Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Керченский технологический техникум»

СОГЛАСОВАНО

Директор ООО «КСиБ»

А.В. Тишкин

20 2/г.

УТВЕРЖДАЮ Директор ГБП ОУ РК «КТТ»

М.Е.Тимохов

31 3 08 20 24 r

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ 03. ВЫПОЛНЕНИЕ МАЛЯРНЫХ И ДЕКОРАТИВНО-ХУДОЖЕСТВЕННЫХ РАБОТ

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Керчь

2021г.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля П . Э. Выполнение малярных и декоративно-художественных работ разработана на основе ФГОС СПО ППКРС по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2016 г. №1545, входящей в укрупненную группу 08.00.00 Техника и технологии, с учетом примерной основно образовательной программы (зарегистрированной в Федеральном реес примерных образовательных программ СПО) и рабочей программы воспитан ГБПОУ РК «Керченский технологический техникум»

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Керченский технологический техникум»

Разработчики:

Возникевич Н.В. - преподаватель специальных дисциплин

Конкина С.А.- мастер производственного обучения

Программа рассмотр	ена и одобрен	а на заседании ЦМК «Авто	слесарь, сварщики и
строители»			
Протокол №1 от 30.0	8.2021 г.		
Председатель ЦМК_	Boonly	Н.В.Возникевич	880

Программмарекомендована к утверждению на заседании

Методического совета ГБПОУ РК «КТТ»

Протокол № / от « 2 » е9 2021г. Председатель МС // А.Н.Коробецкая

СОДЕРЖАНИЕ

1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	15
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	2
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	31
5.ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	33

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.03. ВЫПОЛНЕНИЕ МАЛЯРНЬ Х И ДЕКОРАТИВНО-ХУДОЖЕСТВЕННЫХ РАБОТ

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.03 Выполнение малярных и декоративно-художественных работ является части основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФІ СПО ППКРС профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных декоративных работ

1.1 Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения учебной практики обучающийся должен освоить основ вид деятельности ВД Выполнение малярных и декоративно-художествен работ и соответствующие ему общие компетенции и профессиональ компетенции:

1.2.1 Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
OK 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
OK 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
OK 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
OK 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения
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 поддержание необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном у иностранном языках.
OK 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планиров предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.2.2 Перечень профессиональных компетенций

Выпускник, освоивший программу СПО по профессии должен обла, профессиональными компетенциями

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных		
Код	таименование виоов оеятельности и профессиональных компетенций		
ВД 3	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ		
ПК 3.1	Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, 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 различны и
	способами с применением необходимых материалов, инструменто и
	оборудования с соблюдением безопасных условий труда
ПК 3.7	Выполнять ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием соблюдением безопасных условий труда

1.2.3 В результате освоения учебной практики обучающийся должен:

Иметь	Подготовка рабочих мест, оборудования, материалов
практический	инструментов для выполнения малярных и декоратив
опыт	художественных работ в соответствии с инструкциями
	регламентами
	Очистка поверхностей и предохранение от набрызгав краски
	Протравливание и обработка поверхностей
	Окончательная подготовка поверхностей для окрашивания и
	оклеивания обоями
	Приготовление нейтрализующего раствора
	Приготовление грунтовочных составов, эмульсий и паст по
	заданной рецептуре
	and managed by a district of the state of th
	Приготовление окрасочных составов по заданной рецептуре
	Приготовление окрасочных составов необходимого тона при
	количестве пигментов не более четырех
	Выполнение грунтования и шпатлевания поверхностей вручную и
	механизированным способом
	Нанесение шпатлевочных составов на поверхности вручную и
	механизированным способом
	Разравнивание шпатлевочного состава, нанесенного
	механизированным способом
	Грунтовка поверхностей кистями, валиками, краскопультами с
	ручным приводом
	Техническое обслуживание краскопульта
	Tealin leckee ooesiy kindaiine kpackonysidia

Шлифовка огрунтованных, окрашенных и прошпатлеванн поверхностей

Окрашивание поверхностей различными малярными составами

Окрашивание поверхностей кистями, валиками, краскопультами ручным приводом

Вытягивание филенок без подтушевывания

Нанесение на вертикальные и горизонтальные поверхн х клеевых (жидких) обоев

Окрашивание рам

Подготовка стен и материалов к оклеиванию обоями

Оклеивание поверхности обоями простыми или средней плотност и тканями.

