



Министерство общего и профессионального образования
Ростовской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение
Ростовской области
«Ростовский строительно-художественный техникум»

Согласовано
Директор ООО фирма «Руслан»
Батажев А.Я./
«29» августа 2019г.



УТВЕРЖДАЮ
зам. директора по УПР
Шудрук О.В./
«29» августа 2019г.

Рабочая программа производственной практики

Профессия

Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Квалификация выпускника

Штукатур – Маляр строительный

Ростов-на-Дону

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2.	РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
3.	СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	10
4.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	18
5.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	24

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения рабочей программы производственной практики

Рабочая программа производственной практики обучающихся по профессии «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» является частью примерной основной образовательной программы, составленной в соответствии с ФГОС СПО 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ».

Рабочая программа производственной практики составлена в соответствии с ФГОС СПО, имеет четкую отраслевую направленность в области строительства, составлена с учетом профессиональных стандартов 16.046 «Маляр строительный», 16.055 «Штукатур» и международных требований к подготовке специалистов по компетенциям «малярно-декоративные работы» и «Малярные и декоративные работы» (22. Painting and Decorating) движения WorldSkillsRussia.

1.2. **Цели производственной практики** направлены на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических навыков и компетенций по основному виду деятельности:

- Выполнение штукатурных и декоративных работ;
- Выполнение малярных и декоративно-художественных работ.

Задачами производственной практики являются закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении общепрофессиональных дисциплин, междисциплинарного курса профессионального модуля ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ и ПМ.03 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ, применение освоенных приемов и технологий работ на строительных объектах.

Ознакомление с организационно-правовой формой предприятия, его производственной структурой, функциями отдельных структурных подразделений,

Обучающийся в ходе освоения производственной практики должен:

В рамках ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ
знать:

- требования инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ;
- технологическую последовательность выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных.

уметь:

- организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами; пользоваться установленной технической документацией;
- выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративные покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных.

иметь практический опыт в:

- выполнении подготовительных работ, подготовке оснований и поверхностей под штукатурку, приготовлении штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнении оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт; устройстве наливных стяжек полов и оснований под полы;
- устройстве фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт.

В рамках ПМ.03 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ знать:

- требования инструкций и регламентов по организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ;
- технологическую последовательность выполнения подготовки и нанесения на поверхность и ремонта малярных и декоративных покрытий, декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов.

уметь:

- организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами; пользоваться установленной технической документацией;
- выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по шпатлеванию, окрашиванию поверхностей различными составами, оклеиванию поверхности различными материалами, выполнению декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов, выполнять их ремонт и восстановление.

иметь практический опыт в:

- подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами;
- выполнении подготовительных работ, грунтовании, шпатлевании и окраске поверхностей грунтовочными, шпаклевочными и малярными составами и декоративно-художественной отделки поверхностей и их ремонт; оклейке поверхности различными материалами.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

2.1 Результатом освоения программы производственной практики является:

закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении общепрофессиональных дисциплин, междисциплинарного курса профессионального модуля

- Выполнение штукатурных и декоративных работ (ПМ.01)

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

и применение освоенных приемов на строительных объектах.

Ознакомление с организационно-правовой формой предприятия, его производственной структурой, функциями отдельных структурных подразделений,

2.2 Перечень общих компетенций

Обучающийся, освоивший программу производственной практики по профессии СПО 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» должен обладать общими компетенциями

Код	Наименование общих компетенций
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 традиционных 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

2.3 Перечень профессиональных компетенций

Обучающийся, освоивший программу производственной практики по профессии СПО 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» должен обладать первичным профессиональным умениям, которые лежат в основе профессиональных компетенций:

<i>Код</i>	<i>Профессиональные компетенции</i>
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	Приготавливать 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.	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.
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.

2.4. Распределение часов на освоение программы учебной практики по видам профессиональной деятельности (ПМ):

Модуль	Вид практики	1 курс		2 курс		3 курс		Всего
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	
ПМ.01 Выполнение шпунтагурных и декоративных работ	ПП		144	144		216		504
ПМ.03 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	ПП				144			504
							360	

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план программы производственной практики профессии 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ»

Коды профессиональных компетенций	ПМ/ часы на освоение	Наименование структурных элементов программы	Всего часов по семестрам	Семестр
ПК 1.1 – ПК 1.8 ОК 1 – ОК 4, ОК 7, ОК9 - ОК 11	ПМ 01/504 ч	Выполнение штукатурных и декоративных работ (ПМ.01)	144/144/216	2/3/5
ПК 3.1 – ПК 3.7 ОК 1 – ОК 4, ОК 7, ОК9 - ОК 11	ПМ 03/ 504 ч	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ (ПМ.03)	144/360	4/6

3.2. Тематический план и содержание производственной практики профессиональных модулей

