



Утверждаю
Директор ГБПОУ МО
«Воскресенский колледж»
Кремер Х.Х.
«30» 08 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Московской области
«Воскресенский колледж»

по профессии среднего профессионального образования
23.01.03 «Автомеханик»

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей
Водитель автомобиля
Оператор заправочных станций

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес.
На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования технический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования (далее – ППКРС) образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ МО «Воскресенский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 2 августа 2013 года (в ред. от 09.04.2015), зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29498 от 20 августа 2013 года) – 190631.01 Автомеханик, что соответствует коду профессии 23.01.03 на основании Приказа Министерства образования и науки РФ от 5 июня 2014 г. № 632.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало занятий – 1 сентября. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по освоению ППКРС.

Объем аудиторной учебной нагрузки – 36 академических часов в неделю, внеаудиторной самостоятельной работы – 18 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели – пятидневная. Продолжительность учебного занятия – 45 минут.

Учебная практика проводится рассредоточено в течение 1, 2 и 3 курса и концентрированно производственная практика проводится: - на 1 курсе и на 2 курсе – 3 недели, на 3 курсе – 14 недель.

Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году на 1-м и 2-м курсах, в том числе 2 недели в зимний период, 2 недели на 3-м курсе.

1.3. Общеобразовательный цикл

Федеральный компонент государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования реализуется в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионального образования. Изучение учебных предметов общеобразовательного цикла реализуется рассредоточено одновременно с освоением общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в течение всего периода обучения.

Объем часов, отведенный на теоретическое обучение общеобразовательных дисциплин, распределен следующим образом:

- на базовые учебные дисциплины общеобразовательного цикла отведено 1155 часов,
- на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППКРС – 1872 часов.

Изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ППКРС в течение всего периода обучения.

1.4. Порядок проведения учебной и производственной практики

Организация учебной (производственного обучения) и производственной практики осуществляется на основании учебного плана, рабочих программ профессиональных модулей и детальной программы производственной практики. Учебная практика (производственное обучение) проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках двух профессиональных модулей рассредоточено, в учебной мастерской или на предприятиях, чередуясь с теоретическим обучением.

Производственная практика проводится на основе договоров с предприятиями, деятельность которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплины,
- оценка компетенций обучающихся.

1.5. Организация консультаций

Консультации предусмотрены в объеме 4 час на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Распределение часов на консультации

Общепрофессиональный и профессиональный циклы					
Дисциплина, ПМ, МДК		I	II	III	Всего
1	Охрана труда	10			10
2	Материаловедение	5			5
	Элементы технической механики	10			10
3	Слесарное дело и технические измерения	7			7
4	Специальная технологическая подготовка			30	30
5	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	8	20		28
6	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"		20	40	60
Дополнительные учебные дисциплины					
7	Черчение	10			10
	ИТОГО:	50	40	70	160

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ

8	Русский язык и литература	7	10		17
9	Математика	7	10	8	25
10	Обществознание		6	7	13
11	Иностранный язык	7	8		15
12	История	7	7		14
13	Химия	7	7		14
14	Физика	8	5	8	21
15	Экология		7		7
16	Информатика	7			7
17	Биология			7	7
	ИТОГО:	50	60	30	140
	ВСЕГО:	100	100	100	300

1.6. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы

Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП используются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции: диагностическое тестирование, экспертная оценка выполнения лабораторной работы, ситуационные задания, экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике, защита практической работы. Текущий контроль проходит в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация предусматривает проведение зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от учебных занятий. Промежуточная аттестация в форме зачета или профессионального зачета проводится за счет часов, отведенных на предмет или модуль. На подготовку к экзамену отводится от двух до пяти дней.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

1.7. Перечень предметов, выносимых на экзамены:

Русский язык и математика являются обязательными, один экзамен (с учетом профиля) физика (по выбору ОУ).

2 курс Русский язык (письменно);

Квалификационный экзамен по окончании профессионального модуля ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

3 курс Математика (письменно);

Физика (устно по билетам);

Квалификационный экзамен по окончании профессионального модуля ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

Квалификационный экзамен по окончании профессионального модуля ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

Экзамен по предмету «Охрана труда» проводится в рамках учебных занятий.

