****

Программа учебной и производственной практик разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ.

Положения об учебной практике (производственного обучения) и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом министерством образования и науки РФ №746 от 2 августа 2013 года.

Организация-разработчик:

ГПОАУ ЯО Ярославский колледж гостиничного и строительного сервиса

Разработчики: Сидоренкова Виктория Григорьевна – мастер производственного обучения

**Содержание**

|  |  |
| --- | --- |
| №  |   |
| 1.  | Пояснительная записка  |
| 2.  | Паспорт программы учебной и производственной практик  |
| 3.  | Учебная и производственная практики по профессиональным модулям  |
| 3.1  | ПМ.01 «Выполнение штукатурных работ»  |
| 3.2  | Содержание учебной и производственной практик  |
| 3.3  | ПМ.02 «Выполнение малярных работ»  |
| 3.4  | Содержание учебной и производственной практик  |
| 3.5  | ПМ.03 «Выполнение облицовочных работ плитками и плитами»  |
| 3.6  | Содержание учебной и производственной практик  |
| 4.  | Материально-техническое обеспечение учебной и производственной практик  |

**1. Пояснительная записка**

# к модулю трудовых навыков по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

|  |  |
| --- | --- |
| Профессия:  | **Мастер отделочных строительных работ**  |
| Код профессии:  | **08.01.08**  |
| Учебные заведения:  | ГПОАУ ЯО Ярославский колледж гостиничного и строительного сервиса |
| Список сокращений:  | ПМ-профессиональный модуль УМ- учебный модуль УЕ- учебная единица МТБ- материальный блок ПК- профессиональная компетенция ПФ- профессиональные функции  |
| Условия реализации модуля:  | В условиях, соответствующих санитарным нормам и правилам для данной профессии  |
| Специальные требования:  | * возраст не моложе 15 лет;
* пол не регламентируется
 |

# Программа учебной и производственной практик по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

**Назначение модуля:** программа предназначена для реализации рабочего учебного плана по профессии 08.01.08Мастер отделочных строительных работ (с получением среднего общего образования).

**Содержание модуля соответствует федеральному государственному стандарту среднего профессионального образования по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ.**

Основу нормативно- правового и методического обеспечения модуля составили:

* ФГОС СПО по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013г. №746;
* Закон Российской Федерации «Об образовании»;
* Письмо Министерства образования Российской Федерации от 12 июня 1994 года №215 «О введении в действие документов Государственного стандарта начального профессионального образования»;
* Приказ Федерального агентства по образованию №86 от 13.02.2008г.;
* Приказ Министерства образования и науки №316 от 27.10.2008г.

* ГОСТы на строительное оборудование;
* Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК016-94, изд.2008г.;
* Трудовой кодекс Российской Федерации (30.12.2006г. №197 фз);
* Методические рекомендации по структуре модульных программ, разработанные Международным центром развития модульной системы обучения.

Основанием для разработки являются следующие документы:

* Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ» утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 года №746. Зарегистрирован в Минюсте РФ 20.08.2013 года Регистрационный № 29634;
* Перечень профессий СПО, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 28 сентября 2009 года №354;
* Единый тарифно –квалификационный справочник;
* Положение об учебной практике (производственном обучении) и производственной практики обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы начального профессионального образования, утверждѐнное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 26 ноября 2009 года №674.

Учебным планом предусмотрено 1674 **часа**, которые распределяются следующим образом: в рамках освоения **ПМ.01. «Выполнение штукатурных работ»** учебная практика 204 часа; производственная практика 338 часов;

в рамках освоения **ПМ.02. «Выполнение малярных работ»** учебная практика 204 часа; производственная практика 415 часов;

в рамках освоения **ПМ.03. «Выполнение облицовочных работ плитами и**

**плитками»**

учебная практика 204 часа; производственная практика 309 часов.

**Цель и задачи модуля:**

**Цель модуля:** развитие профессиональных компетенций, обучающихся посредством освоения технологического процесса реального производства предприятий.

 **Задачи модуля:**

* адаптация обучающихся в реальных производственных условиях направление деятельности, которых соответствует профилю подготовки обучающихся;
* освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей учебно- производственной среде в образовательном учреждении или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности;

**Требования к результатам освоения модуля.**

В результанте прохождения учебной практики по видам профессиональной деятельности обучающийся должен **уметь**:

организовывать рабочее место;

просчитывать объемы работ и потребности в материалах;

определять пригодность применяемых материалов;

создавать безопасные условия труда;

изготавливать вручную драночные щиты;

прибивать изоляционные материалы и металлические сетки;

натягивать металлические сетки по готовому каркасу;

набивать гвозди и оплетать их проволокой;

выполнять насечку поверхностей вручную и механизированным способом;

пробивать гнезда вручную с постановкой пробок;

оконопачивать коробки и места примыкания крупнопанельных перегородок;

промаячивать поверхности с защитой их полимерами;

приготавливать вручную и механизированным способом сухие смеси обычных растворов по заданному составу;

приготавливать растворы из сухих растворных смесей;

приготавливать декоративные и специальные растворы;

выполнять простую штукатурку;

выполнять сплошное выравнивание поверхностей;

обмазывать раствором проволочные сетки;

подмазывать места примыкания к стенам наличников и плинтусов;

выполнять улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности;

отделывать откосы, заглушины и отливы сборными элементами;

железнить поверхности штукатурки;

выполнять механизированное оштукатуривание поверхностей;

разделывать швы между плитами сборных железобетонных перекрытий, стеновых панелей;

выполнять высококачественное оштукатуривание поверхностей различной сложности;

наносить на поверхности декоративные растворы и их обработку вручную и механизированным инструментом;

отделывать фасады декоративной штукатуркой;

торкретировать поверхности с защитой их полимерами;

покрывать поверхности гидроизоляционными, газоизоляционными, звукопоглощающими, термостойкими, рентгенонепроницаемыми растворами;

вытягивать тяги с разделкой углов;

вытягивать тяги, падуги постоянного сечения всеми видами растворов на прямолинейных поверхностях с разделкой углов;

облицовывать гипсокартонными листами на клей;

облицовывать гипсокартонными листами стен каркасным способом;

отделывать швы между гипсокартонными листами;

контролировать качество штукатурок;

выполнять беспесчаную накрывку;

выполнять однослойную штукатурку из готовых гипсовых смесей;

наносить гипсовые шпатлевки;

наносить декоративные штукатурки на гипсовой и цементной основе;

выполнять ремонт обычных оштукатуренных поверхностей;

ремонтировать поверхности, облицованные листами сухой штукатурки.

