

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики «Алатырский технологический колледж»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
(ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА)**

ПМ 01. ВЫПОЛНЕНИЕ ШТУКАТУРНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ

**ПМ.02. ВЫПОЛНЕНИЕ МАЛЯРНЫХ И ДЕКОРАТИВНО-
ХУДОЖЕСТВЕННЫХ РАБОТ**

**ПМ.03. ВЫПОЛНЕНИЕ МОНТАЖА КАРКАСНО- ОБШИВОЧНЫХ
КОНСТРУКЦИЙ**

для профессии

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Алатырь 2022 г



УТВЕРЖДЕНО
Приказом
от "31" августа 2022 г.
№ 84
МП

Рабочая программа учебной практики разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее- СПО);
- Приказ Минобрнауки России №885, Приказ Минпросвещения России №390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- Положения о практической подготовке обучающихся государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Алатырский технологический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики от 21 сентября 2020 года № 115

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
(код и наименование, специальности или профессии СПО)

РАССМОТРЕНО и ОДОБРЕНО

на заседании ПЦК по профессиям легкой промышленности,
строительства и металлообработки

Протокол от 29 августа 2022 г. № 1

Председатель комиссии _____ /О.Н.Согомонян

Организация-разработчик: Алатырский технологический колледж, Минобразования
Чувашии

Разработчик: Бурмистрова Людмила Михайловна, мастер п\о, преподаватель спец.
дисциплин,

«28» августа 2022г.

Содержание:

Паспорт программы учебной практики	стр... . 4
Результаты освоения программы учебной практики	стр.... 9
Тематический план и содержание учебной практики	стр..... 12
Условия реализации программы учебной практики	стр..... 34
Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	стр..... 36

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы:

Рабочая программа учебной практики является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ в части освоения квалификации: маляр строительный; монтажник каркасно-обшивных конструкций; штукатур и основных видов профессиональной деятельности (ВД):

Выполнение штукатурных и декоративных работ

Выполнение малярных и декоративно-художественных работ

Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций

Рабочая программа учебной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям штукатур - маляр строительный.

1.2. Цели и задачи учебной практики:

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППКРС СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей специальности, профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Требования к результатам освоения учебной практики.

В результате прохождения учебной практики по видам профессиональной деятельности обучающихся должен уметь:

ВД	Требования к умениям
Выполнение штукатурных и декоративных работ	<p>Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами.</p> <p>Пользоваться установленной технической документацией.</p> <p>Производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой</p> <p>Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных</p> <p>Диагностировать состояние и степень повреждения ремонтируемой штукатурки, в том числе при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры;</p> <p>применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент;</p> <p>применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Транспортировать и складировать компоненты растворов и сухие строительные смеси для наливных стяжек пола</p> <p>Монтировать конструкции строительных лесов и подмостей;</p> <p>применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей.</p>
Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	<p>Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами</p> <p>Пользоваться установленной технической документацией</p> <p>Соблюдать правила техники безопасности и охраны окружающей среды</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии.</p> <p>Пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками для очистки поверхностей</p> <p>Пользоваться пылесосом, воздушной струей от компрессора при очистке поверхностей;</p> <p>Удалять старую краску с расшивкой трещин и расчисткой выбоин</p> <p>Устанавливать защитные материалы (скотч, пленки) для предохранения поверхностей от набрызгов краски</p> <p>Наносить на поверхности олифу, грунты, пропитки и нейтрализующие растворы кистью или валиком</p> <p>Отмеривать и смешивать компоненты нейтрализующих и протравливающих растворов</p> <p>Отмеривать, перетирать и смешивать компоненты шпатлевочных составов</p> <p>Отмерять и смешивать компоненты грунтовочных составов, эмульсий и паст по заданной рецептуре</p>

Отмеривать и смешивать компоненты окрасочных составов по заданной рецептуре
Подбирать колер при приготовлении окрасочных составов
Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент
Осуществлять производство работ по грунтованию и шпатлеванию поверхностей вручную и механизированным способом
Пользоваться инструментами и приспособлениями для грунтования поверхностей
Заправлять, регулировать факел распыла грунта, наносить грунт на поверхность краскопультами с ручным приводом
Производить техническое обслуживание ручного краскопульта
Пользоваться инструментом для нанесения шпатлевого состава на поверхность вручную
Разравнивать нанесенный механизированным способом шпатлевочный состав
Шлифовать огрунтованные, окрашенные и прошпатлеванные поверхности.
Пользоваться инструментом для нанесения на поверхность шпатлевки механизированным способом
Пользоваться инструментом для нанесения на поверхность олифы, грунта, эмульсий и паст механизированным способом
Осуществлять производство работ по окрашиванию поверхностей различными малярными составами
Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность лаков, красок и побелок
Вытягивать филенки без подтушевывания
Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения клеевых (жидких) обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности
Окрашивать рамы
Выполнять подготовку стен и материалов к оклеиванию обоями
Осуществлять производство работ по оклеиванию поверхности различными материалами
Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности стен обоев простых и средней плотности или тканей
Удалять старые обои, наклеенные внахлестку, и наклеивать новые
Удалять пятна на оклеенных поверхностях
Пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев
Пользоваться станком для пакетного раскроя обоев
Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений, наклеенных на поверхности высококачественных обоев, дерматина, древесных обоев
Пользоваться инструментом и приспособлениями для оклеивания поверхностей
Пользоваться инструментом и приспособлениями для смены обоев
Осуществлять производство работ по выполнению декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов
Пользоваться инструментом и приспособлениями для выполнения декоративного покрытия поверхностей