Итоговая аттестация по профессиональным модулям проводится в форме квалификационного экзамена: устно по билетам и выполнения практического задания.

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы в мастерской училища или на производстве и письменной экзаменационной работы. Обязательным требованием является соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

1.8. Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть циклов ОПОП дает возможность расширения и углубления подготовки, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Из вариативной части ОПОП в учебный план в общепрофессиональный цикл добавлены 36 часов на изучение БЖ, физкультуру – 38 час., оставшиеся 70 час использованы для глубокого изучения профессиональных модулей, в т.ч. введен МДК 01.03 «Техническая механика» - 54ч.

Всего использовано 144 час.

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				
I курс	31	6	3	-	-	-	11	52
II курс	30	3	6	-	2	-	11	52
III курс	16	1	20	-	3	2	2	43
Всего	77	10	29	-	5	2	24	147

4.1. План учебного процесса 23.01.03 Автомеханик

индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)												
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 семес		2 семестр		Итого за 1 курс	3 семес	4 семестр		Итого за 2 курс	5 семес	6 семестр		Итого за 3 курс
					всего занятий	лаб. и практ. занятий	17 нед	23 нед		17 нед		22 нед		17 нед		22 нед			
							17	20	3	17		19	3	17		6	14		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
бщеобразовательные учебные дисциплины (ОУД)																			
ОУД.01	Русский язык и литература	-/Дз/-/Э/-/	428	143	285	45	60	82	0	142	60	83	0	143	0	0	0	0	
ОУД.02	Иностранный язык	-/Э/-/Дз/-/	256	85	171	171	34	48	0	82	38	51	0	89	0	0	0	0	
ОУД.03	Математика: алгебра начала математического анализа, геометрия (проф)	-/Дз/-/-/Э	428	143	285	90	34	54	0	88	53	52	0	105	68	24	0	92	
ОУД.04	История	-/-/Дз/-/	256	85	171	40	34	36	0	70	38	63	0	101	0	0	0	0	
ОУД.05	Физическая культура	-/Э/-/Дз/-/	257	86	171	171	51	60	0	111	51	9	0	60	0	0	0	0	
ОУД.06	ОБЖ	-/Дз/-/-/	108	36	72	9	18	54	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Итого		1731	577	1155	526	231	334	0	565	240	258	0	498	68	24	0	92	
Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей																			
ОУД.07	Информатика(проф)	-/Дз/-/-/	162	54	108	60	42	66	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	
ОУД.08	Физика(проф)	-/-/Дз/-/Э	270	90	180	10	34	20	0	54	36	38	0	74	46	6	0	52	
ОУД.09	Химия	-/Э/-/Дз/-/	171	57	114	15	17	34	0	51	25	38	0	63	0	0	0	0	
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	-/-/Дз/-/	256	85	171	40	0	0	0	0	49	32	0	81	78	12	0	90	
ОУД.15	Биология	-/-/Дз/-/	54	18	36	6	0	0	0	0	0	0	0	0	18	18	0	36	
ОУД.16	География	-/-/Дз/-/	108	36	72	28	0	0	0	0	34	38	0	72	0	0	0	0	
ОУД.17	Экология	-/-/Дз/-/	54	18	36	4	0	0	0	0	17	19	0	36	0	0	0	0	
	Итого		1075	358	717	163	93	120	0	213	161	165	0	326	142	36	0	178	
ВСЕГО по общеобразовательным и дисциплинам по выбору из обязательных			2806	935	1872	689	324	454	0	778	401	423	0	824	210	60	0	270	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Дополнительные учебные дисциплины																	
УД.01	Черчение	-/Дз/-/-/-	104	35	69	30	33	36	0	69	0	0	0	0	0	0	0	0
УД.02	Эффективное поведение на рынке труда	-/-/-/-/Дз	50	17	34	4	0	0	0	0	0	0	0	0	28	6	0	34
УД.03	Специальная технологическая подготовка	/-/-/-/-/Дз/-	116	39	77	15	0	0	0	0	0	0	0	0	77	0	0	77
	<i>Итого</i>		270	90	180	49	33	36	0	69	0	0	0	0	105	6	0	111
ВСЕГО но общеобразовательному циклу			3078	1026	2052	738	357	490	0	847	401	423	0	824	315	66	0	381
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл																	