**Выполнение облицовочных работ плитками и плитами**

* читать архитектурно-строительные чертежи;
* правильно организовывать и содержать рабочее место;
* просчитывать объемы работ;
* экономно расходовать материалы;
* определять пригодность применяемых материалов;
* соблюдать правила безопасности труда, гигиены труда, пожарную безопасность;
* сортировать, подготавливать плитки к облицовке;
* подготавливать поверхности основания
под облицовку плиткой;
* устраивать выравнивающий слой;
* провешивать и отбивать маячные линии
под облицовку прямолинейных поверхностей;
* приготавливать вручную по заданному составу растворы, сухие смеси и мастики;
* приготавливать растворы для промывки облицованных поверхностей;
* контролировать качество подготовки и обработки поверхности;
* соблюдать безопасные условия труда;
* облицовывать вертикальные поверхности плитками на растворе, с применением шаблонов, диагональной облицовкой на мастике, стеклянными и полистирольными плитками колонн;
* облицовывать горизонтальные поверхности: полы прямыми рядами, полы диагональными рядами, полы из многогранных плиток, полы из ковровой мозаики, полы из бетонно-мозаичных плит и изделий;
* укладывать тротуарную плитку;
* осуществлять контроль качества облицовки различных поверхностей;
* соблюдать правила техники безопасности при облицовке поверхностей;
* осуществлять разборку плиток облицованных поверхностей;
* осуществлять смену облицованных плиток;
* осуществлять ремонт плиточных полов.
* **Задачей учебной практики является:**

 формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модуля ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приёмам, операциям и способам выполнения трудовых процессов необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций.

По окончанию каждого этапа проводится промежуточная аттестация в форме зачета. В процессе учебной практики мастер производственного обучения одновременно с формированием предусмотренных программой умений и навыков постоянно воспитывает любовь и уважение к труду и своей профессии, культуру труда, сознательную дисциплину, а также умение планировать свой труд.

По окончанию учебной практики обучающиеся, должны овладеть основными и профессиональными компетенциями, которые отражены в рабочей программе по профессиональному модулю.

# ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

**1.1. Область применения программы**

Программа учебной и производственной практик является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии **08.01.08** Мастер **отделочных строительных работ** в части освоения квалификаций:

«Штукатур-маляр-облицовщик-плиточник 3 разряда», и основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

«Выполнение штукатурных работ»,

 «Выполнение малярных работ»,

«Выполнение облицовочных работ плитами и плитками».

**1.2. Цели учебной и производственной практик:** формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП НПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

**1.3 Требования к результатам освоения учебной и производственной практик.** В результате прохождения учебной и производственной практик по видам профессиональной деятельности обучающихся должен **освоить:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ВПД**  | **Профессиональные компетенции**  |
| Выполнение штукатурных работ  | ПК 1.1. Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ. ПК 1.2. Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности. ПК 1.3. Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей. ПК 1.4. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей.  |
| Выполнение малярных работ  | ПК.2.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ. ПК 2.2. Окрашивать поверхности различными малярными составами. ПК 2.3. Оклеивать поверхности различными материалами. ПК 2.4. Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.   |
| Выполнение облицовочных работ плитами и плитками  | ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве облицовочных работ. ПК 3.2. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных поверхностей. ПК 3.3. Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами.   |

**1.4. Формы контроля:** учебная практика – дифференцированный зачет; производственная практика –дифференцированный зачет.

**1.5. Количество часов на освоение программы учебной и производственной практик.**

Всего 1674 часа, в том числе:

в рамках освоения **ПМ.01 «Выполнение штукатурных работ»** учебная практика 204 часа;

производственная практика 338 часов;

в рамках освоения **ПМ.02 «Выполнение малярных работ»**  учебная практика 204 часов;

производственная практика 415 часов;

в рамках освоения **ПМ.03 «Выполнение облицовочных работ плитами и плитками»** учебная практика 204 часов; производственная практика 309 часов.

# УЧЕБНАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ МОДУЛЯМ ПМ.01 «Выполнение штукатурных работ»

**3.1. Результаты освоения программы учебной и производственной практик.** Результатом освоения программы учебной и производственной практик являются сформированные профессиональные компетенции:

|  |  |
| --- | --- |
| **Код**  | **Наименование профессиональной компетенции**  |
| ПК 1.1  | Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ.   |
| ПК 1.2  | Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности.   |
| ПК 1.3  | Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей.  |
| ПК 1.4  | Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей.  |

**3.2. Содержание учебной и производственной практик**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код** **ПК** | **Учебная практика**  | **Производственная практика**  |
| **Наименование ПК**  | **Виды работ, обеспечивающих формирование ПК**  | **Объем ч****а****сов** | **Уровень о****с****воения**  | **Формат практики** **(****рассредоточ****е****но/****концентрирова****н****но)****с указанием базы** **практики** | **Показатели освоения** **ПК**  | **Виды работ, обеспечивающих формирование ПК**  | **Объем ч****а****сов** | **Уровень о****с****воения** | **Формат практики** **(****рассредоточено/****концентрир****о****ванно)** **с указанием базы** **практики** | **Показатели освоения ПК**  |
| 1  | 2  | 3  |  4 | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  |
| **1.1.****Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ.**  | 1.Подготовка железобетонных, гипсобетонных, шлакобетонных поверхностей под оштукатуривание.  |  **24** |  2   | **Мастерская для подготовки штукатура** |   | 1.Подготовка железобетонных, гипсобетонных, шлакобетонных поверхностей под оштукатуривание с учетом их вида, фактуры, применяемых инструментов.  |  **48** | 3 |    | Процесс подготовки поверхности к оштукатуриванию с учетом вида поверхности.  |
| 2.Прочистка поверхностей стальной щеткой. Подготовка деревянных поверхностей под оштукатуривание.  | 2  | 2. Прочистка поверхностей стальной щеткой до твердого слоя поверхности. Подготовка деревянных поверхностей под оштукатуривание с применением различных химических пропиток, набивка драни.  | 3 | Процесс и результат очистки поверхности щетками. Процесс и результат подготовки деревянной поверхности к оштукатуриванию  |
| 3. Подготовка разнородных поверхностей под оштукатуривание.  | 2  | 3. Подготовка разнородных поверхностей под оштукатуривание с учетом их различной деформативности и адгезионной способности со штукатурными растворами. Применение металлических и полимерных сеток.  | 3 | Процесс и результат подготовки разнородных поверхностей к оштукатуриванию.  |
|  |
|  |  | 4. Приготовление растворов из сухих растворных смесей, декоративных и специальных.  |  | 2  |  |  | 4. . Приготовление растворов из сухих растворных смесей, декоративных и специальных с учетом химического состава сухой смеси, введенных в неѐ добавок. Понимание смысла инструкции по приготовлению смеси.  |  | 3  |  | Результат ознакомления с инструкцией по приготовлению сухих штукатурных смесей . Процесс приготовления смесей.  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.2****.** | **Производить оштукатуривание поверхностей** **различной степени** **сложности.**  | 1Отработка приемов нанесения раствора на поверхность набрасыванием и намазыванием  |  **78** | 2  |  **Мастерская для подготовки штукатура**  |             | 1. Многократная отработка нанесения раствора на поверхность .  |  **204** | 3 |      **Общежитие ЯКГ и СС»** | В результате нанесения раствора он остается на поверхности стены.  |
| 2Разравнивание растворов  | 2  | 2.Многократное, тщательное разравнивание раствора.   | 3 | В результате разравнивания получается ровная поверхность наносимого раствора.  |
| 3. Приемы затирки  | 3  | 3. Отработка приемов затирки.  | 3 | Результатом затирки поверхности является плотная и плоская поверхность.  |
| 4. Выполнение простой штукатурки.   | 3  | 4. Выполнение операций по простому оштукатуриванию.  | 3 | Результатом операций по выполнению простой штукатурки является плотная, ровная поверхность.  |
| 5. Выполнение улучшенного оштукатуривания вручную поверхностей различной сложности  | 3  | 5. Выполнение операций по нанесению многослойной штукатурки.  | 3 | Результатом операций по выполнению улучшенной штукатурки является многослойная, плотная и ровная поверхность.  |
|  |
|  |  | 6. Устройство марок и маяков   |  | 3  |  |  | 6. Выполнение рабочих операций по устройству марок и маяков.  |  | 3 |  | Результатом устройства марок и маяков является их нахождение в одной плоскости и с требуемым шагом..  |
| 7. Натирка лузгов, усенков и фасок  | Выполнение натирки лузгов, усенков и фасок.  | Результатом натирки лузгов, усенков и фасок является получение необходимых форм.  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 8. Оштукатуривание оконных и дверных откосов.  |  |  |  |  | 7. Выполнение рабочих операций по оштукатуриванию оконных и дверных откосов.  |  | 3 |     | Результатом операций по оштукатуриванию оконных и дверных откосов является их плоскость, вертикальность и горизонтальность.  |
| 9. Оштукатуривание колонн  |  8. Выполнение рабочих операций по оштукатуриванию колонн.  | 3 | .Результатом рабочих операций по оштукатуриванию колонн является плоскость и вертикальность поверхности..  |
|  |
|  |  | 10. Приготовление растворов механизированным способом.  |  |  |  |  |  9. Выполнение операций по приготовлению растворов механизированным способом.       |  | 3 |  | Знание состава смесей и порядка работы с механизированным оборудованием.  |
|  |
|  |  | 11. Механизированное нанесение растворов.  |   |   | **Мастерская** **для** **подготовки****штукатура**   |   | 10. Выполнение операций по механизированному нанесению растворов.  |   | 3   |   **Общежитие ЯКГ и СС**  | Знание порядка работы с механизмами для нанесения растворов, типов смесей для механизированного нанесения растворов.    |
| **1.3.** | **Выполнять отделку**  | 1Изготовление шаблонов для вытягивания тяг.  |  **60**  | 2  |  |       | 1. Выполнение операций по изготовлению шаблонов для вытягивания тяг.  |  **42** | 3 | Результат и процесс выполнения операций по изготовлению шаблонов для вытягивания.  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **оштукатуренных поверхностей**  | 2. Навешивание правил. |  | 3  | **Мастерская для подготовки штукатура**  |    | 2. Выполнение операций по навешиванию правил.  |  | 3 |        | Результат и процесс выполнения операций по навешиванию правил.  |
| 3Вытягивание тяг. | 3  | 3. Выполнение операций по вытягиванию тяг. | 3  | Результат и процесс выполнения тяг. |
| 4. Разделка углов.  | 2  | 4.Выполнение операций по разделке углов.  | 3 | Результат и процесс выполнения операций по разделке углов.  |
| 5. Вытягивание прямолинейных и криволинейных тяг.  | 2  | 5. Выполнение операций по вытягиванию прямолинейных и криволинейных тяг.  | 3 | Результат и процесс вытягивания прямолинейных и криволинейных тяг.  |
| 6. Оштукатуривание известково-песчаными, цветными штукатурками.  | 2  | 6. Отработка приемов и навыков оштукатуривание известковопесчаными, цветными штукатурками.  | 3 | Результат и процесс оштукатуривание известково-песчаными, цветными штукатурками.  |
|  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 7. Выполнение каменной штукатурки, отделка «под шубу».  |  | 2  |  |  | 7. Отработка приемов и навыков выполнения каменной штукатурки, отделка «под шубу».  |  | 3 |  | Результат и процесс выполнения каменной штукатурки, отделка «под шубу» .  |
| 8. Отделка в шашку.  | 8 Отработка приемов и навыков отделки в шашку. | Результат и процесс выполнения отделки в шашку. |
| **1.4** | **Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей**  | 1. Отбивка отставшей штукатурки  |  **36**  | 2  | **Мастерская для подготовки** **штукатура** |   | 8. Отработка навыков определения отставшей штукатурки, приемов отбивки.  | **46**  | 3 | **Общежитие ЯКГ и СС**  | Результат и процесс отбивки отставшей штукатурки.  |
| 2. Очистка поверхности.  | 2  | 9. Отработка приемов и навыков очистки поверхности.  | 3 | Результат и процесс очистки поверхности.  |
| 3. Перетирка старой штукатурки.  | 2  | 10. Отработка приемов и навыков перетирки старой штукатурки.  | 3 | Результат и процесс перетирки старой штукатурки.  |
| 4. Вырубка ржавых и других пятен.  | 2  | 11. Отработка приемов и навыков вырубки ржавых и других пятен.  | 3 | Результат и процесс вырубки ржавых и других пятен.  |
| 5. Нанесение новых слоев штукатурки  | 2  | 12. Отработка приемов и навыков нанесения новых слоев штукатурки.  | 3 | Результат и процесс нанесения новых слоев штукатурки.  |
|  |  | 6. Замазка щелей между стеной и плинтусом.  |  | 2  |  |  | 13. Отработка приемов и навыков замазки щелей между стеной и плинтусом.  |  | 3 |     | Результат и процесс замазки щелей между стеной и плинтусом.  |
| 7. Ремонт тяг.  | 2  | 14. Отработка приемов и навыков ремонта тяг.  | 3 | Результат и процесс ремонта тяг.  |
| 8. Ремонт декоративных штукатурок, с подбором раствора.  | 2  | 15. Отработка приемов и навыков ремонта декоративных штукатурок  | 3 | Результат и процесс ремонта декоративных штукатурок.  |

