



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области
"Тюменский колледж производственных и социальных технологий"

наименование образовательного учреждения (организации)

18596

код

Слесарь-электромонтажник

наименование профессии

16671

код

Плотник

наименование профессии

основного общего образования

на базе

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППО и СПА

квалификация:

Слесарь-электромонтажник 2 разряда, Плотник 3 разряда

форма обучения

Очная

Срок обучения 1г 10м

год начала подготовки по УП 2021

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.				Распределение по курсам и семестрам															Максимальная учебная нагрузка																									
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост.	Консультации	Курс 1															Курс 2																										
												Обязательная			Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4																													
												в том числе			12 нед			12 нед			12 нед			12 нед																													
												Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная				Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19	27	28	29	30	31	32	33	41	42	43	44	45	46	47	55	56	57	58	59	60	61	69	70	71	72	73	74	75	168	169								
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)															36			34.83				36			34.83				36			35			36			35														
15	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	7	24			2	1	1728	46	6	1676	886	790		432	12	2	418	260	158		432	12	2	418	232	186		432	11	1	420	182	238		432	11	1	420	212	208		1728									
17	ОП	Общепрофессиональный цикл		17			2	1	816			816	398	418		216			216	118	98		216			216	112	104		192			192	84	108		192			192	84	108		816									
18	ОП.01	Основы трудового законодательства		24					96			96	56	40		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		96									
19	ОП.02	Социальная адаптация и технология поиска работы				24			96			96	56	40		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		96									
20	ОП.03	Общая физическая подготовка		1-4					96			96		96		24			24		24		24			24		24		24			24		24		24		24		24		96										
21	ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		24					96			96	56	40		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		96									
22	ОП.05	Основы черчения		4					48			48		48																24			24		24		24		24		24		48										
23	ОП.06	Основы энергосбережения				2			24			24	12	12									24			24	12	12															24										
24	ОП.07	Материаловедение		24					96			96	56	40		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		96									
25	ОП.08	Охрана труда		24					96			96	56	40		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10		96									
26	ОП.09	Электрические машины		2					48			48	30	18		24			24	14	10		24			24	16	8															48										
27	ОП.10	Основы электротехники		1					24			24	14	10		24			24	14	10		24			24	14	10															24										
28	ОП.11	Основы строительного производства		4					48			48	28	20																24			24	14	10		24			24	14	10		48									
29	ОП.12	Электробезопасность		2					48			48	34	14		24			24	20	4		24			24	14	10														48											
32	П	Профессиональный учебный цикл	7	7					912	46	6	860	488	372		216	12	2	202	142	60		216	12	2	202	120	82		240	11	1	228	98	130		240	11	1	228	128	100		912									
34	ПМ	Профессиональные модули	7	7					912	46	6	860	488	372		216	12	2	202	142	60		216	12	2	202	120	82		240	11	1	228	98	130		240	11	1	228	128	100		912									
36	ПМ.01	Выполнение работ по профессии 18596 Слесарь-электромонтажник	4	4					432	24	4	404	262	142		216	12	2	202	142	60		216	12	2	202	120	82															432										
38	МДК.01.01	Технология слесарных и слесарно-сборочных работ	2						144	9	1	134	98	36		144	9	1	134	98	36																						144										
39	МДК.01.02	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий	2						144	6	2	136	92	44		72	3	1	68	44	24		72	3	1	68	48	20															144										
40	МДК.01.03	Наладка электрооборудования	2						144	9	1	134	72	62									144	9	1	134	72	62															144										
43	УП.01.01	Учебная практика		1		РП	час	180			180	нед	5		час			180	нед	5		час			нед			час			нед				час			нед			час		180										
44	УП.01.02	Учебная практика		2		РП	час	216			216	нед	6		час			нед				час			216	нед	6		час			нед			час			нед			час		216										
47	ПП.01.01	Производственная практика		2		РП	час	72			72	нед	2		час			нед				час			72	нед	2		час			нед			час			нед			час		72										
48	ПП.01.02	Производственная практика		2		РП	час	72			72	нед	2		час			нед				час			72	нед	2		час			нед			час			нед			час		72										
51	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	2																																																		
52		Всего часов с учетом практик							972			944																																									
54	ПМ.02	Выполнение работ по профессии 16671 Плотник	3	3					480	22	2	456	226	230															240	11	1	228	98	130		240	11	1	228	128	100		480										
56	МДК.02.01	Технология изготовления плотничных изделий	4						240	11	1	228	98	130															240	11	1	228	98	130									240										
57	МДК.02.02	Технология устройства деревянных конструкций	4						240	11	1	228	128	100															240	11	1	228	128	100									240										
60	УП.02.01	Учебная практика		34		РП	час	396			396	нед	11		час			нед				час			нед			час			нед			180	нед	5		час		216	нед	6		396									
63	ПП.02.01	Производственная практика		4		РП	час	144			144	нед	4		час			нед				час			нед			час			нед			час			144	нед	4		144												
66	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																																		
67		Всего часов с учетом практик							1020			996																																									
72	ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА																																																			
74		Учебная и производственная практики						час	1080			1080	нед	30	час			180	нед	5	час			360	нед	10	час			180	нед	5	час			360	нед	10															
76		Учебная практика						час	792			792	нед	22	час			180	нед	5	час			216	нед	6	час			180	нед	5	час			216	нед	6															
77		Концентрированная						час	792			792	нед	22	час			180	нед	5	час			216																													

Сведения о комплексных формах контроля

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	УП.01.01 Учебная практика
				[1]	ПП.01.01 Производственная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	УП.01.02 Учебная практика
				[2]	ПП.01.02 Производственная практика