  
      Пояснительная записка

|  |  |
| --- | --- |
| Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для выполнение основных видов работ на квалификацию штукатур.  В результате обучающиеся учатся: Выполнять основные виды работ на квалификацию штукатур. | |
| **Формируемые компетенции** Выполнять основные виды работ на квалификацию штукатур. | |
| **Пререквизиты** Для освоенияданного модуля необходимы знания следующих дисциплин: Охрана труда, материаловедение, технология ПМ09, физика, химия | |
| **Постреквизиты**  оштукатуривание внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом;выполнение работ по устройству наливных полов и оснований под полы; устройство фасадных теплоизоляционных композиционных систем с нанесением составов вручную и механизированным способом; выполнение основных видов работ на квалификацию штукатур | |
| Необходимые средства обучения, оборудование: УМК на производственную практику; инструменты и приспособления для выполнения штукатурных работ. | |
| Контактная информация преподавателя (ей): | |
| Васильева Наталья Александровна | тел.: +77779963649 е-mail: nata.vas1977@bk.ru |

Распределение часов по семестрам

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Результат обучения/ код и наименование модуля | Всего часов в модуле | В том числе | | | | | |
| 1 курс | | 2 курс | | 3 курс | |
| 1 семестр | 2 семестр | 3 семестр | 4 семестр | 5 семестр | 6 семестр |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Результат обучения:  Выполнять основные виды работ на квалификацию штукатур  ПМ 08  Выполнение основных видов работ на квалификацию штукатур |  | - | - | - | - | - | 468 |
| Всего: | 468 |  |  |  |  |  |  |
| Итого на обучение по дисциплине/модулю | 468 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Разделы/результаты обучения | Наименование формирующей дисциплины | Темы / критерии оценки | Всего часов | Из них: | | | Тип занятия | Оценочные задания |
| теоретические | лабораторно-практические | индивидуальные |
| 1 | Результат обучения:  Соблюдать правила техники безопасности | Производственная практика | Тема: ТБ и охрана труда при выполнении общестроительных работ на претприятии.  Критерии оценки:  1. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 2 | Результат обучения:  1) Готовить поверхность под оштукатуривание | Производственная практика | Тема: Ознокомление с инструментами и приспособлениями для штукатурных работ.  Критерии оценки:  1. Владеет знаниями, необходимыми для проверки основания под штукатурку.  2. Владеет знаниями, необходимыми для подготовки поверхности основания под штукатурку.  3. Знает порядок установки строительных лесов и подмостей (не более 6 метров) в соответствии со специализацией.  4. Соблюдает порядок  транспортирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  5. Соблюдает дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей.  6. Соблюдает правила  перемешивания компонентов штукатурных растворов и смесей.  7. Соблюдает правила транспортировки и складирования компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  8. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 3 | Результат обучения:  1) Готовить поверхность под оштукатуривание | Производственная практика | Тема: Ознакомление с электрифицированными и ручным оборудованием и инструментами. Критерии оценки:  1. Владеет знаниями, необходимыми для проверки основания под штукатурку.  2. Владеет знаниями, необходимыми для подготовки поверхности основания под штукатурку.  3. Знает порядок установки строительных лесов и подмостей (не более 6 метров) в соответствии со специализацией.  4. Соблюдает порядок  транспортирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  5. Соблюдает дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей.  6. Соблюдает правила  перемешивания компонентов штукатурных растворов и смесей.  7. Соблюдает правила транспортировки и складирования компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  8. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 4 | Результат обучения:  1) Готовить поверхность под оштукатуривание | Производственная практика | Тема: Провешивания поверхности. Очищение, обеспыливание, грунтование поверхности. Критерии оценки:  1. Владеет знаниями, необходимыми для проверки основания под штукатурку.  2. Владеет знаниями, необходимыми для подготовки поверхности основания под штукатурку.  3. Знает порядок установки строительных лесов и подмостей (не более 6 метров) в соответствии со специализацией.  4. Соблюдает порядок  транспортирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  5. Соблюдает дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей.  6. Соблюдает правила  перемешивания компонентов штукатурных растворов и смесей.  7. Соблюдает правила транспортировки и складирования компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 5 | Результат обучения:  1) Готовить поверхность под оштукатуривание | Производственная практика | Тема: Подготовка поверхности под оштукатуриванию. Выполнение насечки, установление штукатурных сеток. Установка закладной арматуры, расшивка швов.  Критерии оценки:  1. Владеет знаниями, необходимыми для проверки основания под штукатурку.  2. Владеет знаниями, необходимыми для подготовки поверхности основания под штукатурку.  