

Министерство образования Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Камышловский гуманитарно-технологический техникум»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГАПОУ СО
«Камышловский
гуманитарно-
технологический
техникум»
Бочкарева Е.Е.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ 01 «ВЫПОЛНЕНИЕ ШТУКАТУРНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ»
УП «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА»**

для профессии СПО
08.01.28 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ»

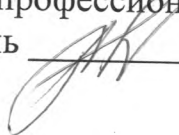
Форма обучения – очная
Срок обучения – 1 год 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого
профессионального образования: технологический

Пышма, 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ПМ. 01 Выполнение штукатурных и декоративных работ разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2022г. №340, зарегистрированного в Министерстве юстиции Российской Федерации 10 июня 2022г. Регистрационный № 68841, Укрупненная группа профессий, специальностей 08.00.00 Техника и технологии строительства.


Разработчик: Артамонов Алексей Михайлович – мастер производственного обучения первой квалификационной категории ГАПОУ СО «КГТТ»

Рассмотрена на заседании предметной (цикловой) комиссии педагогических работников профессиональных дисциплин ГАПОУ СО «КГТТ»

Председатель  Е.В. Чудинова

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по УПР

 Н.А. Польшева

СОГЛАСОВАНО:

Методист

 Чингина Н.Н.

1. ЦЕЛИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Целями учебной практики по ПМ 01 Выполнение штукатурных и декоративных работ являются: закрепление полученных при изучении курса теоретических знаний, приобретение практических умений, навыков и компетенций; формирование у обучающихся первичных практических умений, опыта деятельности в рамках профессиональных модулей ППКРС СПО по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

2. ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Задачами учебной практики по ПМ 01 Выполнение штукатурных и декоративных работ является обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ООП СПО

Учебная практика является обязательным разделом ОПОП и представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся в рамках профессионального модуля: ПМ 01 Выполнение штукатурных и декоративных работ.

4. ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Проводится в форме практического занятия.

5. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебная практика проводится в учебной лаборатории.

6. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, общие и профессиональные компетенции:

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное или личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, 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	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Код	Наименование профессиональных компетенций
ПК 1.1.	Выполнять штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.
ПК 1.2.	Выполнять работы по устройству наливных полов и оснований под полы.
ПК 1.3.	Выполнение декоративных штукатурок.
ПК 1.4.	Ремонт штукатурки, наливного пола, фасадных теплоизоляционных композиционных систем.

В результате прохождения данной учебной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения и владения:

Владеть навыками	<ul style="list-style-type: none"> - Выполнения подготовительных работ по организации рабочего места при штукатурных работах по отделке различных поверхностей; - Устройства наливных полов и оснований под полы. - Выполнения декоративных штукатурок в соответствии с требованиями к их качеству; - Ремонта оштукатуренных поверхностей; - Ремонта наливного пола; - Ремонта фасадных теплоизоляционных композиционных систем.
Выполнять трудовые	<ul style="list-style-type: none"> - Проверка основания под штукатурку. - Подготовка поверхности основания под штукатурку.