Отделка стен и потолков высококачественными обоями Выполнение декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов

Выполнение торцевания и флейцевания поверхностей Выполнение декоративного покрытия поверхностей в один или

несколько тонов

Выполнение декоративного покрытия поверхностей под дерево и камень

Отделка поверхностей стен по эскизам клеевыми составами в двачетыре тона

Копирование и вырезание трафаретов любой сложности

Отделка поверхностей набрызгом, цветными декоративными крошками

Рельефное и фактурное окрашивание поверхностей

Отделка поверхностей аэрографией

Выполнение декоративного лакирования

Выполнение бронзирования, золочения и серебрения поверхностей

Орнаментальная роспись в несколько тонов

	Ремонт и восстановление малярных и декоратив
	художественных отделок
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
	Соблюдать правила техники безопасности и охраны окружак л
	среды
	Применять средства индивидуальной защиты
	Выполнять подготовительные работы при производстве маляри
	и декоративных работ в соответствии с заданием
	Пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками
	для очистки поверхностей
	Пользоваться пылесосом, воздушной струей от компрессора при
	очистке поверхностей;
	Удалять старую краску с расшивкой трещин и расчисткой выбоин
	Устанавливать защитные материалы (скотч, пленки) для
	предохранения поверхностей от набрызгав краски
	Наносить на поверхности олифу, грунты, пропитки и
	нейтрализующие растворы кистью или валиком
	Отмеривать и смешивать компоненты нейтрализующих и
	протравливающих растворов
	Отмеривать, перетирать и смешивать компоненты шпатлевочных
	составов
	Отмерять и смешивать компоненты грунтовочных составов,
	эмульсий и паст по заданной рецептуре
	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 шпатлеван 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 шпатлевочного сст на поверхность вручную

Разравнивать нанесенный механизированным спос эб шпатлевочный состав.

Шлифовать огрунтованные, окрашенные и прошпатлевани поверхности.

Пользоваться инструментом для нанесения на поверхно 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 поверхности высококачественных обоев, дерматина, древесн іх обоев.

Пользоваться инструментом и приспособлениями для оклеивания поверхностей.

Пользоваться инструментом и приспособлениями для смены обо

Осуществлять производство работ по выполнению декорати в художественной отделки стен, потолков и других архитекту раконструктивных элементов.

Пользоваться инструментом и приспособлениями для выполне декоративного покрытия поверхностей.

Составлять тональные гаммы сложных окрасочных составов образцам.

Выполнять торцевание, флейцевание поверхностей и вытягивать филенки с подтушевкой.

Выполнять копирование и вырезание трафаретов.

Накладывать трафареты на поверхность и выполнять фиксацию.

Производить отделку поверхности по трафарету.

Выполнять окрашивание поверхностей в два и более тона;

Выполнять декоративное покрытие поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни и другие имитационные работы.

Выполнять отделку поверхности декоративной крошкой.

Формировать на обрабатываемой поверхности рельеф и выполнять фактурное окрашивание с использованием специального инструмента.

Пользоваться аэрографическим инструментом и оборудованием и выполнять отделку поверхности с помощью аэрографа.

Выполнять декоративное лакирование поверхностей.

Выполнять декоративное покрытие поверхности под бронзу, золото и серебро.

Выполнять роспись поверхностей по рисункам и эскизам, от руки по припороху.