3. Знает порядок установки строительных лесов и подмостей (не более 6 метров) в соответствии со специализацией.  4.Соблюдает порядок  транспортирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  5. Соблюдает дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей.  6. Соблюдает правила  перемешивания компонентов штукатурных растворов и смесей.  7. Соблюдает правила транспортировки и складирования компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 6 | Результат обучения:  1) Готовить поверхность под оштукатуривание | Производственная практика | Тема: Подготовка поверхности под оштукатуриванию. Выполнение насечки, установление штукатурных сеток. Установка закладной арматуры, расшивка швов. Критерии оценки:  1. Владеет знаниями, необходимыми для проверки основания под штукатурку.  2. Владеет знаниями, необходимыми для подготовки поверхности основания под штукатурку.  3. Знает порядок установки строительных лесов и подмостей (не более 6 метров) в соответствии со специализацией.  4. Соблюдает порядок  транспортирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  5. Соблюдает дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей.  6. Соблюдает правила  перемешивания компонентов штукатурных растворов и смесей.  7. Соблюдает правила транспортировки и складирования компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 7 | Результат обучения:  1) Готовить поверхность под оштукатуривание | Производственная практика | Тема: Провешивание плоскостей.  Отчистка поверхности стальными щетками. Критерии оценки:  1. Соблюдает правила перемешивания составов штукатурных растворов и сухих строительных смесей вручную или механизированным способом.  2. Соблюдает технологию нанесения штукатурных растворов на поверхности вручную или механизированным способом.  3. Соблюдает технологию приготовления штукатурных растворов.  4. Производит дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой.  5. Соблюдает технологию обработки штукатурных растворов. 6. Соблюдает правила транспортировки и складирования компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей.  7. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 8 | Результат обучения:  2) Готовить штукатурные растворы и смеси. | Производственная практика | Тема: Различия растворных смесей для штукатурных работ.  Критерии оценки:  1. Соблюдает правила перемешивания составов штукатурных растворов и сухих строительных смесей вручную или механизированным способом.  2. Соблюдает технологию нанесения штукатурных растворов на поверхности вручную или механизированным способом.  3. Соблюдает технологию приготовления штукатурных растворов.  4. Производит дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой.  5. Соблюдает технологию обработки штукатурных растворов. 6. Соблюдает правила транспортировки и складирования компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 9 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение раствора вручную. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 10 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение раствора вручную. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 11 | Результат обучения: 3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение раствора вручную. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 12 | Результат обучения: 3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение раствора вручную. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 13 | Результат обучения: 3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность лопаткой. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 14 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность лопаткой. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 15 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность с сокола. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 16 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность с сокола. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 17 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность с сокола. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 18 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность с сокола. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 19 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность ковшом. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 20 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность ковшом. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 21 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Нанесение обрызга и грунта на поверхность ковшом. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 22 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Выполнение накрывки, затирки и заглаживания штукатурки.  Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 23 | Результат обучения: 3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Выполнение накрывки, затирки и заглаживания штукатурки.  Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 24 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Натирки лузгов, усенков и фасок. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 25 | Результат обучения: 3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Натирки лузгов, усенков и фасок. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 26 | Результат обучения: 3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Натирки лузгов, усенков и фасок. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 27 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Отделки оконных премов. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 28 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.. | Производственная практика | Тема: Отделки оконных премов Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 29 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Отделки оконных премов. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 30 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Отделки дверных премов. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 31 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Отделки дверных премов. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4.Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 32 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Отделки дверных премов. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 33 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Отделки рустов между плитами Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 34 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Отделки рустов между плитами Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 35 | Результат обучения:  3) Выполнить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. | Производственная практика | Тема: Выполнения «кистевой штукатурки». Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 36 | Результат обучения: 4)Выполнить приклеивание теплоизоляционных плит и дополнительную механическую фиксацию. | Производственная практика | Тема: Отделка поверхности покрытиями из синтетических материалов.  Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 37 | Результат обучения: 5)Выполнить приклеивание теплоизоляционных плит и дополнительную механическую фиксацию. | Производственная практика | Тема: Отделка поверхности покрытиями из синтетических материалов.  Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Обрабатывает штукатурные поверхности по технологии "сграффито" по эскизам.  5. Владеет способами выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения.  6. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 38 | Результат обучения:  6) Выполнять работы по ремонту штукатурки. | Производственная практика | Тема: Выполнение штукатурных работ в зимнее время.  Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поврежденной поверхности.  2. Диагностирует состояние и степень повреждения ремонтной штукатурки.  3. Обеспечивает и производит расшивку и армирование, грунтует ремонтируемые поверхности.  4. Применяет способы покрытия штукатурной поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры.  5. Применяет способы удаление поврежденной и отслаиваемой штукатурке.  6. Соблюдает технологию приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов.  7. Готовит ремонтные штукатурные растворы.  8. Выравнивает и подрезает штукатурные растворы, нанесенные на растворы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 39 | Результат обучения:  6) Выполнять работы по ремонту штукатурки. | Производственная практика | Тема: Подготовка поврежденных участков штукатурки перед ремонтом. Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поврежденной поверхности.  2. Диагностирует состояние и степень повреждения ремонтной штукатурки.  3. Обеспечивает и производит расшивку и армирование, грунтует ремонтируемые поверхности.  4. Применяет способы покрытия штукатурной поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры.  5. Применяет способы удаление поврежденной и отслаиваемой штукатурке.  6. Соблюдает технологию приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов.  7. Готовит ремонтные штукатурные растворы.  8. Выравнивает и подрезает штукатурные растворы, нанесенные на растворы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 40 | Результат обучения:  6) Выполнять работы по ремонту штукатурки. | Производственная практика | Тема: Нанесение и разравнивание ремонтных штукатурных растворов.  Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поврежденной поверхности.  2. Диагностирует состояние и степень повреждения ремонтной штукатурки.  3. Обеспечивает и производит расшивку и армирование, грунтует ремонтируемые поверхности.  4. Применяет способы покрытия штукатурной поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры.  5. Применяет способы удаление поврежденной и отслаиваемой штукатурке.  6. Соблюдает технологию приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов.  7. Готовит ремонтные штукатурные растворы.  8. Выравнивает и подрезает штукатурные растворы, нанесенные на растворы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 41 | Результат обучения:  6) Выполнять работы по ремонту штукатурки. | Производственная практика | Тема: Последовательность выполнения штукатурных ремонтных работ. Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поврежденной поверхности.  2. Диагностирует состояние и степень повреждения ремонтной штукатурки.  3. Обеспечивает и производит расшивку и армирование, грунтует ремонтируемые поверхности.  