# ПМ.03 «Выполнение малярных работ»

**3.3. Результаты освоения программы учебной и производственной практик.**

Результатом освоения программы учебной и производственной практик являются сформированные профессиональные компетенции:

|  |  |
| --- | --- |
| **Код**  | **Наименование профессиональной компетенции**  |
| ПК 2.1  | Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.   |
| ПК 2.2  | Окрашивать поверхности различными малярными составами  |
| ПК 2.3  |  Оклеивать поверхности различными материалами.   |
| ПК 2.4  |  Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.   |

**3.4. Содержание учебной и производственной практик**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код ПК**  | **Учебная практика**  | **Производственная практика**  |
| **Наименование ПК**  | **Виды работ, обеспечивающих формирование ПК**  | **Объем ч****а****сов** | **Уровень о****с****воения** | **Формат практики** **(****рассредоточ****е****но/****концентрирова****н****но)****с указанием базы** **практики** | **Показатели освоения ПК**  | **Виды работ, обеспечивающих формирование ПК**  | **Объем ч****а****сов** | **Уровень о****с****воения** | **Формат практики** **(****рассре****доточено/****концентрир****о****ванно)** **с указанием базы** **практики** | **Показатели освоения ПК**  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  |
| **2****.1.** | Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.  | 1.Подготовка поверхностей к окрашиванию водными составами. Шпатлевание и шлифование поверхностей.  | **72**  | 2  | **Мастерская для подготовки маляра**  |   | 1.Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ. Выполнение шпатлевания и шлифования поверхностей.  |  **102**  | 3  | **Общежитие ЯКГ и СС** | Процесс подготовки материалов для окрашивания, поверхностей к окраске Процесс шпатлевания и шлифования поверхностей.  |
| 2. Подготовка поверхностей к окрашиванию неводными составами вручную.  | 2  | 2.. Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ  | 3  | Процесс подготовки материалов для окрашивания, поверхностей к окраске  |
| 3. Подготовка и окрашивание поверхностей с использованием средств механизации.  | 2  | 3. Выполнение подготовки и окрашивания поверхностей с использованием средств механизации  | 3  | 3. Процесс и результат подготовки и окрашивания поверхностей с использованием средств механизации  |
| 2  | 3  |
| **2.****2.** | Окрашивать поверхности различными  | 1. Окрашивание поверхности водными и неводными составами вручную.  | **72**  | 2  |   | 1. Выполнение окрашивания поверхности различными малярными составами  | **102**  | 3  | Процесс и результат окрашивания поверхности различными малярными составами  |
|  | малярными составами | 2. Выполнение малярных отделок.  |  | 2  |  |  | 1. Выполнение малярных отделок. Использование малярных лент.

 1. Выполнение окраски фасадов зданий
 |  | 3  |  | Результат и процесс выполнения малярных отделок. Использование малярных лент. . Результат и процесс окраски фасадов зданий  |
| 3.Окраска фасадов зданий  |
| **2.3.****2.4** | Оклеивать поверхности различными материалами. Выполнять ремонт окрашенных оклеенных поверхностей.   | 4. Оклеивание поверхностей обоями и пленками  |  **48** **12**   | 2  | **Мастерская для подготовки** **маляра** |                 | 4. Выполнение оклеивания поверхностей различными материалами.  |  **144****66**    | 3  | **Общежитие ЯКГ и СС»**     | 4. Результат и процесс выполнения оклеивания поверхностей различными материалами.  |
| 1. Ремонт оклеенных поверхностей обоями и пленками, ремонт окрашенных поверхностей различными малярными составами.  | 3  |   | 1. Выполнение ремонта оклеенных и окрашенных поверхностей.  | 3  | Результат и процесс ремонта оклеенных и окрашенных поверхностей.  |
|    |    |   |    |    |    |
|   |

# ПМ.03 «Выполнение облицовочных работ плитками и плитами»

**3.5. Результаты освоения программы учебной и производственной практик.** Результатом освоения программы учебной и производственной практик являются сформированные профессиональные компетенции:

|  |  |
| --- | --- |
| **Код**  | **Наименование профессиональной компетенции**  |
| ПК 3.1  | Выполнять подготовительные работы при производстве облицовочных работ.  |
| ПК 3.2  | Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных поверхностей  |
| ПК 3.3  | Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами  |

**3.6. Содержание учебной и производственной практик**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код ПК**  |  | **Учебная практика**  | **Производственная практика**  |
| **Наименование ПК**  | **Виды работ, обеспечивающих формирование ПК**  | **Объем ч****а****сов** | **Уровень о****с****воения** | **Формат практики** **(****рассредоточ****е****но/****концентрирова****н****но)****с указанием базы** **практики**  | **Показатели освоения ПК**  | **Виды работ, обеспечивающих формирование ПК**  | **Объем ч****а****сов** | **Уровень о****с****воения** | **Формат практики** **(****рассредоточено/****кон****центрир****о****ванно)** **с указанием базы** **практики** | **Показатели освоения ПК**  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  | 12  |
| **3****.1.** |        Выполнять подготовительные работы при производстве облицовочных работ. | 1. Приготовление раствора, клея.  |  **84**  | 2  | **Мастерская отделочника****-****плиточ****ника** |   | 1. Прохождение инструктажа по охране труда и технике безопасности.  |  **78** | 3  | **Общежитие ЯКГ и СС**  | Соблюдение техники безопасности, правил личной гигиены и трудового распорядка предприятия.  |
| 2. Грунтовка поверхности кистями и валиками.  | 2  | 2. Выполнение подготовки различных поверхностей под облицовку.  | 3  | Результат и процесс подготовки различных поверхностей под облицовку.  |
| 3. Резка глазурованных плиток.  | 2  | 3. Выполнение резки и обточки глазурованных и неглазурованных плиток.  | 3  | Результат и процесс выполнения резки различных видов плиток.  |
| 4.Провешивание поверхности.   | 2  | 4. Выполнение провешивания поверхности.  | 3  | Процесс провешивания поверхности.  |
| 5.Устройство стяжек.  | 2  | 5. Выполнение операций по устройству стяжек.  | 3  | Результат выполнения операций по устройству стяжек.  |
| 6. Отметка уровня чистого пола, проверка его «геометрии».    | 2  | 6. Выполнение операций по выносу отметки чистого пола, определение геометрии пола.    | 3  | Результат выполнения операций по выносу уровня чистого пола, проверки его геометрии.  |
| **3****.2.**

