

Министерство образования и науки Республики Татарстан
Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение
«Мамадышский политехнический колледж»
(ГАПОУ «Мамадышский ПК»)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по ТО

Ахметшина А.Д.

« 02 » 02 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
для обучающихся по программам профессионального обучения
из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, окончившие специальные
(коррекционные) школы
ПП 02. ВЫПОЛНЕНИЕ МАЛЯРНЫХ РАБОТ
по профессии **19727 Штукатур**

2024 г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Профессионального стандарта «Штукатур», утвержденный Приказ Министерства труда Российской Федерации от 10.03.2015 г. № 148н «Об утверждении профессионального стандарта «Штукатур» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 марта 2015 г., регистрационный № 365777), Утверждено на педагогическом совете ФГБОУ ДПО ИРПО от 30.08.2022 № 12

Обсуждена и одобрена на заседании
предметно-цикловой комиссии:
мастеров п/о и преподавателей
профессиональных дисциплин

Протокол № 1
« 29 » августа 20 24 г.
Председатель ПЦК: Ломака Г.Л.

Разработчик:

1. Юсупова Рузиля Дамировна, мастер п/о

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАКТИКИ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.01 Технология малярных работ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является основной частью адаптированной образовательной программы профессионального обучения по профессии 19727 Штукатур, (профессиональная подготовка лиц с ограниченными возможностями здоровья, окончивших специальные коррекционные школы VIII вида), и основных видов деятельности (ВД1): Выполнение основных малярных операций и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ

ПК 3.2. Окрашивать поверхности различными малярными составами.

ПК 3.3. Оклеивать поверхности различными материалами.

ПК 3.4. Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.

1.2. Цели производственной практики

Закрепление и совершенствование приобретённых в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по профессии Мастер отделочных строительных работ, развитие общих профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

Требования к результатам освоения производственной практики:

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности обучающийся должен **приобрести практический опыт**: Выполнение малярных работ.

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 окружающей среды;
- Применять средства индивидуальной защиты;
- Выполнять подготовительные работы при производстве малярных 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 набрызгивания 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 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;
- 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;
- Определять дефекты и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту;
- Соблюдать правильность технологии ремонта окрашенных поверхностей;

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики:

Всего часов – **120** часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВД) **Выполнение основных малярных операций**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

| Код компетенции | Наименование результата обучения |
|------------------------|--|
| ПК 3.1 | Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ |
| ПК 3.2 | Окрашивать поверхности различными малярными составами. |
| ПК 3.3 | Оклеивать поверхности различными материалами. |
| ПК 3.4 | Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей. |
| ОК 1 | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. |
| ОК 2 | Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем. |
| ОК 3 | Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы. |
| ОК 4 | Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач. |
| ОК 5 | Использовать информационно коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| ОК 6 | Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами. |
| ОК 7 | Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). |

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план практики

| Код ПК | Код и наименование профессионального модуля, код и наименование МДК | Виды работ | Наименования тем учебной практики | Количество часов по темам |
|--|---|------------|--|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ПМ 02 Технология малярных работ | | | | |
| ПК 3.1 – 3.4. | ПП 02.01 | | Тема 1. Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ | 18 |
| | | | Тема 2. Окрашивание поверхностей различными малярными составами | 42 |
| | | | Тема 3. Оклеивание поверхностей различными материалами | 36 |
| | | | Тема 4. Выполнение ремонта оклеенных и окрашенных поверхностей | 18 |
| | | | Пробная квалификационная работа | 6 |
| | <i>ВСЕГО часов</i> | | | 120 |

3.2. Содержание производственной практики

| Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики | Содержание учебных занятий. | Объём часов | Уровень освоения |
|---|---|-------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Раздел 1. Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ. | | | |
| Тема Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ. | Содержание производственной практики | 18 | |
| | 1. Подготовка к работе ручного инструмента. Подготовка к работе механизмов. | 6 | II |
| | 2. Подготовка бетонных поверхностей. Подготовки оштукатуренных поверхностей. Подготовка деревянных поверхностей. Подготовка металлических поверхностей. | 6 | |
| | 3. Подготовка поверхностей обшитых гипсокартонном. | 6 | |
| Раздел 2. Окрашивание поверхностей различными малярными составами. | | | |
| Тема Окрашивание поверхностей различными малярными составами. | Содержание производственной практики | 42 | |
| | 1. Приготовление и нанесение водных окрасочных составов на поверхность при помощи краскопульта Приготовление и нанесение на поверхность потолка водоэмульсионных составов ручными инструментами. Приготовление и нанесение на | 6 | II |

| | | | |
|----|--|---|--|
| | поверхность стен водоэмульсионных составов ручными инструментами. | | |
| 2. | Огрунтовка поверхностей. | 6 | |
| 3. | Приготовление неводного окрасочного состава необходимого тона. | 6 | |
| 4. | Нанесение неводных составов на поверхность кистью на 1-й раз, 2-й раз. | 6 | |
| 5. | Нанесение неводных составов на поверхность валиком на 1-й раз. | 6 | |
| 6. | Нанесение неводных составов на поверхность валиком на 2-й раз. | 6 | |
| 7. | Нанесение неводных составов на поверхность пистолетом-распылителем. | 6 | |

