



Утверждаю
Директор ГАПОУ СО «ТЭТ»
П.Е. Калашников
«06» июня 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного автономного профессионального образовательного
учреждения Самарской области
«Тольяттинский электротехнический техникум»
по специальности среднего профессионального образования
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения –
3 года и 10 месяцев на базе основного
общего образования
Профиль получаемого
профессионального образования
технический
Год начала подготовки - 2017
Год окончания подготовки - 2021

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 практ. занятия вкл. семинары	Курсовых работ (проектов)	1	2	3	4	5	6	7	8
									недели		недели		недели		недели	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	1/11/3	2106	702	1404	935	469									
ОУД. 01	Русский язык и литература	-/Э	292	97	195	195			92	103						
ОУД. 02	Иностранный язык	-/ДЗ	156	39	117		117		51	66						
ОУД. 03	История	-/ДЗ	167	50	117	117			51	66						
ОУД. 04	Обществознание (включая экономику и право)	-/ДЗ	148	40	108	108			50	58						
ОУД. 05	Химия	ДЗ	117	39	78	32	46		0	78						
ОУД. 06	География	ДЗ	54	18	36	28	8		36	0						
ОУД. 07	Биология	ДЗ	54	18	36	28	8		0	36						
ОУД. 08	Физическая культура	3/ДЗ	234	117	117	8	109		51	66						
ОУД. 09	Основы безопасности жизнедеятельности	-/ДЗ	105	35	70	58	12		34	36						
ОУД. 10	Экология	ДЗ	54	18	36	30	6		36	0						
ОУД. 11	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	-/Э	344	110	234	160	74		103	131						

ОП. 01	Инженерная графика	"-/Э"	195	65	130	20	110				66	64					
ОП. 02	Техническая механика	"-/Э"	170	50	120	60	60				46	74					
ОП. 03	Электротехника и электроника	"-/Э"	210	70	140	90	50				90	50					
ОП. 04	Материаловедение	ДЗ	120	40	80	56	24					80					
ОП. 05	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	72	30	42	30	12					42					
ОП. 06	Правила безопасности дорожного движения	"-/-/ДЗ"	270	90	180	100	80							32	40	108	
ОП. 07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	60	20	40	30	10									40	
ОП. 08	Охрана труда	ДЗ	63	21	42	30	12					42					
ОП. 09	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48							68			
ОП. 10	Основы конструирования	Э	114	38	76	40	36							76			
ОП. 11	Основы предпринимательства	ДЗ	54	18	36	0	36									36	
ОП. 12	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-/ДЗ	112	38	74	20	54									32	42
ОП. 13	Эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей иностранного производства	"-/ДЗ"	96	32	64	34	30								30	34	
ОП. 14	Организация грузовых и пассажирских перевозок	ДЗ	60	20	40	40											40
ПМ. 00	Профессиональные модули	6/7+1к	2348	592	2120	634	520	30									
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Экв	1631	341	1290	390	294	30									Экв
МДК 01.01	Устройство автомобилей	"-/-/ДЗ/Э"	527	165	362	218	144				112	60	68	90			
МДК 01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	"-/-/Э"	528	176	352	172	150	30						52	112	148	72
УП. 01	Учебная практика	"-/ДЗ"	288		288							180	108				

ПП. 01	Производственная практика (по профилю специальности)	"-/ДЗ"	288		288									216		72		
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	Экв	170	170	364	140	152	0								Экв		
МДК 02.01	Управление коллективом исполнителей	"-/ /Эком"	322	118	204	100	104							48	106	50		
МДК 02.02	Экономика отрасли	"-/Эком"	140	52	88	40	48								38	50		
ПП. 02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	72		72											72		
ПМ.03	Выполнение работ по профессии рабочего 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	Экв	547	81	466	104	74							Экв				
МДК 03.01	Слесарные и монтажно-сборочные работы	"-/Э"	133	41	92	50	42					32	60					
МДК 03.02	Технология ремонта и восстановления деталей	"-/Э"	126	40	86	54	32						22	64				
УП. 03	Учебная практика	"-/ДЗ"	144		144							72	72					
ПП. 03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	144		144									144				
	Всего	6/34/16+ 1к	7524	2196	5328	2321	2041	30	612	792	576	576	374	504	612	324		
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ														<i>4нед</i>		
ГИА	Государственная итоговая аттестация															<i>6нед</i>		
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося					Всего						1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
Государственная итоговая аттестация						дисциплин, МДК					612	792	576	576	396	504	612	324

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)

учебной практики	0	0	0	252	180	0	0	0
произв. практики	0	0	0	0	0	360	0	144
преддипл. практики	0	0	0	0	0	0	0	144
экзаменов	1	2	2	3	2	3	0	4+1к
дифф.зачетов	2	9	1	5	4	3	4	6
зачетов	1	0	1	1	1	1	1	0