|  |
| --- |
|  |

 | Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных поверхностей**.**  | 1.Укладка первого ряда плиток, укладка последующих рядов.  |  **102**  | 2  |  |   | 1. Выполнение укладки первого ряда плиток и последующих рядов.  | **180** | 3  |  | Результат выполнении укладки первого ряда плиток и последующих рядов.  |
| 2.Облицовка вертикальных поверхностей глазурованными плитками.  | 2  | 2.Облицовка вертикальных поверхностей различными способами .Облицовка колонн.  | 3  | Результат и процесс облицовки вертикальных поверхностей различными способами.  |
| 3.Подготовка основания под полы, установка маяков.  |  | 3.Выполнение подготовки основания под полы. Выполнение установки маяков. 4.Настилка пола керамическими плитками различными способами. 5.Настилка пола картами ковровой мозаики.  | 3  | Процесс и результат выполнения подготовки основания под полы. Процесс установки маяков. Процесс настилки пола керамическими и бетонными плитками . Процесс настилки пола картами ковровой мозаики. Процесс облицовки наружных поверхностей. Процесс и результат заполнения швов между плитками.  |
| 4. Разметка плиточного покрытия пола.  |
| 5. Настилка пола из бетонных плит.  |
| 6. Укладка плитки, заполнение швов.  |
| 6. Облицовка наружных поверхностей.  |
| **3****.3****.** |  Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами. | 1.Ремонт облицовочных покрытий.  | **18**  | 2  |  |   | 1.Выполнение ремонта облицовочных покрытий.  | **51** | 3  | Результат и процесс выполнения ремонта облицовочных покрытий.     |
|  2. Укладка недостающих плиток, устранение дефектов. | 2  |  2. Укладка недостающих плиток, устранение дефектов. | 3  |
| 3. Расчистка швов старой затирки, заполнение. | 2  |  3. Расчистка швов старой затирки, заполнение | 3  |
| 4.Уход за облицовочной поверхностью. | 3  |

# МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

Реализация программы учебной практики предполагает наличие специального помещения и оборудования.

Учебно-производственная практика проходит в мастерской для штукатуров, мастерской для маляров, мастерской для отделочников-плиточников на территории Ярославского колледжа гостиничного и строительного сервиса.

**Оснащение:**

 **Оборудование мастерской для подготовки по профессии «Штукатур»**:

 - автоматизированное рабочее место мастера с комплектами личного  технологического и контрольно-измерительного инструмента; оборудованные рабочие места (по количеству обучающихся); комплект контрольно-измерительного инструмента (по количеству обучающихся); комплект ручного технологического инструмента по штукатурным работам (по

количеству обучающихся);  механизированное оборудование (шлифовальные и затирочные машины,

растворосмеситель);

инвентарь (ящик для приготовления раствора, сита); комплект средств индивидуальной защиты (по количеству обучающихся); средства подмащивания.

**Оборудование мастерской для подготовки по профессии «Маляр» :**

 автоматизированное рабочее место мастера с комплектами личного технологического

 и контрольно-измерительного инструмента;

 оборудованные рабочие места (по количеству обучающихся); комплект контрольно-измерительного инструмента (по количеству обучающихся); комплект ручного технологического инструмента по малярным работам (по

 количеству обучающихся);  механизированное оборудование (шлифовальные и затирочные машины, пистолет-

 распылитель для шпатлевочных и окрасочных составов, краскопульт);  малярный инвентарь (ванночки, емкости для окрасочных и шпатлевочных составов,

 мерная посуда, сита);

 комплект средств индивидуальной защиты (по количеству обучающихся); средства подмащивания.

**Оборудование мастерской для подготовки по профессии «Облицовщик-плиточник»:**

автоматизированное рабочее место мастера производственного обучения с комплектами личного технологического и контрольно-измерительного инструмента;

оборудованные рабочие места (по количеству обучающихся);

комплект контрольно-измерительного инструмента (по количеству обучающихся); комплект ручного технологического инструмента по

облицовочным работам (по количеству обучающихся);  механизированное оборудование (растворосмеситель, электроплиткорез,

электродрель с насадкой);  инвентарь (ящик для приготовления раствора, емкости для приготовления

клея, мастик, мерная посуда); комплект средств индивидуальной защиты (по количеству обучающихся); средства подмащивания.

 3. **Средства обучения:**

Технологические карты по темам;

СНиПы;

Учебники и учебные пособия.

Производственная практика проходит на объектах колледжа и общежития ЯКГ и СС,

**5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

5.1.Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

 Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно, а для государственной (итоговой) аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

Образовательным учреждением созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности - для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

5.2. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

5.3. Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

 Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам НПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, определенного в соответствии со статьей 15 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10 июля 1992 г. № 3266-1.

 Государственный экзамен вводится по усмотрению образовательного учреждения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты (освоенные профессиональные компетенции) ПМ. 01** | **Основные показатели оценки результата ПМ.01** | **Формы и методы контроля и оценки ПМ.01** |
| ПК. 1.1. Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ | * грамотная организация рабочего места в соответствии с выполняе­мыми видами работ;
* просчитать объёмы работ и потребности в материалах;
* верное определение пригодности применяемых материалов в соот­ветствии с технологией;
* обоснованный выбор приспособле­ний и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ;
* подготовка поверхностей различной сложности (деревянные, кирпичные, разнородные, металлические) и т.д. в соответствии с заданием;

-оконопачивание коробок и места премыкания крупнопанельных перегородок;- приготовление растворов и сухих смесей в соответствии с тех­ническими условиями вручную и механизированным способом растворы по заданному составу.* приготавливать декоративные и специальные растворы.

