

Утверждаю

Директор

Дегтярев Н.Н.



26.06.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Воронежской области "Павловский техникум"
наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03 Автомеханик

код

наименование профессии

на базе основного общего образования (с получением среднего (полного) общего образования)

квалификации: Слесарь по ремонту автомобилей

Водитель автомобиля

Оператор заправочных станций

форма обучения Очная

нормативный срок освоения ПООП 2г 10м

год начала подготовки по УП 2018

Приказ об утверждении ФГОС от 02.08.2013 № 701

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля		Учебная нагрузка обучающихся, ч.												Распределение по курсам и семестрам																																				
		Экзамены	Дифференциальные зачеты	Максимальная	Самостоятельная	Обязательная												Курс 1						Курс 2						Курс 3																						
						в том числе												Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Семестр 5			Семестр 6																			
						Всего	Теор. обучение	Индивидуальный проект	Пр. занятия	Лаб. занятия	Максим.	Самост.	Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Семестр 5			Семестр 6																								
													Обязательная	в том числе	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	Максим.	Самост.																
17 нед	23 нед	10 нед	10 нед	6 нед	11 нед																																															
1	2	3	5	11	13	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32	34	35	36	37	38	39	41	42	43	44	45	46	48	49	50	51	52	53	55	56	57	58	59	60							
Итого час/нед.						54		36		54		36		54		36		54		36		54		36		54		36		54		36		54		36		54		36		54		36								
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	6	18	3078	1026	2052	1088	30	886	48	796	269	527	266	243	18	1178	396	782	422	30	300	30	480	160	320	188	0	132	0	303	101	202	102	100	0	114	35	79	41	38	0	207	65	142	69	73	0				
	Общеобразовательные учебные предметы на базовом уровне	3	8	1828	611	1217	524	0	693	0	516	176	340	139	201	0	700	237	463	219	0	244	0	313	104	209	103	0	106	0	240	81	159	63	96	0	31	7	24	0	24	0	28	6	22	0	22	0				
ОУД.01	Русский язык	2		116	39	77	37		40	0	77	26	51	21	30		39	13	26	16		10		0					0		0																					
ОУД.02	Литература		24	312	104	208	208			0	77	26	51	51			138	46	92	92				45	15	30	30			52	17	35	35																			
ОУД.03	Иностранный язык		26	273	90	183			183	0	80	29	51		51		71	25	46			46		30	10	20			20	33	13	20		20		31	7	24		24		28	6	22		22						
ОУД.04	Математика	24	1	427	143	284	54		230	0	128	43	85	15	70		173	58	115	25		90		60	20	40	6		34	66	22	44	8	36																		
ОУД.05	История		4	256	86	170	170			0	77	26	51	51			105	36	69	69				45	15	30	30			29	9	20	20																			
ОУД.06	Физическая культура		1234	287	97	190	1		189	0	77	26		51	1	50		105	36	69			69		45	15	30			30	60	20	40		40																	
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		3	105	35	70	25		45	0	0						69	23	46	17		29		36	12	24	8		16	0	0	0																				
ОУД.08	Астрономия		3	52	17	35	29		6	0	0						0							52	17	35	29		6	0	0	0																				
	Базовые учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	2	4	750	250	500	408	0	44	48	229	76	153	127	8	18	351	117	234	174	0	30	30	137	46	91	85	0	6	0	33	11	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ОУД.09	Обществознание		24	245	82	163	163		0	51	17	34	34				69	23	46	46				92	31	61	61			33	11	22	22																			
ОУД.10	Физика		23	255	85	170	128		16	26	102	34	68	52	4	12	108	36	72	52		6	14	45	15	30	24		6	0	0																					
ОУД.11	Химия		2	181	60	121	87		12	22	76	25	51	41	4	6	105	35	70	46		8	16	0		0				0	0																					
ОУД.12	Биология		2	69	23	46	30		16	0	0						69	23	46	30		16		0		0				0	0																					
УД.00	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	1	6	500	165	335	156	30	149	0	51	17	34	0	34	0	127	42	85	29	30	26	0	30	10	20	0	0	20	0	30	9	21	17	4	0	83	28	55	41	14	0	179	59	120	69	51	0				
УД.01	Информатика И ИКТ	3	2	150	50	100		30	70	0	51	17	34		34		69	23	46		30	16		30	10	20		0	20		0	0																				
УД.02	Краеведение		5	59	19	40	32		8	0	0													0	0				30	9	21	17	4		29	10	19	15	4		0											
УД.03	Психология общения		6	72	24	48	12		36	0	0													0	0				0	0																						
УД.04	Основы финансовой грамотности		6	103	34	69	53		16	0	0													0	0				54	18	36	26	10		54	18	36	26	10		49	16	33	27	6							
УД.05	Экономическая география		2	58	19	39	29		10	0	0						58	19	39	29		10		0	0				0	0																						
УД.06	Эффективное поведение на рынке труда		6	58	19	39	30		9	0	0						0							0	0				0	0																						
ПП.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	9	12	1080	360	720	449		271		122	37	85	54	31		64	18	46	30		16		60	20	40	20		20	237	79	158	90	68		210	73	137	83	54		387	133	254	172	82						
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	2	5	448	136	312	187		125		122	37	85	54	31		64	18	46	30		16							102	34	68	26	42		78	26	52	38	14		82	21	61	39	22							
ОП.01	Электротехника		2	64	18	46	30		16								64	18	46	30		16																														
ОП.02	Охрана труда		6	49	10	39	23		16																																											
ОП.03	Материаловедение		1	71	20	51	40		11		71	20	51	40	11																																					
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		4	48	16	32			32																																											
ОП.05	Основы технического черчения		1	51	17	34			34		51	17	34		34																																					
ОП.06	Электрооборудование автомобилей		6	69	23	46	34		12																																											
ОП.07	Основы технической механики и гидравлики		5	96	32	64	46		18																				54	18	36	26	10		42	14	28	20	8		33	11	22	16	6							
П.00	Профессиональный учебный цикл	7	7	552	184	368	232		136															60	20	40	20		20	135	45	90	64	26		112	37	75	45	30		245	82	163	103	60						