	<p>Составлять тональные гаммы сложных окрасочных составов по образцам</p> <p>Выполнять торцевание, флейцевание поверхностей и вытягивать филенки с подтушевкой</p> <p>Выполнять копирование и вырезание трафаретов</p> <p>Накладывать трафареты на поверхность и выполнять фиксацию</p> <p>Производить отделку поверхности по трафарету</p> <p>Выполнять окрашивание поверхностей в два и более тона;</p> <p>Выполнять декоративное покрытие поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни и другие имитационные работы</p> <p>Выполнять отделку поверхности декоративной крошкой</p> <p>Формировать на обрабатываемой поверхности рельеф и выполнять фактурное окрашивание с использованием специального инструмента</p> <p>Пользоваться аэрографическим инструментом и оборудованием и выполнять отделку поверхности с помощью аэрографа</p> <p>Выполнять декоративное лакирование поверхностей</p> <p>Выполнять декоративное покрытие поверхности под бронзу, золото и серебро</p> <p>Выполнять роспись поверхностей по рисункам и эскизам, от руки по припороху</p> <p>Определять дефекты и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту</p> <p>Соблюдать правильность технологии ремонта окрашенных поверхностей</p> <p>Осуществлять производство работ по ремонту и восстановлению декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием</p>
<p>Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций</p>	<p>Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивочных конструкций в соответствии с инструкциями и регламентами</p> <p>Пользоваться установленной технической документацией;</p> <p>Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивочных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов</p> <p>Складировать и транспортировать материалы для монтажа каркасов КОК;</p> <p>Проверять работоспособность и исправность инструментов;</p> <p>Применять приборы и приспособления для разметки и пространственной ориентации поверхностей и элементов конструкций;</p> <p>Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа каркасов КОК</p> <p>Складировать и транспортировать материалы для монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола);</p> <p>применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола).</p> <p>Выполнять отделочные работы с использованием готовых составов и сухих строительных смесей</p>

Очищать и грунтовать поверхности перед нанесением шпаклевочных составов
Выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для выполнения шпаклевочных работ
Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов
Складеировать и транспортировать гипсовые пазогребневые плиты
Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа гипсовых пазогребневых плит
Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов
Складеировать и транспортировать строительные листовые и плитные изделия;
Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа строительных листовых и плитных материалов
Определять дефекты и повреждения поверхностей обшивок из строительных листовых и плитных материалов;
Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов;
Подготавливать материалы, шаблоны для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов;
Осуществлять ремонт поверхностей, выполненных с использованием строительных листовых и плитных материалов
Монтировать каркасно-обшивные конструкции сложной геометрической формы (криволинейные, ломаные, многоуровневые и прочие конструкции)
Подготавливать материалы для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК;
Пользоваться электрифицированным и ручным инструментом и вспомогательным оборудованием

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики:

Всего - 756 ч

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения рабочей программы учебной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППКРС СПО по основным видам профессиональной деятельности (ВД),

ВД 1. Выполнение штукатурных и декоративных работ

ВД 2. Выполнение малярных и художественно-декоративных работ

ВД 3. Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций

необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной специальности, профессии.

ВД 1	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, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 1.2	Выполнять обычные и декоративные штукатурные растворы, и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды.
ПК 1.3	Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.4	Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда.
ПК 1.5	Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.6	Устраивать наливные стяжки полов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.7	Производить монтаж и ремонт систем фасадных теплоизоляционных композиционных с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ВД 2	Выполнение малярных и художественно-декоративных работ
ПК 2.1	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ
ПК 2.2	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 2.3.	Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды

ПК 2.4.	Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда
ПК 2.5.	Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с соблюдением безопасных условий труда
ПК 2.6.	Оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда
ПК 2.7.	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
ВД 3	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций
ПК 3.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 3.2.	Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 3.3.	Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 3.4.	Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 3.5.	Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 3.6.	Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 3.7	Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

Код	Наименование результата обучения
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.

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план учебной практики

Код ПК	Код и наименование профессионального модуля	Количество часов по ПМ	Виды работ	Наименования тем учебной практики	Количество часов по темам
1	2	3	4	5	6
ПМ. 01 Выполнение штукатурных и декоративных работ		252			
ПК 1.1. Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ	ПМ. 01. Выполнение штукатурных и декоративных работ	72	Выполнение подготовительных работ	Тема 1.1. Организация рабочего места. Безопасность труда и пожарная безопасность в учебных мастерских	6
				Тема 1.2. Экскурсия на строительный объект.	6
				Тема 1.3. Подготовка камневидных поверхностей под оштукатуривание. Выполнение насечки поверхностей вручную и механизированным способом. Пробивка гнезд вручную с постановкой пробок. Окнопачивать коробки и места примыкания крупнопанельных перегородок.	6
				Тема 1.4. Подготовка деревянных поверхностей. Изготовление драночных щитов.	6
				Тема 1.5. Подготовка металлических поверхностей под оштукатуривание. Крепление изоляционных материалов и металлической сетки.	6
				Тема 1.6. Набивание гвоздей и оплетение их проволокой	6
				Тема 1.7. Провешивание поверхностей. Устройства марок и маяков	6
				Тема 1.8. Приготовление известкового раствора вручную	6
				Тема 1.9. Приготовление глиняного раствора вручную	6
				Тема 1.10. Приготовление цементно-песчанного раствора вручную	6

				Тема 1.11. Приготовление специального раствора вручную	6
				Тема 1.12. Приготовление специального раствора вручную	6
ПК 1.2. Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности	ПМ. 01. Выполнение штукатурных и декоративных работ	102	Оштукатуривание поверхностей различной степени сложности	Тема 1.13. Организация рабочего места. Правила техники безопасности при оштукатуривании различных поверхностей.	6
				Тема 1.14. Инструменты и приспособления для производства штукатурных работ вручную	6
				Тема 1.15. Приготовление вручную и механизированным способом сухие смеси для обычных штукатурок	6
				Тема 1.16. Выполнение простой штукатурки. Набрасывание, разравнивание	6
				Тема 1.17. Затирание простой штукатурки	6
				Тема 1.18. Выполнение улучшенной штукатурки	6
				Тема 1.19. Набрасывание, разравнивание.	6
				Тема 1.20. Затирание улучшенной штукатурки.	6
				Тема 1.21. Выполнение высококачественной штукатурки.	6
				Тема 1.22. Набрасывание, разравнивание.	6
				Тема 1.23. Затирание высококачественной штукатурки	6
				Тема 1.24. Выполнение однослойной штукатурки из готовых гипсовых смесей	6
				Тема 1.25. Отделка дверных проемов	6
				Тема 1.26. Отделка оконных проемов	6
				Тема 1.27. Отделка откосов.	6
Тема 1.28. Отделка заглушин и отливов сборными элементами	6				
Тема 1.29. Выполнение декоративных штукатурок	6				
ПК 1.3. Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей	ПМ. 01. Выполнение штукатурных и декоративных работ	36	Выполнение отделки оштукатуренных поверхностей	Тема 1.30. Правила техники безопасности при отделке оштукатуривании различных поверхностей. Организация рабочего места	6
				Тема 1.31. Вытягивание тяг всеми видами растворов.	6
				Тема 1.32. Вытягивание наружных углов	6

				Тема 1.33. Вытягивание внутренних углов.	6
				Тема 1.34. Оштукатуривание квадратных колонн разными видами растворов	6
				Тема 1.35. Отделка фасадов декоративной штукатуркой	6
1.4. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей	ПМ. 01. Выполнение штукатурных и декоративных работ	42	Ремонт оштукатуренных поверхностей	Тема 1.36. Техника безопасности при ремонте оштукатуренных поверхностей. Организация рабочего места.	6
				Тема 1.37. Виды, причины появления и способы устранения дефектов штукатурки.	6
				Тема 1.38. Ремонт простых оштукатуренных поверхностей	6
				Тема 1.39. Ремонт улучшенных оштукатуренных поверхностей	6
				Тема 1.40. Ремонт высококачественных оштукатуренных поверхностей	6
				Тема 1.41. Ремонт специальных оштукатуренных поверхностей	6
				Тема 1.42. Ремонт декоративных оштукатуренных поверхностей	6
ПМ.02. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ					
ПК 1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ ПК 2. Приготавливать составы для малярных и декоративных	ПМ.02. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	216	Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ	Тема 2.1. Подготовка оштукатуренных поверхностей под малярные работы.	6
				Тема 2.2. Подготовка деревянных поверхностей под малярные работы.	6
				Тема 2.3. Огрунтовка поверхностей под окрашивание водными составами	6
				Тема 2.4. Шпаклевка поверхностей под окрашивание водными составами.	6
				Тема 2.5. Шлифовка поверхностей под окрашивание неводными составами.	6
				Тема 2.6. Огрунтовка поверхностей под окрашивание неводными составами	6
				48	

работ по заданной рецептуре				Тема 2.7. Шпаклевка поверхностей под окрашивание неводными составам	6
				Тема 2.8. Шлифовка поверхностей под окрашивание неводными составами.	6
ПК 4. Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование.	ПМ.02. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	66	Окрашивание поверхностей различными малярными составами	Тема 2.9. Окраска поверхностей водными составами вручную	6
				Тема 2.10. Окраска поверхностей неводными составами вручную	6
				Тема 2.11. Окраска поверхностей водными составами механизированным способом.	6
				Тема 2.12. Окраска поверхностей неводными составами механизированным способом	6
				Тема 2.13. Окраска поверхностей лаком на основе битумов вручную	6
				Тема 2.14. Накатка рисунков узорными валиками.	6
				Тема 2.15. Набивка рисунка по трафарету	6
				Тема 2.16.тФактурная отделка поверхности под шагрень	6
				Тема 2.17. Отделка окрашенной поверхности набрызгоми торцовкой	6
				Тема 2.18. Отделка поверхностей по эскизам клеевыми составами в два- четыре тона	6
				Тема 2.19. Малярная отделка при отрицательной температуре	6
ПК.3. Оклеивание поверхности различными материалами.	ПМ.02. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	30	Оклеивание поверхности различными материалами.	Тема 2.20.Оклеивание поверхностей виниловыми обоями.	6
				Тема 2.21.Оклеивание поверхностей флизелиновыми обоями	6
				Тема 2.22.Оклеивание поверхностей поливинилхлоридная декоративная отделочная пленка	6
				Тема 2.23.Оклеивание поверхностей с «Девилон »	6
				Тема 2.24.Оклеивание поверхностей с «Пенопен»	6
ПК 6. Выполнять декоративно-художественную отделку стен, потолков и других	ПМ.02. Выполнение малярных и декоративно-	72	Выполнять декоративно-художественную отделку стен,	Тема 2.25 Выполнение декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами	6
				Тема 2.26 Окрашивание поверхностей в два и более тона	6
				Тема 2.27 Вытягивание филенок с подтушевкой	6

архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования.	художественных работ		потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования	Тема 2.28 Вырезание трафаретов любой сложности	6
				Тема 2.29 Отделка поверхности по трафарету	6
				Тема 2.30 Отделка поверхности декоративной крошкой	6
				Тема 2.31 Отделка поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни	6
				Тема 2.32 Отделка поверхностей под шелк, замшу, сукно и другие материалы	6
				Тема 2.33 Аэрографические работы	6
				Тема 2.34 Декоративное лакирование поверхностей	6
				Тема 2.35 Отделка фасадов декоративно-художественными покрасками	6
Тема 2.36 Определение дефектов и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту. Ремонт и восстановление декоративно-художественных отделок					
Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций					
ПМ.03. Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций»		288			
ПК 1. Выполнять подготовительные работы при производстве монтажа каркасно-обшивочных конструкций.	ПМ.03. Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций	24	Выполнение подготовительных работ при производстве монтажа каркасно-обшивочных конструкций	Тема 3.1. Правила техники безопасности при выполнении монтажа каркасно-обшивочных конструкций. Организация рабочего места.	6
				Тема 3.2. экскурсия на объект	6
				Тема 3.3. Подготовка площадки, инструмента и материалов для проведения работ по устройству КОК.	6
				Тема 3.4. Разметка поверхностей.	6
ПК 2. Устраивать каркасно-обшивочные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической	ПМ.03. Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций	54	Сбор каркасно-обшивочных конструкций, последовательности выполнения	Тема 3.5. Монтаж элементов металлических каркасов КОК.	6
				Тема 3.6. Монтаж элементов деревянных каркасов КОК.	6
				Тема 3.7. Выполнение обрамления дверных проемов.	6
				Тема 3.8. Выполнение обрамления оконных и других проемов.	6
				Тема 3.9. Установка теплоизоляционных материалов в КОК.	6

последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.			операций и безопасных условий труда.	Тема 3.10. Крепление строительных листовых и плитных материалов к каркасам.	6
				Тема 3.11. Установка звукоизоляционных материалов в КОК.	6
				Тема 3.12. Крепление строительных листовых и плитных материалов к каркасам.	6
				Тема 3.13. Приготовление монтажных растворов.	6
ПК 3. Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда. ПК 4. Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных	ПМ.03. Выполнение монтажа каркасно-облицовочных конструкций	108	. Выполнение отделки каркасно-обшивных конструкций готовыми сухими строительными смесями	Тема 3.14 Приготовление раствора для заделки стыков	6
				Тема 3.15. Заделка стыков между строительными листовыми и плитными материалами.	6
				Тема 3.16. Монтаж перегородок из гипсовых пазогребневых плит с устройством оконных проемов.	6
				Тема 3.17. Монтаж перегородок из гипсовых пазогребневых плит с устройством дверных проемов.	6
				Тема 3.18. Облицовка из гипсовых плит ниш.	6
				Тема 3.19. Облицовка из пазогребневых колонн.	6
				Тема 3.20. Подготовка различных поверхностей для каркасных работ.	6
				Тема 3.21. Установка наружных защитных уголков	6
				Тема 3.22. Установка внутренних защитных уголков	
				Тема 3.23 Приготовление шпаклевочных составов из сухих строительных смесей	6
				Тема 3.24 Заделка стыков	6
				Тема 3.25 Заделка мест сопряжений	6
				Тема 3.26 Шпаклевание поверхностей	6
				Тема 3.27 Шлифовка поверхностей после шпаклевания	6
				Тема 3.28 Огрунтовка поверхности после шлифования	6
				Тема 3.29 Облицовка гипсокартонных и гипсоволокнистых листов с обеих сторон каркаса.	6
				Тема 3.30. Облицовка гипсокартонных и гипсоволокнистых листов перегородки	
Тема 3.31. Облицовка цементно- минеральных панелей типа «Аквапанель» и другие проектные положения с обеих сторон каркаса.	6				

условий труда					
ПК 5. Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций.	ПМ.03. Выполнение монтажа каркасно-облицовочных конструкций	36	Выполнение монтажа бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов	Тема 3.32. Подготовка строительных листовых и плитных материалов к монтажу бескаркасных облицовок	6
				Тема 3.33. Подготовка поверхностей для устройства бескаркасных облицовок	6
				Тема 3.34. Приклеивание строительных листовых и плитных материалов к поверхностям	6
				Тема 3.35. Подготовка материалов к монтажу сухих сборных стяжек (оснований пола)	6
				Тема 3.36. Устройство сухой сборной стяжки из элементов пола.	6
				Тема 3.37. Удаление повреждений, ремонт поверхностей и замена обшивок из строительных листовых и плитных материалов	6
ПК 7. Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	ПМ.03. Выполнение монтажа каркасно-облицовочных конструкций	66	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы	Тема 3.38. Подготовка материалов и инструментов для изготовления шаблонов элементов КОК.	6
				Тема 3.39. Подготовка материалов и инструментов для изготовления криволинейных и ломанных элементов КОК.	6
				Тема 3.40. Изготовление шаблонов.	6
				Тема 3.41. Изготовление криволинейных элементов обшивок.	6
				Тема 3.42. Изготовление ломанных элементов обшивок.	6
				Тема 3.43. Подготовка материалов для монтажа каркасов сложной геометрической формы.	6
				Тема 3.44. Разметка поверхностей.	6
				Тема 3.45. Установка элементов каркаса сложных конструкций.	6
				Тема 3.46. Установка в проектное положение элементов обшивки сложной геометрической формы.	6
				Тема 3.47. Крепление на каркас подготовленных криволинейных элементов из строительных листовых и плитных материалов	6
Тема 3.48. Крепление на каркас подготовленных ломанных элементов из строительных листовых и плитных материалов	6				

3.2. Содержание учебной практики

Код и наименование профессионального модуля и тем учебной практики	Содержание учебных занятий	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
ПМ 01 Выполнение штукатурных и декоративных работ		252	
Виды работ: Выполнение штукатурных и декоративных работ		72	
Тема 1.1. Организация рабочего места. Безопасность труда и пожарная безопасность в учебных мастерских	Содержание:	6	
	1. Правила техники безопасности при подготовке поверхностей под оштукатуривание		2
	2. Организация рабочего места.		2
	3. Подготовка камневидных поверхностей под оштукатуривание.		2
Тема 1.2. Экскурсия на строительный объект.	Содержание:	6	
	1.Правила поведения на строительном объекте		2
	2. Порядок выполнения строительных работ		2
	3. Заключительный инструктаж		2
Тема 1.3. Подготовка камневидных поверхностей под оштукатуривание. Выполнение насечки поверхностей вручную и механизированным способом. Пробивка гнезд вручную с постановкой пробок.	Содержание:	6	
	1. Подготовка бетонных и железобетонных поверхностей под оштукатуривание		2
	2. Огрунтовка поверхности		2
	3. Оконпачивание коробок и мест примыкания крупнопанельных перегородок		2
Тема 1.4. Подготовка деревянных поверхностей.	Содержание:	6	
	1.Сбор драночных щитов		2
	2. Изготовление драночных щитов.		2
Тема 1.5. Подготовка металлических поверхностей под оштукатуривание. Крепление изоляционных материалов и металлической сетки.	Содержание:	6	
	1.Крепление металлической сетки		2
	2. Крепление изоляционных материалов		2
Тема 1.6. Набивание гвоздей и оплетение их проволокой	Содержание:	6	
	1. Набивание гвоздей		2
	2 Оплетение их проволокой		2
Тема 1.7. Провешивание поверхностей. Устройства марок и маяков	Содержание:	6	
	1. Провешивание поверхностей		2

	2. . Устройства марок и маяков		2
Тема 1.8. Приготовление известкового раствора вручную	Содержание:	6	
	1.Техника и технология приготовления известкового раствора вручную		2
	2. Техника и технология приготовления известкового раствора механизированным способом		2
Тема 1.9. Приготовление глиняного раствора вручную	Содержание:	6	
	1.Техника и технология приготовления глиняного раствора вручную		2
	2. Техника и технология приготовления глиняного раствора механизированным способом		2
Тема 1.10. Приготовление цементно-песчаного раствора вручную	Содержание:	6	
	1.Техника и технология приготовления цементно-песчаного раствора вручную		2
	2. Техника и технология приготовления цементно-песчаного раствора механизированным способом		2
Тема 1.11. Приготовление специального раствора вручную	Содержание:	6	
	1.Техника и технология приготовления специального раствора вручную		2
	2. Техника и технология приготовления специального раствора механизированным способом		2
Тема 1.12. Приготовление специального раствора вручную	Содержание:	6	
	1.Техника и технология приготовления специального раствора вручную		2
	2. Техника и технология приготовления специального раствора механизированным способом		2
Тема 1.13. Организация рабочего места. Правила техники безопасности при оштукатуривании различных поверхностей.	Содержание:	6	
	1. Организация рабочего места при оштукатуривании поверхности		2
	2. Правила техники безопасности при оштукатуривании различных поверхностей.		2
Тема 1.14. Инструменты и приспособления для производства штукатурных работ вручную	Содержание:	6	
	1. Инструменты для производства штукатурных работ вручную		2
	2. Приспособления для производства штукатурных работ вручную		2
Тема 1.15. Приготовление вручную и механизированным способом сухие смеси для	Содержание:	6	
	1. Приготовление вручную и механизированным способом сухие		2

