

Согласовано:



Утверждаю:



УТВЕРЖДАЮ

Директор ТОГБПОУ "Аграрно-технологический техникум"

Мовчко, Г.И. Мовчко

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки квалифицированных рабочих, служащих
Тамбовского областного образовательного учреждения среднего профессионального
образования
«Аграрно-технологический техникум»

**по профессии среднего профессионального образования
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

квалификация: слесарь по ремонту автомобилей,
водитель автомобиля
форма подготовки: очная
нормативный срок обучения:
на базе основного общего образования - 1 год 10 мес.
профиль профессионального образования: технологический

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативная база реализации ООП СПО.

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования (далее - ООП) разработан в соответствии с примерной ООП, федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 года № 1581, зарегистрированным Министерством юстиции 20 декабря 2016 года №44800, и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. №413, реализуемого в пределах ООП с учетом профиля получаемого профессионального образования. Профессия 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей относится к укрупненной группе профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

Начало занятий - 1 сентября. Общий объем учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы по освоению ООП по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. Продолжительность учебной недели — шестидневная. Продолжительность учебного занятия - 45 минут. В общепрофессиональном и профессиональном циклах ООП выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое/лабораторное занятие), практики (в профессиональном цикле) обучающихся.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся (4 недели), которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения. Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает освоение дисциплины – "Физическая культура" в объеме 40 академических часов и дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Профессиональный цикл включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными федеральным

государственным образовательным стандартом по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Учебная практика в объеме 252 часа (7 недель) проводится рассредоточено на 1-м и 2-м и курсах. Учебная практика по индивидуальному вождению автомобиля в объёме 72 часа на студента в 4 семестре проводится вне сетки учебного времени по индивидуальным графикам. Производственная практика в объеме 216 часов (6 недель) проводится концентрированно на 2 курсе. Общая продолжительность каникул составляет: 11 недель в учебном году на 1-м курсе, 2 недели на 2-м курсе, в том числе – 2 недели в зимний период.

1.3. Общеобразовательный цикл.

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах ООП с учетом профиля получаемого профессионального образования. Изучение учебных предметов общеобразовательного цикла реализуется рассредоточено одновременно с освоением общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в течение 1 и 2 курсов. Объем часов, отведенный на теоретическое обучение (1404 часа), распределен следующим образом: на изучение базовых дисциплин – 633 часа; на изучение профильных дисциплин - 459 часов; на изучение дополнительных предметов – 312 часов. На 2 курсе студенты выполняют индивидуальный проект по физике.

1.4. Формирование вариативной части ООП.

Вариативная часть распределена на увеличение объема времени, отведенного на профессиональные модули обязательной части с целью повышения качества подготовки обучающихся по специальности и получаемым профессиям, формирования общих и профессиональных компетенций в соответствии с потребностями работодателей. В учебный план введены следующие дисциплины:

в цикл ОП

ОП.06 ВЧ Основы финансовой грамотности

1.5. Порядок аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация обучающихся реализуется в рамках освоения соответствующих учебных циклов и проводится в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. Зачет (дифференцированный зачет) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих учебных предметов, учебных дисциплин или МДК. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. На промежуточную аттестацию отводится 4 недели: 1 неделя на 1-м курсе, 3 недели на 2-м курсе. Квалификационный экзамен по профессиональному модулю проводится по окончании производственной практики. Государственная итоговая аттестация проводится в виде демонстрационного экзамена.

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 профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	1	0	0	1	0	11	52
II курс	25	6	6	0	3	1	2	43
Всего	64	7	6	0	4	1	13	95

2.1 План учебного процесса (для ОПОП по профессии)

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной программы (академических часов)									Распределение нагрузки			
		семестр/Зачеты	семестр/Экзамены	ВСЕГО	самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем							I курс	II курс		
						всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК			Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	по курсам семестрам (час.в семестр)			
							Теоретическое обучение	и лаб. и практ. занятий	Практическая подготовка				1 сем./нед.	2 сем./нед.	3 сем./нед.	4 сем./нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
О.00	Общеобразовательный цикл	2з/9дз/3э		1404	0	1404	809	595	0	0	54	18	436	596	372	0
ОДБ	Базовые дисциплины	0з/5дз/1э		633	0	633	360	273	0	0	18	6	233	341	59	0
ОДБ.01	Русский язык		3э	78	0	78	36	42	0	0	18	6	32	31	15	0
ОДБ.02	Родной язык	2дз		36	0	36	30	6	0	0	0	0	0	36	0	0
ОДБ.03	Литература	3дз		104	0	104	104	0	0	0	0	0	46	43	15	0
ОДБ.04	Иностранный язык	2дз		78	0	78	0	78	0	0	0	0	34	44	0	0
ОДБ.05	История	3дз		93	0	93	73	20	0	0	0	0	34	44	15	0
ОДБ.06	Физическая культура	2дз		78	0	78	0	78	0	0	0	0	34	44	0	0
ОДБ.07	ОБЖ	3дз		52	0	52	29	23	0	0	0	0	19	19	14	0
ОДБ.08	Обществознание (включая экономику и право)	2дз		78	0	78	58	20	0	0	0	0	34	44	0	0
ОДБ.09	Астрономия	2дз		36	0	36	30	6	0	0	0	0	0	36	0	0