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии

23.01.03 Автомеханик

№	Наименование
Кабинеты:	
1.	Кабинет технического черчения
2.	Кабинет электротехники
3.	Кабинет технической механики и гидравлики
4.	Кабинет охраны труда
5.	Кабинет безопасности жизнедеятельности
6.	Кабинет устройства автомобилей
Лаборатории:	
1.	Лаборатория материаловедения
2.	Лаборатория электрооборудования автомобилей
3.	Лаборатория технических измерений
4.	Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей
5.	Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
Мастерские:	
1.	Слесарная мастерская
2.	Электромонтажная мастерская
Тренажеры, тренажерные комплексы:	
1.	Тренажеры по вождению автомобилей
Спортивный комплекс:	
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир
Залы:	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актный зал

Пояснительная записка

1. Общие положения

Настоящий учебный план разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **23.01.03 Автомеханик**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013 года, зарегистрированного Минюстом России (№ 29498 от 20.08.2013) с учетом изменений внесенных приказом Минобрнауки России №389 от 09.04.2015, зарегистрированного Министерством юстиции (№ 37216 от 08.05.2015); письма Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»; приказа № 464 от 14 июня 2013 года «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» Министерства образования и науки Российской Федерации, санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, утвержденных постановлением Министерства здравоохранения РФ от 29.12.2010 № 189 для ОУ СПО; приказа министра обороны и Министерства образования и науки №96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрированного в Минюсте РФ 12.04.2010 №16866), Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом от 18.04.2013 № 291, зарегистрирован Министерством юстиции РФ от 14.06.2013 № 28785.

Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебных занятий – 45 минут, сгруппированных парами.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии (далее – ППКРС) и консультации. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Общая продолжительность каникул составляет – 24 недели, при сроке обучения 2 года 10 месяцев.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем и проводятся по субботам согласно расписания консультаций.

Лабораторные и практические занятия по дисциплинам и МДК проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

По дисциплине «Физическая культура» предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Обязательная часть профессионального учебного цикла ППКРС предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину составляет 2 часа в неделю в период теоретического обучения (32 часа), из них на освоение основ военной службы - 22 часа. С юношами по основам военной службы проводятся учебные сборы (приказ Министра обороны и Министерства образования и науки РФ № 96/134 от 24.02.2010 Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования и учебных пунктах). Учебные сборы проводятся в каникулярное время и не учитываются при расчете учебной нагрузки. Во исполнение приказа Министерства образования и науки РФ от 07.06.2017 № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089» и в соответствии с Письмом Министерства образования и науки РФ от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» введен учебный предмет «Астрономия» в размере 35 часов.

Текущий контроль осуществляется в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие дисциплины, МДК и модули, как традиционными, так и инновационными методами. При этом используются методы устного, письменного тестированного контроля; наблюдения (как метод контроля), самоконтроля и взаимоконтроля.

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика (далее – УП) реализуется концентрированно, на нее отводится 22 недели (792 часа) и проводится в учебных лабораториях ОУ. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательным учреждением по каждому виду практики. По УП каждого модуля – дифференцированный зачет.

Производственная практика (далее – ПП) проводится концентрированно в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся и составляет 17 недель учебного времени (612 часов). Всего на УП и ПП - 39 недель (1404 часа).

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций (характеристика, договор, дневник ПП, отзывы, поощрения) - в виде дифференцированных зачетов. При участии работодателей распределение производственных практик в графике учебного процесса осуществлено исходя из учета запросов работодателей и особенностей режима работы предприятий региона.

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» вождение проводится вне сетки учебного времени в объеме:

- категория «С» - 72 часа.

2. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы обучающихся и проводится в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, рассмотренного на заседании Совета техникума (протокол № 1 от 27.03.2015) и утвержденного приказом директором техникума от 22.04.2015 № 62.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по завершению учебной дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен и/или экзамен (квалификационный);
- дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачётов, дифференцированных зачётов и экзаменов: зачёты и дифференцированные зачёты – за счёт времени, отведённого на дисциплину, модуль или междисциплинарный курс, экзамены за счёт времени выделенного ФГОС СПО.

Объём времени, отведённый на промежуточную аттестацию, составляет 1 неделю на 1-ом курсе во 2 –м семестре, 2 недели на 2-м курсе в 3-4 семестре и 2 недели на 3 курсе в 5-6 семестрах.

Количество экзаменов составляет не более 8 в каждом учебном году, количество зачетов и дифференцированных зачетов – не более 10, без учета зачетов по физической культуре.

Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный), через который проверяется сформированность компетенций и готовность к выполнению профессиональной деятельности, определенными Положением об экзамене (квалификационному) по профессиональному модулю и проводится в 6 семестре.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения (график учебного процесса, учебные планы).

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС создаются фонды контрольных оценочных средств (далее – КОС), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно.

3. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Объем времени, отведенный на государственную итоговую аттестацию, составляет не более одной недели. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

4. Формирование общеобразовательного цикла ППКРС

Общеобразовательный учебный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии **23.01.03 Автомеханик** сформирован на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 в редакции приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2015 № 1578, от 29.06.2017 № 613), письма департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 18.09.2017 № 80-11/8247 «О дополнении к письму от 29.08.2017 № 80-1/7618».

Всего дисциплин общеобразовательного цикла - 2052 часа.

Количество часов, выделяемых на освоение отдельных общеобразовательных дисциплин, определяется с учетом количества часов, выделенных на них в федеральном базисном учебном плане, с учетом содержания дальнейшего обучения по общепрофессиональным дисциплинам и междисциплинарным курсам с учетом получаемой профессии. В целях освоения обязательного минимума содержания среднего общего образования в учебном плане предусмотрена самостоятельная работа обучающихся.

Общеобразовательный цикл состоит из 12 дисциплин общих и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемых на базовом уровне и 6 дополнительных учебных дисциплин. В том числе, во исполнение приказа Министерства образования и науки РФ от 07.06.2017 № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089»

и в соответствии с Письмом Министерства образования и науки РФ от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия», введен учебный предмет «Астрономия» в размере 35 часов.

Срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 недель;
- промежуточная аттестация 3 недели;
- каникулярное время 22 недели.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла предусматривается проводить в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Учебным планом предусмотрено выполнение индивидуального проекта обучающимися под руководством преподавателя по предмету «Информатика и ИКТ».

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии. По общеобразовательным предметам проводится итоговая аттестация: «Русскому языку» (сочинение или изложение), «Математике» (устно) и двум предметам по выбору – «Физике» (устно), «Информатике и ИКТ» (защита проекта).

При проведении занятий по «Иностранному языку», «Информатике и ИКТ» (во время проведения практических занятий) в группах осуществляется деление на подгруппы.

5. Формирование вариативной части учебных циклов ППКРС

Вариативная часть составляет около 20 % от общего времени, отведенного на освоение образовательной программы, и распределяется следующим образом:

в общепрофессиональный учебный цикл – 144 часа: на введение дисциплин - ОП.05. Основы технического черчения – 34 часа; ОП.06. Электрооборудование автомобилей – 46 часов; ОП.07. Основы технической механики и гидравлики – 64 часа.

Для подтверждения рационального увеличения объема времени на освоение дисциплин общепрофессионального цикла по отношению к ФГОС СПО в рабочую программу введены дополнительные дидактические единицы, темы, разделы, обеспечивающие формирование дополнительно введенных требований к умениям и знаниям, профессиональных компетенций, которые содержатся в письмах-запросах работодателей.