

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж
Фазлаев Т.А.
31 августа 2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования
ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж

по специальности среднего профессионального образования
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
по программе базовой подготовки

Квалификация: **техник**

Форма обучения – **очная**

Нормативный срок обучения – **3 года и 10 месяцев**
на базе **основного общего образования**

1. График учебного процесса

КУРСЫ	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24					
1																																																								
2									@	@															@	@	@	@																												
3										@	@	@	@	@															@	@	@	@																								
4																																																								

Обозначения:	Теоретическое обучение	Учебная практика для получения первичных профессиональных навыков	Производственная практика по профилю специальности	Преддипломная практика	Промежуточная аттестация	Итоговая государственная аттестация	Каникулы	Подготовка к итоговой государственной аттестации
	□	@	&	X	C	#	=	П

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Теоретическое обучение		Промежуточная аттестация, нед.	Производственная (профессион.) практика и подготовка к итоговой гос.аттестации, нед.				Итоговая государственная аттестация, нед.	Каникулы, нед.	Всего, нед.
	Неделя	Часов		Учебная практика для получения первичных профессиональных навыков	Производственная практика по профилю специальности	Преддипломная практика	Подготовка к итог. гос. аттестации			
1	39	1404	2	-	-	-		-	11	52
2	34	1224	1	6				-	11	52
3	29	1044	2	7	4			-	10	52
4	20	720	2	2	7	4	4	2	2	43
Итого	122	4392	7	15	11	4	4	2	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Коды формируемых компетенций	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение по курсам и семестрам								
				Максимальная нагрузка	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
						Всего занятий	Занятия на уроках	Лаб.раб., практич. занятия	Курсовых проектов	1 семестр 16 недель	2 семестр 23 недель	3 семестр 15 недель	4 семестр 19 недель	5 семестр 12 недель	6 семестр 17 недель	7 семестр 9 недель	8 семестр 11 недель
ОП.00	Общие учебные предметы			2106	702	1404	760	644		612	792						
ОУП.01	Русский язык	ОК 1-9	-/Э	135	45	90	50	40		44	46						
ОУП.02	Литература	ОК 1-9	-/Дз	180	60	120	120	0		50	70						
ОУП.03	Иностранный язык	ОК 1-9	-/Э	174	54	120	2	118		54	66						
ОУП.04.У	Математика	ОК 1-9	-/Э	272	72	200	150	50		94	106						
ОУП.05	История	ОК 1-9	-/Дз	180	60	120	100	20		50	70						
ОУП.06	Физическая культура	ОК 2,3,6	Дз/Дз	180	60	120	8	112		50	70						
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 1-9	-/Дз	105	35	70	36	34		30	40						
ОУП.08	Астрономия	ОК 1-9	З	54	18	36	18	18		36	0						
	Индивидуальный проект(предметом не является)			36	36												
УПВ.00	Учебные предметы по выбору																
УПВ.09	Родной язык	ОК 1-9	-/Дз	54	18	36	2	34		0	36						
УПВ.10.У	Информатика	ОК 1-9	-/Дз	162	54	108	50	58		42	66						
УПВ.11.У	Физика	ОК 1-9	-/Э	246	82	164	112	52		90	74						
УПВ.12	Башкирский язык			54	18	36	2	34		36	0						
ДУП.00	Дополнительные учебные предметы																
ДУП.13	Введение в специальность	ОК 1-9	-/Дз	274	90	184	110	74		36	148						
	Введение в профессиональную деятельность			54	18	36	36	0		36	0						
	Проектная деятельность			54	18	36	2	34		0	36						
	Основы общественных наук			53	17	36	36	0		0	36						
	Основы химии для технологического профиля			113	37	76	36	40		0	76						
	Обязательная часть циклов ОПОП			4482	1494	2988	1552	1400	36								
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			875	347	528	180	348				108	76	96	68	96	84
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1-9	Дз	72	24	48	48							48			
ОГСЭ.02	История	ОК 1-9	Дз	72	24	48	48				48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1-9	-/Дз/-/Дз/-/Дз	339	113	226	2	224				30	38	24	34	78	22

ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2,3,6	Дз/Дз/Дз/ Дз/Дз/Дз	332	166	166	6	160				30	38	24	34	18	22
ОГСЭ.В1	Социальная психология	ОК 1-9	Дз	60	20	40	40										40
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл			246	82	164	98	66				48		36	80		
ЕН.01	Математика	ОК1-9 ПК 1.1- 1.3 2.2	Дз	72	24	48	32	16				48					
ЕН.02	Информатика	ОК 1-9 ПК 1.1- 1.3 2.1- 2.3	-/Дз	126	42	84	34	50						36	48		
ЕН.В.1	Экологические основы природопользования	ОК 1-9 ПК 1.1- 1.3 2.1- 2.3	Дз	48	16	32	32								32		
П.00	Профессиональный цикл			3361	1065	2296	1274	918	36								
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины			1836	529	1224	660	564				256	416	106	212	26	208
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1-9 ПК1.2, 1.3, 2.3	-/Дз	216	72	144	2	142				60	84				
ОП.02	Техническая механика	ОК 1-9 ПК1.1- 1.3, 2.3	-/Э	288	47	192	142	50				90	102				
ОП.03	Электротехника и электронная техника	ОК 1-9 ПК1.1- 1.3, 2.3	-/Э	216	72	144	78	66				60	84				
ОП.04	Материаловедение	ОК 1-9 ПК1.1- 1.3, 2.2, 2.3	-/Дз	144	48	96	68	28				46	50				
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 1-9 ПК1.1- 1.3, 2.2	Дз	90	30	60	40	20					60				
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	ОК 1-9 ПК1.1- 1.2, 2.3	-/Э	192	64	128	96	32						48	80		
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК1-9 ПК1.1- 1.2, 2.1- 2.3	Дз	72	24	48	38	10									48
ОП.08	Охрана труда	ОК 1-9 ПК1.1- 1.3, 2.1, 2.3	Дз	72	24	48	38	10							48		
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1-9 ПК1.1- 1.3, 2.1- 2.3	-/Дз	102	34	68	48	20						24	44		

ОП.В.1	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК1-9 ПК1.1-1.3, 2.1-2.3	-/Дз	90	30	60	22	38								24	36
ОП.В.2	Основы теплотехники.	ОК 1-9 ПК1.1-1.3, 2.1-2.3	-/Дз	111	37	74	38	36					34	40			
ОП.В.3	Автомобильные перевозки	ОК 1-9 ПК1.1-1.3	Дз	87	29	58	30	28									58
ОП В.4	Основы дипломного проектирования	ОК 1-9, ПК 1.1-1.3	-/Дз	102		68	2	66									68
ОП В.5	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3	Дз	54	18	36	18	18				36					
ПМ.00	Профессиональные модули			1608	536	1072	578	426	36			128	192	94	332	236	108
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ОК 1-9 ПК1.1-1.3	Экзамен по модулю	972	324	680	406	238	36			128	192	94	132	116	
МДК.01.01	Устройство автомобилей.	ОК 1-9 ПК1.1-1.3	-/Дз/Э	504	168	336	236	100				128	192	16			
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.	ОК1-9 ПК1.1-1.3	Дз/Э/КП	468	156	346	170	138	36					178	52	116	
УП.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта	ОК 1-9 ПК1.1-1.3	Дз			396						72	144	144	36		
ПП.01	Производственная практика	ОК 1-9 ПК1.1-1.3	Дз			288									72	216	
ПМ. 02	Организация деятельности коллектива исполнителей	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3	Экзамен по модулю	408	136	270	120	152							80	120	70
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3	Дз/Э	408	136	270	120	152							80	120	70
УП.02	Учебная практика по организации деятельности коллектива исполнителей	ОК 1-9 ПК 2.1-2.3	Дз			72										36	36
ПП.02	Производственная практика	ОК1-9 ПК 2.1-2.3	Дз			36											36
ПМ.03	Выполнение работ по рабочей профессии 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»	ОК 1-9 ПК3.1-3.5	ЭК	180	60	120	84	36							120		

МДК 03.01	Слесарное дело и технические измерения	ОК 1-9 ПК3.1- 3.5	Дз	48	12	36	24	12							36		
МДК 03.02	Изучение устройства и ТО автомобилей	ОК 1-9 ПК3.1- 3.5	Дз	68	34	34	26	8							34		
МДК 03.03	ТО и ремонт автомобилей	ОК 1-9 ПК3.1- 3.5	Дз	64	14	50	34	16							50		
УП.03	Учебная практика по выполнению работ по рабочей профессии 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»	ОК 1-9 ПК3.1- 3.5	Дз			72									72		
ПП.03	Производственная практика	ОК 1-9 ПК3.1- 3.5	Дз			72									72		
	Преддипломная практика																144
	Государственная итоговая аттестация																216
Итого				6588	2196	4392	2245	2111	36	612	792	612	828	576	864	640	764
	Учебная практика -540 часов									14	13	11	10	9	10	6	7
	Производственная практика – 396 часов																
	Производственная (преддипломная) – 144 часа															1	1
	Консультации 4 часа на одного обучаемого в год.									4		2	1	2		2	
	Форма консультаций: групповые, индивидуальные									2	9	4	6	2	10	3	9
			Всего														

