

УТВЕРЖДАЮ:



Директор

«Нытвенский многопрофильный техникум»

Д.И.Геберт

приказ № 07/___" 06 "___ 09___ 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы квалифицированных рабочих, служащих
среднего профессионального образования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Нытвенский многопрофильный техникум»
по профессии

13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

на базе: **основного общего образования**

квалификация: **электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования**

форма обучения: **очная**

нормативный срок освоения ОПОП: **2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования**

год начала подготовки по УП: **2021**

профиль получаемого профессионального образования: **технический** (при реализации программы среднего общего образов

приказ об утверждении ФГОС: от 02.08.2013 г. № 802 и от 17.03.2015 № 247

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I курс	34	6	0	1	0	11	52
II курс	26	4	9	2	0	11	52
III курс	17	5	15	2	2	2	43
Всего	77	15	24	5	2	24	147

1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Курсы обучения	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август													
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-30
I	У	У	К	К	У	У	У	У	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II	П	П	К	К	П	П	П	П	П	П	П	У	У	У	У	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III	У	П	П	П	П	П	П	П	ПА	К	К	У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	

. - Теоретическое обучение
У - Учебная практика

П - Производственная практика
К - Каникулы
ПА - Промежут. аттестация
А - Государственная итоговая аттестация

В - Праздничные дни
□ - Неделя отсутствует

3. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	формы промежуточной аттестации (по семестрам)						Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
		1	2	3	4	5	6	Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс	
										Всего занятий	теории	лаб. и практи. занятий, в т.ч. семинаров	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
													неделя в семестре					
15+2	19+4	12+5	11+11	7+10	10+10													
Обучение по учебным циклам								4158	1388	2772	1274	1342	612	828	612	792	612	720
О.00	Общеобразовательный цикл	3 / 17						3080	1028	2052	963	1090	457	526	338	319	133	202
ОУДБ.00	Базовый цикл							1950	651	1299	615	685	212	270	252	245	115	206
ОУДБ.01	Русский язык				Э			171	57	114	40	74	38	40	16	20		
ОУДБ.02	Литература				Э			257	86	171	100	71	43	45	42	41		
ОУДБ.03	Иностранный язык				ДЗ			258	86	172	1	171	41	41	45	45		
ОУДБ.04	История				ДЗ			257	86	171	120	51	42	54	43	32		
ОУДБ.05	Физическая культура				ДЗ			257	86	171	6	165	48	54	37	32		
ОУДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности				ДЗ			108	36	72	50	22			48	24		
ОУДБ.07	Химия						ДЗ	171	57	114	60	54					14	100
ОУДБ.08.1	Обществознание в т.ч.:						ДЗ	147	49	98	70	28					44	54
ОУДБ.08.2	<i>Право</i>						ДЗ	57	19	38	29	9					22	16
ОУДБ.08.3	<i>Экономика</i>						ДЗ	52	17	35	23	12					35	
ОУДБ.09	Биология		ДЗ					54	18	36	26	10		36				
ОУДБ.10	География				ДЗ			108	36	72	60	12			21	51		
ОУДБ.11	Экология						ДЗ	54	18	36	30	6						36
ОДП.00	Профильный цикл							857	287	570	238	335	179	231	86	74	0	0
ОУДП.01	Математика				Э			425	143	282	100	185	51	71	86	74		
ОУДП.02	Физика		Э					270	90	180	100	80	76	104				
ОУДП.03	Информатика		ДЗ					162	54	108	38	70	52	56				
ОПУД.00	Предлагаемые учебные дисциплины							269	90	179	110	70	66	25	0	0	18	70
ОПУД.01	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	ДЗ						78	26	52	30	22	52	0				
ОПУД.02	Экономика отрасли						ДЗ	66	22	44	30	14					0	44
ОПУД.03	Основы индивидуального проектирования		ДЗ					59	20	39	16	24	14	25				
ОПУД.04	Этика и психология профессиональной деятельности						ДЗ	66	22	44	34	10					18	26
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	2 / 4						339	113	306	117	110	52	100	70	37	49	0
ОП.01	Техническое черчение					ДЗ		118	38	80	40	40			26	37	17	
ОП.02	Электротехника		Э					90	30	60	30	30		60				
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ		ДЗ					60	20	52	32	20	32	20				

ОП.04	Материаловедение			ДЗ				78	26	40	20	20	20	20					
ОП.05	Охрана труда			ДЗ				63	21	44	25	18			44	0			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности					ДЗ		48	16	32	10	22					32	0	
П.00	Профессиональный цикл	3 ЭК/-								1818									
ПМ.00	Профессиональные модули							561	187	374	194	142	31	202	151	436	410	476	
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций							252	84	168	97	71	31	58	79				
МДК 01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ							93	31	62	37	25	31	31					
МДК 01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций							159	53	106	60	46		27	79				
УП 01.	Учебная практика									216			72	144					
ПП 01.	Производственная практика									324					72	252			
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования							189	63	126	86	40				40	86		
МДК 02.01	Организация и технология проверки электрооборудования							117	39	78	54	24				40	38		
МДК 02.02	Контрольно-измерительные приборы							72	24	48	32	16					48		
УП 02.	Учебная практика									180						144	36		
ПП 02.	Производственная практика									252							252		
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования							120	40	80	56	24					36	44	
МДК 03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций							120	40	80							36	44	
УП 03.	Учебная практика									144								144	
ПП 03.	Производственная практика									288								288	
ФК.00	Физическая культура							60	20	40	0	40					20	20	
ГИА	Государственная итоговая аттестация в форме ДЭ по компетенции "Электромонтаж"																	2 нед.	
												учебных дисциплин и МДК		540	684	540	396	324	288
												учебной практики:		72	144	0	144	36	144
												производственной практики		0	0	72	252	252	288
												Экзаменов		0	2	0	3	2	1
												Дифференцированных зачетов		1	4	3	5	2	6
												зачетов		0	0	0	0	0	0

