

Основы технологии облицовочных работ

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса:

Информация для пользователей

Сведения об электронном издании	Демоверсия
- О программно-учебном модуле	✓

Теоретические материалы

Предисловие/Введение

- Предисловие
- Введение

Глава 1. Основы производства строительных работ

- Введение в главу
- 1.1. Классификация зданий и сооружений
- 1.2. Основные части зданий и сооружений
- 1.3. Виды и последовательность строительных работ и процессов

Глава 2. Строительные рабочие и организация труда Демоверсия

- Введение в главу ✓
- 2.1. Профессии, специальности, классификация рабочих ✓
- 2.2. Профессиональные стандарты ✓
- 2.3. Организация труда рабочих ✓

Глава 3. Виды работ компетенции «Облицовка плиткой» Демоверсия

- Введение в главу ✓
- 3.1. Назначение и виды штукатурных работ ✓
- 3.2. Назначение и виды облицовочных работ ✓
- 3.3. Назначение и свойства «сухого» метода отделки ✓

Глава 4. Инструменты, приспособления и инвентарь. Механизация работ. Работа на высоте

- Введение в главу
- 4.1. Инструменты для работ и их классификация
- 4.2. Работа со строительным уровнем
- 4.3. Работа с водяным (гибким) уровнем
- 4.4. Механизация отделочных работ
- 4.5. Работа на высоте

Глава 5. Общие сведения о плиточных облицовках. Облицовка вертикальных поверхностей

- Введение в главу
- 5.1. Требования к готовности здания перед облицовочными работами
- 5.2. Конструктивные элементы облицовки стен и полов
- 5.3. Подготовка облицовочных плиток к работе
- 5.4. Облицовка вертикальных поверхностей

Глава 6. Облицовка горизонтальных поверхностей. Удаление дефектов и оценка качества облицовки **Демоверсия**

- Введение в главу	✓
- 6.1. Общие сведения	✓
- 6.2. Устройство стяжек	✓
- 6.3. Устройство наливных полов	✓
- 6.4. Устройство сборных полов	✓
- 6.5. Облицовка горизонтальных поверхностей	✓
- 6.6. Дефекты облицовки и их устранение	✓
- 6.7. Оценка качества облицовки и уход за облицовкой	✓

Приложения

- Список литературы

Контрольно-оценочные средства

Задания. Основы технологии облицовочных работ

- Основные конструктивные элементы зданий
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 1
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 2
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 3
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 4
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 5
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 6
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 7
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 8
- Архитектурно-строительные чертежи. Задание 9
- Назначение плиток. Задание 1
- Назначение плиток. Задание 2
- Назначение цементно-песчаных растворов
- Составы для плиточных работ. Задание 1
- Составы для плиточных работ. Задание 2
- Конструктивные элементы облицовки
- Контроль качества поверхностей. Задание 1
- Контроль качества поверхностей. Задание 2
- Контроль качества поверхностей. Задание 3
- Контроль качества облицовочных работ
- Правила выполнения облицовочных работ в зимнее время
- Конструктивные элементы зданий и сооружений