



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

*государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Комаричский механико-технологический техникум»*

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

(код и перечень профессий СПО)

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля

Форма обучения - очная.

Нормативный срок обучения – **2 года и 10 месяцев**

на базе основного общего образования.

Профиль получаемого профессионального образования – технический.

1. 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)
			по профилю профессии/специальности				
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39	2				11	52
II курс	32	2	5	2		11	52
III курс	14	6	16	3	2	2	43
Всего	85	10	21	5	2	24	147

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки						
				Самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем					I курс	II курс		III курс			
					Всего занятий	По учебным дисциплинам и МДК		По практикам производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	По курсам и семестрам (час. в семестр)					
						Теоретического обучения	Лаб. и практ. занятия				1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
											17н	22+ 2УП	16н+ 1Уп	16н+ 1УП+ 5ПП+ 2ПА	12н+ 4УП+ 1ПА	2н+ 2УП+ 16ПП+ 2ПА+ 2ГИА
О.00	Общеобразовательный цикл		2052		2052	1056	996			72	494	628	404	526		
ОУДБ.00	Базовые дисциплины		1295		1295	612	683				341	434	286	234		
ОУДБ.01	Русский язык и литература	-/дз/-/Э	284		284	114	170		*	18	84	96	84	20		
ОУДБ.02	Иностранный язык	-/дз-/дз	171		173		173				51	48	34	40		
ОУДБ.03	История	-/дз/Э	170		170	130	40		*	18	34	72	64			
ОУДБ.04	Физическая культура	-/дз-/дз	172		172	4	168				34	48	34	56		
ОУДБ.05	Основы безопасности жизнедеятельности	-/дз	70		70	40	30				34	36				
ОУДБ.06	Химия	-/дз	110		110	86	24		*		50	60				
ОУДБ.07	Обществознание (вкл. экономику и право)	дз/дз/-/дз	172		172	136	36		*		54	38	34	46		
ОУДБ.08	Биология	дз	36		36	22	14		*			36				
ОУДБ.09	География	дз	72		72	58	14		*				72			
ОУДБ.10	Экология	дз	36		36	22	14						36			
ОУДП.00	Профильные дисциплины		577		577	334	243				153	194	118	112		
ОУДП.11	Математика: алгебра и начало математического анализа; геометрия	-/дз/-/Э	285		286	116	170		*	18	68	106	50	62		
ОУДП.12	Информатика	-/дз	108		108	58	50		*		34	40	34			
ОУДП.13	Физика	-/дз/-/Э	183		183	160	23		*	18	51	48	34	50		
УД.00	Дополнительные учебные дисциплины		180		180	110	70							180		
УД.01	История Брянского края	дз	52		52	32	20							52		
УД.02	Русский язык и культура речи	дз	52		52	42	10							52		
УД.03	Информатика и ИКТ	дз	40		40	16	24							40		
УД.04	Астрономия	дз	36		36	20	16							36		
ПА.О.00	Промежуточная аттестация		72							72						
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		230		230	84	146				118		72		40	
ОП.01	Электротехника	дз	36		36	18	18				36					
ОП.02	Охрана труда	дз	36		36	18	18						36			
ОП.03	Материаловедение	дз	36		36	18	18				36					

ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	дз	36	36	18	18					36				
ФК.01	Физическая культура	дз	40	40	2	38							40		
ОП.05 (В)	Техническое черчение	дз	46	46	10	36		*		46					
ПА.ОП.00	Промежуточная аттестация														
П.00	Профессиональный цикл		1894	1894	244	534	1116				236	136	266	536	720
ПМ.00	Профессиональные модули		778	778	244	534					164	100	50	392	72
ПМ.01	Техническое состояние систем агрегатов, деталей и механизмов автомобиля		210	210	66	144	288				236	68	194		
МДК.01.01	Устройство автомобилей	Э	130	130	40	90		*			130				
МДК 01.02	Техническая диагностика автомобилей	дз	80	80	26	54		*			34	32	14		
УП.01	Учебная практика	дз/дз					108				72	36			
ПП.01	Производственная практика	дз					180						180		
кЭ.01	Квалификационный экзамен								36						
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта		320	320	98	222	360					68	72	288	252
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	Э	164	164	50	114		*						164	
МДК 02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	дз/дз /Э	156	156	48	108		*			68	36	52		
УП.02	Учебная практика	дз/дз					108						36	72	
ПП.02	Производственная практика	дз					252								252
кЭ.01	Квалификационный экзамен								36						
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей		248	248	80	168	468							248	468
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	дз	72	72	24	48		*						72	
МДК 03.02	Ремонт автомобилей	Э	176	176	56	120		*						104	72
УП.03	Учебная практика	дз/дз					144							72	72
ПП.03	Производственная практика	дз					324								324
кЭ.01	Квалификационный экзамен								36						
ПА.ПМ.00	Промежуточная аттестация		180						180						
	Самостоятельная работа														
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация		72												72
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной		72												72
	Всего		4248	4176	1384	1676	1116				1 курс	2 курс	3 курс		
Консультации 4 часа в год на одного обучающегося				Всего	Дисциплин и МДК					612	792	576	576	432	72
					Учебной практики					-	72	36	36	144	72
					Производственной практики					-	-	-	180		576
					Экзаменов					-	-	-	4	1	2
					Дифференцированных зачетов					4	6	4	6	3	3
					Зачетов					-	-	2	-	-	-