

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ «АГРАРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО
Руководитель ООО «СТРОЙАРСЕНАЛ»
А.Ю.Иванов
28 июня 2017г.
ОГРН 1101222000219
ООО «СТРОЙАРСЕНАЛ»
г.г. СОВЕТСКИЙ

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ Республики Марий Эл
«АСТ»
Ивакова Г.А.
26 июня 2017г.
Министерство образования и науки Республики Марий Эл
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Марий Эл «Аграрно-строительный техникум»
(ФНОУ)
1201240970

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

производственной практики

01. Выполнение штукатурных работ

профессия 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 08.01.08 **Мастер отделочных строительных работ**

Организация-разработчик ГБПОУ Республики Марий Эл «АСТ»

Разработчики:

Бороухина А.В., мастер производственного обучения ГБПОУ Республики Марий Эл «АСТ»
Шалагин А.М., мастер производственного обучения ГБПОУ Республики Марий Эл «АСТ».

Рекомендована Методическим советом ГБПОУ Республики Марий Эл «Аграрно-строительный техникум»

Протокол № 10 от « 5 » июня 2017г

Председатель *СМК* *В.В.В.* *Куркин Д.Н.*

© ГБПОУ Республики Марий Эл «Аграрно-строительный техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы производственной практики	4
2. Тематический план и содержание производственной практики	5
3. Условия реализации программы производственной практики	6
4. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	8

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы:

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.08 **Мастер отделочных строительных работ** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): *Выполнение штукатурных работ* и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- 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.

Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке рабочих по профессии **19727 Штукатур** при наличии основного общего образования. Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи производственной практики:

Целью производственной практики является приобретение обучающимися опыта практической работы:

- выполнения подготовительных работ при производстве штукатурных работ;
- выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности;
- выполнения отделки оштукатуренных поверхностей;
- выполнения ремонта оштукатуренных поверхностей;

Задачами производственной практики являются:

- обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для профессии 08.01.08 **Мастер отделочных строительных работ** и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по указанной профессии;
- закрепление и совершенствование первоначальных практических профессиональных умений обучающихся.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики - 216 часов

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ИМ 01. Выполнение штукатурных работ

Наименование тем	Тема урока учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
Тема 1. Оштукатуривание и отделка поверхностей различной степени сложности	Тема 1.1. Выполнение высококачественного оштукатуривания поверхностей различной сложности	1. Подготовка поверхностей 2. Устройство марок и маяков под высококачественную штукатурку. 3. Нанесение обрызга, грунта, 4. Нанесение накрывочного слоя под высококачественную штукатурку. 5. Выполнение высококачественного оштукатуривания поверхностей.	30
	Тема 1.2. Нанесение декоративных штукатурок на гипсовой и цементной основе	1. Подготовка поверхности под оштукатуривание декоративными растворами. 2. Нанесение обрызга, грунта на гипсовой и цементной основе. 3. Нацарапывание декоративной отделки.	18
	Тема 1.3. Отделка фасадов декоративной штукатуркой	1. Подготовка фасадов здания под оштукатуривание. 2. Устройство марок и маяков. 3. Нанесение обрызга, грунта - 2слоя. 4. Разравнивание грунта – 2 слоя. 5. Нацарапывание , нанесение цветной накрывки. Затирка.	30
	Тема 1.4. Торкретирование поверхностей с защитой их полимерами	1. Нанесение торкрет-штукатурки, разравнивание. 2. Нанесение накрывочного слоя. Затирка. 3. Уборка цемент-пушки, шлангов, форсунки.	18
	Тема 1.5. Покрытие поверхности гидро-изоляционными, газоизоляционными, звукопоглощающими, термостойкими, рентгенонепроницаемыми растворами	1. Нанесение обрызга цементным раствором с добавлением полимеров. 2. Нанесение грунта, разравнивание грунта. 3. Приготовление раствора для накрывочного слоя 4. Нанесение накрывочного слоя. 5 Затирка.вкруговую, в разгонку	30
	Тема 1.6. Облицовка гипсокартонными листами на клей	1. Подготовка поверхности к облицовке. 2. Подготовка гипсокартонных листов к облицовке. 3. Разметка поверхности. 4. Раскраивание гипсокартонных листов по размеру. 5. Провешивание поверхности. 6. Устройство марок и маяков. 7. Приготовление клея, крепление листов на клей. 8. Заделка швов. Контроль качества в соответствии техническим требованием.	48
	Тема 1.7. Облицовка гипсокартонными листами стен каркасным способом	1. Установка каркаса. 2. Разметка поверхности.	24

		3. Раскраивание гипсокартонных листов по размеру. 4. Заделка швов раствором. Контроль качества в соответствии техническим требованием.	
	Тема 1.8. Отделка швов между гипсокартонными листами.	1. Приготовление шпатлёвочных составов 2. Нанесение шпатлевочных составов 3. Заделка швов между гипсокартонными листами	18

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы производственной практики предполагает наличие мастерской для подготовки штукатура.