ОП.01	Электротехника	-/-Дз/-/-/-	51	17	34	10	0	0	0	0	34	0	0	34	0	0	0	0
ОП.02	Охрана труда	Э/-/-/-/-	51	17	34	4	34	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.03	Материаловедение	-Дз/-/-/-/-	102	34	68	0	16	52	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-/-/-Дз/-/-	102	34	68	9	0	0	0	0	30	38	0	68	0	0	0	0
	<i>Итого общепрофес.цикл:</i>		306	102	204	23	50	52	0	102	64	38	0	102	0	0	0	0
П.00	Профессиональный учебный цикл																	
ПМ.00	<i>Профессиональные модули</i>		2062	220	1842	21												
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-/-/Э/-/-	914	123	791					491				300				0
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения		48	16	32	0	32	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Дз/-/-/-/-	239	80	159	4	35	40	0	75	45	39	0	84	0	0	0	0
МДК.01.03	Элементы технической механики		81	27	54	10	36	18	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0
УП.01	Учебная практика	-/Дз/-/-/-	222	0	222		102	120	0	222	0	0	0	0	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика		324	0	324		0	0	108	108	102	114	0	216	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	-/-/-/Э/-	813	49	764					0				146				618
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"		147	49	98	3	0	0	0	0	0	38	0	38	36	24	0	60
УП.02	Учебная практика	-/-/З/-/-	108		108		0	0	0	0	0	0	108	108	0	0	0	0
ПП.02	Производственная практика		558		558		0	0	0	0	0	0	0	0	102	36	420	558
Практическое вождение производится вне сетки часов в количестве 72 час.																		
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	-/-/-/Э	335	48	287					0				0				287
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций		75	25	50	2	0	0	0	0	0	0	0	0	44	6	0	50
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродукт		68	23	45	2	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	45
УП.03	Учебная практика	-/-/-/З/-	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	36
ПП.03	Производственная практика		156	0	156		0	0	0	0		0	0	0	0	72	84	156
	ИТОГО по профессиональным модулям		658	220	438	0	103	58	0	161	45	77	0	122	162	12	0	174
	ВСЕГО по учебной и производственной практик		1404	0	1404	0	102	120	108	330	102	114	108	324	138	108	504	750
ФК.00	Физическая культура	-/-/-/Дз/	117	39	78	78	0	0	0	0	0	0	32	0	32	34	12	46
	ВСЕГО (по общеобразовательному и профессиональному циклу, физической культуре)		5562	1386	4176	837	612	720	108	1440	612	684	108	1404	612	216	504	1332
Г(И)А.	Гос (итоговая) аттестация																	2 н
Консультаций на 4час на человека в учебном год. (всего 300 часов). Государственная (итоговая) аттестация Выпускная квалификационная работа						Всего	Дисциплин и МДК		2772	1110	1080			582				
							учебной практики		366	222	108			36				
							производст.практик		1038	108	216			714				
							экзаменов			1		1			4			
							дифф. зачетов		1	7		7			1	3		
							зачетов		-	1		1				2		

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. помещений для подготовки по профессии ППКРС

23.01.03 Автомеханик

№	Наименование
	Кабинеты:
1	электротехники
2	охраны труда;
3	безопасности жизнедеятельности;
4	устройства автомобилей.
	Лаборатории:
5	материаловедения;
6	технических измерений;
7	электрооборудования автомобилей;
8	технического обслуживания и ремонта автомобилей;
9	технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов.
	Мастерские:
10	слесарные;
11	электромонтажные.
	Тренажеры, тренажерные комплексы
12	по вождению автомобиля
	Спортивный комплекс:
13	спортивный зал;
14	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
15	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
16	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
17	актовый зал