3.2.1. Тематическое планирование по ПМ.01

Наименование тем	Содержание	Всего часов	Уровень освоения
Виды работ: 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, приготавливание штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнение оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт; устройство наливных стяжек полов и оснований под полы; устройство фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт В 2 семестре – 144ч по ПМ 01			
Ознакомление со строительством.		6	2
Подготовка поверхностей к оштукатуриванию		18	
Приготовление обычных и декоративных штукатурных растворов и смесей в соответствии с установленной рецептурой.		18	2
Оштукатуривание поверхностей различной сложности вручную и механизированным способом В 3 семестре – 144 ч по ПМ.01		102	
Оштукатуривание поверхностей различной сложности вручную и механизированным способом В 5 семестре – 216ч по ПМ.01		144	
Оштукатуривание поверхностей различной сложности вручную и механизированным способом		18	
Монтаж систем фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК).		42	
Устраивание наливных стяжек и полов .		24	
Нанесение декоративной штукатурки		66	
Выполнение ремонтных работ.		60	
Зачет		6	
ИТОГО по Модулю ПМ01		504	

3.2. Тематический план и содержание производственной практики профессиональных модулей.

3.2.2. Тематическое планирование по ПМ 03

Наименование тем	Содержание	Всего часов	Уровень освоения
Виды работ: Подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами; выполнение подготовительных работ, грунтование, шпаклевание и окраска поверхностей грунтовочными, шпаклевочными и малярными составами и декоративно-художественной отделки поверхностей и их ремонт; оклейка поверхности различными материалами.			
В 4 семестре – 144 ч по ПМ 03			
Ознакомление со строительством.		6	
Выполнение подготовительных работ при производстве малярных и декоративных работ		24	
Приготовление составов для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре.		18	
Выполнение грунтования и шпаклевания поверхностей вручную и механизированным способом		90	
Проверочная работа		6	
Итого по семестру		144	
В 5 семестре по ПМ 03 360			
Окрашивание поверхностей различными малярными составами		102	
Оклеивание поверхностей различными материалами		90	
Выполнение декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами		102	
Выполнение ремонта и восстановления малярных и декоративно-художественных отделок		60	
Зачет		6	
ИТОГО по Модулю 504			

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1 Материально-техническое обеспечение производственной практики.

Бытовые и производственные помещения соответствующие действующим санитарными противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении производственных работ.

Оборудование:

штукатурная станция

затирочная машина

Перечень основного и вспомогательного технологического оборудования:

- технический фен;
- эксцентровая шлифмашина;
- угловая шлифмашина;
- краскораспылитель;
- аэрограф;
- компрессор;
- колеровочная машина;
- агрегат окрасочный пневматического распыления;
- агрегат шпаклевочный пневматический;
- дрель электрическая;
- полуавтомат для раскроя обоев;
- установка для нанесения клея на обои;
- прожектор строительный.

Контрольно-измерительный инструмент:

- уровень строительный;
- уровень гибкий (водяной);
- построитель плоскости лазерный;
- дальномер лазерный;
- отвес стальной строительный;
- рулетка в закрытом корпусе;
- угольник;
- шнур разметочный в корпусе;
- метр деревянный;
- циркуль разметочный;
- стандартный конус;
- штангенциркуль;

- транспортир;
- весы с диапазоном измерения от 0,1 до 3кг. (для колеровки);
- правило дюралюминиевое универсальное (2м).

Инструмент:

- валик малярный меховой;
- валик малярный угловой;
- валик малярный велюровый;
- валик малярный поролоновый;
- валик малярный филенчатый;
- валик декоративный (фактурный);
- мини-валик;
- валик прижимной;
- игольчатый валик;
- шпатель фасадный;
- шпатель малярный;
- шпатель угловой;
- шпателя фасонные;
- шпатель резиновый;
- японский шпатель (набор);
- обойный шпатель;
- кисть маховая;
- кисть макловица;
- кисть ручник;
- кисть флейц;
- кисть радиаторная;
- кисть филенчатая;
- декоративная кисть для создания фактур;
- кисть испанская;
- кисть шеперка плоская;
- кисть трафаретная (набор);
- кисть лампензель;
- кисть художественная (набор);
- кисть поролоновая (набор);
- морская губка;
- штатулетка пластиковая;
- кельма пластиковая;
- кельма венецианская;
- аппликатор текстуры дерева;
- треугольный зубчатый скребок;
- нож универсальный с выдвигаемым лезвием;
- обойная щетка;
- терка пластиковая с поролоновой основой;

- меховая варежка для воска;
- шприц-дозатор;
- канцелярские принадлежности – набор (ножницы, карандаш, ластик, линейка, циркуль);
- мастихины (набор).

Приспособления:

- коврик самовосстанавливающийся;
- ванночка;
- телескопический стержень;
- трафарет;
- сито сменное для процеживания;
- миксер строительный.
- лабораторные приборы для исследования характеристик и качества плитки;
- наборы лабораторного инвентаря: емкости, миски, шпатели и др.;
- лабораторная мебель: столы, стеллажи, шкаф вытяжной, тележки и др.