-выполнять провешивание;-устраивать марки и маяки;-устанавливать леса и подмости для выполнения работ;-применять безопасные приемы и методы труда;-контролировать качество выполненных работ;* грамотное устранение дефектов.
 |  Оценка выполнения производственных заданий в рамках учебной и производственной практики. |
| ПК.1.5.Выполнять оштукатуривание по­верхностей различ­ной степени сложно­сти. |  -устройство и принцип действия машин и механизмов.- грамотная организация рабочего места в соответствии с выполняе­мыми видами работ; - правильное оштукатуривание по­верхности с соблюдением техноло­гического процесса в соответствии с видом штукатурки (простая, улучшенная, высококачественная, декоративная); - правильное выравнивание штука­турного слоя в соответствии с тех­нологией;- правильное выполнение затирки, накрывочного слоя в соответствии с нормативно-технической доку­ментацией;-выполнение сплошного выравнива­ния поверхностей в соответствии с технологией;- выполнение контроля качества штукатурных работ в соответствии с нормативно-технической доку­ментацией;- грамотное устранение дефектов штукатурки;- соблюдение требований строитель­ных норм и правил к качеству штукатурок; - выполнять оштукатуривание потолков, стен, перегородок, пилястр, колонн;- выполнять разделку углов, падуг, тяг; - применять безопасные приемы и методы труда. | Оценка выполненияпроизводственных заданий в рамках учебной и производственной практик. |
| ПК. 1.3. Выполнения отделки оштукату­ренных поверхно­стей.  | * технология отделки оконных и дверных проемов.
* технология облицовки стен гипсокартонными листами.
* соблюдение технологии выполне­ния декоративных и специальных штукатурок в соответствии с нор­мативно-технической документа­цией;
* обоснованный выбор основных ма­териалов, применяемых при отдел­ке штукатурок;
* соблюдение технологии выполне­ния гипсовой штукатурки;
* правильное железнение поверхно­сти с техническими условиями;
* отделывать фасады декоративной штукатуркой;
* торкретирование поверхности с защитой их полимерами;

-применять безопасные приемы и методы труда;-проверка качества отделки поверхностей. | Текущий контроль в форме тестовых заданий; защиты лабораторных и практических работ. Оценка выполнения домашних и самостоятельных работ. Оценка выполнения производственных заданий в рамках учебной и производственной практик. |
| ПК. 1.4. Выполнять ремонтоштукатуренных поверхностей | * грамотное выявление причин появ­ления дефектов штукатурки;
* обоснованный выбор способов уст­ранения дефектов штукатурки;

-удалять слои старой штукатурки;-выполнять подготовку поверхностей под оштукатуривание при ремонтных работах;-выполнять расшивку и заделку трещин, очистку набела;-выполнять оштукатуривание при ремонтных работах;-применять безопасные приемы и методы труда;-проверять качество выполненных работ. | Оценка выполнения производственных заданий в рамках учебной и производственной практики. |
|  |  | Промежуточная аттестация на 2-3квалификационный разряд по профессии «штукатур»Аттестация на 3-4 квалификационный разряд по профессии «штукатур» |
| **Результаты (освоенные профессиональные компетенции) ПМ 02** | **Основные показатели результатов подготовки ПМО2** | **Формы и методы контроля ПМО2** |
| ПК 2.1. Выполнение подготовительных работ при производстве малярных работ. | -организовывать рабочее место с безопасными условиями труда;-просчитывать объёмы работ и потребности материалов;-экономно расходовать материалы;-определять пригодность применяемых материалов-выполнение проверки основания на гигроскопичность и прочность поверхности;-правильная подготовка поверхности различной сложности (простая, улучшенная, высококачественная) под водную окраску;-правильная подготовка поверхности различной сложности (простая, улучшенная, высококачественная) под неводную окраску; лаки;**-** правильная подготовка поверхности различной сложности под обои, плёнки;-правильное определение качество подготовки поверхностей;-приготовление к работе нейтрализующих, грунтовочных, шпаклёвочных, окрасочных составов, эмульсий и паст по заданному рецепту;-проверять качество подготовленных составов, эмульсий и паст. | Оценка выполненияпроизводственных заданий в рамках учебной и производственной практик. |
| ПК 2.2. Выполнять окрашивание поверхностей различными малярными составами. | -организовывать рабочее место с безопасными условиями труда;-выполнение окрашивания поверхностей различной сложности водными и неводными составами, эмульсиями и лаками (простое, улучшенное, высококачественное) кистью, валиком, краскопультом, краскораспылителем в соответствии с технологией;-проверять качество выполненных работ;-применять безопасные приемы и методы труда;-обоснованный выбор способов уст­ранения дефектов. | Практическая работа в учебной мастерской или на реальных объектах;Зачёт в устной форме. Методы контроля: устный, практический, визуальный. Оценивается освоение целостной компетенции, а не отдельных знаний и умений в процессе наблюдения за деятельностью обучающегося на рабочем месте и принятия решения по оценке. |
| ПК 2.3. Выполнять оклеивание поверхности различными материалами. | - грамотное приготовление клеящих составов в соответствии с техническими условиями; подбор клея для обоев;-грамотное нанесение клеевого состава на поверхности стен, потолков в соответствии с технологией;-выполнение оклеивания поверхностей стен и потолков обоями, пленками в соответствии с технологией.-контролировать качество выполненных работ;-применять безопасные приемы и методы труда;-обоснованный выбор способов уст­ранения дефектов. | Практическая работа в учебной мастерской или на реальных объектах; методы контроля: устный, письменный, практический, визуальный. Оценивается освоение целостной компетенции, а не отдельных знаний и умений в процессе наблюдения задеятельностью обучающегося на рабочем месте и принятия решения по оценке. |
| ПК 2.4 Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей. | -умелое исправление дефектов окрашенных и оклеенных поверхностей;-выполнять ремонт оклеенных поверхностей обоями и пленками; - применять безопасные приемы и методы труда;-выполнять контроль качества выполненных работ. | Практическая работа в учебной мастерской или на реальных объектах;методы контроля: практический,визуальный Оценивается освоение целостной компетенции, а не отдельных знаний и умений в процессе наблюдения задеятельностью обучающегося на рабочем месте и принятия решения по оценке  |
|  |  | Промежуточная аттестация на 2-3квалификационный разряд по профессии «штукатур»Аттестация на 3-4 квалификационный разряд по профессии «штукатур» |
| **Результаты (освоенные профессиональные компетенции) ПМ.03** | **Основные показатели оценки результата ПМ.03** | **Формы и методы контроля и оценки ПМ.03** |
| ПК 3.1. Выполнение подготовительных работ при производстве облицовочных работ. | - грамотная организация рабочего места в соответствии с выполняе­мыми видами работ;* просчитать объёмы работ и потребности в материалах;
* верное определение пригодности применяемых материалов в соот­ветствии с технологией;
* обоснованный выбор приспособле­ний и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ;

