

ОТЧЁТ

о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы мастерских программах ДПО

В 2021 – 2022 учебном году с использованием материально-технической базы мастерских реализованы следующие программы:

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов (час.)
Мастерская №1 компетенция «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»		
1.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 19854 «Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики» с учётом стандартов Ворлдскиллс	144
2.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 19857 «Электромонтёр по ремонту вторичной коммутации и сети»	72
3.	ДПО ПК «Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до 1000В»	72
4.	ДПО ПК «Работа с измерительным оборудованием Ретом – 21»	24
5.	ДПО ПК «Проверка микропроцессорного устройства»	24
6.	ДПО ПК «Настройка реле»	24
7.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19854 «Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики» с учётом стандартов Ворлдскиллс	72
8.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19857 «Электромонтёр по ремонту вторичной коммутации и сети»	72
Мастерская №2 компетенция «Интеллектуальные системы учёта электроэнергии»		
9.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»	72
10.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 19808 «Электромонтажник по распределительным сетям»	72
11.	ДПО ПК «Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до 1000В»	72
12.	ДПО ПК «Интеллектуальные системы учёта электроэнергии. Пирамида 2.0»	24
13.	ДПО ПК «Современные технологии при проведении электромонтажных работ»	36
14.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»	72
15.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 19808 «Электромонтажник по распределительным сетям»	72
Мастерская №3 компетенция «Электроника»		
16.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 14618 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72
17.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18569 «Слесарь - сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72

18.	ДПО ПК «Электроника. Знакомство с САПР Altium Desinger.»	24
19.	ДПО ПК «Электронные приборы и устройства. Измерения.»	24
Мастерская №4 компетенция «Сантехника и отопление»		
20.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 14621 «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования» с учётом стандартов Ворлдскиллс	144
21.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18560 «Слесарь – сантехник»	72
22.	ДПО ПК «Технологии встраиваемых санитарно-технических приборов, оборудования и трубопроводов»	32
	ДПО ПК «Эксплуатация санитарно-технического и теплового оборудования»	32
23.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 14621 «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования» с учётом стандартов Ворлдскиллс	144
24.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 18560 «Слесарь – сантехник»	72
Мастерская № 5 компетенция «Производство металлоконструкций»		
25.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18549 «Слесарь по сборке металлоконструкций»	72
26.	18466 «Слесарь механосборочных работ»	
27.	ДПО ПК «Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до 1000В»	72
28.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 18549 «Слесарь по сборке металлоконструкций»	72

Следующие программы по мастерской №3 компетенция «Электроника» будут реализованы во втором полугодии 2022 года:

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов (час.)
1.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 17861 «Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72
2.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 18460 «Слесарь - механик по радиоэлектронной аппаратуре»	72
3.	ДПО ПК «Монтаж электронных компонентов на печатную плату»	16
4.	ДПО ПК «Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов»	36
5.	ПО П Основная программа профессионального обучения по профессии 17861 «Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72
6.	ПО ПП Основная программа профессионального обучения по профессии 17861 «Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов»	72

Директор ГБПОУ СЭК

О.А. Смагина



О.А. Смагина