действия	<ul style="list-style-type: none"> - Установка строительных лесов и подмостей в соответствии со специализацией. - Транспортирование и хранение компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. - Дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей. - Перемешивание компонентов штукатурных растворов и смесей. - Разметка и разбивка наружных и внутренних поверхностей. - Нанесение штукатурных растворов на внутренние и наружные поверхности зданий и сооружений. - Выполнение насечек при оштукатуривании в несколько слоев. - Армирование штукатурных слоев сетками. - Выравнивание и подрезка штукатурных растворов, нанесенных на поверхности. - Заглаживание и структурирование штукатурки. - Нанесение накрывочных слоев. - Подготовка штукатурной машины к работе. - Нанесение штукатурных растворов на внутренние и наружные поверхности зданий и сооружений с помощью штукатурной машины. - Выполнение насечек при оштукатуривании в несколько слоев. - Армирование штукатурных слоев сетками. - Выравнивание и подрезка штукатурных растворов, нанесенных на поверхности. - Заглаживание и структурирование штукатурки. - Нанесение накрывочных слоев. - Обслуживание штукатурной машины после завершения работ. - Оценка состояния и степени повреждения ремонтируемой штукатурки. - Удаление отслаиваемого или поврежденного штукатурного слоя. - Подготовка поврежденных участков. - Приготовление ремонтных растворов. - Оштукатуривание поврежденных участков штукатурки. - Проверка и подготовка поверхности основания под декоративную штукатурку. - Приготовление и нанесение растворов подготовительных и накрывочных слоев. - Дозирование компонентов декоративных штукатурок. - Перемешивание компонентов декоративных штукатурок. - Выполнение декоративных штукатурок в соответствии с требованиями к их качеству. - Заглаживание и структурирование штукатурок. - Выполнение ремонта декоративных штукатурок. - Использование инструментов и приспособлений для отделки декоративной штукатурки.
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> - Организовывать подготовку рабочих мест; - Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; - Подбирать материалы для выполнения штукатурных и декоративных работ; - Читать рабочие чертежи, инструкции, регламенты, техническую документацию;

	<ul style="list-style-type: none"> - Применять технологии приготовления штукатурных растворов и смесей; - Применять технологии выполнения штукатурных, декоративных штукатурных работ; - Выполнять ремонтные работы различного назначения; - Оценивать безопасность условий труда в соответствии санитарно-гигиеническими нормативами; - Соблюдать требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; - Соблюдать требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении штукатурных работ. - Провешивать поверхности; - Очищать, обеспыливать, грунтовать поверхности, наносить обрызг. - Выполнять насечки, устанавливать штукатурные сетки, устанавливать штукатурные и рустовочные профили, устанавливать закладную арматуру, расшивать швы; - Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; - Применять средства индивидуальной защиты; - Монтировать простые конструкции строительных лесов и подмостей; - Транспортировать и складировать компоненты штукатурных растворов и сухих строительных смесей; - Производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой; - Размечать и разбивать наружные и внутренние поверхности; - Наносить штукатурные растворы на поверхности вручную; - Выполнять насечки при оштукатуривании в несколько слоев; - Укладывать штукатурную сетку в нанесенный раствор; - Выравнивать и подрезать штукатурные растворы, нанесенные на поверхности; - Заглаживать, структурировать штукатурные растворы; - Наносить накрывочные слои на поверхность штукатурки; - Оштукатуривать лузги и усенки (внутренние и внешние углы), откосы; - Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; - Применять средства индивидуальной защиты; - Подготавливать штукатурную станцию к работе: подключать штукатурную машину к электрической и водопроводной сети, настраивать параметры штукатурной машины в соответствии с используемым раствором; - Наносить штукатурные растворы на поверхности механизированным способом; - Устранять текущие неисправности штукатурной машины, если это не связано с электромонтажными работами и разборкой узлов машины; - Выполнять насечки при оштукатуривании в несколько слоев; - Укладывать штукатурную сетку в нанесенный раствор; - Выравнивать и подрезать штукатурные растворы, нанесенные на поверхности; - Заглаживать штукатурные растворы; - Наносить накрывочные слои на поверхность штукатурки;
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Обслуживать штукатурную машину после завершения работ; - Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; - Применять средства индивидуальной защиты; - Диагностировать состояние и степень повреждения ремонтируемой штукатурки, в том числе при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; - Удалять отслаиваемые и поврежденные штукатурные слои; - Приготавливать ремонтные штукатурные растворы; - Обеспыливать, производить расшивку и армирование, грунтовать ремонтируемые поверхности; - Наносить штукатурные растворы на поврежденные участки; - Выравнивать и подрезать штукатурные растворы, нанесенные на поверхности; - Заглаживать, структурировать штукатурки, наносить накрывочные слои; - Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; - Применять средства индивидуальной защиты; - Транспортировать и хранить компоненты декоративных штукатурок; - Очищать, обеспыливать, грунтовать поверхности под декоративную штукатурку; - Приготавливать и наносить растворы подготовительных и накрывочных слоев; - Армировать основания под декоративную штукатурку; - Выполнять декоративные штукатурки в соответствии с требованиями к их качеству; - Наносить накрывочные и защитные слои на поверхность декоративных штукатурок, в том числе восковых составов; - Наносить декоративные штукатурки в несколько слоев; - Заглаживать и структурировать штукатурки; - Обрабатывать штукатурные поверхности по технологии "сграффито"; - Выполнять ремонт декоративных штукатурок; - Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; - Использовать инструменты и приспособления для отделки декоративных штукатурок; - Применять средства индивидуальной защиты;
Знать	<ul style="list-style-type: none"> - Правила подготовки рабочего места; - Виды, назначение и принцип действия электрифицированного и ручного оборудования и инструмента; - Виды и свойства материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ; - Правила чтения рабочих чертежей; - Технологии приготовления, нанесения и обработки штукатурных растворов и смесей; - Технологии выполнения штукатурных, декоративных штукатурных работ; - Требования санитарно-гигиенических нормативов; - Требования охраны труда при нахождении на строительной площадке требования безопасности, в том числе пожарной

