Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Куижева Саида Казбековна Аннотация к рабочей программе профессионального модуля

Должность: Ректор Дата подписания: 01.07.2023 12:55:26

ПМ,05. Выполнение работ по профессии

Уникальный программный ключ: «Монтажник каркасно-обшивных конструкций»

71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

В профессиональном модуле ПМ.05. Выполнение работ по профессии «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» направлен на изучение технологий по возведению КОК.

**Цель** освоения профессионального модуля является изучение задач возведения различных конструкций из ГСП, финишную отделку законченного объекта. .

**Задача** изучения модуля - формирование у студентов системы знаний и умений для свободной профессиональной ориентации и принятия оптимальных решений в области организации и выполнения работ по возведению КОК.

В результате освоения модуля студент должен:

### иметь практический опыт:

- монтажа каркасно-обшивных конструкций по заданным параметрам **уметь:**
- монтаж однослойных, двухслойных перегородок, одноуровневых и двухуровневых подвесных потолков из гипсокартонных и гипсоволокнистых листов на металлических и деревянных каркасах.
- монтаж внутренних перегородок из цементных плит типа "Аквапанель" на металлических и деревянных каркасах.
- разметка мест установки в проектное положение каркасно-обшивных конструкций с помощью ручного инструмента.
  - кстановка маяков.
- раскрой гипсокартонных, гипсоволокнистых листовых материалов, направляющих и стоечных профи-лей металлических и деревянных каркасов.
- установка в проектное положение и крепление направляющих и стоечных профилей металлических и деревянных каркасов.
- установка и закрепление на металлическом каркасе гипсокартонных и гипсоволокнистых листов.
- укладка звуко- и теплоизоляционных материалов. Шпаклевание неровных поверхностей, приклеивание гипсокартонных и гипсоволокнистых листов.
- приготовление монтажных, клеевых, гидро-изоляционных смесей и растворов из сухих строительных смесей на цементной и гипсовой основе вручную и механизированным способом.
  - процеживание и перемешивание растворов.
- транспортировка используемых материалов, приспособлений, инструмента, инвентарных столиков, стремянок, приставных лестниц в пределах рабочей зоны.
  - демонтаж несложных конструкций при производстве ремонтных работ.

#### знать:

- способы монтажа однослойных, двухслойных перегородок, одноуровневых и двухуровневых подвесных потолков из гипсокартонных и гипсоволокнистых листов на металлических и деревянных каркасах;
- правила монтажа внутренних перегородок из цементных плит типа "Аквапанель" на металлических и деревянных каркасах;

- способы и приемы разметки мест установки каркасно-обшивных конструкций;
- правила раскроя листовых материалов, направляющих и стоечных профилей металлических и деревянных каркасов;
- назначение и способы приготовления монтажных, клеевых, гидроизоляционных смесей и растворов из сухих строительных смесей на цементной и гипсовой основе;
- назначение и правила применения используемых инструмента, приспособлений и инвентаря;
- правила транспортировки и складирования материалов, деталей,
  приспособлений и инструмента в пределах рабочей зоны

Общая трудоемкость профессионального модуля (при очной форме обучения) составляет 324 час:

- аудиторные занятия 286 часов;
- самостоятельная работа 4 часов;
- консультации 8 часа;
- учебной практики 108 часов;
- производственной практики 108 часов.

### Основные разделы и темы профессионального модуля:

# МДК 05.01 Технология каркасно-обшивных конструкций.

Устройство каркасно-обшивных конструкций (КОК) из листовых и плитных материалов и конструкций из гипсовых пазогребневых плит.

Отделка внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений с использованием строительных листовых и плитных материалов, готовых составов и сухих строительных смесей

Устройство каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы.

Содержание профессионального модуля должно быть ориентировано на подготовку обучающихся к освоению следующих профессиональных модулей образовательной программы, прохождение производственной практики (по профилю специальности), государственной итоговой аттестации и овладение общими и профессиональными компетенциями (ОК):

- OK 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- OК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
- OК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
- OK 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
- OK 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- OK 8. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- OК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
  - ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и

иностранном языках;

ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

## Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

- ПК 5.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды;
- ПК 5.2. Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.;
- ПК 5.3. Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.;
- ПК 5.4. Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
- ПК 5.6. Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
- ПК 5.7. Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения: дифференцированный зачет в 6-ом семестре, демонстрационный экзамен в 6-ом семестре.