

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«БАХЧИСАРАЙСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТА**

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора по УПР

ГБПОУ РК «БТСТ»

 /Ю. Л. Быканов/

«13» января 2021 г.

Приложение 6.2.2

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ 02. ВЫПОЛНЕНИЕ МАЛЯРНЫХ И ХУДОЖЕСТВЕННО – ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ.

08.01.25. «Мастер отделочных строительных работ».

г. Бахчисарай, 2021 г.

Рабочая программа производственной практики ПМ.02 разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (СПО)

08.01.25. «Мастер отделочных строительных и декоративных работ».

Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерством образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291.

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» (ГБПОУ РК «БТСТ»)

Разработчики:

Котлярова Н. С. *Н.С. Котлярова* преподаватель-методист;
Еремеева С.Н. *С.Н. Еремеева* мастер производственного обучения;
Марченко Т.А. *Т.А. Марченко* мастер производственного обучения;

Программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании профильной методической комиссии преподавателей спец. дисциплин и мастеров п/о общестроительных дисциплин

Протокол заседания ПМК

№ 5 от «30» декабря 2020г

Председатель ПМК: *Н.С. Котлярова* / Котлярова Н. С. /

Рассмотрено и одобрено на Методическом совете.

Протокол заседания Методического совета

№ 3 от «13» января 2021 г

Председатель МС: *Ю.Л. Быканов* /Ю.Л. Быканов/

Согласовано:

Директор предприятия

ООО «Хибины» г.Бахчисарай

(Кочетов Н.А.)



СОДЕРЖАНИЕ

		Стр.
1	Паспорт рабочей программы производственной практики	4
2	Результаты освоения программы производственной практики	5
3	Тематический план и содержание производственной практики	8
4	Условия реализации программы производственной практики	16
5	Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	17

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы:

Рабочая программа производственной практики по профессии:

08.01.25. «Мастер отделочных строительных и декоративных работ»,

(далее производственная практика) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии (специальности)

08.01.25. «Мастер отделочных строительных и декоративных работ»,

в части освоения квалификаций: маляр строительный;

и основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

Выполнение малярных и художественно – декоративных работ.

1.2. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы: профессиональный цикл, раздел производственная практика.

1.3. Цели и задачи производственной практики:

- производственная практика по профессии:

углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.

2.1. Требования к результатам освоения производственной практики.

В результате прохождения производственной практики по каждому из видов профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

Вид профессиональной деятельности	Требования к умениям
Выполнение малярных и художественно - декоративных 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 с заданием</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> <p>Отмеривать и смешивать компоненты окрасочных составов по заданной рецептуре</p> <p>Подбирать колер при приготовлении окрасочных составов</p> <p>Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент</p> <p>Осуществлять производство работ по грунтованию и шпатлеванию поверхностей вручную и механизированным способом</p> <p>Пользоваться инструментами и приспособлениями для грунтования поверхностей</p> <p>Заправлять, регулировать факел распыла грунта, наносить грунт на поверхность краскопультами с ручным приводом</p> <p>Производить техническое обслуживание ручного краскопульта</p> <p>Пользоваться инструментом для нанесения шпатлевочного состава на поверхность вручную</p> <p>Разравнивать нанесенный механизированным способом шпатлевочный состав</p> <p>Шлифовать огрунтованные, окрашенные и прошпатлеванные поверхности.</p> <p>Пользоваться инструментом для нанесения на поверхность шпатлевки механизированным способом</p> <p>Пользоваться инструментом для нанесения на поверхность</p>

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
Составлять тональные гаммы сложных окрасочных составов по 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

	<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>
--	--

2.2. Результаты освоения производственной практики

Производственная практика по профессии:

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является углубление первоначального практического опыта обучающихся, развитие общих и профессиональных компетенций, готовность к самостоятельной трудовой деятельности, разработка письменной экзаменационной работы, а также выполнение выпускной практической

Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ПК 3.1	Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды
ПК 3.2	Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды
ПК 3.3	Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда
ПК 3.4	Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с соблюдением безопасных условий труда
ПК 3.5	Оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда
ПК 3.6	Выполнять декоративно-художественную отделку стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования с соблюдением безопасных условий труда
ПК 3.7	Выполнять ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда

Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

2. Тематический план и содержание производственной практики

3.1.Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики.

