



Утверждаю

Директор ГАПОУ СО «ТЭТ»

Е. Калашников

_____ 201__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного автономного профессионального образовательного
учреждения Самарской области
«Тольяттинский электротехнический техникум»
специальности среднего профессионального образования
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по
видам транспорта, за исключением водного)

Квалификация: техник
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения –
3 года и 10 месяцев на базе основного
общего образования
Профиль получаемого
профессионального образования
технический

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам ² (час. в семестр)							
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					Всего занятий	в том числе			Семестры		Семестры		Семестры		Семестры	
						лекций	Лабораторные и практич. занятия вкл. семинары	Курсовых работ (проектов)	1	2	3	4	5	6	7	8
									недели		недели		недели		недели	
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
О.00	Общеобразовательный цикл	1/10/3	2106	702	1404	974	430									
ОДБ. 01	Русский язык и литература	"-/Э"	292	97	195	195			92	103						
ОДБ. 02	Иностранный язык	"-/ДЗ"	117	39	78		78		34	44						
ОДБ.03	История	"-/ДЗ"	167	50	117	117			51	66						
ОДБ. 04	Обществознание (включая экономику и право)	"-/ДЗ"	167	50	117	117			51	66						
ОДБ. 05	Химия	ДЗ	117	39	78	32	46		0	78						
ОДБ. 06	География	ДЗ	54	18	36	28	8		36	0						
ОДБ. 07	Биология	"ДЗ"	54	18	36	28	8		0	36						
ОДБ. 08	Физическая культура	"З/ДЗ"	195	78	117	8	109		51	66						
ОДБ. 09	Основы безопасности жизнедеятельности	"-/ДЗ"	105	35	70	58	12		34	36						
УД. 01	Экология моего края	ДЗ	57	18	39	30	9		39	0						

ОПД. 01	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	"-/Э"	441	151	290	210	80		120	170						
ОПД. 02	Информатика и ИКТ	"-/ДЗ"	140	45	95	45	50		34	61						
ОПД. 03	Физика	"-/Э"	200	64	136	106	30		70	66						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5/7/1	822	274	548	168	380									
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	48				48						
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	48				48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык	"-/ДЗ/- /ДЗ/-/Э"	192	22	170		170				32	32	32	22	34	18
ОГСЭ.04	Физическая культура	3/3/3/3/3 /ДЗ	340	170	170	2	168				32	32	32	22	34	18
<i>ОГСЭ.05</i>	<i>Эффективное поведение на рынке труда</i>	ДЗ	48	16	32	20	12								32	
<i>ОГСЭ.06</i>	<i>Введение в профессию: общие компетенции профессионала</i>	"-/ДЗ"	122	42	80	50	30				32	48				
ЕН.00	Математический и общий естественно - научный цикл	0/2	216	72	144	76	68									
ЕН. 01	Математика	Э	96	32	64	26	38				64					
ЕН. 02	Информатика	Э	120	40	80	50	30				80					
П.00	Профессиональный цикл	19+1к/1 1+1к	4416	1184	2368	1076	1162	30								
ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины	7+1к/4+ 1к	1791	597	1194	540	654									
ОП.01	Инженерная графика	"-/Э"	200	70	130	20	110				66	64				
ОП. 02	Техническая механика	"-/Эк*"	180	60	120	60	60				64	56				

ОП. 03	Электротехника и электроника	"-/Э"	220	68	152	102	50				90	62			
ОП. 04	Материаловедение	"Эк*"	120	40	80	56	24					80			
ОП. 05	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	66	22	44	20	24						44		
ОП. 06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	54	18	36	16	20								36
ОП. 07	Охрана труда	ДЗ	54	18	36	16	20						36		
ОП. 08	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48						68		
ОП. 09	Основы предпринимательства	ДЗ	54	18	36	0	36								36
ОП. 10	Правила безопасности дорожного движения	ДЗ/Э	126	42	84	30	54					36	48		
ОП. 11	Устройство автомобилей	"-/ДЗ/Э"	296	100	196	100	96				68	86	42		
ОП. 12	Технологическое оборудование для ремонта автомобилей	"-/ДЗк"	201	67	134	60	74								90 44
ОП. 13	Информационные технологии в профессиональной деятельности	"-/ДЗк"	118	40	78	40	38								38 40
ПМ. 00	Профессиональные модули	12/7	2625	587	1174	536	508	30							
ПМ.01	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики	Экв	676	168	328	170	128	30							Экв

Консультации из расчета по 4 часа на обучающегося

Государственная итоговая аттестация

1. Программа базовой подготовки

1.1. Выпускная квалификационная работа

1.1.1. Дипломный проект

Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели)

Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 недели)

Всего

	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
дисциплин, МДК	612	792	576	576	576	396	612	324
учебной практики	0	0	0	252	0	108	0	0
произв. практики	0	0	0	0	0	360	144	0
преддипл. практики	0	0	0	0	0	0	0	144
экзаменов	2	3	2	2+1к	2	2	0	4
дифф.зачетов	4	6	1	6	4	6	3	6+1к
зачетов	0	1	1	1	1	1	1	0