ОДП	Профильные дисциплины	0з/1дз/2э		459	0	459	275	184	0	0	36	12	143	156	160	0
ОДП.01	Математика		3э	234	0	234	158	76	0	0	18	6	67	80	87	0
ОДП.02	Информатика	3Д з		108	0	108	48	60	0	0	0	0	28	30	50	0
ОДП.03	Физика*		3э	117	0	117	69	48	0	0	18	6	48	46	23	0
*	Индивидуальный проект															
ЭК	Элективный курс (ЭК)	2з/3дз/0э		312	0	312	174	138	0	0	0	0	60	99	153	0
ЭК.01	Биохимия	3Д з		96	0	96	70	26	0	0	0	0	32	31	33	0
ЭК.02	Техническое черчение	3з		72	0	72	12	60	0	0	0	0	0	0	72	0
ЭК.03	История родного края	2Д з		45	0	45	45	0	0	0	0	0	28	17	0	0
ЭК.04	Этика и психология общения	3з		48	0	48	38	10	0	0	0	0	0	0	48	0
ЭК.05	Основы проектной деятельности	2Д з		51	0	51	9	42	0	0	0	0	0	51	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1з/3дз/2э		260	10	250	112	136	2	0	12	12	94	42	48	76
ОП.01	Электротехника		2э	54	2	52	32	20	0	0	6	6	34	20	0	0
ОП.02	Охрана труда	1Д з		32	2	30	18	10	2	0	0	0	32	0	0	0
ОП.03	Материаловедение		2э	50	2	48	30	18	0	0	6	6	28	22	0	0
ОП.04	Физическая культура	4Д з		40	2	38	0	38	0	0	0	0	0	0	0	40
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	4Д з		36	2	34	12	22	0	0	0	0	0	0	0	36
ОП.06 ВЧ	Основы финансовой грамотности	3 з		48	0	48	20	28	0	0	0	0	0	0	48	0
П.00	Профессиональный цикл	3з/5дз/3э		1108	20	620	323	263	34	468	30	18	82	190	120	716
ПМ.00	Профессиональные модули	3з/5дз/3э		1108	20	620	323	263	34	468	30	18	82	190	120	716
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля			380	8	264	112	136	16	108	12	6	56	132	120	72
МДК.01.01	Устройство автомобилей		3э	172	4	168	76	80	12	0	12	6	56	68	48	0
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	3Д з		100	4	96	36	56	4	0	0	0	0	64	36	0

УП.01	Учебная практика	4з		72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	36	36
ПП.01	Производственная практика	4д з		36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36
Квалификационный экзамен		4кэ														
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта			338	4	226	149	69	8	108	6	6	0	0	0	338
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей		4э	60	4	56	28	20	8	0	6	6	0	0	0	60
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля категории «С»	4д з		170	0	170	121	49	0	0	0	0	0	0	0	170
	Вождение транспортных средств категории «С» *															
УП.02	Учебная практика	4з		72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	72
ПП.02	Производственная практика	4д з		36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36
Квалификационный экзамен		4кэ														
ПМ 03	Текущий ремонт различных типов автомобилей			390	8	130	62	58	10	252	12	6	26	58	0	306
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	2д з		48	4	44	26	16	2	0	0	0	26	22	0	0
МДК.03.02	Ремонт автомобилей		4э	90	4	86	36	42	8	0	12	6	0	0	0	90
УП. 03	Учебная практика	4з		108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	36	0	72
ПП. 03	Производственная практика	4д з		144	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	144
Квалификационный экзамен		4кэ														
	Промежуточная аттестация			144												
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация (ДЭ)			36												
Всего		6з/20дз/8э		2952	30	2274	1244	994	36	468	96	48	612	828	540	792
Общее количество консультаций							Всего	дисциплин и МДК					612	792	504	396
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена								учебной практики						36	36	180

	произв одств. практи ки									216
	экзамен ов							2/ 1 н	4/ 2 н	2/ 1 н
	зачето в								3	3
	Диф зачето в						1	8	6	5
	ГИА									1

* Вождение проводится вне сетки учебного времени.

Учебная практика по индивидуальному вождению автомобиля в объёме 72 часа на студента в 4 семестре проводится вне сетки учебного времени по индивидуальным графикам.

2. Горюче-смазочные материалы, используемые на учебную практику, оплачиваются за счёт поступления финансирования от учредителя, заказчика или добровольных взносов родителей (законных представителей) студента.

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии среднего профессионального образования
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

№	Наименование
1	Кабинет электротехники
2	Кабинет устройства автомобиля
3	Кабинет правил безопасности дорожного движения
4	Лаборатория диагностики электрических и электронных систем автомобиля
5	Лаборатория ремонта двигателей
6	Лаборатория ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
7	Мастерская слесарная
8	Мастерская сварочная
9	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей
10	Тренажер по вождению автомобиля
11	Спортивный зал
12	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
13	Библиотека
14	Читальный зал с выходом в Интернет
15	Актовый зал