Оборудование мастерской:

Инструменты:

- | | |
|---------------------------|------------------------------------|
| 1. Бучарда | 15. Отвес строительный |
| 2. Гибкий уровень | 16. Отрезовка |
| 3. Гладилка металлическая | 17. Плоскогубцы |
| 4. Зубило | 18. Полутерок, фасонный, усеченный |
| 5. Зубчатка | 19. Рейка-отвес |
| 6. Кисти | 20. Скальпель |
| 7. Киянка | 21. Терка |
| 8. Конопатка | 22. Терка пенопластовая |
| 9. Кусачки | 23. Уровень строительный |
| 10. Лопатка растворная | 24. Цокол |
| 11. Рустовка | 25. Штукатурная лопатка |
| 12. Малка | 26. Штукатурный нож |
| 13. Молоток двусторонний | 27. Шпатель |
| 14. Ножовка | 28. Щит драночный |

Приспособления и инвентарь:

- | | |
|---|-------------------------|
| 1. Ведро | 12. Правило |
| 2. Гвозди штукатурные | 13. Проволока мягкая |
| 3. Затирочная машина | 14. Разборный шаблон |
| 4. Каска | 15. Рейки |
| 5. Кирпичная поверхность под штукатурку | 16. Сито |
| 6. Ковш | 17. Совок |
| 7. Лестница | 18. Стандартный конус |
| 8. Лестница-стремянка | 19. Столик |
| 9. Металлическая сетка | 20. Шнур |
| 10. Очки | 21. Штукатурная линейка |
| 11. Подмости | 22. Штукатурный ящик |

Дополнительные источники:

1. Журавлев И.П. Штукатур. Мастер отделочных строительных работ: Учебное пособие для НПО. Ростов н/Д, 2000 г.
2. Справочник молодого штукатура./В.И. Горячев, Ю.А. Крапивнер. – Издание 2-е, доп. и перераб. – М.: Издательство «Высшая школа», 1976. – 159 с.
3. Школа ремонта/ Авт.-сост.Т. Барышникова. – М.: Издательство «Эксмо», 2009. – 672 с.
4. Штукатур-маляр: новый строительный справочник/Авт.-сост. Л.В. Сериков. – Ростов н/Д: Издательство «Феникс», 2007. – 253 с.
5. Штукатурные работы: новая иллюстрированная энциклопедия/Авт.-сост. Я.В. Немирович. – Челябинск: Издательство «Урал Л.Т.Д.», 2001. – 120 с.

Интернет-ресурсы:

1. <http://www.stroygaz.ru/>
2. <http://ru.wikipedia.org/wiki/%C5%D1%CA%C4>
3. <http://www.zodchii.ws/books/info-215.html>

3.3. Общие требования к организации производственной практики

Производственная практика проводится мастером производственного обучения и/или преподавателем профессионального цикла, имеющего среднее или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю подготовки по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ и опыт деятельности в организациях соответствующих профилю подготовки с обязательной стажировкой в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Производственная практика реализуется концентрированно в конце четвертого семестре – 216 часов.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения, самостоятельного выполнения обучающимися заданий, выполнения практических проверочных работ. В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля 01. Выполнение штукатурных работ промежуточная аттестация не предусмотрена.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<u>Оштукатуривание и отделка поверхностей различной степени сложности</u>	
- выполнение высококачественного оштукатуривания поверхностей различной сложности;	Индивидуальный контроль, оценка
- нанесение декоративных штукатурок на гипсовой и цементной основе;	Индивидуальный контроль, оценка
- отделка фасадов декоративной штукатуркой;	Индивидуальный контроль, оценка
- торкретирование поверхностей с защитой их полимерами;	Индивидуальный контроль, оценка
- покрытие поверхности гидроизоляционными, газоизоляционными, звукопоглощающими, термостойкими, рентгенонепроницаемыми растворами;	Индивидуальный контроль, оценка
- облицовка гипсокартонными листами на клей;	Индивидуальный контроль, оценка
- облицовка гипсокартонными листами стен каркасным способом;	Индивидуальный контроль, оценка
- отделка швов между гипсокартонными листами	Индивидуальный контроль, оценка