4. Применяет способы покрытия штукатурной поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры.  5. Применяет способы удаление поврежденной и отслаиваемой штукатурке.  6. Соблюдает технологию приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов.  7. Готовит ремонтные штукатурные растворы.  8. Выравнивает и подрезает штукатурные растворы, нанесенные на растворы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 42 | Результат обучения:  6) Выполнять работы по ремонту штукатурки. | Производственная практика | Тема: Способы покрытия штукатуркой поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры.  Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поврежденной поверхности.  2. Диагностирует состояние и степень повреждения ремонтной штукатурки.  3. Обеспечивает и производит расшивку и армирование, грунтует ремонтируемые поверхности.  4. Применяет способы покрытия штукатурной поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры.  5. Применяет способы удаление поврежденной и отслаиваемой штукатурке.  6. Соблюдает технологию приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов.  7. Готовит ремонтные штукатурные растворы.  8. Выравнивает и подрезает штукатурные растворы, нанесенные на растворы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 43 | Результат обучения:  7) Готовить основания для наливных стяжек полов. | Производственная практика | Тема: Способы покрытия штукатуркой поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры.  Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния основания пола под стяжку. 2. Различает виды ремонтных составов и технологию ремонта и очистки оснований под стяжку. 3. Владеет технологией устройства деформационных швов. 4. Владеет технологией выравнивания и нивелирования сухой засыпки на поверхности оснований под полы. 5. Владеет технологией изготовления изолирующего слоя из теплоизоляционных материалов. 6. Выполняет грунтование или укладку разделительного слоя. 7. Выполняет нивелирование проектного положения пола и установку маяков для наливных полов. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 44 | Результат обучения:  7) Готовить растворы для наливных стяжек пола. | Производственная практика | Тема: Т.Б и пожарная безопасность при выполнений работ по устройству наливных полов и оснований под полы.  Критерии оценки:  1. Соблюдает правила транспортировки, складирования и хранения компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов. 2. Различает составы растворов для наливных стяжек полов. 3. Определяет потребное количество воды для разведения сухих строительных смесей при изготовлении наливных стяжек полов. 4. Владеет технологией перемешивания растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 5. Транспортирует и складирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов 6. Дозирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 7. Перемешивает компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 45 | Результат обучения:  7) Готовить растворы для наливных стяжек пола. | Производственная практика | Тема: Подготовка основания, инструментов, приспособлений для наливных полов. Критерии оценки:  1. Соблюдает правила транспортировки, складирования и хранения компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов. 2. Различает составы растворов для наливных стяжек полов. 3. Определяет потребное количество воды для разведения сухих строительных смесей при изготовлении наливных стяжек полов. 4. Владеет технологией перемешивания растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 5. Транспортирует и складирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов 6. Дозирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 7. Перемешивает компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 46 | Результат обучения:  7) Готовить растворы для наливных стяжек пола. | Производственная практика | Тема: Разметка пола, устройства марок и маяков  Критерии оценки:  1. Соблюдает правила транспортировки, складирования и хранения компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов. 2. Различает составы растворов для наливных стяжек полов. 3. Определяет потребное количество воды для разведения сухих строительных смесей при изготовлении наливных стяжек полов. 4. Владеет технологией перемешивания растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 5. Транспортирует и складирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов 6. Дозирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 7. Перемешивает компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 47 | Результат обучения:  7) Готовить растворы для наливных стяжек пола. | Производственная практика | Тема: Приготовление смеси, первоначальное выравнивание основания пола с использованием наливных полов. Критерии оценки:  1. Соблюдает правила транспортировки, складирования и хранения компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов. 2. Различает составы растворов для наливных стяжек полов. 3. Определяет потребное количество воды для разведения сухих строительных смесей при изготовлении наливных стяжек полов. 4. Владеет технологией перемешивания растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 5. Транспортирует и складирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов 6. Дозирует компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. 7. Перемешивает компоненты растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов вручную или механизированным способом. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 48 | Результат обучения:  8) Готовить основания стен перед монтажом фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Окончательное выравнивание основания пола с использованием наливных полов. Критерии оценки:  1. Владеет технологией заливки и выравнивания растворов для наливных стяжек полов. 2. Выполняет заливку растворов для наливных стяжек полов. 3. Выравнивает и удаляет излишний воздух из растворов наливных стяжек полов. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 49 | Результат обучения:  8) Готовить основания стен перед монтажом фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Окончательное выравнивание основания пола с использованием наливных полов. Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поверхности основания фасада. 2. Определяет отклонения фасадных поверхностей. 3. Владеет способами подготовки поверхностей под монтаж фасадных теплоизоляционных композиционных систем. 4. Соблюдает порядок монтажа цокольного профиля.. 5. Выравнивает крупные неровности штукатурными растворами. 6. Применяет электрифицированное и ручное оборудование и инструмент. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 50 | Результат обучения:  8) Готовить основания стен перед монтажом фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Выполнение работ по устройству фасадных теплоизоляционных композиционных систем с нанесением составов вручную. Критерии оценки: 1. Владеет методикой диагностики состояния поверхности основания фасада. 2. Определяет отклонения фасадных поверхностей. 3. Владеет способами подготовки поверхностей под монтаж фасадных теплоизоляционных композиционных систем. 4. Соблюдает порядок монтажа цокольного профиля. 5. Диагностирует состояние поверхности основания. 6. Выравнивает крупные неровности штукатурными растворами. 7. Монтирует цокольный профиль. 8. Применяет электрифицированное и ручное оборудование и инструмент. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 51 | Результат обучения:  8) Готовить основания стен перед монтажом фасадных теплоизоляционных композиционных систем | Производственная практика | Тема: Порядок монтажа цокольного профиля.  Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поверхности основания фасада. 2. Определяет отклонения фасадных поверхностей. 3. Владеет способами подготовки поверхностей под монтаж фасадных теплоизоляционных композиционных систем. 4. Соблюдает порядок монтажа цокольного профиля. 5. Диагностирует состояние поверхности основания. 6. Выравнивает крупные неровности штукатурными растворами.  7. Монтирует цокольный профиль. 8. Применяет электрифицированное и ручное оборудование и инструмент. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 52 | Результат обучения:  8) Готовить основания стен перед монтажом фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Выравнивание неровностей штукатурными растворами.  Критерии оценки:  1. Владеет методикой диагностики состояния поверхности основания фасада. 2. Определяет отклонения фасадных поверхностей. 3. Владеет способами подготовки поверхностей под монтаж фасадных теплоизоляционных композиционных систем. 4. Соблюдает порядок монтажа цокольного профиля. 5. Диагностирует состояние поверхности основания. 6. Выравнивает крупные неровности штукатурными растворами. 7. Монтирует цокольный профиль. 8. Применяет электрифицированное и ручное оборудование и инструмент. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 53 | Результат обучения:  8) Готовить основания стен перед монтажом фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Выравнивание неровностей штукатурными растворами.  Критерии оценки:  1. Соблюдает правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых сухих строительных смесей. 2. Различает составы штукатурных, штукатурно-клеевых и декоративных сухих строительных смесей. и способы дозирования их компонентов 3. Соблюдает технологию перемешивания штукатурных, штукатурно-клеевых и декоративных сухих строительных смесей вручную или механизированным способом. 4. Транспортирует и складирует штукатурные и штукатурно-клеевые сухие строительные смеси. 5. Дозирует компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых сухих строительных смесей. вручную или механизированным способом. 6. Перемешивает компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых сухих строительных смесей вручную или механизированным способом. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 54 | Результат обучения:  8) Готовить основания стен перед монтажом фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Приготовление клеевого раствора. Нанесение клеевого раствора на теплоизоляционные плиты.  Критерии оценки:  1. Различает составы штукатурных, штукатурно-клеевых и декоративных сухих строительных смесей. и способы дозирования их компонентов 2. Соблюдает технологию перемешивания штукатурных, штукатурно-клеевых и декоративных сухих строительных смесей вручную или механизированным способом. 3. Транспортирует и складирует штукатурные и штукатурно-клеевые сухие строительные смеси. 4. Дозирует компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых сухих строительных смесей. вручную или механизированным способом. 