной мозаичной поверхности в технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда, выполнение укладки декоративной мозаики из «битой» плитки	6
Заполнение шва между плитками специальными составами, очистка плиток. Контроль качества	Организация рабочего места, подбор инструмента, Заполнение шва между плитками специальными составами, очистка плиток. Контроль качества в технологической, последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	6
Дифференцированный зачет		6

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к условиям проведения производственной практики

Реализация рабочей программы производственной практики по профессии:

Мастер отделочных строительных и декоративных работ осуществляется посредством проведения этапа производственной практики по квалификации: **штукатур, маляр строительный, облицовщик-плиточник** в организациях строительного производства на основе прямых договоров, заключаемых между Учреждением и организацией, куда направляются обучающиеся. Базами практик являются организации, оснащенные современным оборудованием, наличием квалифицированного персонала,

3.2. Информационное обеспечение программы производственной практики

Основная литература

1. Отделочные работы Завражин Н.Н. Москва «Академия» 2013
- 2 Штукатур. Мастер отделочных строительных работ. Мороз Л.Н. 2014

Дополнительная литература

1. . Штукатур. Мастер отделочных строительных работ. Журавлев И.П. - 2000
2. «Строительные материалы», «Технология производства» журналы

Интернет ресурсы

Портал нормативно-технической документации [Электронный ресурс]

Информационное обеспечение по ПМ.02

Основная литература

1. А.И. Долгих Отделочные работы: учебные пособие “Альфа-м” ИНФРА - 2013
2. Н.Н. Завражин Отделочные работы. Учебное пособие для нач. проф. образования «Академия» 2014

Дополнительная литература

- a. А.А. Ивлиев отделочные строительные работы: учебник для нач проф. образования “Академия” 2008 г

Интернет ресурсы

1. Журнал «Стройка», Строительный словарь [Электронный ресурс].

Информационное обеспечение по ПМ.03

Основная литература

1. П.А.Галкин ; А.Б.Галкин «Облицовочные и плиточные работы» Технологии и материалы для внутренних и наружных работ; М-ва «Эксмо»256с. 2013
2. В.А.Барановский, Е.А.Банник «Облицовочные и плиточные работы» «современная школа » Минск 2014

Дополнительная литература

1. Технология строительного производства; Высшая школа. Учебник для ссуз; Литвинов; Киев, 2000

.2. «Облицовщик. Мастер отделочных строительных работ Журавлев И.П Мороз Л.Н Ростов- на – Дону 2004

Интернет ресурсы

Питулько, А.Ф. Технология отделочных работ [Электронный ресурс]- СПб; Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014

3.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика по профессии **мастер отделочных строительных и декоративных работ** проводится рассредоточено, в рамках каждого профессионального модуля. Условием допуска обучающихся к производственной практике по профессии **Мастер отделочных строительных и декоративных работ** является освоенная учебная практика.

Производственная практика проводится в форме: производственной деятельности, которая отвечает требованиям программы практики. Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет - не более 36 часов в неделю, в возрасте от 18 лет и старше - не более 40 часов в неделю (ст. 92 ТК РФ). Обучающиеся, заключившие с организациями индивидуальный договор (контракт) обязаны предоставить один экземпляр договора заместителю директора по учебно-производственной работе не позднее, чем за неделю до начала практики.

Предусматривается установленная форма отчетности для обучающихся по итогам прохождения производственной практики:

- дневник; отчет, лист-характеристика

Итогом практики является дифференцированный зачет, который выставляется руководителем практики от Учреждение на основании:

- наблюдений за работой практиканта;

- выполнения индивидуального задания;

- качества отчета по программе практики;

- предварительной оценки руководителя практики от организации- базы практики;

- характеристики, составленной руководителем практики от организации.

Результаты прохождения производственной практики учитываются при итоговой аттестации.

3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой (по профилю специальности) осуществляют преподаватели или мастера производственного обучения, а также работники предприятий/организаций - баз практики.

Мастера производственного обучения, осуществляющие руководство практикой обучающихся, должны иметь квалификационный разряд по профессии на 1-2 разряда выше, чем предусматривает ФГОС СПО, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1 -го раза в 3 года.

Реализация программы производственной практики осуществляется преподавателями профессионального цикла, имеющими высшее образование, соответствующее профилю профессионального модуля, опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Преподаватели проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Руководители практики и руководители-наставники от организации являются руководителями структурных подразделений и ведущими квалифицированными специалистами по профилю: штукатур, маляр строительный, облицовщик-плиточник

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

По результатам практики руководителями практики от организации и от Учреждения формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций, а также характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

В период прохождения практики обучающимся ведется дневник практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается руководителем практики от учреждения или организации.