обычных штукатурок	смеси для обычных штукатурок		
Тема 1.16. Выполнение простой штукатурки. Набрасывание, разравнивание	Содержание:	6	
	1. Набрасывание при простой штукатурки		2
	2. Разравнивание при простой штукатурки		2
Тема 1.17. Затирание простой штукатурки	Содержание:	6	
	1. Затирание простой штукатурки		2
Тема 1.18. Выполнение улучшенной штукатурки	Содержание:	6	
	1. Набрасывание при улучшенной штукатурки		2
	2. Разравнивание при улучшенной штукатурки		2
	3. Затирание улучшенной штукатурки		2
Тема 1.19. Набрасывание, разравнивание.	Содержание:	6	
	1. Техника безопасности при оштукатуривании колонн и фасадов зданий		2
	1. Набрасывание при улучшенной штукатурки		2
	2. Разравнивание при улучшенной штукатурки		2
Тема 1.20. Затирание улучшенной штукатурки	Содержание:	6	
	1. Затирание улучшенной штукатурки		2
Тема 1.21. Выполнение высококачественной штукатурки.	Содержание:	6	
	1. Набрасывание при высококачественной штукатурки		2
	2. Разравнивание при высококачественной штукатурки		2
	3. Затирание высококачественной й штукатурки		2
Тема 1.22. Набрасывание, разравнивание.	Содержание:	6	
	1. Набрасывание при высококачественной штукатурки		2
	2. Разравнивание при высококачественной штукатурки		2
Тема 1.23. Затирание высококачественной штукатурки	Содержание:	6	
	1. Затирание высококачественной штукатурки		2
Тема 1.24. Выполнение однослойной штукатурки из готовых гипсовых смесей	Содержание:	6	
	1. Приготовление штукатурки из готовых смесей		2
	2. Выполнение однослойной штукатурки		2
Тема 1.25. Отделка дверных проемов	Содержание:	6	
	1. Отделка дверных проемов с применением «Малки»		2
Тема 1.26. Отделка оконных проемов	Содержание:	6	
	1. Отделка оконных проемов с применением шаблонов		2
Тема 1.27. Отделка откосов.	Содержание:		

	1. Ремонт высококачественных оштукатуренных поверхностей	6	2
Тема 1.28. Отделка заглушин и отливов сборными элементами	Содержание:	6	
	1. . Отделка заглушин сборными элементами		2
	2. . Отделка отливов сборными элементами		2
Тема 1.29. Выполнение декоративных штукатурок	Содержание:	6	
	1. Выполнение декоративных штукатурок «Шагрень»		2
	2. Выполнение декоративных штукатурок «S 40, 60, 80»		2
Тема 1.30. Правила техники безопасности при отделке оштукатуривании различных поверхностей. Организация рабочего места	Содержание:	6	
	1. Правила техники безопасности при отделке оштукатуривании различных поверхностей.		2
	2. Организация рабочего места		2
Тема 1.31. Вытягивание тяг всеми видами растворов	Содержание:	6	
	1.Приготовление раствора для вытягивания тяг		2
	2. Вытягивание тяг		2
Тема 1.32. Вытягивание наружных углов	Содержание:	6	
	1.Приготовление раствора для вытягивания наружных углов, выставление правила		2
	2. Вытягивание наружных углов		2
Тема 1.33. Вытягивание внутренних углов.	Содержание:	6	
	1. Выставление правила		2
	2. Вытягивание внутренних углов		2
Тема 1.34. Оштукатуривание квадратных колонн разными видами растворов	Содержание:	6	
	1.Приготовление шаблонов для вытягивания, разбивка на захваты		2
	2. Оштукатуривание квадратных колонн		2
Тема 1.35. Отделка фасадов декоративной штукатуркой	Содержание:	6	
	1. Отделка фасадов камешковой штукатуркой.		2
	2. Отделка фасадов камешковой штукатуркой в два цвета		2
Тема 1.36.Техника безопасности при ремонте оштукатуренных поверхностей. Организация рабочего места.	Содержание:	6	
	1. Техника безопасности при ремонте оштукатуренных поверхностей		2
	2. Организация рабочего места.		2
Тема 1.37 Виды, причины появления и способы устранения дефектов штукатурки.	Содержание:	6	
	1.Устранение пятен, вздутий и отслаивания штукатурки		2
Тема 1.38.Ремонт простых оштукатуренных	Содержание:	6	

поверхностей	1. Ремонт простых оштукатуренных поверхностей		2
Тема 1.39. Ремонт улучшенных оштукатуренных поверхностей	Содержание:	6	
	1. Ремонт улучшенных оштукатуренных поверхностей		2
Тема 1.40. Ремонт высококачественных оштукатуренных поверхностей	Содержание:	6	
	1. Ремонт высококачественных оштукатуренных поверхностей		2
Тема 1.41. Ремонт специальных оштукатуренных поверхностей	Содержание:	6	
	1. Ремонт специальных оштукатуренных поверхностей		2
Тема 1.42. Ремонт декоративных оштукатуренных поверхностей	Содержание:	6	
	1.. Ремонт декоративных оштукатуренных поверхностей		2
ПМ.02. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ		216	
Тема 2.1. Подготовка оштукатуренных поверхностей под малярные работы.	Содержание	6	
	1.Грунтование оштукатуренной поверхности		2
Тема 2.2. Подготовка деревянных поверхностей под малярные работы.	Содержание	6	
	1.Грунтование поверхности		2
	2. Выбеливание деревянной поверхности		2
	3.заделка изъянов деревянной поверхности		2
Тема 2.3. Огрунтовка поверхностей под окрашивание водными составами	Содержание	6	
	1.Ручной инструмент для грунтования		2
	2.О грунтовка поверхностей под окрашивание водными составами		2
Тема 2.4. Шпаклевка поверхностей под окрашивание водными составами	Содержание	6	
	1. Ручной инструмент для шпаклевания		2
	2. Шпаклевка на один раз поверхностей		2
Тема 2.5.Шлифовка поверхностей под окрашивание неводными составами.	Содержание	6	
	1. Шлифовка поверхностей абразивной сеткой, наждачной бумагой под окрашивание неводными составами.		2
Тема 2.6. Огрунтовка поверхностей под окрашивание неводными составами	Содержание	6	
	1.Огрунтовка поверхностей грунтовкой глубокого проникновения		2
Тема 2.7. Шпаклевка поверхностей под окрашивание неводными составам	Содержание	6	
	1. Шпаклевка на один раз поверхностей		2
Тема 2.8. Шлифовка поверхностей под окрашивание неводными составами.	Содержание	6	
	1. Шлифовка поверхностей абразивной сеткой, наждачной бумагой		2
	2. Огрунтовка поверхностей грунтовкой глубокого проникновения грунтовкой глубокого проникновения		2
Тема 2.9. Окраска поверхностей водными составами	Содержание		

