

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Кучин Роман Викторович
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 30.08.2023 18:06:00
 Уникальный программный ключ:
 30ada5402b4b78a92015a7fb489d912681c8ff8d

РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1.1. Учебный план по программе подготовки *специалистов среднего звена (ППССЗ)*

Индекс	Наименование	Всего – с учетом интенсификации до 40%, ак.ч.	В т.ч. в форме практической подготовки, ак.ч.	Курс изучения
1	2	3	4	5
Обязательная часть образовательной программы				
ООД.00	Блок общеобразовательных дисциплин	1476	794	1,2
ООД.01	Русский язык	72	30	1
ООД.02	Литература	108	50	1
ООД.03	История	136	62	1
ООД.04	Обществознание	72	36	2
ООД.05	География	72	30	2
ООД.06	Иностранный язык	72	72	1
ООД.07	Математика	236	170	1,2
ООД.08	Информатика	144	66	1
ООД.09	Физическая культура	72	68	1
ООД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	68	48	2
ООД.11	Физика	180	54	1
ООД.12	Химия	72	22	1
ООД.13	Биология	72	42	1
ООД.14	Основы проектной деятельности	32	22	1
ООД.15	Индивидуальный проект	32	4	1
ООД.16	Введение в специальность	36	18	1
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	432	356	1,2,3
ОГСЭ.01	Основы философии	36	18	2
ОГСЭ.02	История	36	18	2
ОГСЭ.03	Психология общения	36	18	2
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	108	108	2
ОГСЭ.05	Физическая культура	180	178	2,3
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	36	16	1
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	72	36	2
ЕН.01	Математика	36	18	2
ЕН.02	Экологические основы природопользования	36	18	2

ОП	Общепрофессиональный цикл	468	268	1,2
ОП.01	Инженерная графика	36	20	1
ОП.02	Электротехника	76	34	1,2
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	36	18	1
ОП.04	Техническая механика	36	20	2
ОП.05	Материаловедение	36	16	2
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	36	28	2
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности	36	12	1
ОП.08	Охрана труда	36	26	2
ОП.09	Электробезопасность	36	26	2
ОП.10	Основы электроники и схемотехники	36	20	1
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	68	48	1
ПМ.00	Профессиональный цикл	1800	694	2,3
ПМ.01	Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования	252	162	2
МДК.01.01	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	84	36	2
МДК.01.02	Электрическое и электромеханическое оборудование	54	18	2
УП.01.01	Учебная практика	36	36	2
ПП.01.01	Производственная практика	72	72	2
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	2
ПМ.02	Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов	252	160	3
МДК.02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	72	36	3
МДК.02.02	Электрические и электронные аппараты	66	16	3
УП.02.01	Учебная практика	36	36	3
ПП.02.01	Производственная практика	72	72	3
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	3
ПМ.03	Организация деятельности производственного подразделения	252	164	2,3
МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	66	18	3
МДК.03.02	Повышение операционной эффективности	36	18	2
МДК.03.03	Основы бережливого производства	36	20	2

УП.03.01	Учебная практика	36	36	3
ПП.03.01	Производственная практика	72	72	3
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	3
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования)	252	208	3
МДК.05.01	Производство работ по обслуживанию и ремонту электрооборудования	138	100	3
УП.05.01	Учебная практика	36	36	3
ПП.05.01	Производственная практика	72	72	3
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	216	0	3
<i>Итого (минимальные требования):</i>		X	X	X, X
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок	792	300	2,3
Объем образовательной программы		4464	2400	1,2,3
Срок обучения		2 года 10 месяцев		