



СОГЛАСОВАНО

Зам. главы по сельскому хозяйству
МР Мечетлинский район
В.Р. Садыков



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ДМК
Т.А. Фазлаев
« 23 » 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования
филиала ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж с. Большеустыкинское
по профессии подготовки квалифицированных рабочих и служащих
23.01.03 «Автомеханик»
по программе базовой подготовки на 2018-2021 учебные годы.

Квалификация: **слесарь по ремонту автомобиля, водитель автомобиля,
оператор заправочных станций**

Форма обучения – **очная.**

Нормативный срок обучения – **2 года 10 мес.**

на базе **основного общего образования.**

Профиль получаемого профессионального образования - **технический.**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативна база для реализации ОПОП

Настоящий учебный план образовательной программы по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования Филиала Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Дуванский многопрофильный колледж с. Большеустьикинское разработан на основании:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии «Автомеханик», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02.08.2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции России (регистр. № 29498 от 20.08.2013 года);
- Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 № 389 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ «О внесении изменений в ФГОС СПО» от 09.04.2015 г. № 391;
- ФГОС среднего общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 05.03.2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 07.06.2017 № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённого приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089»;
- Письма Минобрнауки России от 20.06.2017 г. «ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» (с методическими рекомендациями по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утверждённого Приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. № 464;
- Приказа Минобрнауки России от 15.12.2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утверждённого Приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. № 464»;
- Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 Г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утверждённого Приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013 г. № 291;
- Устава ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж;
- Локальных нормативных актов ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж;
- СанПиН 2.4.2.2821- 10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утверждённые постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189;

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии предусматривает изучение следующих учебных циклов: общепрофессионального, профессионального; и разделов: физическая культура, учебная практика, производственная практика, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация. Учебный план определяет качественные и количественные характеристики профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования.

Срок обучения по профессии -2 года 10 месяцев.

При формировании учебного плана учтено следующее:

- Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса, который может меняться ежегодно в зависимости от количества групп, конкретных условий учебного процесса.

- Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения в период теоретического обучения составляет 36 академических часов в неделю.

- Шестидневная продолжительность учебной недели.

- Учебные занятия по 45 минут (сдвоенные занятия, группировка парами).

- Учебная дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). Обязательная часть профессионального учебного процесса ППКРС предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», на которую объём времени составляет согласно ФГОС

32 часа, из них на освоение основ военной службы – 70% от общего объёма времени, отведённого на дисциплину.

1.3. Общеобразовательный цикл

Образовательная программа среднего общего образования реализуется в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на учебные предметы общеобразовательного цикла ОПОП СПО (ППКРС) базовые и по выбору обучающихся, предлагаемые колледжем. К учебным предметам по выбору относятся: культура речи– 36 часов, экология родного края – 72 часа, башкирский язык – 72 часа. Изучение данных учебных предметов обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

На самостоятельную (внеаудиторную) работу обучающихся отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебного предмета и требований к результатам его освоения. Общеобразовательная подготовка проводится параллельно с профессиональной подготовкой обучающихся. При изучении предметов общеобразовательной подготовки предусматривается ориентация на профессию, для чего формируются междисциплинарные связи с элементами общепрофессионального и профессионального циклов.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных предметов, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. В колледже контрольные работы, дифференцированные зачеты проводят за счет времени, отведенного на соответствующий общеобразовательный предмет, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии.

1.4.Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом специальности **23.01.03 Автомеханик** предусмотрено использование 144 часа на вариативную часть. Этот объем часов был распределен на каждый цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом:

ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта -62 часа.

ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров -62 часа.

ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами- 20 часов.

1.5.Порядок аттестации обучающихся.

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. 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.

Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – контрольная работа, зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП по профессии **23.01.03 Автомеханик** создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Колледжем создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности. Для этого кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

1.6.Организация консультаций

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часа на каждого студента учебной группы на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные.

1.7. Порядок проведения учебной и производственной практики.

Учебная и производственная практики организуются на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 291 г. Москва "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования". Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

1.8. Формы итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой о государственной (итоговой) аттестации выпускников.

Программа государственной (итоговой) аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты выпускной квалификационной работы, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается руководителем образовательного учреждения и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения.

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплин. и МДК	УП	ПП	Пром.аттест	Итоговая государственная аттестация, нед.	Каникулы, нед.	Всего, нед.
1	28	6	6	1	0	11	52
2	33	6	-	2	0	11	52
3	16	7	14	2	2	2	43
Итого	77	19	20	5	2	24	147

2.1.График учебного процесса.

