

Согласовано:
Генеральный директор АО «Мичуринский
завод «Прогресс»
Горлов В.Ф. _____

Утверждаю
Директор ТОГАПОУ
«Промышленно-технологический колледж»
Бабайцева Е.А.

« ____ » _____ 20 __ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж»

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Квалификация: Техник

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения – 1год и 10мес.

на базе подготовки квалифицированных рабочих
(служащих)

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	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
IV курс	35		4		2		11	52
V курс	22		8	4	1	6	2	43
Всего	56		12	4	3	6	13	95

2. План учебного процесса
2.1 План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам/триместрам (час. в семестр/триместр)			
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная всего занятий	в т. ч.		IV курс		V курс	
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	1 сем 16 нед.	2 сем 23 нед.	3 сем 16 нед.	4 сем 13 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Зз/1дз/0э	642	214	428	332	0	184	180	64	0
ОГСЭ.01	Основы философии	-/3	72	24	48	0	0	32	16	0	0
ОГСЭ.02	История	-/3	72	24	48	0	0	32	16	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	З/-/ДЗ	249	83	166	166	0	60	74	32	0
ОГСЭ.04	Физическая культура	З/З/ДЗ	249	83	166	166	0	60	74	32	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1з/1дз/0э	198	66	132	30	0	66	66	0	0
ЕН.01	Математика	-/3	99	33	66	0	0	34	32	0	0
ЕН.02	Информатика	-/ДЗ	99	33	66	30	0	32	34	0	0
П.00	Профессиональный цикл	6з/7дз/5э	2616	728	1888	618	20	326	582	512	468
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	6з/4дз/2э	1095	365	730	318	0	230	242	210	48
ОПД.01	Инженерная графика	-/ДЗ	96	32	64	36	0	32	32	0	0
ОПД.02	Техническая механика	-/Э	108	36	72	40	0	34	38	0	0
ОПД.03	Электротехника и электроника	-/ДЗ	86	29	57	24	0	32	25	0	0
ОПД.04	Материаловедение	-/3	85	28	57	20	0	32	25	0	0
ОПД.05	Метрология, стандартизация и сертификация	-/-/3	51	17	34	10	0	0	0	34	0

ОПД.06	Правила безопасности дорожного движения	3/ДЗ/3/Э	465	155	310	140	0	100	122	60	28
ОПД.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-/-/3	51	17	34	0	0	0	0	34	0
ОПД.08	Охрана труда	-/-/3	51	17	34	0	0	0	0	34	0
ОПД.09	Безопасность жизнедеятельности	-/-/ДЗ	102	34	68	48	0	0	0	48	20
ПМ.00	Профессиональные модули	-/3_{дз}/3_э	1521	363	1158	300	20	96	340	302	420
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-/2_{дз}/2_э	1092	268	824	240	0	96	340	174	214
МДК.01.01	Устройство автомобилей	Э/ДЗ	276	92	184	90	0	64	120	0	0
МДК.01.02.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	-/ДЗ/Э/ДЗ	528	176	352	150	20	32	76	174	70
УП.01	Учебная практика	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	-/-/ДЗ	288	0	288	0	0	0	144	0	144
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	-/1_{дз}/1_э	429	95	334	60	0	0	0	128	206
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	-/Э	285	95	190	60	0	0	0	128	62
УП.02	Учебная практика	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	144	0	144	0	0	0	0	0	144
Всего		10з/9_{дз}/5_э	3456	1008	2448	980	20	576	828	576	468
ПДП	Преддипломная практика				144						144
ГИА	Государственная итоговая аттестация				216						6
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 200 час.) Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки Подготовка к государственной итоговой аттестации с <u>25.05</u> по <u>25.06</u> (всего 4 нед.) Государственная итоговая аттестация с <u>26.06</u> по <u>30.06</u> (всего 2 нед.)						Всего	дисциплин и МДК	576	684	576	180
							учебной практики	0	0	0	0
							производств. практики	0	144	0	288
							преддипломн. практики	0	0	0	144
							экзаменов	1	2	1	2
							дифф. зачетов	0	5	1	4
							зачетов	2	4	4	0