вручную	1.Инструмент для окраски поверхностей и уход за ним	6	2
	2.Первичная окраска (проявка) цвета		2
	3.Повторная окраска поверхности		2
Тема 2.10. Окраска поверхностей неводными составами вручную	Содержание	6	
	1.Первичная окраска (проявка) цвета		2
	2.Повторная окраска поверхности		2
Тема 2.11. Окраска поверхностей водными составами механизированным способом.	Содержание	6	
	1.Подготовка краскопультов и компрессоров для работ		2
	2.Окраска поверхности вертикально, горизонтально и кругами		2
	3. Правила ухода за механизмами		2
Тема 2.12. Окраска поверхностей неводными составами механизированным способом	Содержание	6	
	1.Подготовка краскопультов и компрессоров для работ		2
	2.Окраска поверхности вертикально, горизонтально и кругами		2
	3. Правила ухода за механизмами		2
Тема 2.13. Окраска поверхностей лаком на основе битумов вручную	Содержание	6	
	1.Подготовка инструмента для работ		2
	2.Окраска поверхности вертикально, горизонтально и кругами		2
	3. Правила ухода за инструментом		
Тема 2.14. Накатка рисунков узорными валиками	Содержание	6	
	1.Нанесение состава в равномерный слой		2
	2.Наката повторяющегося рисунка		2
Тема 2.15. Набивка рисунка по трафарету	Содержание	6	
	1.Нанесение состава в равномерный слой		2
	2. Набивка рисунка по трафарету		2
Тема 2.16.Фактурная отделка поверхности под шагрень	Содержание	6	
	1.Нанесение состава в равномерный слой		2
	2.Придание фактуры валиком		2
Тема 2.17. Отделка окрашенной поверхности набрызгом и торцовкой	Содержание	6	
	1. Отделка окрашенной поверхности торцовкой		2
	2. Отделка окрашенной поверхности набрызгом		2
Тема 2.18. Отделка поверхностей по эскизам клеевыми составами в два- четыре тона	Содержание	6	
	1. Отделка поверхностей по эскизам клеевыми составами в два-четыре тона с помощью клейкой ленты		2
	2. Отделка поверхностей по эскизам клеевыми составами в два-		2

	четыре тона методом отводки и отбивки поверхности		
Тема 2.19. Малярная отделка при отрицательной температуре	Содержание	6	
	1. Наведение растворов с противоморозными добавками		2
	2. Малярная отделка при отрицательной температуре		2
Тема 2.20. Оклеивание поверхностей виниловыми обоями.	Содержание	6	
	1. Разметка поверхности и раскрой обоев		2
	2. Намазывание обоев и стен клеем (время выдержки)		2
	3. Стыкование и разглаживание полотен		2
Тема 2.21. Оклеивание поверхностей флизелиновыми обоями	Содержание	6	
	1. Разметка поверхности и раскрой обоев		2
	2. Намазывание обоев и стен клеем (время выдержки)		2
	3. Стыкование и разглаживание полотен		
Тема 2.22. Оклеивание поверхностей поливинилхлоридная декоративная отделочная пленка	Содержание	6	
	1. Огрунтовка поверхности		2
	2. Разметка поверхности и раскрой пленок		2
	3. Стыкование и разглаживание полотен		2
Тема 2.23. Оклеивание поверхностей с «Девилон»	Содержание	6	
	1. Разметка поверхности и раскрой пленок		2
	2. Стыкование и разглаживание полотен		2
Тема 2.24. Оклеивание поверхностей с «Пеноплен»	Содержание	6	
	1. Разметка поверхности и раскрой пленок		2
	2. Стыкование и разглаживание полотен		2
Тема 2.25. Выполнение декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами	Содержание	6	
	1. Нанесение раствора на поверхность		2
	2. Придание текстуры		2
Тема 2.26. Окрашивание поверхностей в два и более тона	Содержание	6	
	1. Разметить поверхность и наклеить скотч		2
	2. Окраска поверхности и отводка стыков		2
Тема 2.27. Вытягивание филенок с подтушевкой	Содержание	6	
	1. Вытягивание филенок.		2
	2. Подтушевка филенок		2
Тема 2.28. Вырезание трафаретов любой сложности	Содержание	6	
	1. Раскрой трафаретов		2
	2. Вырезание трафаретов		2

Тема 2.29 Отделка поверхности по трафарету	Содержание	6	
	1. Накладка и фиксация трафарета		2
	2. Раскраска поверхности		2
Тема 2.30 Отделка поверхности декоративной крошкой	Содержание	6	
	1. Нанесение равномерного раствора		2
	2. Заглаживание и жилезнение фактуры		2
Тема 2.31 Отделка поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни	Содержание	6	
	1. Нанесение равномерного раствора		2
	2. Придание фактуры		
	3. Окраска в несколько тонов		
Тема 2.32 Отделка поверхностей под шелк, замшу, сукно и другие материалы	Содержание	6	
	1. Нанесение равномерного раствора		2
	2. Придание фактуры		2
	3. Окраска в несколько тонов		2
Тема 2.33 Аэрографические работы	Содержание	6	
	1. Приготовление механизмов и рисунка для работ		2
	2. Нанесение цвета краскопультными рисунка		2
Тема 2.34 Декоративное лакирование поверхностей	Содержание	6	
	1. Пропитка воском поверхности		2
	2. Придание объема поверхности		2
Тема 2.35 Отделка фасадов декоративно-художественными покрасками	Содержание	6	
	1. Нанесение короеда		2
	2. Нанесение S 60		2
Тема 2.36 Определение дефектов и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту. Ремонт и восстановление декоративно-художественных отделок	Содержание	6	
	1. Определение дефектов и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту.		2
	2. Ремонт и восстановление декоративно-художественных отделок		2
ПМ. 03 «Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций»		288	
Тема 3.1. Правила техники безопасности при выполнении монтажа каркасно-обшивочных конструкций. Организация рабочего места.	Содержание	6	
	1. Вводное занятие		2
	2. Инструктажи		2
	3. Электро – пожаробезопасность		2
Тема 3.2. Экскурсия на объект	Содержание	6	
	1. Ознакомление со строительным объектом.		2