КУРСЫ	27	Сентябрь				Октябрь				29	Ноябрь				26	Декабрь				Январь				28	Февраль				25	Март			25	Апрель				29	Май			27	Июнь				24	Июль				29	Август			26					
	08	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	т	т	т	т	т	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	=	=	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту			
2	т	т	т	т	т	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	=	=	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту			
3	п	п	п	п	п	п	п	п	п	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	=	=	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту			

Обозначения:

Теоретическое обучение

т

Учебная практика

у

Производственная практика

п

Промежуточная аттестация

э

Каникулы

=

Итоговая государственная аттестация

и

3. План учебного процесса.

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 учебная работа	обязательная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
О.00	Общеобразовательный цикл	$N_3/N_{ДЗ}/N_Э$	3026	1028	2052	780	366	372	448	551	125	190
ОДб.00	Базовые дисциплины											
ОДб.01	Русский язык	13,4Э	171	57	114	40	44		38	32		
ОДб.02	Литература	4ДЗ	257	86	171	20	26	28	50	67		
ОДб.03	Иностранный язык	4ДЗ	257	86	171	151	34	36	49	52		
ОДб.04	История	4ДЗ	257	86	171	6	34	38	47	52		
ОДб.05	Обществознание (включая экономику и право)	6Э	257	86	171	18					71	100
ОДб.06	Химия	4ДЗ	171	57	114	50	24	36	24	30		
ОДб.07	Биология	4ДЗ	171	18	36	20				36		
ОДб.08	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	257	86	171	163	36	40	43	52		
ОДб.09	Основы безопасности жизнедеятельности	4ДЗ	108	36	72	40	14	22	16	20		
ОДб.10	География	4ДЗ	108	36	72	20			36	36		
ОДб.11	Астрономия	6ДЗ	54	18	36	0						36
ОДп.00	Профильные дисциплины											
ОДп.01	Математика	4Э	427	142	285	100	62	76	67	80		
ОДп.02	Информатика	4ДЗ	162	54	108	60	22	18	30	38		
ОДп.03	Физика	2ДЗ,4Э	270	90	180	60	40	36	48	56		
	Дополнительные дисциплины											
ОД 01	Культура речи	6ДЗ	54	18	36	16					18	18
ОД.02	Экология родного края	6ДЗ	108	36	72	0					36	36
ОД 03	Башкирский язык	2ДЗ	108	36	72	16	30	42				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		252	84	168		186	480	180	228	484	566
ОП.01	Электротехника	6ДЗ	63	21	42	14						42
ОП.02	Охрана труда	2ДЗ	63	21	42	16	18	24				
ОП.03	Материаловедение	6ДЗ	63	21	42	20					18	24
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	6ДЗ	63	21	42	10					18	24
П.00	Профессиональный цикл				1916		168	456	180	228	448	476

ПМ.00	Профессиональные модули		708	236	512							
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	2 кв.э.										
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	2ДЗ	90	30	60	30	20	40				
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	2ДЗ	180	60	120	73	40	80				
УП.01	Учебная практика	2ДЗ			108/120		108	120				
ПП.01	Производственная практика	2ДЗ			216			216				
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	5 кв.э.										
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"	4ДЗ	270	90	180	60		80	100			
УП.02	Учебная практика	4ДЗ			228			100	128			
ПП.02	Производственная практика	5ДЗ			288						288	
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.	6 кв.э.										
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	6ДЗ	90	30	60	20				20	40	
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	6ДЗ	138	46	92	30				32	60	
УП.03	Учебная практика	6ДЗ			108/120					108	120	
ПП.03	Производственная практика	6ДЗ			216						216	
ФК.00	Физическая культура	6ДЗ	60	20	40	38					40	
Всего		13,28ДЗ,7Э			4176		552	852	628	779	609	756
Промежуточная аттестация					180							
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация											2 нед.
<p>Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с 15.06. по 30.06.(2 нед.)</p>					Всего	дисциплин и МДК	15	13	12	13	6	7
						учебной практики	108 ч.	120 ч.	100 ч.	128 ч.	108ч.	120 ч.
						производств. практики	-	216 ч.	-	-	288 ч.	216 ч.
						экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))	-	1э	-	3э	1э	2э
						дифф. зачетов		7ДЗ	-	10ДЗ	1ДЗ	10ДЗ
						зачетов	1з		-	-		

4.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

электротехники
охраны труда;
безопасности жизнедеятельности;
устройства автомобилей.

Лаборатории:

материаловедения;
технических измерений;
электрооборудования автомобилей;
технического обслуживания и ремонта автомобилей;
технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов.

Мастерские:

слесарные;
электромонтажные.

Тренажеры, тренажерные комплексы:

по вождению автомобиля.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытая площадка с элементами полосы препятствий;

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

СОГЛАСОВАНО

Председатели предметных (цикловых) комиссий:

Комиссия специальных дисциплин

А.И.Хужина

Комиссия общеобразовательных дисциплин

Д.Д.Курбанова

Заведующий учебной частью

Р.А.Терентьева