|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |  |  |  | Практические работы: |
|  |  | 2 |  | Приготовление растворов для декоративных штукатурок. |
|  | 2 |  | Выполнение работ по подготовке поверхностей. |
|  | 2 |  | Выполнение работ по устройству рустов, отделке углов, откосов. |
| Т.2.8 | Выполнение штукатурных работ зимой | 10 | 2 |  |  | Особенности производства штукатурных работ зимой. |
| 2 |  |  | Особенности производства штукатурных работ с противоморозными добавками. |
| 2 |  |  | Организация труда и рабочего места. |
| 2 |  |  | Безопасность труда при производстве работ. |
|  | 2 |  | Практические занятия: приготовление штукатурных растворов с противоморозными добавками. |
|  | Т.2.9 | Ремонт оштукатуренных и облицованных поверхностей | 20 | 2 |  |  | Виды дефектов штукатурки. |
| 2 |  |  | Определение прочности штукатурки, отбивка старой штукатурки. |
| 2 |  |  | Способы и правила ремонта штукатурки. |
|  |  | 2 |  |  | Технология ремонта поверхностей из гипсовых обшивочных листов. |
| 2 |  |  | Заделка дефектных мест на карнизах и других прямолинейных тягах. |
| 2 |  |  | Безопасность труда. |
| 8 |  |  |  | Практические занятия: |
|  | 2 |  | Определение прочности штукатурки. |
|  | 2 |  | Отбивка старой штукатурки, счистка набела. |
|  | 2 |  | Перетирка старой штукатурки. |
|  | 2 |  | Выполнение ремонта поверхностей, облицованных гипсокартоном. |
| Т.2.10 | Организация отделочных работ | 6 | 2 |  |  | Технологическая последовательность и цикличность отделочных и смежных с ними работ. |
| 2 |  |  | Расчет объемов выполненных работ и расхода материалов. |
|  | 2 |  | Практические занятия: выполнение объемов |
|  |  |  |  |  |  | Т.2.11 | Охрана окружающей среды | 4 | 2 |  |  | Общие мероприятия по охране окружающей среды. |
| 2 |  |  | Мероприятия по охране природы в строительном производстве. |
| Р.3 | Итоговая аттестация | 2 | Т.1 | Итоговая аттестация | 2 |  |  | 11 | Дифференцированный зачет |
|  | Итого: 290 | 290 213 75 2 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |