

УТВЕРЖДАЮ

директор общества с ограниченной
ответственностью Центр «Труд – Сервис»

В.В. Василенко

18 марта 2015 года



ПРОГРАММА

**дополнительной профессиональной подготовки по профессии
«Штукатур»**

Код профессии – 19727

Квалификация выпускника: Штукатур 3-го разряда.

Форма обучения: очная, заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Срок обучения: 250 часов.

Область профессиональной деятельности обучающегося:

Покрытие поверхностей простой штукатуркой и ремонт простой штукатурки.

Сплошное выравнивание поверхностей.

Насечка поверхностей механизированным инструментом.

Натягивание металлической сетки по готовому каркасу.

Обмазка раствором проволочной сетки.

Подмазка мест примыкания к стенам наличников и плинтусов.

Приготовление растворов из сухих строительных смесей на цементной, гипсовой и других основах.

Оконопачивание коробок и мест примыканий крупнопанельных перегородок.

Зачистка и подмазка плит и блоков вентиляционных коробов.

Перетирка штукатурки.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения программы

Овладевать практическим опытом:

✱ выполнения подготовительных работ при производстве штукатурных работ;

✱ выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности;

✱ выполнения отделки оштукатуренных поверхностей;

✱ выполнения ремонта оштукатуренных поверхностей;

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;
- * оконпачивать коробки и места примыкания крупнопанельных перегородок;
- * промаячить 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;
- * отделять откосы, заглушины и отливы сборными элементами;
- * железнить поверхности штукатурки;
- * выполнять механизированное оштукатуривание поверхностей;
- * разделять 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;
- * отделять 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;
- * отделять 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;

Знать:

- * основы трудового законодательства;
- * правила чтения чертежей;
- * методы организации труда на рабочем месте;
- * нормы расходов сырья и материалов на выполняемые работы;
- * технологию подготовки различных поверхностей;
- * виды основных материалов, применяемых при производстве штукатурных работ;
- * свойства материалов, используемых при штукатурных работах;
- * наименование, назначение и правила применения ручного инструмента, приспособления и инвентаря;
- * способы устройств вентиляционных коробов;
- * способы промаячивания поверхностей;
- * приемы разметки и разбивки поверхностей фасада и внутренних поверхностей;
- * способы подготовки различных поверхностей под штукатурку;
- * устройство и принцип действия машин и механизмов;
- * устройство шаблонов для вытягивания тяг;
- * свойства основных материалов и готовых сухих растворных смесей, применяемых при штукатурных работах;
- * виды, назначения, составы и способы приготовления растворов из сухих смесей;
- * составы мастик для крепления сухой штукатурки;
- * виды и свойства замедлителей и ускорителей схватывания;
- * основные материалы, применяемые при производстве штукатурных работ;
- * технологию и устройства марок и маяков;
- * технологию отделки оконных и дверных проемов;
- * технологическую последовательность обычного оштукатуривания поверхностей;
- * технологию выполнения декоративных штукатурок;
- * технологию выполнения специальных штукатурок;
- * технологию вытягивания тяг и падуг;
- * технологию облицовки стен гипсокартонными листами;
- * технологию отделки швов различными материалами;
- * технику безопасности при выполнении штукатурных работ;
- * основные материалы, применяемые при отделке штукатурок;
- * технологию выполнения гипсовой штукатурки;
- * технику безопасности при отделке штукатурки;

- ✱ виды, причины появления и способы устранения дефектов штукатурки;
- ✱ требования строительных норм и правил к качеству штукатурок..

Требования.

Возраст для работы штукатуром – с 18 лет.

Медицинские ограничения регламентированы Перечнем противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации

Итоговая аттестация обучающегося:

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и обучающимся в процессе проведения практических занятий, а также выполнения индивидуальных домашних заданий в целях получения информации о:

- ✱ выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- ✱ правильности выполнения требуемых действий;
- ✱ соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- ✱ формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный контроль достижений обучающегося базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, других специалистов ООО Центр «Труд-Сервис».

Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений обучающихся,

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки обучающегося осуществляется комиссией в форме экзамена, назначаемой приказом, с участием ведущего преподавателя. Экзамен. Работа квалификационной комиссии. Компьютерный тест (ответы по билетам) 40 минут.