Инвентарь:

- бочок для окрасочных составов емкостью 20 л;
- тара инвентарная (различной емкостью);
- совок для набора сыпучих материалов;
- посуда мерная дозировочная (набор);
- лестница стремянка;
- стол–подмости инвентарный;
- подмости универсальные сборно-разборные;
- шкаф для хранения инструментов;
- стеллажи для хранения материалов.
-

4.2. Информационное обеспечение обучения производственной практики.

Основные источники:

1. Е.П. Прекрасная технология малярных работ М., Академия 2017,
2. Е.П. Прекрасная Штукатурные и декоративные работы М., Академия 2017,
- Б.А. Буданов ; В.В. Поплавский Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций ; М , Академия. 2014,

Дополнительные источники:

1. Г.В. Ткачева; Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Основы профессиональной деятельности (СПО) ООО «КноРус медиа» 2019г.
- Н.Н. Завражин Технология Отделочных строительных работ М., Академия 2013,
- Г.Г. Черноус Технология штукатурных работ М, Академия 2013г.,
- О.Н. Куликов, Охрана труда в строительстве М., Академия. 2004,
- И.В. Петрова Общая технология отделочных строительных работ М., Академия. 2009г
- Е.А. Ольхина; С.А. Козина; Л.Н. Кузнецова Справочник по отделочным строительным работам М, Академия 2009г.
- Горбов А.М. Строительные материалы. Клеи, герметики, мастики. Донецк, 2004 г

Журналы:

- Архитектура, строительство, дизайн 2019г
- Строительная механика инженерных конструкций и сооружений. 2019г.
- Толока. Делаем сами. 2019г.
- Идеи вашего дома 2018г
- Сам себе мастер 2015г
- Современное строительство и ремонт 2015г

Интернет ресурсы:

1. Сайт компании КНАУФ [Электронный ресурс] URL: www.knauf.ru
2. <http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-79/index.htm>
3. <http://forum.smeta.ru/forum62/topic7943.html>

4.3. Организация образовательного процесса

Производственная практика входит в профессиональный цикл обязательной части основной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ». Освоению программы производственной практики предшествует и сопровождает освоение программ общепрофессиональных дисциплин:

ОП 01. Основы строительного черчения, ОП 02. Основы технологии отделочных строительных работ,

ОП 03. Материаловедение, ОП 04. Охрана труда.

Производственная практика является обязательным разделом образовательной программы и представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практик ориентированную подготовку обучающихся.

Программа модуля включает в себя обязательную производственную практику, которая проводится на базе организаций строительного профиля.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

Учет результатов освоения профессионального модуля по производственной практике осуществляется мастером производственного обучения в журнале учета обучения по профессиональному модулю.

В период прохождения практики обучающимся ведется дневник практики. Руководителем практики от организации и образовательной организации формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а так же характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается организацией. По окончании практики проводится зачет.

По завершении всех МДК и практик, входящих в состав модуля, проводится квалификационный экзамен по модулю - независимая оценка результатов обучения с участием работодателей.

Итогом квалификационного экзамена является однозначное решение: «Вид профессиональной деятельности освоен (не освоен)».

4. 4 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация образовательной программы обеспечивается руководящими и педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет).

Квалификация педагогических работников образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в профессиональных стандартах «Штукатур», «Маляр строительный», «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».

Педагогические работники получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в пункте 1.5 ФГОС СПО по профессии 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ», не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной в пункте 1.5 ФГОС СПО по профессии 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ», в общем числе педагогических работников, реализующих образовательную программу, должна быть не менее 25 процентов.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПК1.1. 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 производственной практике: 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 производственной практике: оценка процесса, оценка результатов</p>

<p>ПК 1.3. Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<p>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</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ на производственной практике: оценка процесса, оценка результатов</p>
<p>ПК1.4. Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда</p>	<p>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</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ на производственной практике: оценка процесса, оценка результатов</p>
<p>ПК1.5. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<p>Оценка процесса выполнения подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических работ на</p>

	штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт	производственной практике: 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 производственной практике: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.7. Производить монтаж и ремонт систем фасадных теплоизоляционных композиционных с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	Оценка процесса устройства фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт. Оценка процесса установки строительных лесов и подмостей. Оценка процесса транспортирования и складирования штукатурных и штукатурно-клеевых смесей	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на производственной практике: оценка процесса, оценка результатов

Наименование общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Анализ процесса и результатов выполнения практической деятельности.
ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	Анализ процесса и результатов выполнения практической деятельности.
ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.	Анализ процесса и результатов выполнения практической деятельности.
ОК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.	Анализ процесса и результатов выполнения практической деятельности.
ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Анализ процесса и результатов выполнения практической деятельности.
ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.	Анализ процесса и результатов выполнения практической деятельности.
ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.	Анализ процесса и результатов выполнения практической деятельности.
ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.	Анализ идей по использованию результатов выполнения практической деятельности в предпринимательской деятельности в профессиональной сфере