Определять дефекты и повреждения поверхностей, подлежащих

	ремонту.
	Соблюдать правильность технологии ремонта окрашенных поверхностей.
	Осуществлять производство работ по ремонту и восстановлениго декоративно-художественных отделок в соответствии технологическим заданием.
Знать	Требования инструкций и регламентов по организации подготовке рабочих мест, оборудования, материалог инструментов для выполнения малярных и декоратля художественных работ. Требования безопасных условий труда. Правила применения средств индивидуальной защиты.
	Технологическое задание и требования охраны труда. Технологическую последовательность подготовки поверхностей под окрашивание и оклеивание. Приемы очистки поверхностей. Способы и правила расшивки трещин, вырезки сучьев и засмолов.

нейтрализующих растворов кистью или валиком.

нейтрализующих и протравливающих растворов.

маркировка,

маркировка,

маркировка,

грунтовочных составов, эмульсий и паст.

маркировка,

растворов, грунтов, пропиток.

Сортамент,

Сортамент,

Сортамент,

Сортамент,

по заданной рецептуре.

составов.

Способы протравливания и обработки поверхностей.

Способы нанесения на поверхности олиф, грунтов, пропиток и

Виды и свойства основных протравливающих и нейтрализующих

основные

основные

Способы приготовления грунтовочных составов, эмульсий и паст

основные

основные

свойства

свойства

свойства

свойства

олиф,

шпатлевочных

применяемых

применяемых

лакокрасочных материалов и побелок.

Способы и правила приготовления окрасочных составов.

Способы и правила подбора колера.

Правила транспортировки, складирования и хранения компоненто для малярных и декоративных работ.

Технологическую последовательность грунтования и шпатлерся поверхностей вручную и механизированным способом.

Способы и правила нанесения грунтовок и основные требов н предъявляемые к качеству грунтования.

Способы и правила нанесения шпатлевочных составов поверхность вручную.

Устройство, назначение и правила применения инструмента механизмов для нанесения шпатлевочных составов.

Способы и правила разравнивания шпатлевочного состава, нанесенного механизированным способом.

Устройство, принцип работы, правила эксплуатации ручного краскопульта.

Способы и правила выполнения шлифовальных работ.

Основные требования, предъявляемые к качеству грунтования и шлифования поверхностей инструкции по охране труда, пожаробезопасности и электробезопасности при шпатлевании, грунтовании и шлифовании поверхностей механизированным инструментом.

Технологическую последовательность окрашивания поверхности различными малярными составами.

Требования, предъявляемые к качеству окрашенных и побеленных поверхностей.

Способы и правила нанесения лаков, краски, побелки на поверхности вручную и механизированным способом.

Способы вытягивания филенок без подтушевывания.

Способы и правила нанесения клеевых (жидких) обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности.

Устройство и правила эксплуатации машин, механизмов и механизированного инструмента для малярных работ (кроме агрегатов высокого давления).

Устройство и правила эксплуатации передвижных малярных

станций.

Требования, предъявляемые к качеству материалов, применяемых при производстве обойных работ, к качеству оклеенных поверхностей.

Приемы и способы подготовки стен и материалов к оклеивани обоями.

Технологическую последовательность оклеивания поверхно различными материалами.

Устройство и принцип действия обрезальных машин и станкої. Инструкции по охране труда, пожаробезопасности электробезопасности при использовании обрезальных машин станков.

Способы и правила оклеивания поверхностей обоями.

Сортамент, маркировка, основные свойства высококачественных, дерматиновых и древесных обоев.

Правила эксплуатации инструмента и приспособлений, используемых при наклеивании и замене обоев.

Способы и правила выполнения малярных работ под декоративное покрытие.

Технологическую последовательность выполнения декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурноконструктивных элементов.

Виды ручного и механизированного инструмента и оборудования. Способы подбора окрасочных составов.

Способы и приемы копирования и вырезания трафаретов, инструмент для копирования и вырезания трафаретов.

Способы подбора и составления трафаретов.

Технологическую последовательность отделки поверхности по трафарету.

Способы покрытия поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни и другие имитационные работы.