	<p>безопасности, электробезопасности при ведении штукатурных работ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Способы определения отклонений по вертикали и горизонтали простых и сложных поверхностей, виды и назначения грунтовок; - Способы подготовки поверхностей под различные виды штукатурок; - Методика диагностики состояния поверхности основания; - Технология установки штукатурных и рустовочных профилей, сеток, закладной арматуры и технология расшивки швов; - Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; - Правила применения средств индивидуальной защиты. - Перемешивать компоненты штукатурных растворов и смесей; - Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; - Составы штукатурок и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов; - Технология перемешивания штукатурных растворов и сухих строительных смесей; - Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; - Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей; - Правила применения средств индивидуальной защиты; - Приемы разметки и разбивки наружных и внутренних поверхностей; - Технология нанесения штукатурных растворов на поверхности вручную; - Способы нанесения насечек; - Способы армирования штукатурных слоев; - Способы и приемы выравнивания, подрезки, заглаживания и структурирования штукатурных растворов, нанесенных на поверхности; - Технология выполнения накрывочных слоев, в том числе шпаклевания; - Технология оштукатуривания лузгов и усенков (внутренних и внешних углов), откосов; - Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; - Правила применения средств индивидуальной защиты; - Требования охраны труда при работе с электроустановками; - Устройство штукатурной машины и правила работы на ней; - Устранение текущих неисправностей машины, не связанное с электромонтажными работами и разборкой узлов машины; - Способы нанесения насечек; - Способы армирования штукатурных слоев; - Способы и приемы выравнивания, подрезки, заглаживания и структурирования штукатурных растворов, нанесенных на поверхности; - Технология выполнения накрывочных слоев; - Назначение и правила применения используемого инструмента, машин и приспособлений; - Правила применения средств индивидуальной защиты; - Методика диагностики состояния поврежденной поверхности;
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - Способы покрытия штукатуркой поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; - Способы удаления поврежденной и отслаиваемой штукатурки; - Приемы подготовки поврежденных участков штукатурки перед ремонтом; - Технология приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов; - Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; - Правила применения средств индивидуальной защиты; - Способы подготовки поверхностей под различные виды штукатурок; - Методика диагностики состояния поверхности основания; - Материалы для декоративных штукатурок; - Растворы для подготовительных слоев; - Составы декоративных штукатурок и способы дозирования их компонентов; - Штукатурные слои и виды штукатурок; - Способы выполнения декоративных штукатурок; - Технология нанесения различных штукатурок; - Методы оценки качества декоративных штукатурок; - Конструкции, материалы шаблонов, лекал и способы их изготовления; - Технология оштукатуривания поверхностей сложных архитектурных форм; - Технология выполнения штукатурки «сграффито»; - Приемы выполнения ремонтных работ; - Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; - Правила применения средств индивидуальной защиты;
--	--

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной практики: всего – 150 часов