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

№	Наименование
1	Кабинеты:
	Социально-экономических дисциплин
	Иностранного языка
	Математики
	Информатики
	Инженерной графики и технической механики
	Правил безопасности дорожного движения
	Устройства автомобилей
	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
Методический	
2	Лаборатории:
	Технического обслуживания автомобилей
	Ремонта автомобилей
3	Мастерские:
	Слесарная
	Токарно-механическая
	Спортивный комплекс:
4	Спортивный зал
	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	Стрелковый тир
5	Залы:
	Библиотека, читальный зал
	Актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Тамбовского областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Промышленно-технологический колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22 апреля 2014 года, утв. Министерством юстиции № 32878 от 27 июня 2014 года 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200), Письмом Министерства образования России от 6 января 2000 года №16-52-01 ин/16-13 «О рекомендациях по разработке образовательных программ среднего профессионального образования на базе начального профессионального образования», Положением о практике обучающихся, осваивающие основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291, Уставом ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж», локальными актами образовательного учреждения.

Уставом колледжа предусмотрена шестидневная рабочая неделя, продолжительность занятий - 45 мин. (возможна группировка парами); максимальная учебная нагрузка студента не превышает 54 академических часов в неделю (включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы) по освоению основной профессиональной образовательной программы, обязательная аудиторная нагрузка составляет 36 академических

часов в неделю. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель (в том числе 2 недели в зимний период).

Учебным планом предусмотрено выполнение курсовых проектов по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и реализуется в пределах времени, отведенного на МДК.

Для проведения лабораторных и практических работ осуществляется деление группы на подгруппы численностью не менее 8 человек. Количество часов на дисциплину «Физическая культура» составляет 2-4 часа в неделю.

Консультации в количестве 100 часов на каждую учебную группу проводятся в следующих формах: групповые, письменные, индивидуальные, устные.

При реализации основной профессиональной образовательной программы предусматривается только производственная практика, так как учебная практика реализована в пределах основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих соответствующего профиля. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной. Производственная практика (по профилю специальности) проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно в несколько периодов. По итогам производственной практики (по профилю специальности) предусмотрен дифференцированный зачет. Преддипломная практика проводится в организациях, соответствующих профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам преддипломной практики предполагает наличие отчета студента, положительного отзыва работодателей.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию. Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется в форме дифференцированных зачетов, экзаменов, зачетов по дисциплинам, междисциплинарным курсам, производственной практике, защиты курсовых работ. На промежуточную аттестацию отводится 4 недели. Периодичность промежуточной аттестации составляет 2 раза в год (в конце каждого семестра). Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, оценка компетенций обучающихся. Знания, умения и освоенные компетенции оцениваются по пятибальной системе.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ОПОП цикловой комиссией созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме выпускной экзаменационной работы (дипломный проект). Обязательным требованием является соответствие экзаменационных материалов содержанию профессиональных модулей и дисциплин. На подготовку к ГИА предусмотрено 5 недель, на итоговую аттестацию – 1 неделя. Программа государственной (итоговой) аттестации предполагает обязательное наличие положительной рецензии работодателей.

4.2. Формы проведения консультаций

Консультации в количестве 100 часов на каждую учебную группу проводятся в следующих формах: групповые, письменные, индивидуальные, устные.

4.3. Формы проведения промежуточной аттестации

Формами проведения промежуточной аттестации являются: дифференцированный зачет, экзамен, зачет по дисциплинам, междисциплинарным курсам, производственной практике, защиты курсовых работ. На промежуточную аттестацию отводится 4 недели.

4.4. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме подготовки и защиты дипломной работы. Обязательным требованием является соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей

