1. Тема: Ремонт оштукатуренных поверхностей. Книга Г.Г.Черноус стр.193-195.
* Ответить на контрольные вопросы:
1. Практическая работа: «Разработка инструкционно - технологических карт для ремонта оштукатуренных поверхностей».
* Составить таблицу

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Технологическая последовательность | Материалы,инструменты | Краткоеописание |
| 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Раздел. Устройство наливных стяжек пола.**

Тема: Основные и вспомогательные материалы для устройство наливных стяжек пола. <https://hobby.wikireading.ru/858>

Книга Попов К. Н. Современные материалы для устройства полов. Строительные материалы. Стр.2-4.

* Подготовить презентацию «Современные материалы»
1. Тема: Инструменты, приспособления и инвентарь для устройство наливных стяжек пола. <https://youtu.be/QfbzwBZrj1w>
* Составить кроссворд «Инструменты и приспособления»
1. Практическая работа: «Разработка инструкционно - технологических карт на устройство наливных стяжек пола»
* Составить таблицу

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Технологическая последовательность | Эскиз | Краткоеописание |
| 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. Практическая работа: «Расчет потребности в материалах для устройства наливных стяжек пола»

Дано: Длина здании 8м, а ширина 5м, толщина стяжки 150мм. Найти объем наливной стяжки пола.

 l=8м

 В=5м