Коды профессиональных компетенций	Наименование разделов профессионального модуля	Количество часов	Производственная практика, часов
ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3	Раздел 1. Подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ	28	28
ПК 3.4 ПК 3.7	Раздел 2. Производство малярных работ	58	58
ПК 3.5	Раздел 3. Производство обойных работ	29	29
ПК 3.6 ПК 3.7	Раздел 4. Декоративно-художественная отделка поверхностей	101	101
	Всего:	216	216

	ручным и механизированным способом Шлифование огрунтованных и прошпатлеванных поверхностей.		
Раздел 2. Окрашивание поверхности различными малярными составами. (58 час.)	5.Подбор инструментов и приспособлений для нанесения на поверхность лакокрасочных материалов. Подсчет объемов работ и потребности в материалах, подбор колера при приготовлении окрасочных составов, смешивание компонентов окрасочных составов. Заполнение дневника.	58	
Тема 1.2. Окрашивание поверхности различными малярными составами. (28 час.)	6.Окраска поверхностей водными составами ручным и механизированным способом. 7.Окраска поверхностей неводными составами ручным и механизированным способом. 8.Нанесения клеевых (жидких) обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности.	28	
Тема 2.2. Выполнение ремонта и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок. (28 час.)	9.Определение дефектов и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту. 10.Ремонт покрытий окрашенных водными составами. Заполнение дневника. 11.Ремонт покрытий окрашенных не водными составами. 12. Ремонт покрытий отделанных клеевыми (жидкими) обоями. Контроль качества выполненных работ.	28	
Раздел 3. Оклеивание поверхности различными материалами. (29 час.)	13. Подготовка стен, подготовка клеящего состава. Расчет потребности обоев. Пакетный раскрой обоев на станке.	29	
Тема 1.3. Оклеивание поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда. (29 час.)	14. Оклеивание стен обоями различного вида.		

	<p>15.Оклеивание потолков обоями различного вида. Заполнение дневника.</p> <p>16.Удаление старых обоев и наклейка новых, удаление пятен на оклеенных поверхностях. Контроль качества.</p>		
<p>Раздел 4. Выполнение ремонта окрашенных и оклеенных поверхностей. (101час.)</p> <p>Тема 1.4. Выполнение декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами. (84 час.)</p>	<p>17.Подготовка и использование инструментов и приспособлений для выполнения декоративно-художественных работ.</p> <p>18.Окрашивание поверхностей в два и более тона.</p> <p>19.Вытягивание филенок с подтушевкой.</p> <p>20.Отделка поверхности по трафарету. Заполнение дневника.</p> <p>21.Отделка поверхностей под ценные породы дерева, декоративные камни.</p> <p>22.Отделка поверхностей под шелк, замшу, сукно и другие материалы.</p> <p>23.Формирование на обрабатываемой поверхности рельефа и выполнение фактурного окрашивания с использованием специального инструмента.</p> <p>24.Выполнение аэрографических работ.</p> <p>25.Декоративное лакирование поверхностей. Заполнение дневника.</p> <p>26.Покрытие поверхности под бронзу, золото и серебро.</p> <p>27.Выполнение орнаментной и объемной росписи.</p>	<p>101</p> <p>84</p>	

<p>Тема 2.4. Выполнение ремонта и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок. (14 час.)</p>	<p>28.Отделка фасадов декоративно-художественными покрасками.</p> <p>29.Определение дефектов и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту. Ремонт и восстановление декоративно-художественных отделок</p> <p>30.Ремонт и восстановление декоративно-художественных отделок. Контроль качества. Заполнение дневника. Дифференцированный зачет.</p>	<p>14</p>	
--	--	-----------	--

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к материально-техническому обеспечению.

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает наличие строительных объектов, согласно договоров о прохождении производственной практики.

1. *Перечень основного и вспомогательного технологического оборудования*

- Технический фен
- Эксцентровая шлифмашина
- Угловая шлифмашина
- Краскораспылитель
- Аэрограф
- Компрессор
- Агрегат окрасочный пневматического распыления
- Проектор строительный

2. *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
- Транспортёр
- Весы с диапазоном измерения от 0,1 до 3кг. (для колеровки)
- Правило дюралюминиевое универсальное (2м)
- Шприц-дозатор

3. *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
- Агатые зубцы (набор)
- Терка пластиковая с поролоновой основой
- Меховая варежка для воска
- Канцелярские принадлежности – набор (ножницы, карандаш, ластик, линейка, циркуль)
- Мастихины (набор)

4. *Приспособления*

- Коврик самовосстанавливающийся
- Ванночка
- Телескопический стержень
- Трафарет
- Сито сменное для процеживания
- Миксер строительный

5. *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

б. 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

Электронные пособия ЭБС «Znanium.com» Договор № 2840 От 09.01.2018 г (300 подключений)

ЭБС «Образователно – Издательский центр «Академия» Договор № ДогОИЦ0642/ЭБ-16 (2 учебных пособия на 3 года)

Основные источники:

1. Черноус Г.Г. Технология штукатурных работ: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Черноус Г.Г., 4-е изд., стер- М.: Издательский центр «Академия», 2015г. (Эл.рес. ЭБС «Академия»)
2. Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Петрова И.В. 8-е изд., стер-М.: Издательский центр «Академия», 2015г. (Эл. рес. ЭБС « Академия»)

Дополнительные источники:

1. Митина, Н. Дизайн интерьера [Электронный ресурс] / Наталия Митина. - М.: Альпина Паблишер, 2013(Эл.рес.)
2. Охрана труда : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. — (Среднее профессиональное образование). (Э.р)
3. Дворкин, Л.И. Строительное материаловедение [Электронный ресурс] / Л.И. Дворкин, О.Л. Дворкин. - М.: Инфра -Инженерия, 2013. (Эл.рес.)
4. Красовский П.С. - М. :Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с. (Эл.рес.)