Способы и правила формирования рельефа и фактурного окрашивания.

Способы и правила аэрографической отделки.

Способы и правила бронзирования, золочения и серебрения поверхностей и декоративного лакирования.

Виды росписей и шрифтов.

Способы и приемы росписи поверхностей.

Методику определения дефектов и повреждений поверхностей, подлежащих ремонту.

Технологическую последовательность ремонта поверхностей выполненных с использованием малярных работ и декоратив художественных отделок.

Требования, предъявляемые к качеству отремонтирован и поверхностей.

Правила техники безопасности при выполнении ремонтных и восстановительных работ.

1.3 Личностные результаты освоения программы воспитания техникума

Освоение содержание учебной дисциплины обеспечивает достижение обучающимися следующих личностных результатов с учетом рабочей программы воспитания ГБПОУ РК «Керченский технологический техникум»

Код ЛР	Личностные результаты реализации программы воспитания				
ЛР 13	Умеющий выстраивать троекторию собственного				
	профессионального и личностного развития, планирующий				
	предпринимательскую деятельность, использующий знания по				
	финансовой грамотности.				
ЛР14	Владеющий навыками коммуникабельности в коллективе,				
	решающий различные задачи профессиональной деятельности				
ЛР15	Умеющий пользоваться профессиональной документацией на				
	государственном и иностранных языках.				
ЛР17	Активно принимающий полученные знания на практике,				
	анализирующий производственную ситуацию, умеющий быстро				
	принимать решения, соответствующий требованиям работодателя.				
ЛР18	Проявляющий доброжелательность к окружающим, деликатность,				
	чувство такта и готовность оказать услугу каждому, кто в ней				
	нуждается.				

1.4. Количество часов на освоение учебной практики:

Всего – 216 часов, в том числе в форме практической подготовки 216 часов

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Коды	Наименование разделов практики	Количе	Учебная
профессио		ство	практика
нальных		часов	(ча ч
компетен			
ций			
ПК 3.1	Раздел 1. Подготовительные работы при	95	3
ПК 3.2	производстве малярных и декоративных работ		
ПК 3.3			
ОК 01- 11			
ПК 3.4	Раздел 2.Производство малярных работ	165	7
ПК 3.7			
ОК 01- 11			
ПК 3.5	Раздел З.Производство обойных работ	67	30
ОК 01- 11			
ПК 3.6	Раздел 4.Декоративно-художественная отделка	152	72
ПК 3.7	поверхностей		
ОК 01- 11			
Итого			216

2.2 Содержание учебной практики

Наименование разделов	Содержание	Объем часов
профессионального	(виды работ)	
модуля (ПМ),	(виды расст)	
междисциплинарных		
курсов (МДК) и тем		
Раздел 1.ПМ.03		36
Выполнение малярных и		
декоративно-		
художественных работ		
МДК.03.01 Технология		
малярных и декоративно-		
художественных работ		
Раздел 1		
Подготовительные работы		
при производстве		
малярных и		
декоративных работ		
Тема 1.1. Правила	1 Организация рабочего места. Техника безопасности при выполнении	6
организации рабочего	малярных и декоративных работ.	
места и техники		

безопасности при выполнении малярных и декоративно- художественных работ		
Тема 1.2. Правила эксплуатации и принцип работы инструментов, механизмов и оборудования для подготовки и обработки поверхности	1. Подготовка инструментов, механизмов и оборудования к работе	6
Тема 1.3. Подбор материалов и приготовление составов	1. Приготовление малярных составов	6
Тема 1.4. Подготовка поверхностей под окрашивание и	1. Очистка поверхности ручным и механизированным способом	6
оклеивание	2. Огрунтовка поверхностей ручным и механизированным способом 3. Нанесение шпатлевочных составов на поверхность ручным и механизированным способом. Шлифование огрунтованных и прошпатлеванных поверхностей	6