5. Перемешивает компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых сухих строительных смесей вручную или механизированным способом. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 55 | Результат обучения:  9) Готовить штукатурные и штукатурно-клеевые растворы и смеси для устройства фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Крепить теплоизоляционные плиты к основанию. Критерии оценки:  1. Различает способы закрепления и выравнивания теплоизоляционных плит в проектное положение. 2. Соблюдает технологию установки дюбелей для механического крепления теплоизоляционных плит. 3. Соблюдает технологию формирования деформационных швов. 4. Соблюдает правила монтажа противопожарных рассечек (в случае применения в качестве утеплителя пенополистирольных плит). 5. Наносит штукатурно-клеевую смесь на поверхность теплоизоляционных плит (или на поверхность фасада). 6. Устанавливает теплоизоляционные плиты в проектное положение. 7. Производит механическую фиксацию теплоизоляционных плит с помощью тарельчатых дюбелей. 8. Формирует деформационные швы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 56 | Результат обучения:  9) Готовить штукатурные и штукатурно-клеевые растворы и смеси для устройства фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Шлифование неровности внешних углов стен теплоизоляционных плит.  Критерии оценки:  1. Различает способы закрепления и выравнивания теплоизоляционных плит в проектное положение. 2. Соблюдает технологию установки дюбелей для механического крепления теплоизоляционных плит. 3. Соблюдает технологию формирования деформационных швов. 4. Соблюдает правила монтажа противопожарных рассечек (в случае применения в качестве утеплителя пенополистирольных плит). 5. Наносит штукатурно-клеевую смесь на поверхность теплоизоляционных плит (или на поверхность фасада). 6. Устанавливает теплоизоляционные плиты в проектное положение. 7. Производит механическую фиксацию теплоизоляционных плит с помощью тарельчатых дюбелей. 8. Формирует деформационные швы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 57 | Результат обучения:  9) Готовить штукатурные и штукатурно-клеевые растворы и смеси для устройства фасадных теплоизоляционных композиционных систем. | Производственная практика | Тема: Шлифование неровности внешних углов стен теплоизоляционных плит.  Критерии оценки:  1. Различает способы закрепления и выравнивания теплоизоляционных плит в проектное положение. 2. Соблюдает технологию установки дюбелей для механического крепления теплоизоляционных плит. 3. Соблюдает технологию формирования деформационных швов. 4. Соблюдает правила монтажа противопожарных рассечек (в случае применения в качестве утеплителя пенополистирольных плит). 5. Наносит штукатурно-клеевую смесь на поверхность теплоизоляционных плит (или на поверхность фасада). 6. Устанавливает теплоизоляционные плиты в проектное положение. 7. Производит механическую фиксацию теплоизоляционных плит с помощью тарельчатых дюбелей. 8. Формирует деформационные швы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 58 | Результат обучения:  10) Выполнить приклеивание теплоизоляционных плит и дополнительную механическую фиксацию | Производственная практика | Тема: Шлифование неровности стыков теплоизоляционных плит.  Критерии оценки:  1. Различает способы закрепления и выравнивания теплоизоляционных плит в проектное положение. 2. Соблюдает технологию установки дюбелей для механического крепления теплоизоляционных плит. 3. Соблюдает технологию формирования деформационных швов. 4. Соблюдает правила монтажа противопожарных рассечек (в случае применения в качестве утеплителя пенополистирольных плит). 5. Наносит штукатурно-клеевую смесь на поверхность теплоизоляционных плит (или на поверхность фасада). 6. Устанавливает теплоизоляционные плиты в проектное положение. 7. Производит механическую фиксацию теплоизоляционных плит с помощью тарельчатых дюбелей. 8. Формирует деформационные швы. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 59 | Результат обучения:  10) Выполнить приклеивание теплоизоляционных плит и дополнительную механическую фиксацию. | Производственная практика | Тема: Шлифование неровности стыков теплоизоляционных плит.  Критерии оценки:  1. Соблюдает технологию нанесения штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит вручную или механизированным способом. 2. Владеет способами армирования базового штукатурного слоя. 3. Соблюдает приемы выравнивания базового штукатурного слоя. 4. Соблюдает приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. 5. Соблюдает технологию нанесения и структурирования декоративных штукатурок. 6. Наносит штукатурно-клеевые растворы на поверхность теплоизоляционных плит. 7. Выполняет армирование базового штукатурного слоя. 8.Выравнивает базовый штукатурный слой. 9. Грунтует поверхности базового штукатурного слоя. 10. Наносит декоративную штукатурку на поверхность базового слоя вручную. 11. Структурирует декоративную штукатурку. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 60 | Результат обучения:  10) Выполнить приклеивание теплоизоляционных плит и дополнительную механическую фиксацию. | Производственная практика | Тема: Способами армирования базового штукатурного слоя. Критерии оценки:  1. Соблюдает технологию нанесения штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит вручную или механизированным способом. 