	2. Инструктаж по охране труда на строительных площадках		2
Тема 3.3. Подготовка площадки, инструмента и материалов для проведения работ по устройству КОК.	Содержание	6	
	1. Подготовка площадки для работ		2
	2. Подготовка инструмента для ГКЛ		2
	3. Подготовка материалов КОК		2
Тема 3.4. Разметка поверхностей.	Содержание	6	
	1. Использование электронного уровня		2
	2. Метод «Конверта»		2
	3. Устройство маяков		2
Тема 3.5. Монтаж элементов металлических каркасов КОК.	Содержание	6	
	1. Освоение монтажа облицовки С626 из КНАУФ – двухслойная		2
	2. Освоение монтажа облицовки С626 из КНАУФ – многослойная		2
Тема 3.6. Монтаж элементов деревянных каркасов КОК.	Содержание	6	
	1. Освоение монтажа облицовки С663 из КНАУФ – супер.листов		2
	2. Освоение монтажа облицовки С663 из КНАУФ – суперлистов на каркасе из потолочного профиля однослойная или двухслойная		2
Тема 3.7. Выполнение обрамления дверных проемов.	Содержание	6	
	1. Облицовка на деревянный каркас		2
	2. Облицовка доборами		2
	3. Облицовка на мастики		2
Тема 3.8. Выполнение обрамления оконных и других проемов.	Содержание	6	
	1. Облицовка на деревянный каркас		2
	2. Облицовка доборами		2
	3. Облицовка на мастики		2
Тема 3.9. Установка теплоизоляционных материалов в КОК.	Содержание	6	
	1. Установка однослойных листов между профилями		2
	2. Установка листов в разбежку		2
	3. Устройство коммуникаций в теплоизоляционных материалах		2
Тема 3.10. Крепление строительных листовых и плитных материалов к каркасам.	Содержание	6	
	1. Крепление однослойное на саморезы		2
	2. Крепление двухслойное		2
	3. Расшивка непроизводственных швов		2
Тема 3.11. Установка звукоизоляционных материалов в КОК.	Содержание	6	
	1. Установка однослойных листов между профилями		2

	2.Установка листов в разбежку		2
	3.Устройство коммуникаций в звукоизоляционных материалов		2
Тема 3.12. Крепление строительных листовых и плитных материалов к каркасам.	Содержание	6	
	1.Крепление однослойное на саморезы		2
	2.Крепление двухслойное		2
	3.Расшивка непроизводственных швов		2
Тема 3.13. Приготовление монтажных растворов.	Содержание	6	
	1.Приготовление растворов вручную		2
	2.Механизация приготовления раствора		2
	3.Определение подвижности растворов		2
Тема 3.14 Приготовление раствора для заделки стыков	Содержание	6	
	1.Использование электроинструментов для приготовления раствора		2
	2.Очистка электроинструмента после работы		2
Тема 3.15. Заделка стыков между строительными листовыми и плитными материалами.	Содержание	6	
	1.Заделка производственных швов		2
	2.Заделка непроизводственных швов		2
	3.Заделка разнородной поверхности		2
Тема 3.16. Монтаж перегородок из гипсовых пазогребневых плит с устройством оконных проемов.	Содержание	6	
	1.Выполнение монтажа перегородки С 112 на металлическом каркасе		2
	2.Выполнение монтажа с двухслойной обшивкой под высококачественную отделку		2
Тема 3.17. Монтаж перегородок из гипсовых пазогребневых плит с устройством дверных проемов.	Содержание	6	
	1.Расчет потребности плит		2
	2. Приготовление раствора		2
	3. Установка первого ряда		2
Тема 3.18. Облицовка из гипсовых плит ниш.	Содержание	6	
	1.Разрез плит по размерам		2
	2.Крепление перевязки швов		2
Тема 3.19. Облицовка из пазогребневых плит колонн.	Содержание	6	
	1.Разрез плит по размерам		2
	2.Крепление перевязки швов		2
Тема 3.20. Подготовка различных поверхностей для каркасных работ.	Содержание	6	
	1. Подготовка кирпичных поверхностей для каркасных работ.		2

	2. Подготовка бетонных поверхностей для каркасных работ.		2
Тема 3.21. Установка наружных защитных уголков	Содержание	6	
	1. Установка перфорированного металлизированного уголка		2
	2. Установка перфорированного пластмассового уголка		2
Тема 3.22. Установка внутренних защитных уголков	Содержание	6	
	1. Крепление металлизированной ленты		2
	2. Фиксация наружного угла с армирующей сеткой		2
Тема 3.23 Приготовление шпаклевочных составов из сухих строительных смесей	Содержание	6	
	1. Приготовление механизированным способом раствора		2
	2. Очистка венчика после окончания работ		2
Тема 3.24 Заделка стыков	Содержание	6	
	1. Заделка разнородных стыков		2
	2. Армирование стыков		2
Тема 3.25 Заделка мест сопряжений	Содержание	6	
	1. Подготовка мест и материалов для мест сопряжения		2
	2. Армирование мест сопряжений		2
Тема 3.26 Шпаклевание поверхностей	Содержание	6	
	1. Однослойное шпаклевание в «слой»		2
	2. Двойное шпаклевание на «сдир»		2
Тема 3.27 Шлифовка поверхностей после шпаклевания	Содержание	6	
	1. Ручное шлифование		2
	2. Механизированное шлифование		2
Тема 3.28 Огрунтовка поверхности после шлифования	Содержание	6	
	1. Огрунтовка ручным и механизированным способом		2
	2. Огрунтовка подмазанных мест		2
Тема 3.29 Облицовка гипсокартонных и гипсоволокнистых листов с обеих сторон каркаса.	Содержание	6	
	1. Облицовка в разбежку		2
	2. Облицовка шов в шов		2
Тема 3.30. Облицовка гипсокартонных и гипсоволокнистых листов перегородки	Содержание	6	
	1. Облицовка при высоте более 3,0 метра		2
	2. Усиление каркаса		2
Тема 3.31. Облицовка цементно- минеральных панелей	Содержание		