Нормативные источники:

1. Гост 12.3.005-75 (ст сзв 3951 82) «Работы окрасочные»;
2. Гост 9825-73 «Материалы лакокрасочные термины, определения и обозначения»;
3. Гост 12.4.021-75 «Системы вентиляционные общие требования»;
4. Гост 12.4.009-75. «Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание».
5. ЕНиР, Сборник Е8 Выпуск 1 Ведущие исполнители - И.Л.Терещенко, Л.Ф.Троицкая. Исполнители - О.И.Кутузова, Л.С.Фаликова (ЦНИБ-Мосстрой); канд. техн. наук Г.В.Северина (ЦНИИОМТП); Л.П.Карева, И.А.Копынева (ЦБНТС). УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Государственного строительного комитета СССР, Государственного комитета СССР по труду и социальным

вопросам и Секретариата Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов от 5 декабря 1986 года № 43/512/29-50 для обязательного применения на строительных, монтажных и ремонтно-строительных работах.

6. СНиП 3.04.01-87 «Малярные работы»
7. ТОИ Р-66-29-95 Инструкция по технике безопасности для маляров строительных.

Интернет ресурсы:

1. <http://gardenweb.ru/tekhnologiya-malyarnykh-rabot-i-tekhnika-bezopasnosti>;
2. <http://aepgroup.ru/articles/malyarnie-raboty-meh-sposobom.html>;
3. <http://www.arhplan.ru/technology/finishing/materials-used-for-painting-works>;
4. http://www.forgot.ru/normative_documents/instrukciya-dly-malyarov.html.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса:

Производственная практика контролируется мастерами производственного обучения или преподавателями профессионального цикла образовательного учреждения концентрированно. От организации контроль за прохождением производственной практики возлагается на лицо, назначенное организацией и закрепленное за обучающимися на время прохождения практики.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса:

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

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль за прохождением производственной практики возлагается на мастера производственного обучения, оценка результатов освоения производственной практики осуществляется в процессе самостоятельного выполнения обучающимися заданий.

По окончании каждой из практических частей программы обучения (практика) - дифференцированный зачет в форме практического задания.

Таблица 1 - Показатели оценки результата освоения ПК

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Основные показатели оценки результатов обучения
<p>Выполнение малярных и художественно декоративных работ.</p>	<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>Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием.</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>- Приготовление нейтрализующего раствора.</p> <p>Приготовление грунтовочных составов, эмульсий и паст по заданной рецептуре.</p> <p>Приготовление окрасочных составов по заданной рецептуре.</p> <p>Приготовление окрасочных составов необходимого тона при количестве пигментов не более четырех</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> <p>Отмеривать и смешивать компоненты окрасочных составов по заданной рецептуре.</p> <p>Подбирать колер при приготовлении окрасочных составов.</p> <p>Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент</p>

Применять средства индивидуальной защиты.
Соблюдать безопасные условия труда и охрану окружающей среды

-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.
Шлифовка огрунтованных, окрашенных и прошпатлеванных поверхностей

- 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 шпатлевочного 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

- Окрашивание поверхностей различными малярными составами.
Окрашивание поверхностей кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом.
Вытягивание филенок без подтушевывания.
Нанесение на вертикальные и горизонтальные поверхности клеевых (жидких) обоев.
Окрашивание рам

- 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.
Пользоваться установленной технической документацией.

	<p>Соблюдать безопасные условия труда</p> <ul style="list-style-type: none">- Подготовка стен и материалов к оклеиванию обоями. <p>Оклеивание поверхности обоями простыми или средней плотности и тканями.</p> <p>Отделка стен и потолков высококачественными обоями</p> <ul style="list-style-type: none">- Выполнять подготовку стен и материалов к оклеиванию обоями. <p>Осуществлять производство работ по оклеиванию поверхности различными материалами.</p> <p>Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности стен обоев простых и средней плотности или тканей.</p> <p>Удалять старые обои, наклеенные внахлестку, и наклеивать новые.</p> <p>Удалять пятна на оклеенных поверхностях.</p> <p>Пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев.</p> <p>Пользоваться станком для пакетного раскроя обоев.</p> <p>Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности высококачественных обоев, дерматина, древесных обоев.</p> <p>Пользоваться инструментом и приспособлениями для оклеивания поверхностей.</p> <p>Пользоваться инструментом и приспособлениями для смены обоев.</p> <p>Соблюдать требования технологического задания и безопасных условий труда</p> <ul style="list-style-type: none">- Выполнение декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов. <p>Выполнение торцевания и флейцевания поверхностей.</p> <p>Выполнение декоративного покрытия поверхностей в один или несколько тонов.</p> <p>Выполнение декоративного покрытия поверхностей под дерево и камень</p> <p>Отделка поверхностей стен по эскизам клеевыми составами в два- четыре тона.</p> <p>Копирование и вырезание трафаретов любой сложности.</p> <p>Отделка поверхностей набрызгом, цветными декоративными крошками.</p> <p>Рельефное и фактурное окрашивание поверхностей.</p> <p>Отделка поверхностей аэрографией.</p> <p>Выполнение декоративного лакирования.</p> <p>Выполнение бронзирования, золочения и серебрения поверхностей.</p> <p>Орнаментальная роспись в несколько тонов</p> <ul style="list-style-type: none">- Осуществлять производство работ по выполнению декоративно-художественной отделки стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов.
--	--

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 -100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
50-79	3	удовлетворительно
До 50	2	неудовлетворительно

Список использованных источников

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273 ФЗ.
2. Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии / специальности.
3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 29.10.2013г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования».
4. Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
5. Приказ Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования».
6. Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».
7. Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей среднего профессионального образования на основе федеральных государственных образовательных стандартов СПО (ФГАУ «ФИРО»).
8. Положения о проведении учебной и производственной практики в ОО СПО (локальный акт).

Электронные пособия ЭБС «Znanium.com» Договор № 2840 От 09.01.2018 г (300 подключений)

ЭБС «Образователно – Издательский центр «Академия» Договор № ДогОИЦ0642/ЭБ-16 (2 учебных пособия на 3 года)

Основные источники:

1. Черноус Г.Г. Технология штукатурных работ: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ Черноус Г.Г., 4-е изд., стер- М.:
Издательский центр «Академия», 2015г. (Эл.рес. ЭБС «Академия»)

3. Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ: учебник для студ. учреждений сред.проф. образования/ Петрова И.В. 8-е изд., стер-М.:Издательский центр «Академия»,2015г.(Эл. рес. ЭБС « Академия»)

Дополнительные источники:

1. Митина, Н. Дизайн интерьера [Электронный ресурс] / Наталия Митина. - М.: Альпина Паблишер, 2013(Эл.рес.)
2. Охрана труда : учеб. пособие / М.В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 298 с. — (Среднее профессиональное образование). (Э.р)
3. Шуляков Л. В.Основин, В.Н. Строительные материалы и изделия : учеб.пособие / В.Н. Основин, Л.В. Шуляков. – 2-е изд. – Минск: Выш. шк., 2009. (Эл.рес.)
4. Дворкин, Л.И. Строительное материаловедение [Электронный ресурс] / Л.И. Дворкин, О.Л. Дворкин. - М.: Инфра -Инженерия, 2013. (Эл.рес.)
5. Красовский П.С. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с. (Эл.рес.)

Нормативные источники:

1. Гост 12.3.005-75 (ст сзв 3951 82) «Работы окрасочные»;
2. Гост 9825-73 «Материалы лакокрасочные термины, определения и обозначения»;
3. Гост 12.4.021-75 «Системы вентиляционные общие требования»;
4. Гост 12.4.009-75. «Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание».
5. ЕНиР, Сборник Е8 Выпуск 1 Ведущие исполнители - И.Л.Терещенко, Л.Ф.Троицкая. Исполнители - О.И.Кутузова, Л.С.Фаликова (ЦНИБ-Мосстрой); канд. техн. наук Г.В.Северина (ЦНИИОМТП); Л.П.Карева, И.А.Копынева (ЦБНТС). УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Государственного строительного комитета СССР, Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и Секретариата Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов от 5 декабря 1986 года № 43/512/29-50 для обязательного применения на строительных, монтажных и ремонтно-строительных работах.
6. СНиП 3.04.01-87 «Малярные работы»
7. ТОИ Р-66-29-95 Инструкция по технике безопасности для маляров строительных.

Электронные ресурсы:

1. <http://gardenweb.ru/tekhnologiya-malyarnykh-rabot-i-tekhnika-bezopasnosti>;
2. <http://aepgroup.ru/articles/malyarnie-raboty-meh-sposobom.html>;
3. <http://www.arhplan.ru/technology/finishing/materials-used-for-painting-works>;
4. http://www.forgot.ru/normative_documents/instrukciya-dly-malyarov.html.