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

№ тем	Наименование тем	Объем
Тема 1	Подготовка к работе инструмента и приспособлений для штукатурных работ	6
Тема 2	Подготовка поверхностей под оштукатуривание	6
Тема 3	Приготовление растворов и растворных смесей вручную	6
Тема 4	Устройство сетчато-армированных конструкций.	6
Тема 5	Подготовка и выполнение работ по устройству марок и маяков.	6
Тема 6	Приемы набрасывания и разравнивания раствора на поверхности	6
Тема 7	Подготовка и выполнение простого оштукатуривания поверхностей	6
Тема 8	Подготовка и выполнение улучшенного оштукатуривания поверхностей	6
Тема 9	Подготовка и выполнение высококачественного оштукатуривания поверхностей	6
Тема 10	Облицовка поверхностей гипсовыми строительными плитами.	6
Тема 11	Устройство беспесчаной накрывки, шпатлевание поверхностей.	6
Тема 12	Подготовка и выполнение декоративного оштукатуривания поверхностей	6
Тема 13	Оштукатуривание откосов	6

Тема 14	Оштукатуривание колонн, пилястр	6
Тема 15	Выполнение ремонта оштукатуренных поверхностей	6
Тема 16	Выполнение механизированного оштукатуривание поверхностей.	6
Тема 17	Вытягивание тяг и падуг с разделкой углов.	6
Тема 18	Подготовка площадки, инструмента и материалов для проведения работ по устройству наливных стяжек пола	6
Тема 19	Нивелирование поверхности пола и установка маяков	6
Тема 20	Приготовление растворов для устройства наливных стяжек пола	6
Тема 21	Устройство наливных стяжек пола	6
Тема 22	Подготовка поверхностей для монтажа СФТК	6
Тема 23	Монтаж плит утеплителя.	6
Тема 24	Устройство базового и декоративного слоя СФТК.	6
Тема 25	Дифференцированный зачет	6
	Итого:	150

8. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

8.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Программа учебной практики реализуется в отделочных мастерских, помещениях образовательного учреждения, в организациях на основе прямых договоров между организацией и техникумом.

Оборудование учебной мастерской и рабочих мест мастерской:

1.	Отвес стальной строительный	3
2.	Рейка контрольная	3
3.	Рулетка в закрытом корпусе	3
4.	Угольник специальный для определения «угла рассвета» при оштукатуривании откосов	2
5.	Уровень строительный	2
6.	Уровень гибкий (водяной)	1
7.	Шнур разметочный в корпусе	3
8.	Валик	3
9.	Гладилка металлическая	2
10.	Зубило	2
11.	Кельма штукатурная	15
12.	Кисть (окаamelок)	3
13.	Кисть-макловица	3
14.	Клещи строительные	1
15.	Ковши для отделочных работ различной вместимости	3
16.	Лопата растворная	3
17.	Молоток резиновый с деревянной ручкой	1
18.	Молоток стальной строительный	2
19.	Нож для резки гипсокартонных листов	1
20.	Ножницы ручные для резки металла	2
21.	Ножовка по дереву широкая	3
22.	Отвертка электрическая -	1
23.	Отвертка слесарно-монтажная под крестообразный шлиц	1
24.	Отрезовка	3
25.	Полутерок деревянный длиной 750 мм	3
26.	Полутерок усеченный	3
27.	Рустовка стальная	3
28.	Скребок металлический	2
29.	Совок-лопата	5
30.	Стамеска	1
31.	Топор строительный	1
32.	Угольник деревянный	3
33.	Уровень строительный УС	2
34.	Уровень гибкий (водяной)	1
35.	Цикля	2
36.	Щетки металлические	3
37.	Правило прямое из алюминиевого профиля	2

38	Рейка для отделки откосов	2
39	Рейка-отвес	1
40	Рейкодержатель универсальный	2
41	Шаблон простой для вытягивания прямолинейных тяг	1
42	Ведро металлическое	15
43	Емкость для раствора	2
44	Лари для песка, извести, известкового теста, глины, цемента	4
45	Лестница-стремянка с верхней площадкой	1
46	Очки защитные закрытые	15
47	Перчатки резиновые	15 пар
48	Подмости универсальные	2
49	Ящик для раствора металлический	3
50	Ящик штукатурный малый	2

8.2. Информационное обеспечение обучения

8.2.1. Основные печатные издания

1. Черноус, Г.Г. Выполнение штукатурных и декоративных работ [Текст]: учебник/ Г.Г.Черноус. - 4-е изд. – М.: Академия, 2020. – 240 с.
2. Петрова, И.В. Основы технологии отделочных строительных работ [Текст]: учебник/ И.В.Петрова. - 4-е изд. – М.: Академия, 2020. – 112 с.
3. Береснев, А.И. Основы строительного производства [Текст]: учебник/ А.И.Береснев. - М.: Академия, 2019. – 288 с.

8.2.2. Основные электронные издания

1. Выполнение штукатурных и декоративных работ [Электронный ресурс]: ЭУМК. – М.: Академия, 2020 – URL: <https://academia-moscow.ru/catalogue/5411/347633/>
2. Казаков, Ю. Н. Технология возведения зданий : учебное пособие для спо / Ю. Н. Казаков, А. М. Мороз, В. П. Захаров. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 256 с. — ISBN 978-5-8114-8484-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176897> (дата обращения: 14.07.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Белецкий, Б. Ф. Технология и механизация строительного производства : учебное пособие для спо / Б. Ф. Белецкий. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 752 с. — ISBN 978-5-8114-8101-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171844> (дата обращения: 14.07.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

8.2.3. Дополнительные источники

1. СП 71.13330.2017 «СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия».
2. СНиП 111-4-80* Техника безопасности в строительстве (с изменениями и дополнениями).
3. Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте, утверждены приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 декабря 2020года № 883 (зарегистрировано в министерстве юстиции Российской Федерации 24 декабря 2020 г. регистрационный № 61787).

8.3. Общие требования к организации учебной практики

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и/или преподавателями профессионального цикла.

Продолжительность занятия по учебной практике составляет 6 часов

9. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Выполнять штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.	<p>-Выполнение работ по подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами.</p> <p>-Выполнение подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных декоративных растворов и смесей в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами</p> <p>-Выполнение оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт в соответствии с установленными регламентами, с соблюдением правил безопасности труда.</p>	Экспертное наблюдение выполнение практической работы на учебной практике: оценка процесса, оценка результатов
Выполнять работы по устройству наливных полов и оснований под полы.	-Выполнение работ по устройству наливных стяжек полов и оснований под полы, транспортировки и складирование компонентов растворов сухих строительных смесей для наливных стяжек полов с соблюдением в соответствии с установленными регламентами, с соблюдением правил безопасности труда.	Экспертное наблюдение выполнение практической работы на учебной практике: оценка процесса, оценка результатов
Выполнение декоративных штукатурок	<p>-Выполнение работ по подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения декоративной штукатурки в соответствии с инструкциями и регламентами.</p> <p>-Выполнение подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под декоративную штукатурку, приготовления штукатурных декоративных</p>	Экспертное наблюдение выполнение практической работы на учебной практике: оценка процесса, оценка результатов

	<p>растворов и смесей в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами</p> <p>-Выполнение оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт в соответствии с установленными регламентами, с соблюдением правил безопасности труда.</p>	
<p>Ремонт штукатурки, наливного пола, фасадных теплоизоляционных композиционных систем</p>	<p>-Выполнение ремонта штукатурки, наливного пола в соответствии с технологическими картами.</p> <p>-Устройство фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт с соблюдением правил безопасности труда.</p> <p>-Установка строительных лесов и подмостей с соблюдением правил безопасности труда.</p> <p>-Транспортирование и складирование штукатурных и штукатурно-клеевых смесей в соответствии с инструкциями и с соблюдением правил безопасности труда.</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнение практической работы на учебной практике: оценка процесса, оценка результатов</p>

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 42050279359779253213008452138721925187139459965

Владелец Бочкарева Елена Еварестовна

Действителен с 26.02.2025 по 26.02.2026