Раздел 2.ПМ.03 Выполнение малярных и декоративно — художественных работ МДК.03.01 Технология малярных и декоративно — художественных работ Раздел 2. Производство малярных работ		78
Тема 2.1.Окраска поверхностей водными	1. Соблюдение правил техники безопасности и требований охраны окружающей среды.	6
составами вручную и механизированным способом	2. Нанесение окрасочных составов на поверхности ручным и механизированным способом	6
	3.Окрашивание поверхностей известковыми составами	6
	4.Окрашивание поверхностей водоэмульсионными составами	6
	5.Окрашивание поверхностей клеевыми, силикатными составами.	6
	6. Окраска поверхностей ручным и электрическим краскопультом.	6
Тема 2.2.Окраска	1. Окраска кистью, валиками вертикальных поверхностей неводными	6

породуностой мородин ими	составами.	
поверхностей неводными	составами.	
составами вручную и	2. Окраска дверных полотен и оконных переплето.	6
механизированным		
способом	3. Простая, улучшенная, высококачественная окраска неводными	6
	составами.	
	4. Способы и правила нанесения лаков и красок на поверхности вручную	6
	и механизированным способом	
	5. Техника растушевки, флейцевания и торцевания красочной пленки	6
	6. Ремонт малярных покрытий. Контроль качества выполненных работ.	6
Тема 2.3.Окраска	1. Нанесение окрасочных составов на наружные поверхности ручным и	6
наружных поверхностей	механизированным способом	
Раздел 3.ПМ.03		30
Выполнение малярных и		
декоративно —		
художественных работ		
МДК.03.01 Технология		
малярных и декоративно		
-художественных работ		
AJ AUMECT DEMILDIA PROVI		
Раздел 3		

Раздел 3. Производство обойных работ		
Тема 3.1. Оклейка	1. Подготовка стен и материалов к оклеиванию	6
поверхности различными материалами	2. Подготовка клеящего состава для проклеивания поверхностей и	6
	3. Обрезка кромок обоев различным инструментом и оборудованием	6
	4. Оклеивание стен и потолков обоями различного вида без пузырей и	6
	отслоений 5. Удаление старых обоев и наклейка новых, удаление пятен на	6
	оклеенных поверхностях.	-
Раздел 4.ПМ.03 Выполнение малярных и		72
декоративно – художественных работ		
МДК.03.01 Технология малярных и декоративно		

-художественных работ Раздел 4. Декоративно- художественная отделка стен, потолков и других архитектурно- конструктивных элементов		
Тема 4.1.Цвет в лакокрасочных покрытиях	1.Приемы смешивания пигментов с учетом их химического взаимодействия	6
Тема 4.2.Технология выполнения различных видов декоративно-	1. Подготовка и использование инструментов и приспособлений для выполнения декоративно-художественных работ	6
художественных отделок	2. Окрашивание поверхностей в два и более тона	6
	3. Вытягивание филенок с подтушевкой	6
	4. Подготовка трафаретов, фиксация их на поверхности. Отделка поверхности по трафарету	6
	5. Отделка поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни, под шелк, замшу, сукно и другие материалы	6
	6. Формирование на обрабатываемой поверхности рельефа и выполнение фактурного окрашивания с использованием специального инструмента	6

	7. Подготовка и использование аэрографического нь румента и оборудования. Аэрографические работы	6
:	8. Декоративное лакирование поверхностей	6
	9. Составление тональной гаммы окрасочных составов по образцам. Выполнение орнаментной и объемной росписи	6
	10. Отделка фасадов декоративно-художественными покрасками	6
1	11. Определение дефектов и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту. Ремонт и восстановление декоративно-художественных отделок	6
	Итого	216

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализации программы профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета «Основы технологии отделочных строительных работ»

Оборудование учебного кабинета «Основ технологии отделочных строительных работ и декоративно-художественных работ»,

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.