типа «Аквапанель» и другие проектные положения с обеих сторон каркаса.	1.Освоение монтажа сборного основания «Альфа»	6	2
	2. Освоение монтажа сборного основания «Бета»		2
Тема 3.32. Подготовка строительных листовых и плитных материалов к монтажу бескаркасных облицовок	Содержание	6	
	1.Раскрой листов для облицовки		2
	2.Приготовление раствора механизированным способом		2
Тема 3.33. Подготовка поверхностей для устройства бескаркасных облицовок	Содержание	6	
	1.Раскрой листов		2
	2.Приготовление раствора для облицовки		2
Тема 3.34. Приклеивание строительных листовых и плитных материалов к поверхностям	Содержание	6	
	1.Приклеивание плит на мостику		2
Тема 3.35. Подготовка материалов к монтажу сухих сборных стяжек (оснований пола)	Содержание	6	
	1. Освоение монтажа сборного основания суперпола «Вега»		2
	2. Освоение монтажа сборного основания суперпола «Гамма»		2
Тема 3.36. Устройство сухой сборной стяжки из элементов пола.	Содержание	6	
	1.Устройство маяков для сборной стяжки		2
	2.Сборка пола		2
Тема 3.37. Удаление повреждений, ремонт поверхностей и замена обшивок из строительных листовых и плитных материалов	Содержание	6	
	1. Удаление повреждений на поверхности		2
	2. Ремонт поверхностей		2
	3. Замена обшивок из строительных листовых и плитных материалов		2
Тема 3.38. Подготовка материалов и инструментов для изготовления шаблонов элементов КОК.	Содержание	6	
	1. Подготовка материалов для изготовления шаблонов элементов КОК.		2
	2. Подготовка инструментов для изготовления шаблонов элементов КОК.		2
Тема 3.39. Подготовка материалов и инструментов для изготовления криволинейных и ломанных элементов КОК.	Содержание	6	
	1.Подготовка материалов для изготовления криволинейных и ломанных элементов КОК		2
	2. Подготовка инструментов для изготовления криволинейных и ломанных элементов КОК		2
Тема 3.40. Изготовление шаблонов.	Содержание	6	
	1.Приготовление малок		2
	2.Изготовление мягких шаблоно		2
Тема 3.41. Изготовление криволинейных элементов	Содержание	6	
	1.Чертеж криволинейных элементов		2

обшивок.	2.Раскрой криволинейных элементов		2
Тема 3.42. Изготовление ломанных элементов обшивок.	Содержание	6	
	1.Расчет и чертеж ломанных элементов обшивок.		2
	2.Раскрой элементов обшивок		2
Тема 3.43. Подготовка материалов для монтажа каркасов сложной геометрической формы.	Содержание	6	
	1.Расчет в потребности материалов для сложной геометрической формы		2
	2. Изготовление лекал		2
Тема 3.44. Разметка поверхностей.	Содержание	6	
	1.Расчет метод конверта		2
	2.Выставление маяков и шаблонов		2
Тема 3.45. Установка элементов каркаса сложных конструкций.	Содержание	6	
	1.Сборка каркаса с эллипсом		2
	2.Сборка каркаса сложной формы		2
Тема 3.46. Установка в проектное положение элементов обшивки сложной геометрической формы.	Содержание	6	
	1. Установка в проектное положение элементов обшивки сложной геометрической формы.		2
Тема 3.47. Крепление на каркас подготовленных криволинейных элементов из строительных листовых и плитных материалов	Содержание	6	
	1.Проверка и усиление каркаса для крепления		2
	2.Крепление строительных листовых материалов		2
Тема 3.48. Крепление на каркас подготовленных ломанных элементов из строительных листовых и плитных материалов	Содержание	6	
	1.Подготовка ломанных строительных материалов		2
	2. Крепление ломанных строительных материалов		2
Всего		756	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Для реализации программы профессионального модуля предусмотрены следующие специальные помещения: кабинет «Основы технологии отделочных строительных работ и декоративно-художественных работ», оснащенный оборудованием:

- рабочее место преподавателя;
- ученические столы и стулья;
- маркерная доска;
- учебная, справочная и нормативная литература;
- образцы строительных материалов и изделий;
- стенд «Квалификационные характеристики»;
- стенд «Современные материалы и технологии»;
- стенд «Инструменты. Приспособления»;
- ручные инструменты, приспособления для отделочных строительных работ;
- оснащенный техническими средствами обучения:
- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедийный проектор экран.

Для реализации программы модуля предусмотрена обязательная учебная практика.

Лаборатории «**Материаловедения**» оснащенная в соответствии с п. 6.1.2.1. рабочей программы по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**.

Мастерская «**Малярных и декоративно-художественных работ**», оснащенная в соответствии с п. 6.1.2.2. рабочей программы по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**.

Оснащенные базы практики, в соответствии с п. 6.1.2.3 Рабочей программы по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Программа профессионального модуля обеспечивается учебно-методической документацией по всем междисциплинарным курсам и учебной практике.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение. Реализация программы профессионального модуля должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модуля). Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебно-методическим печатными или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам, изданной за последние 5 лет.

Для реализации программы модуля предусмотрена итоговая (концентрированная) учебная практика. Учебная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

При проведении практических занятий в зависимости от сложности изучаемой темы и технических условий возможно деление учебной группы на подгруппы численностью не менее 6 человек.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): наличие среднего (высшего) профессионального образования, соответствующих профилям модулей и профессии «Мастер отделочных строительных и декоративных работ».

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой среднее специальное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю модуля.

Инженерно-педагогический состав: среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Мастера: наличие 4 – 6 квалификационного разряда с обязательной стажировкой в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения обучающимися заданий, выполнения практических проверочных работ. В результате освоения учебной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифф.зачета.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>ВД 1 Выполнение штукатурных и декоративных работ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ, - Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности - Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей - Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей 	<p>Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике</p>
<p>ВД 2 Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций</p> <ul style="list-style-type: none"> - Выполнять подготовительные работы при производстве монтажа каркасно-облицовочных конструкций. - Устраивать ограждающие конструкции, перегородки. - Выполнять отделку внутренних и наружных поверхностей с использованием листовых материалов, панелей, плит. - Выполнять ремонт каркасно-облицовочных конструкций. 	<p>Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике</p>
<p>ВД 3 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ</p> <p>Выполнять подготовительные работы при производстве</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и</p>

<p>малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды</p> <p>Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды</p> <p>Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p> <p>Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с соблюдением безопасных условий труда</p> <p>Оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда</p> <p>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</p> <p>Выполнять ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда</p>	<p>производственной практике</p>
--	----------------------------------