4 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

Русского языка и литературы

Башкирского языка

Истории и обществознания

Математики

Социально-экономических дисциплин;

Иностранного языка;

Информационных технологий в профессиональной деятельности;

Информатики;

Инженерной графики;

Правил безопасности дорожного движения;

Устройства автомобилей;

Безопасности жизнедеятельности и охраны труда;

Технического обслуживания и ремонта автомобилей;
Технической механики;
Методический.

Лаборатории:

Химии
Биологии
Физики
Электротехники и электроники;
Материаловедения;
Метрологии, стандартизации и сертификации;
Двигателей внутреннего сгорания;
Электрооборудования автомобилей;
Автомобильных эксплуатационных материалов;
технического обслуживания автомобилей;
Ремонта автомобилей;
Технических средств обучения

Мастерские:

Слесарные;
Токарно-механические;
Кузнечно-сварочные;
Демонтажно-монтажные.

Полигоны:

Автодром.
Гараж с учебными автомобилями категорий "B" и "C".

Спортивный комплекс:

Спортивный зал;
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
Актный зал.

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2014 N 383 Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2014 рег. N 32878 по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл дисциплин учебного плана сформирован на основании Рекомендаций по реализации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. (Письмо Минобрнауки России № 06-259 от 17.03.2015г.)

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта определён технический профиль.

Срок реализации ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта составляет 39 недель.

С учетом этого срок обучения по основной профессиональной образовательной программе СПО увеличивается на 52 недели, в том числе: 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация, 11 недель – каникулы.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению профессиональной образовательной программы по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Продолжение освоения ФГОС среднего (полного) общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов основной профессиональной образовательной программы СПО по специальности, как о бщие гуманитарные и социально-экономические дисциплины: основы философии, история, иностранный язык; математические и общие естественнонаучные дисциплины: математика, информатика; а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Организация учебного процесса и режим занятий

Продолжительность учебной недели – шестидневная;

продолжительность занятий – два учебных часа (пара) по 45 мин. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы;

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы для подгрупп девушек будет использовано на освоение основ медицинских знаний.

После окончания 3-го курса в период летних каникул юноши проходят 5-дневные военные сборы.

В 6-м семестре студенты приобретают рабочую профессию 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей».

Организация консультаций

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часов на каждого обучающегося 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, письменные, устные) определяются решением цикловых комиссий.

Формы проведения промежуточной аттестации

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 – зачёт, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 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.

Порядок проведения учебной и производственной практики

Учебная и производственная практики организуются на основании Приказа Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05 августа 2020 г. N 885/390 г. Москва "О практической подготовке обучающихся". 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.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

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.

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.

Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта предусмотрено использование 900 часов на вариативную часть. Этот объем часов был распределен на каждый цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОГСЭ – 100 часов; ЕН – 32 часа; ОП – 494 часов; ПМ – 274 часа.

В цикле ОГСЭ вариативная часть была направлена на введение дисциплин «Социальная психология», «Экономика Республики Башкортостан». В цикле ЕН введена дисциплина «Экологические основы природопользования». В цикле ОП введена дисциплина «Основы дипломного проектирования», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Основы финансовой грамотности и

предпринимательской деятельности », «Основы теплотехники», «Автомобильные перевозки» и увеличен объем времени на изучение базовых дисциплин.

В цикле ПМ увеличен объем времени, выделяемый на изучение профессиональных модулей.

СОГЛАСОВАНО

Председатели предметных (цикловых) комиссий:

Комиссия общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин	_____	И.Т.Фазлаев
Комиссия математических и общих естественно-научных дисциплин	_____	Н.А.Соболева
Комиссия агрономических дисциплин	_____	Т.М. Фефелова
Комиссия ветеринарных дисциплин	_____	Л.Ю. Рябухина
Комиссия технических дисциплин	_____	Д.Ю. Марченко

Заместитель директора по учебной работе
_____ Т.И.Щеколдина

Начальник Управления сельского хозяйства
муниципального района Дуванский район
_____ А.Г. Игошев