2. Владеет способами армирования базового штукатурного слоя. 3. Соблюдает приемы выравнивания базового штукатурного слоя. 4. Соблюдает приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. 5. Соблюдает технологию нанесения и структурирования декоративных штукатурок. 6. Наносит штукатурно-клеевые растворы на поверхность теплоизоляционных плит. 7. Выполняет армирование базового штукатурного слоя. 8. Выравнивает базовый штукатурный слой. 9. Грунтует поверхности базового штукатурного слоя. 10. Наносит декоративную штукатурку на поверхность базового слоя вручную. 11. Структурирует декоративную штукатурку. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 61 | Результат обучения:  10) Выполнить приклеивание теплоизоляционных плит и дополнительную механическую фиксацию. | Производственная практика | Тема: Способами армирования базового штукатурного слоя. Критерии оценки:  1. Соблюдает технологию нанесения штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит вручную или механизированным способом. 2. Владеет способами армирования базового штукатурного слоя. 3. Соблюдает приемы выравнивания базового штукатурного слоя. 4. Соблюдает приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. 5. Соблюдает технологию нанесения и структурирования декоративных штукатурок. 6. Наносит штукатурно-клеевые растворы на поверхность теплоизоляционных плит. 7. Выполняет армирование базового штукатурного слоя. 8. Выравнивает базовый штукатурный слой. 9. Грунтует поверхности базового штукатурного слоя. 10. Наносит декоративную штукатурку на поверхность базового слоя вручную. 11. Структурирует декоративную штукатурку. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 62 | Результат обучения:  10) Выполнить приклеивание теплоизоляционных плит и дополнительную механическую фиксацию. | Производственная практика | Тема: Приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. Критерии оценки:  1. Соблюдает технологию нанесения штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит вручную или механизированным способом. 2. Владеет способами армирования базового штукатурного слоя. 3. Соблюдает приемы выравнивания базового штукатурного слоя. 4. Соблюдает приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. 5. Соблюдает технологию нанесения и структурирования декоративных штукатурок. 6. Наносит штукатурно-клеевые растворы на поверхность теплоизоляционных плит. 7. Выполняет армирование базового штукатурного слоя. 8. Выравнивает базовый штукатурный слой. 9. Грунтует поверхности базового штукатурного слоя. 10. Наносит декоративную штукатурку на поверхность базового слоя вручную. 11. Структурирует декоративную штукатурку. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 63 | Результат обучения:  11) Выполнить оштукатуривание фасадных теплоизоляционных композиционных систем вручную и механизированным способом . | Производственная практика | Тема: Приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. Критерии оценки:  1. Соблюдает технологию нанесения штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит вручную или механизированным способом. 2. Владеет способами армирования базового штукатурного слоя. 3. Соблюдает приемы выравнивания базового штукатурного слоя. 4. Соблюдает приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. 5. Соблюдает технологию нанесения и структурирования декоративных штукатурок.. 6. Выполняет армирование базового штукатурного слоя. 7. Выравнивает базовый штукатурный слой. 8. Грунтует поверхности базового штукатурного слоя. 9. Наносит декоративную штукатурку на поверхность базового слоя вручную. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 64 | Результат обучения:  11) Выполнить оштукатуривание фасадных теплоизоляционных композиционных систем вручную и механизированным способом . | Производственная практика | Тема: Нанесение декоративной штукатурки вручную. Критерии оценки:  1. Соблюдает технологию нанесения штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит вручную или механизированным способом. 2. Владеет способами армирования базового штукатурного слоя. 3. Соблюдает приемы выравнивания базового штукатурного слоя. 4. Соблюдает приемы грунтования поверхности базового штукатурного слоя. 5. Соблюдает технологию нанесения и структурирования декоративных штукатурок.. 6. Выполняет армирование базового штукатурного слоя. 7. Выравнивает базовый штукатурный слой. 8. Грунтует поверхности базового штукатурного слоя. 9. Наносит декоративную штукатурку на поверхность базового слоя вручную. | 7,2 |  |  |  |  |  |
| 65 | Результат обучения:  11) Выполнить оштукатуривание фасадных теплоизоляционных композиционных систем вручную и механизированным способом .  Контрольная работа | Производственная практика | Тема: Нанесение декоративной штукатурки вручную. Критерии оценки:  1. Подготавливает поверхности под оштукатуривание.  2. Готовит штукатурные растворы и смеси.  3. Выполняет штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.  4. Соблюдает требования и нормативные акты по технике безопасности, пожарной  безопасности, охране труда и окружающей среды. | 7,2 |  |  |  |  |  |
|  | Итого часов: |  |  | 468 |  |  |  |  |  |