

## 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

## 2. План учебного процесса

## 2.1. План учебного процесса основной профессиональной образовательной программы 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

		1 p.	анспорта													
Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	чной	Учеб	бная наг	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам <sup>2</sup> (час. в семестр)											
		Формы промежуточной аттестации	Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная					урс	2 к	урс	3 к	урс	4 :	курс
					\ <del>-</del>	В		естры	Семестры		Семестры		Семестры			
					Всего занятий		том чис	1	1	2	3	4	5 6		7	8
						лекций	HE	Курсовых работ (проектов)	1 2		-		1			
							атој и зан		нед	цели	нед	ели	нед	ели	недели	
							Лабораторные и		17	22	16	16	11	14	17	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
O.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/Д3	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						
	Общеобразовательные учебные дисциплины профильные	, ,														
07777 11	Математика: алгебра и начала математического анализа,		244	440	224	4.50			400	101						
ОУД. 11	геометрия	-/Э	344	110	234	160	74		103	131					1	
ОУД. 12	Информатика	"-/ДЗ"	143	43	100	50	50		34	66						
ОУД. 13	Физика	"-/ <del>3</del> "	181	60	121	91	30		55	66						
	Учебные дисциплины дополнительные по выбору															
УД. 01	Технология	-/ДЗ	57	18	39	30	9		19	20						
УД. 02	Психология															
УД. 03	Черчение															
	Обязательная часть учебных циклов ППССЗ	5/23/13+1ĸ	5418	1494	3924	1378	1580	30								
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	5/7/1	810	270	540	120	420									
OFC2 01	Основы философии	ДЗ	68	20	48	38	10		-	<b> </b>		48			$\vdash$	$\longrightarrow$
ОГСЭ.01		Д3	68	20			10	-	-	-	48	48		-	$\vdash$	
	Иностранный язык	дз -/Д3/-/Д3/-/Э	190	24	48 166	38	166				32	32	22	26	34	20
	иностранный язык Физическая культура	-/дз/-/дз/-/Э 3/3/3/3/3/ДЗ	332	166	166	2	164				32	32	22	26	34	20
OI C 3.04	ремзическая культура	э/э/э/э/э/д3	332	100	100		104				32	32	22	20	34	20

ОГСЭ.05	Эффективное поведение на рынке труда	ДЗ	42	10	32	0	32								32	
0ГСЭ.06		, ,											İ			
	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	-/ДЗ	110	30	80	42	38				18	62				
	Математический и общий естественнонаучный учебный		100		122											
EH.00	цикл	0/2	198	66	132	54	78									
EH. 01	Математика	Э	96	32	64	26	38				64					
EH. 02	Информатика	Э	102	34	68	28	40				68					
П.00	Профессиональный учебный цикл	16/10+1к	4410	1158	3252	1204	1082	30								
ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины	10/3	1698	566	1132	570	562									
ОП. 01	Инженерная графика	"-/ <b>Э</b> "	195	65	130	20	110				66	64				
ОП. 02	Техническая механика	"-/Э"	170	50	120	60	60				46	74				
ОП. 03	Электротехника и электроника	"-/ <del>3</del> "	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			1			42			
ОП. 09	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48		1					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	מח/	112	38	74	20	54							30	44	
ОП. 13	Эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	-/ДЗ														
011. 13	иностранного производства	II /IIDII	96	32	64	34	30								28	36
07.14		"-/ДЗ"		20	40	40								-		40
ОП. 14	Организация грузовых и пассажирских перевозок	Д3	60	20	40	40	520	20						-		40
ПМ. 00	Профессиональные модули	6/7+1ĸ	2712	592	2120	634	520	30						-		
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Экв	1631	341	1290	390	294	30								Экв
МДК	Устройство автомобилей	"-/-/ДЗ/Э"	527	165	362	218	144		-		112	60	68	90		
МДК 01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	"-/-/-/ <del>"</del>	528	176	352	172	150	30					52	112	148	72
УП. 01	Учебная практика	"-/Д3"	288		288							180	108			
ПП. 01	Производственная практика (по профилю специальности)	"-/ДЗ"	288		288									216		72
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	Экв	534	170	364	140	152	0								Экв
МПИ	Vitropianua kalijaktupan haliatuwana	"-/-/Эком"	222	110	204	100	104		-	<u> </u>		-	-	40	100	50
МДК	Управление коллективом исполнителей		322	118	204	100	104		-	<u> </u>		-	-	48	106	50
МДК	Экономика отрасли	"-/Эком"	140	52	88	40	48	-	<u> </u>	-				1	38	50
ПП. 02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	72		72											72
ПМ.03					-			-	-	-				1		
111/1.03	Выполнение работ по профессии рабочего 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	Экв	547	81	466	104	74							Экв		
МДК	Слесарные и монтажно-сборочные работы	"-/ <del>3</del> "	133	41	92	50	42					32	60			
МДК	Технология ремонта и восстановления деталей	"-/ <del>3</del> "	126	40	86	54	32						22	64		
111/41	1	"-/ДЗ"	144		144							72	72			
	Учебная практика	7,43					+	1	1	+			1	+		
УП. 03	Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности)	дз	144		144									144		
УП. 03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ		2196		2313	2049	30	612	792	576	576	396	ļ	612	324
			144 <b>7524</b>	2196	144 <b>5328</b>	2313	2049	30	612	792	576	576	396	144 <b>504</b>	612	324 4нед.

Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося			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	_	учебной практики	0	0	0	252	180	0	0	0
1.1. Выпускная квалификационная работа	сего	произв. практики	0	0	0	0	0	360	0	144
1.1.1. Дипломный проект	ğ	преддипл. практики	0	0	0	0	0	0	0	144
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 недель)		экзаменов	1	2	2	3	2	3	0	4+1ĸ
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 недели)		дифф.зачетов	2	9	1	5	4	3	4	6
		зачетов	1	0	1	1	1	1	1	0