

2TOP11-1 2 апр



### Рабочий учебный план

Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования  
 Колледж автоматизации и радиоэлектроники № 27 имени П.М.Вострухина  
 специальность 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  
 по программе базовой подготовки  
 квалификация - техник  
 Форма обучения - очная  
 Нормативный срок обучения - 1 год 10 месяцев  
 на базе начального профессионального образования

#### 1.График учебного процесса

#### 2.Сводные данные по бюджету времени

курс	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	12	19	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	по профилю специальности	преддипломная												
1																																													1	41			1		10	52					
2																																									2	20	9	4	2	6	2	43									
<b>ИТОГО:</b>																												<b>61</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>95</b>																							

Обозначения:

Теоретическое обучение	Практика учебная	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Подготовка к государственной (итоговой)	Каникулы
□	o	8	x	::	III	Δ	=

#### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)			Учебная нагрузка обучающихся								Практика (час)		Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам			
		экзамен	зачет	контрольная работа	максимальная	самостоятельная работа	Обязательная нагрузка по ФГОС	перезачтено	обязательная аудиторная				учебная	производственная (по профилю специальности)	I курс		II курс	
									всего занятий	занятий на уроках	лабораторных работ и практических занятий	курсовых работ (проектов)			1 семестр 17 недель	2 семестр 24 недель	3 семестр 13 недель	4 семестр 7 недель
	<b>Всего часов обучения по циклам ОПОП</b>	6	24	13	4482	1494	2988	792	2196	916	1220	60	324	612	864	468	252	
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЦИКЛ</b>		9	3	811	270	541	88	453	211	242			238	96	91	28	
ОГСЭ.01.	Основы философии		1		65	14	51		51	51				51				
ОГСЭ.02.	История		1		65	14	51		51	51				51				
ОГСЭ.03.	Иностранный язык		4	1,2,3	212	46	166	44	122		122			34	48	26	14	
ОГСЭ.04.	Физическая культура		1-4		332	166	166	44	122	2	120			34	48	26	14	
ОГСЭ.06.	Русский язык и культура речи		1		87	19	68		68	68				68				
ОГСЭ.05.	Конфликтология		3		50	11	39		39	39						39		
<b>ЕН.00</b>	<b>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ЦИКЛ</b>		1	1	229	76	153		153	83	70			153				
ЕН.01.	Математика			1	102	34	68		68	38	30			68				
ЕН.02.	Информатика		1		127	42	85		85	45	40			85				
<b>П.00</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>	6	14	9	3442	1148	2294	704	1590	622	908	60	324	221	768	377	224	
<b>ОПД.00</b>	<b>ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>		14	5	1750	584	1166	267	899	437	462			136	456	195	112	
ОП.01.	Инженерная графика		2	1	179	60	119	13	106	12	94			34	72			
ОП.02.	Техническая механика		2	1	229	76	153	23	130	80	50			34	96			
ОП.03.	Электротехника и электроника		2	1	179	60	119	13	106	64	42			34	72			
ОП.04.	Материаловедение		2	1	170	57	113	31	82	52	30			34	48			
ОП.05.	Метрология, стандартизация и сертификация		2		117	39	78	6	72	42	30				72			



4. Учебная и производственная практика

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
УП.00	Учебная практика		9
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)		6
		3,4	9
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	4	4
	<b>Всего:</b>		28

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.



№ п/п	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	Русского языка и литературы, культура речи
2	Иностранного языка
3	Истории
4	Математики
5	Информатики
6	Социально-экономических дисциплин
7	Инженерной графики
8	Правил безопасности дорожного движения
9	Устройства автомобилей
10	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
11	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
12	Технической механики
13	Методический
<b>Лаборатории:</b>	
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3	Метрологии, стандартизации и сертификации
4	Двигателей внутреннего сгорания
5	Электрооборудования автомобилей
6	Автомобильных эксплуатационных материалов
7	Технического обслуживания автомобилей
8	Ремонта автомобилей
9	Технических средств обучения
<b>Мастерские:</b>	
1	Слесарные
2	Токарно-механические
3	Кузнечно-сварочные
4	Демонтажно-монтажные
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
<b>Залы:</b>	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