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео-материалы, пользовательское приложение, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности.

Практика завершается дифференцированным зачетом, при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации и Учреждения, об уровне освоения профессиональных компетенций; наличия положительной характеристики руководителя организации на обучающегося по освоению общих компетенций в период

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и 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 и охраны окружающей среды.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -организация рабочего места в соответствии инструкции -обоснованный выбор приспособлений и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ заданным условиям -подготовка кирпичной поверхности вручную, механизированным способом в соответствии -устройство сетчато-армированных конструкций в соответствии технической документации, заданным условиям -соответствие провешивания поверхности и устройства марок и маяков заданным условиям и СНиП - подготовка разнородных поверхностей, под толстые слои штукатурки в соответствии заданным условиям, требований СНиП 	<p>Экспертная оценка при выполнении задания на ПП</p>
<p>ПК 1.2. Приготавливать обычные и декоративные растворы и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -подбор и расчет материалов для приготовления раствора в соответствии установленной рецептурой -приготовление обычных и декоративных растворов и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда -дозировка и смешивание обычных, декоративных растворов по заданной рецептуре в соответствии технических требований СНиП- -применение средства индивидуальной защиты. 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 1.3. Производить оштукатуривание поверхностей различной сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - организация рабочего места в соответствии с выполняемыми видами работ; в соответствии требованиями СНиП - выполнение улучшенной штукатурки в соответствии требований СНиП - правильное выравнивание штукатурного слоя в соответствие технологии; требований СНиП - затирка накрывочного слоя в соответствии нормативно-технической документации; 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 1.4. Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда</p>	<ul style="list-style-type: none"> -выполнение декоративных и специальных штукатурок работ в соответствии нормативно-технической документацией -выполнение их обработки вручную и механизированным инструментом; -применение электрифицированного и ручного оборудования и инструмента; применение средства индивидуальной защиты в заданным условиям 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы</p>

<p>ПК 1.5. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<ul style="list-style-type: none"> -диагностика участков оштукатуренной поверхности, удаление отслаиваемой штукатурки в соответствии требований -ремонт обычной штукатурки -ремонт декоративной, специальной штукатурки 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП зачет</p>
<p>ПК 1.6. Устраивать наливные стяжки полов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -устройство деформационного шва, -приготовление растворов для устройства наливных стяжек пола. -установка маяков под стяжку пола в соответствии требований СНиП -устройство наливной стяжки пола в соответствии требований СНиП -диагностика и ремонт наливных стяжек пола в соответствии требований 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 1.7. Производить монтаж и ремонт фасадных, теплоизоляционных композиционных систем с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<ul style="list-style-type: none"> -подготовка поверхностей для монтажа СФТК. -устройство базового и декоративного слоя СФТК в соответствии требований СНиП -приготовление штукатурно-клеевой смеси для монтажа СФТК в соответствии технологической карты -устройство СФТК на поверхности фасада в соответствии технологической карты -диагностика и ремонт СФТК, контроль качества 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>

ПМ.02 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ.

<p>ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда и техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды</p>	<ul style="list-style-type: none"> -очистка поверхности ручным и механизированным способом в соответствии -удаление старой краски с расшивкой трещин и расчисткой выбоин -подготовка различных поверхностей под малярные и декоративные работы в соответствии требований СНиП -нанесение на поверхности олиф, грунтов, пропиток и нейтрализующих растворов в соответствии требований 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 3.2. Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды</p>	<ul style="list-style-type: none"> -подсчет объемов работ и потребности в материалах в соответствии требований СНиП - приготовление шпатлевочных, грунтовочных и окрасочных составов по заданной рецептуре -точный отмер и дозировка компонента окрасочных составов в соответствии требований СНиП -правильный подбор колера при приготовлении окрасочных составов; 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 3.3.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -соответствие грунтовки и шпатлевания по- 	<p>Экспертная оцен-</p>