Раздел 3. Оклеивание поверхностей различными материалами.

| Содержание производственной практики | | 36 | |
|---|--|-----------|----|
| 1. | Подбор и раскрой обоев. | 6 | II |
| 2. | Разметка потолков перед оклеиванием обоями. | 6 | |
| 3. | Приготовление клея. Оклейка потолков флизелиновыми обоями | 6 | |
| 4. | Оклейка потолков виниловыми обоями. | 6 | |
| 5. | Подбор и раскрой обоев. Подгонка по рисунка. Разметка стен перед | 6 | |

| | | | | |
|--|---|---|-----------|----|
| | | оклеиванием обоями. | | |
| | 6. | Оклейка стен флизелиновыми обоями. | 6 | |
| | 7. | Оклейка стен виниловыми обоями. | 6 | |
| Раздел 4. Выполнение ремонта окрашенных и оклеенных поверхностей. | | | | |
| Тема Выполнение ремонта окрашенных и оклеенных поверхностей. | Содержание производственной практики | | 18 | |
| | 1. | Очистка потолка от старого покрытия. Очистка стен от старого покрытия. Выведение плесени, ржавчины, желтых пятен. | 6 | II |
| | 2. | Огрунтовка потолков. Огрунтовка стен. | 6 | |
| | 3. | Шпатлевание стен. Шпатлевание потолков. Шлифование и грунтовка потолков. Шпатлевание и грунтовка стен. Шпатлевание дверных блоков. Шпатлевание оконных блоков. | 6 | |
| Пробная квалификационная работа | | | 6 | |

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требование к условиям проведения производственной практики.

Реализация программы предполагает проведение производственной практики на строительных объектах города и края прямых договоров, заключенных между образовательным учреждением и каждым предприятием, куда направляется обучающийся.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса.

Производственная практика проводится концентрированно в рамках каждого профессионального модуля. Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоение МДК и зачета по учебной практике.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Мастера производственного обучения, осуществляющие непосредственное руководство производственной практикой обучающихся должны иметь квалификационный разряд по профессии Штукатур не ниже 4, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в три года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется мастером производственного обучения совместно с наставником обучающегося в ходе самостоятельного выполнения обучающимися работ. По завершению практики обучающийся проходит квалификационные испытания в форме экзамена, который входит в комплексный экзамен по профессиональному модулю. Квалификационный экзамен проводится в форме выполнения практической квалификационной работы, содержание которой должно соответствовать определённому виду профессиональной деятельности, сложность работы должна соответствовать уровню получаемой квалификации по профессии. Для проведения квалификационного экзамена формируется комиссия, в состав которой включаются представители образовательного учреждения и предприятия, результаты экзамена оформляются протоколом.

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций по данному профессиональному модулю фиксируются в следующей документации: протоколе проведения квалификационного экзамена, производственной характеристике. Формы данных документов разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно.

По результатам освоения вида деятельности обучающимся выдается документ государственного образца – свидетельство.

| Результаты обучения (освоенные профессиональные компетенции) | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
|---|--|
| Выполнять подготовительные работы при производстве. Окрашивать поверхности различными малярными составами. Оклеивать поверхности различными материалами. Выполнять ремонт окрашенных и | Текущий контроль, производится руководителем практики, закреплённым за обучающимся методом ежедневных наблюдений с последующей оценкой результатов выполнения дневного задания и выставлением отметки в дневнике производственной практики обучающегося. |

| | |
|--|--|
| оклеенных поверхностей. | Итоговый контроль производится в форме выполнения обучающимися практической квалификационной работы. |
| Результаты обучения (освоенные общие компетенции) | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
| Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. | Наблюдения руководителя практики за обучающимися в ходе выполнения дневных заданий и практической квалификационной работы. |
| Организовывать собственную деятельность, исходя из целей и способов её достижения, определённых руководителем. | |
| Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы. | |
| Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач. | |
| Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности | |
| Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами. | |
| Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей) | |