Министерство образования Кировской области

Кировское областное государственное профессиональное образовательное

бюджетное учреждение

«Кировский авиационный техникум»

Информация

О методических и иных документах, разработанных образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса

по образовательной программе среднего профессионального образования - программе подготовки специалистов среднего звена по специальности

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование дисциплины (курс, модуля) | Наименование методических и иных документов |
| ОУД.0.00 | Общеобразовательные учебные дисциплины |  |
| ОУД.10 | Основы проектной деятельности | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОУД.12 | Информатика | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОУД.13 | Физика | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл |  |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ОГСЭ.02 | История | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ОГСЭ.05 | Психология общения | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ОГСЭ.07\* | Введение в специальность | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный цикл |  |
| ЕН.01 | Математика | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ЕН.02 | Экологические основы природопользования | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины |  |
| ОП.01 | Инженерная графика | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.02 | Электротехника и электроника | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.04 | Техническая механика | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.05 | Материаловедение | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.07 | Основы экономики | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ОП.09 | Охрана труда | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.11\* | Вычислительная техника\* | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.12\* | Чтение схем\* | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.13\* | Системы автоматического проектирования электронных устройств\* | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.14\* | Техническая документация\* | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.15\* | Проектирование электрической части подстанций\* | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ОП.16\* | Основы цифровой экономики\* | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. |
| ПМ.00 | Профессиональный цикл |  |
| ПМ.01 | Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. Методические указания по выполнению курсовых работ (проектов). |
| ПМ.02 | Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ПМ.03 | Организация деятельности производственного подразделения | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. Методические указания по выполнению курсовых работ (проектов). |
| ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | Методические рекомендации по самостоятельной неаудиторной работе. Методические указания по выполнению практических занятий. |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | Программа государственная итоговая аттестация методические рекомендации по написанию выпускной квалификационной работе. |