-читать чертежи на устройство полов и облицовку стен;- выносить отметки чистого пола; устраивать основания полов;- устраивать тепло- и гидроизоляцию полов; - выполнять подготовку и разбивку поверхностей полов и стен под облицовку; - подготавливать поверхности основания под облицовку плиткой;- устраивать выравнивающий слой;- провешивать и отбивать маячные линии под облицовку прямолинейных поверхностей;- приготавливать растворы и смеси для плиточных работ;- выполнять резку плиток и плит, сортировать плитку;  - соблюдать правила безопасности труда, гигиены труда, пожарную безопасность.  | Оценка выполненияпроизводственных заданий в рамках учебной и производственной практик. |
| ПК 3.2.Выполнение облицовочных работ горизонтальных и вертикальных поверхностей.  | - облицовывать вертикальные и горизонтальные поверхности, «шов в шов»,» в разбежку», « по диагонали», из многогранных плиток, из ковровой мозаики, из бетонно-мозаичных плит и изделий, с фризом; горизонтальные поверхности с уклоном;- выполнять облицовку поверхностей различными способами и с применением шаблонов, диагональной облицовкой на мастике, стеклянными плитками колонн;**-** укладывать тротуарную плитку;- соблюдать правила техники безопасности при облицовке поверхности;- осуществлять контроль качества при выполнении облицовочных работ. | Текущий контроль в форме тестовых заданий; защиты лабораторных и практических работ. Оценка выполнения домашних и самостоятельных работ. Оценка выполнения производственных заданий в рамках учебной и производственной практик. |
| ПК 3.3.Выполнение ремонта облицованных поверхностей плитками и плитами. | - выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами;- применять безопасные приемы и методы труда; - -осуществлять контроль качества при выполнении ремонтных работ. | Оценка выполнения производственных заданий в рамках учебной и производственной практик. |
|  |  | Промежуточная аттестация на 2-3квалификационный разряд по профессии «штукатур»Аттестация на 3-4 квалификационный разряд по профессии «штукатур» |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты (освоенные общие компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес | * демонстрация интереса к избранной профессии;
* участие в групповых, училищных, городских и краевых конкурсах профессионального мастерства;
* посещение занятий кружка

технического творчества, других форм вне учебной работы по профессии;* участие в работе научного общества.
 | Экспертное наблюдение и оценка в ходе конкурсов профессионального мастерства, выставок технического творчества, олимпиад, научно-практических конференций |
| ОК 2. Организовыватьсобственнуюдеятельность, исходя изцелей и способов еёдостижения,определённыхруководителем | * обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов обработки деталей;
* демонстрация эффективности и качества выполнения

профессиональных задач. | Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практике |
| ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, нести ответственность за результаты своей работы | * составление обучающимся портфолио личных достижений;
* демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
 | Экспертиза портфолио личных достижений учащегося, интерпретация результатов наблюдения за деятельностью обучающегося в процессе освоения курса |
| ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполненияпрофессиональных задач | - нахождение и использование информации для эффективного выполненияпрофессиональных задач, профессионального и личностного развития. | Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практике |
| ОК 5. Использоватьинформационно-коммуникационныетехнологии впрофессиональнойдеятельности | * демонстрация навыков использования

Интернет-ресурсов в профессиональной деятельности;* владение навыками работы в редакторе Роуег Рот! при подготовке электронных презентаций собственных

ответов и выступлений. | Экспертное наблюдениеи оценка привыполненииработ в процессеосвоениякурса |
| ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами | * корректное взаимодействие с обучающимися, педагогами, мастерами-наставниками, клиентами в ходе освоения профессионального модуля;
* успешное взаимодействие при работе в парах, малых группах; - участие в спортивных и культурных мероприятиях различного уровня.
 | Изготовление полезной продукции по заказам предприятий, интерпретация результатов наблюдения за деятельностью обучающегося в процессе освоения курса |
| ОК 7. Использовать воинскую обязанность, в том числе сприменением полученных профессиональных знаний (для юношей) | * участие в проведении военных сборов;
* демонстрация готовности к исполнению воинской обязанности.
 | Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающегося в процессе освоения курса. |

 **Контроль и оценка результатов освоения производственной ПРАКТИКИ**

**Контроль и оценка** результатов освоения производственной практики осуществляется мастером в форме отчета по практике.

Результаты освоения общих и профессиональных компетенций по каждому профессиональному модулю фиксируются в документации, которая разрабатывается образовательным учреждением самостоятельно