Мастерская «Малярных и декоративно-художественных работ»

Перечень основного и вспомогательного технологического оборудования

Технический фен

Эксцентровая шлифмашина

Угловая шлифмашина

Краскораспылитель
Аэрограф
Компрессор
Агрегат окрасочный пневматического распыления
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)
Шприц-дозатор
Инструмент
Валик малярный меховой

Валик малярный угловой Валик малярный велюровый Валик малярный поролоновый Валик малярный филенчатый Валик декоративный (фактурный) Мини-валик Валик прижимной Шпатель фасадный Шпатель малярный Шпатель угловой Шпателя фасонные Шпатель резиновый Японский шпатель (набор) Кисть маховая Кисть макловица Кисть ручник Кисть флейц 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 выдвижным лезвием Нож позолотчика Подушечка позолотчика Агатовые зубцы (набор) Терка пластиковая с поролоновой основой Меховая варежка для воска Канцелярские принадлежности – набор (ножницы, карандаш, ластик, линейка, циркуль) Мастихины (набор) Приспособления Коврик самовосстанавливающийся Ванночка Телескопический стержень Трафарет Сито сменное для процеживания Миксер строительный 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

Средства индивидуальной защиты:

Специальная одежда

защитная обувь

перчатки

кепка, каска (при необходимости)

респиратор

защитные очки

защита органов слуха при работе с электрооборудованием защитная обувь при работе с тяжелым камнем защита носка у обуви

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

3.2.1. Печатные издания

- 1. Завражин Н.Н., «Технология отделочных строительных работ» М.: Академия», 2013г.
- 2. Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ. Учебное пособие для начального профессионального образования / И.В. Петрова.- М.:Издательскийцентр «Академия», 2015. 192 с.
- 3. Материаловедение. Отделочные работы: учебник для нач.проф. образования / В.А. Смирнов, Б.А. Ефимов, О.В. Кульков. 2-е изд., перераб. М.: Издательский центр «Академия», 2012. 368 с.
- 4. Куликов О.Н., Е.И. Ролин «Охрана труда в строительстве» М.: «Академия», $2015 \ \Gamma$.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.	Оценка процесса подготовки рабочего места, оборудования, материалов и инструментов для выполнения малярных и декоративно-художественных работ в соответствии с инструкциями и регламентами. Оценка процесса выполнения очистки поверхностей и предохранения от набрызгов краски. Оценка процесса удаления старой краски с расшивкой трещин и расчисткой выбоин, протравливания и обработки поверхности нейтрализующими растворами кистью или валиком, нанесения на поверхности олифы, грунта и пропитки	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике: оценка процесса оценка результатов
ПК 3.2. Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды	Оценка процесса приготавления нейтрализующих растворов, грунтовочных составов, эмульсии и пасты, красящих составов по заданной	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике:

	рецептуре.	оценка процесса
	Оценка процесса подбора колера при приготовлении окрасочных составов,	оценка результатов
	приготовления красящих составов необходимого тона при количестве пигментов не более четырех с соблюдением безопасных условий труда и требований 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	Оценка процесса выполнения грунтования, нанесения шпатлевочных составов и шпатлевания поверхностей вручную и механизированным способом. Оценка процесса разравнивания шпатлевочных составов, нанесенных механизированным способом. Оценка процесса грунтования поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом. Оценка процесса выполнения технического обслуживания краскопульта. Оценка процесса шлифования огрунтованных и	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике: оценка процесса оценка результатов
	прошпатлеванных поверхностей с соблюдением безопасных условий труда	

