Программа «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования»

Аннотация рабочей программы дисциплины № 1 «Интегрированный курс (материаловедение, чтение чертежей, электротехника)»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Повторение и углубленное изучение общетехнического курса |
| Содержание дисциплины | Материаловедение, чтение чертежей, электротехника |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 2 «Специальный курс. Оборудование и технология выполнения работ по профессии»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Изучение оборудований и технологий выполнения работ по профессии |
| Содержание дисциплины | Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизмаОхрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятииКлассификация и устройство обслуживаемого оборудования вентиляционных систем и кондиционирования Технология технического обслуживания и ремонта оборудования систем вентиляции и кондиционирования Способы и средства регулирования работы вентиляционных системТехнология обработки воздуха системой кондиционирования Монтаж оборудования систем вентиляции и кондиционирования воздухаКонструктивные особенности обслуживаемого оборудования Технологические процессы диагностирования, ремонта и обслуживания оборудования систем вентиляции и аппаратов искусственного климата Устройство и схемы теплоснабжения обслуживаемых участков Контрольные испытания и сдача в эксплуатацию вентиляционных установокОхрана окружающей среды |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 3 «Практическое обучение»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Изучение приёмов и видов работ, предусмотренных квалификационными характеристиками по профессии |
| Содержание дисциплины |  Ознакомление с предприятием. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятииВыполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования систем вентиляции и кондиционирования Ремонт и обслуживание автоматических установок для кондиционирования воздуха Предпусковые испытания, монтажная регулировка вновь смонтированных и реконструированных систем вентиляций и кондиционирования воздуха и сдача их в эксплуатациюСамостоятельное выполнение работ слесаря по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционированияКвалификационная (пробная) работа |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 4 «Проверка знаний»

Консультирование, тестирование (самоконтроль), квалификационный экзамен.