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения****(освоенные профессиональные компетенции)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения**  |
| **ПК 1.1*** Организация и проведение подготовительных работ при производстве штукатурных операций.
* Верный выбор инструментов, приспособлений, необходимых для выполнения штукатурных работ.
* Соблюдение техники безопасности при выполнении типовых штукатурных операций.
 | Оценка правильной организации и проведения подготовительных работ при производстве штукатурных работ.Контроль за верным выбором инструментов, приспособлений, необходимых для выполнения штукатурных работ. |
| **ПК 1.2*** Выполнение требований и инструкций при производстве штукатурки различной степени сложности.
* Организация и проведение работ при нанесении на поверхность декоративные растворы и их обработку вручную и механизированным инструментом.
* Организация контроля качества штукатурных работ
 | Оценка выполнения требований, инструкций при производстве штукатурных работ различной сложности.Оценка соблюдения технологической последовательности выполнения определенных видов работ.Контроль за соблюдением правил техники безопасности. |
| * Организация и проведение работ при выполнении отделки оштукатуренных поверхностей.
* Соблюдение технологической последовательности при отделке оштукатуренных поверхностей
 | Оценка выполнения требований и организации ремонтных работ.Контроль качества ремонтных работ и соблюдение технологической последовательности.Контроль за соблюдением правил техники безопасности |
| **ПК 1.3*** Выполнение требований и организация работ при ремонте оштукатуренной поверхности.
* Выполнять нормы расходов сырья и материалов на выполнение ремонтных работ.
* Соблюдение техники безопасности при выполнении ремонта оштукатуренной поверхности
 | Оценка выполнения требований и организации ремонтных работ.Контроль качества ремонтных работ и соблюдение технологической последовательности.Контроль за соблюдением правил техники безопасности**Промежуточная аттестация**.**Аттестация на 3-4 квалификационный разряд** |
| **ПК 2.1*** Организация и проведение подготовительных работ при производстве малярных операций.
* Верный выбор инструментов, приспособлений, необходимых для выполнения малярных работ.
* Соблюдение техники безопасности при выполнении типовых малярных операций
 | Оценка правильной организации и проведения подготовительных работ при производстве малярных работ.Контроль за верным выбором инструментов, приспособлений, необходимых для выполнения штукатурных работ.Контроль за соблюдением правил техники безопасности |
| **ПК 2.2*** Выполнять требования технологической последовательности при окрашивании поверхности различными водными и неводными малярными составами внутренних и наружных поверхностей.
* Организация рабочего места, расчет объема работ и потребность материалов.
* Экономно выполнять расход материалов.
 | Оценка выполнения требований, инструкций при окрашивании поверхностей различными малярными составами.Оценка правильной организации рабочего места.Проверка верного расчета объема работ и потребности материалов.Контроль за экономным расходованием материалов.Контроль за соблюдением правил техники безопасности. |
| **ПК 2.3*** Организация ремонта окрашенных поверхностей различными малярными составами.
* Выполнять контроль качества ремонтных работ.
* Соблюдение техники безопасности при производстве окрашенных и оклеенных поверхностей.
 | Оценка правильного выбора методов организации ремонтных работ окрашенных поверхностей.Оценка умения выполнять контроль качества ремонтных работ.Контроль за соблюдением правил техники безопасности**Промежуточная аттестация**. |
| **ПК 2.4** * Выполнять требования и инструкции к подготовке различных поверхностей к оклейке обоями.
* Организация подготовки обоев к работе приготовление клеящих составов.
* Правильный подбор инструментов и приспособлений, контроль качества обойных работ.
 | Оценка верного выполнениятребований и инструкций к подготовке различных поверхностей к оклейке обоям.Оценка проведения организационных работ по подготовке обоев к работе. приготовление клеящих составов.Проверка правильного подбора инструментов и приспособленийКонтроль качества работ по оклеиванию обоями.Контроль за соблюдением правил техники безопасности**Промежуточная аттестация**.**Аттестация на 3-4 квалификационный разряд** |
| **ПК 3.1*** Организация и проведение подготовительных работ при производстве облицовочных работ.
* Верный выбор инструментов, приспособлений, необходимых для выполнения облицовочных работ плитками и плитами.
 | Оценка правильной организации и проведения подготовительных работ при производстве облицовочных работ.Контроль за верным выбором инструментов, приспособлений, необходимых для выполнения облицовочных работ плитками и плитами.Контроль за соблюдением правил техники безопасности Оценка умения правильно организовать и содержать рабочее место, просчитывать объемы работ, экономно расходовать материалы.Проверка организации и правильной подготовки поверхности основания под облицовку плиткой.Оценка правильной подготовки вручную по заданному составу растворов, сухих смесей и мастик.Оценка умения контролировать качество подготовки и обработки поверхности под облицовку. |
| **ПК 3.2.*** Выполнять облицовку поверхностей керамическими, бетонными плитками и каменными плитами.
* Соблюдение техники безопасности при выполнении облицовочных работ.
 | Оценка верного выполнениятребований и инструкций при облицовке различных поверхностей стен и потолков .Оценка проведения организационных работ по подготовке плитки и плит к работе. Приготовление растворов , смесей и клея к работе.Проверка правильного подбора инструментов и приспособлений.Соблюдение технологического процесса при облицовке стен и потолков.Контроль качества работ по облицовке стен и потолков.Контроль за соблюдением правил техники безопасности**Промежуточная аттестация**.**Аттестация на 3-4 квалификационный разряд** |
| **ПК 3.3.*** Выполнять ремонт облицовки поверхностей.
 | Оценка правильного выбораприемов ремонта полов, стен и смены облицованных плиток.Оценка соблюдения технологической последовательности при проведении ремонтных работ.Контроль за соблюдением правил техники безопасности**Промежуточная аттестация**.**Аттестация на 3-4 квалификационный разряд** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения****(освоенные общие компетенции)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения**  |
| **ОК 1.** Участие во внеурочной деятельности, связанной с будущей профессией (конкурсы профессионального мастерства, предметные недели, олимпиады, выставки, выступления на конференциях, семинарах и т.п.)  | Оформление портфолио |
| **ОК 2.** Оптимальный выбор методов и способов решения профессиональных задач в процессе выполнения слесарных операций, сборки и проверки точности сборки. Рациональное планирование своей деятельности. Точное выполнение требований руководителя | Оценка умения организовывать деятельность в ходе работы на производстве |
| **ОК 3.** Проведение своевременного контроля икорректировки деятельности в соответствии нормативно-технической документации | Оценка умения анализировать рабочую ситуацию, осуществлять контроль и корректировать собственную деятельность |
| **ОК 4.** Нахождение и использование разных источников информации, включая электронные, при изучении теоретического материала и прохождении производственной практики | Наблюдение и оценка правильного использования информации для выполнения профессиональных задач |
| **ОК 5.** Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности | Оценка эффективного использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности |
| **ОК 6.**  Успешное выполнение групповых заданий при освоении профессионального модуля (деловые игры, круглые столы, выполнение коллективных заданий).Соблюдение правил труда, распорядка в соответствии с требованиями норм и правил, установленных законодательством, профессиональной этики (взаимодействие с преподавателями, мастерами п/о, с коллегами в ходе производственной практики) | Контроль за умелой работой в коллективе, эффективным общением с коллегами и др.Оценка соблюдения правил и распорядка труда в соответствии с нормами и правилами. |
| **ОК 7.** Готовность к использованию воинской обязанности с применением профессиональных знаний | Оформление портфолио Ежегодные пятидневные военные сборы.Смотры строя и песни. Участие в митингах, встреча с участниками военных действий в. Посещение патриотических конкурсов  |