ПК 3.4.Окрашивать поверхности различными	Оценка процесса окрашивания поверхности различными	Экспертное наблюдение
малярными составами,	малярными составами.	выполнения
	малирными составами.	
используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с	Оценка процесса окрашивания поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом.	практических работ на учебной практике:
соблюдением безопасных	ру шым приведем.	оценка процесса
условий труда	Оценка процесса вытягивания филенки без подтушевывания.	оценка результатог
	Оценка процесса выполнения нанесения на вертикальные и горизонтальные поверхности клеевых (жидких) обоев.	
	Оценка процесса окрашивания рамы,	
	Обеспечения безопасности труда при окрашивании поверхностей различными малярными составами	
ПК 3.5. Оклеивать	Оценка процесса подготовки	Экспертное
поверхности различными	стены и материалов к	наблюдение
материалами с	оклеиванию обоями,	выполнения
материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий	Оклеивания поверхности обоями простыми или средней плотности и тканями.	практических работ на учебной практикае:
труда.		оценка процесса
	Оценка процесса выполнения отделки стен и потолков	-
	высококачественными обоями в	оценка результатов
	соответствии с	
	производственным заданием, с	
	соблюдением требований	
	охраны труда, пожарной и	
	экологической безопасности	

ПК 3.6. Выполнять декоративнохудожественную отделку стен, потолков и других архитектурноконструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования с соблюдением безопасных условий труда. Оценка процесса выполнения декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов. Оценка процесса выполнения торцевания и флейцевания поверхностей. Оценка процесса выполнения

Оценка процесса выполнения декоративного покрытия поверхностей в один или несколько тонов.

Оценка процесса выполнения декоративного покрытия поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни и другие имитационные работы.

Оценка процесса выполнения отделки поверхностей по эскизам клеевыми составами в два - четыре тона.

Оценка процесса выполнения копирования и вырезания трафаретов любой сложности. Оценка процесса отделки поверхности набрызгом, цветными декоративными крошками,

выполнения рельефного и фактурного окрашивания поверхностей.

Оценка процесса выполнения отделки поверхностей с помощью аэрографа.

Оценка процесса выполнения

Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике:

оценка процесса

оценка результатог

	декоративного лакирования.	
	Оценка процесса выполнения	
	бронзирования, золочения и	
	серебрения поверхностей.	
	Оценка процесса выполнения	
	орнаментальной росписи в	
	несколько тонов.	
	Оценка процесса обеспечения	
	безопасности труда при	
	выполнении декоративно-	
	художественной отделки	
	поверхностей	,
ПК 3.7.Выполнять ремонт	Оценка процесса выявления	Экспертное
и восстановление	дефектов и повреждения	наблюдение
малярных и декоративно-	поверхностей, подлежащих	выполнения
художественных отделок	ремонту.	проитиноских робот
		практических работ
в соответствии с	Оценка процесса ремонта и	учебной и
в соответствии с технологическим		_
	Оценка процесса ремонта и	учебной и практике:
технологическим	Оценка процесса ремонта и восстанавления малярной и	учебной и
технологическим заданием и соблюдением	Оценка процесса ремонта и восстанавления малярной и декоративно-художественной	учебной и практике: оценка процесса
технологическим заданием и соблюдением безопасных условий	Оценка процесса ремонта и восстанавления малярной и декоративно-художественной отделки.	учебной и практике:
технологическим заданием и соблюдением безопасных условий	Оценка процесса ремонта и восстанавления малярной и декоративно-художественной отделки. Оценка процесса пользования	учебной и практике: оценка процесса
технологическим заданием и соблюдением безопасных условий	Оценка процесса ремонта и восстанавления малярной и декоративно-художественной отделки. Оценка процесса пользования установленной технической	учебной и практике: оценка процесса

Лист дополнений и изменений к рабочей программе учебной практики н 2021-2022 учебный год

Дополнения и изменения к рабочей программе на 2021-2022 учебный год по учебной практике

В рабочую программу внесе	ны следующие изме	нения:	
			
Дополнения и изменения	в рабочей програми	ме рассмотрен	ы и согласованы да
заседании			методической
комиссии			
	20		
« <u> </u>	20	Γ	
Председатель Цикловой мет	одической комиссии	Ī	
			/

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575819

Владелец Тимохов Михаил Евменович

Действителен С 23.02.2022 по 23.02.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575819

Владелец Тимохов Михаил Евменович

Действителен С 23.02.2022 по 23.02.2023