<p>Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<p>верхностей вручную и механизированным способом. СНиП - нанесение шпатлевочного состава на стены ручным и механизированным способом и его разравнивание; в соответствии требований СНиП - правильное использование инструментов для нанесения шпатлевочного состава на поверхность вручную - шлифовка огрунтованных, и прошпатлеванных поверхностей .в соответствии требований СНиП</p>	<p>ка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 3.4. Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудования с соблюдением безопасных условий труда</p>	<p>- нанесение водных составов на поверхности ручным и механизированным способом с установкой защитных материалов для предохранения от набрызгов краски - выполнение простой и улучшенной окраски стен неводными составами валиком и кистью в соответствии требований - вытягивание филенки без поддушевывания в соответствии инструкции - окраска металлических труб, радиаторов в соответствии требований СНиП</p>	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 3.5. Оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда</p>	<p>- подготовка обоев и пленок к оклеиванию поверхности в соответствии технологического процесса - подготовка и обработка поверхности под оклеивание обоями средней сложности - приготовление клеящего состава в соответствии технологии - оклеивание стен обоями средней сложности в соответствии технологии СНиП</p>	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 3.6 Выполнять декоративно-художественную отделку стен, потолков и др. архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов, оборудования с соблюдением безопасных условий труда</p>	<p>- соответствие копирования и вырезание трафаретов СНиП - отделка поверхности по трафарету в соответствии требований СНиП - окрашивание поверхностей в два и более тона в соответствии требований СНиП - формирование на обрабатываемой поверхности рельефа и выполнение фактурного окрашивания с использованием специального инструмента в соответствии требований СНиП.</p>	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</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>- соответствие подготовки поверхности, окрашенной водными составами для выполнения ремонта СНиП - ремонт поверхности потолка и стен, окрашенной водными составами - подготовка и обработка поверхности под оклейку обоями в соответствии требований СНиП. - точная диагностика поверхности, ремонт и</p>	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>

	восстановление декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и требований СНиП	
--	---	--

ПМ. 03 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

<p>ПК 4.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, материалов, приготовление растворов при производстве облицовочных работ плитками и плитами, в соответствии с заданием и требованиями охраны труда и техники безопасности</p>	<ul style="list-style-type: none"> -провешивание стен, установка плиток-маяков в соответствии требований СНиП -сортировка и подготовка плиток, обработка кромок плиток, расчеты объема работ -приготовление растворов, клеев и мастик для облицовочных работ с использованием малой механизации в заданной рецептуре -проверка пригодности поверхности основания и подготовка основания пола под укладку плиткой -устройство наливной выравнивающей стяжки пола в соответствии требований СНиП 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 4.2. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных внутренних поверхностей помещений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -правильная организация рабочего места -облицовка оштукатуренных, бетонных стен керамическими плитками на растворе шов в шов -укладка плитки на полы диагональными рядами без фриза вразбежку в соответствии требований СНиП -облицовка керамическими плитками откосов, углов с подрезкой плитки 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 4.3. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных наружных поверхностей зданий и сооружений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<ul style="list-style-type: none"> - приготовление клеящего раствора для производства наружных облицовочных работ на основе сухих смесей устойчивых к температурным и влажностным сезонным колебаниям с использованием средств малой механизации; - использование средства малой механизации, инструментов и приспособлений, предназначенных для выполнения наружных облицовочных работ; -точная резка и сверление плитки под нужный размер; -нанесение клеящего раствора для наружных работ и укладывать плитку на поверхности фасадов, цоколей и других наружных частей зданий и сооружений, подлежащих облицовке в соответствии с технологической картой на выполнение данного вида работ; 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p> <p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>
<p>ПК 4.4. Выполнять облицовочные работы наклонных элементов внутренних и наружных поверхностей зданий и соору-</p>	<ul style="list-style-type: none"> -правильное формирование поверхности оснований и их сопряжения подлежащие облицовке плиткой; -выполнение прямой и криволинейной резки и сверление плитки под нужное сопряже- 	<p>Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП</p>

жений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	<p>ние;</p> <ul style="list-style-type: none"> -нанесение клеящего раствора и укладка плитки на поверхности сложной формы, подлежащих облицовке в соответствии с технологической картой на выполнение данного вида работ; -качественная укладка плитки в точном соответствии с технологической картой 	
<p>ПК 4.5. Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<ul style="list-style-type: none"> -подготовка основания, стен для ремонтных работ с использованием средств малой механизации в соответствии с инструкциями и регламентами. -удаление и замена старой плитки на участках поверхности. Контроль качества -затирка швов между плитками, очистка плиток в соответствии требований СНиП 	Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП
<p>ПК 4.6. Устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применением облицовочной плитки</p>	<ul style="list-style-type: none"> -правильное чтение чертежа и рисунка для устройства декоративных поверхностей; -сортировка, резка и сверление плитки под нужный размер согласно чертежам и рисункам; - предварительная выкладка подготовленной плитки по лекалам и сверку с чертежами и/или рисунками, выполнение корректировки в местах отклонений, обозначение реперной точки (фрагменты) и маяка -правильное нанесение клеящего раствора и укладка плитки на облицовываемую поверхность, ориентируясь на лекала, реперные фрагменты и маяки в соответствии с технологической картой на соответствующий вид работ и картой раскладки плитки; 	Экспертная оценка при выполнении практической работы на ПП