6. Пояснения к рабочему учебному плану

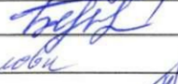
1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2010 г. N 184, зарегистрированным в Министерстве юстиции России от 28 апреля 2010 г. N 17041, Положением об учебной и производственной практике студентов (курсантов), осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2009 г. № 673, письмом Министерства образования России от 06.01.2000 № 16-52-01 ин/16-13 "О рекомендациях по разработке профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования на базе начального профессионального образования", Порядком реализации сокращенных и ускоренных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобразования России от 14.11.2001 № 3654, на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального образования ОСТ 9 ПО 02 30 20 - 2000, утвержденного Министерством образования Российской Федерации 5 апреля 2000 года, по родственной профессии 30.20

Автомеханик.

2. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.
3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.
5. С целью установления преемственности содержания образования проведен сравнительный анализ государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и профессии 30.20 Автомеханик. Сравнительный анализ перечня дисциплин, производственной практики, их учебных элементов и уровней усвоения учебных элементов позволил сократить общий срок обучения на 1 год.
6. Объем времени (900 часов), отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, использован на увеличение объема времени дисциплин и профессиональных модулей обязательной части и на введение новых дисциплин и междисциплинарного курса в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения, в том числе: на цикл ОГСЭ.00 - 113 часов, включая ОГСЭ.0.5 "Русский язык и культура речи" (68 ч. – 1 семестр), ОГСЭ.06. "Конфликтология" (39 ч. - 3 семестр); цикл ЕН.00 - 21 час; цикл П.00 - 755 часов, из них ОП.00 - 436 часов, включая ОП.10. "Информационные технологии в профессиональной деятельности" (74 ч. - 2, 3 семестры), ОП.11. "Экономика отрасли" (35 ч. - 4 семестр), ОП.12. "Охрана окружающей среды в дорожно-транспортном комплексе Москвы" (35 ч. - 4 семестр), ОП.13 " Основы логистики" (48 ч. - 2 семестр); ПМ.00 - 330 часов, включая МДК.01.03 "Дополнительное оборудование автомобилей" (72 ч. - 2 семестр).
7. Объем часов по дисциплине «Физическая культура» реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет внеаудиторных занятий в спортивных секциях по настольному теннису, волейболу, баскетболу, вольной борьбе, кикбоксингу.
8. По завершении изучения междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены: МДК.01.01 «Устройство автомобилей» (4 семестр), МДК.01.02 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (4 семестр), МДК.01.03 «Дополнительное оборудование автомобилей» (2 семестр); МДК.02.01 «Управление коллективом исполнителей» (4 семестр). По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен квалификационный, по итогам проверки которого выносится решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».
9. Контрольные работы и зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и междисциплинарного курса.
10. Выполнение курсовых проектов (работ) является видом учебной работы по профессиональным модулям профессионального цикла: ПМ.01. "Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта" ПМ.02. "Организация деятельности коллектива исполнителей", которые реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение.
11. Консультации предусмотрены в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательным учреждением.
12. Учебная практика не включена в профессиональную образовательную программу СПО, так как обучающиеся, выполнив программу производственного обучения и производственной практики на уровне НПО, овладели практическим опытом, умениями и навыками по рабочей профессии.  
Производственная практика (по профилю специальности) в объеме 9 недель реализуется по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности: ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта" - 6 недель (3 недели - 3 семестр, 3 недели - 2 семестр), ПМ.02 "Организация деятельности коллектива исполнителей" - 3 недели 4 семестр). Производственная практика (преддипломная) в объеме 4 недель (4 семестр) проводится концентрированно.
14. Государственная (итоговая) аттестация предусмотрена в виде выпускной квалификационной работы.

Согласовано:

Председатели цикловых комиссий

филологических дисциплин		И.М.Копылова
гуманитарных дисциплин		Л.Ф.Арсенова
математики		Г.Г.Лахтухова
физической культуры		С.А.Берзина
экономики и бухгалтерского учета		Л.А.Гаврилова
общетехнических дисциплин		Л.В.Маргвелашвили
вычислительной техники и информационных технологий		В.П.Петров
авторемонта		С.В.Сингаевский

Заместитель директор по УР  Т.А.Матвеева