

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
"Сельскохозяйственный колледж им. Ш.И.Шихсаидова"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.03

Автомеханик

код

наименование профессии

уровень образования основное общее образование

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей. Водитель автомобиля. Оператор заправочных станций.

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

2г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 701

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																		А	К	К																						У	У	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К
II																		А	К	К										У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К
III																		У	У	У	К	К								У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	П	П	А	Г	Г	*	*	*	*	*	*	*	*	*

- Обозначения:
- Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"
 - У Учебная практика
 - А Промежуточная аттестация
 - П Производственная практика
 - К Каникулы
 - Г Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика (Производственное обучение)		Производственная практика		Проведение						
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.				нед.	нед.	нед.	нед.		нед.	нед.				
I	35	1260	16	576	19	684	2	1	1	2		2	2		2		11	52		
II	23	828	16	576	7	252	2	1	1	8		8	8		8		11	52		
III	19	684	14	504	5	180	1		1	8	3	5	11		11	2	2	43		
Всего	77	2772		1656		1116	5			18		21	21		2	24	147			

УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Сем. 10				
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Другие	Максимальная	Самост. (с.р. и т.п.)	Консультации	Обязательная				Семинар. занятия	Индивиду. проект (входит в с.р.)	Максим.		Самост.	Консулт.	Обязательная	
									всего	в том числе	Лекции, уроки	Пр. занятия								Лаб. занятия
Итого час/нед. (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																			54	36
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	7	7		3084	1032		2052	422	1630				20	645	215		430	
ОДБ	Базовые дисциплины	2	6	5		1826	594		1232	154	1078					408	136		272	
ОУД.01.	Русский язык	3				132	44		88		88					132	44		88	
ОУД.03	Иностранный язык			3		273	82		191		191					72	24		48	
ОУД.04	История			5		256	85		171	154	17									
ОУД.05	Физическая культура		123456			288	96		192		192					72	24		48	
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			5		108	36		72		72									
ОУД.02	Литература			3		291	94		197		197									
ОУД.09	астрономия			3		51	15		36		36									
ОУДл.03.	математика	3				427	142		285		285					132	44		88	
ОДП	Профильные дисциплины	1		2		897	317		580	124	456			20	156	52			104	
ОУДл.07	Информатика			3		262	82		180		180				60	20			40	
ОУДл.08	Физика	5				370	147		223		223			20						
ОУД.08	родная литература			5		265	88		177	124	53				96	32			64	
ПОО	Предлагаемые ОО		1			361	121		240	144	96				81	27			54	
УД.11.1	Основы права		5			361	121		240	144	96				81	27			54	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	6		9		1075	355		720	320	400				219	73			146	
ОП	Общепрофессиональный цикл			4		309	103		206	190	16				219	73			146	
ОП.1	Электротехника	1		72	24	48	48								72	24			48	
ОП.2	Охрана труда	1		54	18	36	36								54	18			36	
ОП.3	Материаловедение	1		93	31	62	62								93	31			62	
ОП.4	Безопасность жизнедеятельности	5		48	16	32	16	16												
ОП.05	финансовая грамотность			42	14	28	28													
П	Профессиональный цикл	6		5		694	220		474	130	344									
ПМ	Профессиональные модули	6		5		694	220		474	130	344									
ПМ.1	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	2		2		375	121		254	130	124									
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	2				90	30		60		60									
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей			4		285	91		194	130	64									
УП.1.01	учебная практика			4	РП	час			360	нед	10				час					
ПП.1.01	производственная практика				РП	час			360	нед	10				час					
ПМ.01.ЭК	экзамен по модулю	4																		
	Всего часов с учетом практик					1095			974											
ПМ.2	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	2		1		186	56		130		130									
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категории В	6																		
раздел.1	Основы законодательства в сфере дорожного движения					54	12		42		42									
раздел.02	Психофизиологические основы деятельности водителя					18	6		12		12									
раздел.03	Основы управления транспортным средством					21	7		14		14									
раздел.04	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии					24	8		16		16									
раздел.05	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления					30	10		20		20									
раздел.06	Основы управления транспортными средствами категории "в"					18	6		12		12									
раздел.07	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом					9	3		6		6									
раздел.08	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом					12	4		8		8									
УП.2.01	Учебная практика			6	РП	час			180	нед	5				час					
ПП.2.01	Производственная практика				РП	час			252	нед	7				час					
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	6																		
	Всего часов с учетом практик					618			562											
ПМ.3	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.	2		2		133	43		90		90									

Самост	Сонгог 5 14 жил						Сонгог 6 5 жил						ЦМК	Овоо нэгж	Бод. нэгж		
	Консульт.	Обязательная	в том числе				Консульт.	Обязательная	в том числе								
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар, занятия	Индивиду. проект	Максим.		Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар, занятия	Индивиду. проект		

36	246	146	200				54		36	64	54	10					
----	-----	-----	-----	--	--	--	----	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--

80	139	100	39				96	32	64	54	10						
----	-----	-----	----	--	--	--	----	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--

98	113	100	13				81	27	54	54							
----	-----	-----	----	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

22	22	22	22				15	5	10	10	10						
----	----	----	----	--	--	--	----	---	----	----	----	--	--	--	--	--	--

70	151	110	141														
----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

18	36	36	36														
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

40	92	92	92														
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

12	23	19	13														
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

20	65	36	20														
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

20	59	36	20														
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

74	158	116	142				178	58	116	116							
----	-----	-----	-----	--	--	--	-----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

16	32	18	18														
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

16	32	18	18														
----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

46	114	114					159	51	106	106							
----	-----	-----	--	--	--	--	-----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

46	114	114					159	51	106	106							
----	-----	-----	--	--	--	--	-----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

30	78	78					78	26	52	52							
----	----	----	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

10	36	36					6	2	4	4							
----	----	----	--	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

6	12	12															
---	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

7	14	14					24	0	16	16							
---	----	----	--	--	--	--	----	---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

							30	10	20	20							
--	--	--	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

							18	0	12	12							
--	--	--	--	--	--	--	----	---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

3	6	6															
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4	8	8															
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

18	36	36					81	27	54	54							
----	----	----	--	--	--	--	----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

ЧТОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Семестр 1							
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная				Индивид. проект (входит в с.р.)	Миссион.	Самост.	Консульт.	Обязательная	16 нед			
									всего	в том числе								Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия
		Т	З	Л																	
МДК 3.1	Оборудование и эксплуатация заправочных станций					81	27	54	54												
МДК 3.2	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	5				52	16	36	36												
УП.3.01	Учебная практика			6	РП	1	час	108	нед	3				час					нед		
ПП.3.01	Производственная практика			6	РП	1	час	144	нед	4				час					нед		
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	6																			
	Всего часов с учетом практик					385		342													

ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА					72	32	40	40												
	Учебная и производственная практики					час		1404	нед	39		час							нед		
	Учебная практика (Производственное обучение)					час		648	нед	18		час							нед		
	Концентрированная					час		648	нед	18		час							нед		
	Рассредоточенная					час			нед			час							нед		
	Производственная практика					час		756	нед	21		час							нед		
	Концентрированная					час		756	нед	21		час							нед		
	Рассредоточенная					час			нед			час							нед		
	Государственная итоговая аттестация																				
	Защита выпускной квалификационной работы					час		72	нед	2		час							нед		
	Проведение государственных экзаменов					час			нед			час							нед		
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О в т.ч. в период обучения по циклам																				
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП в т.ч. в период обучения по циклам																				
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	9	7	16		4159	1387	2772	742	2030		20	864	288		576	210	366			
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	9	7	16		4159	1387	2772	742	2030		20	864	288		576	210	366			
	Экзамены (без учета физ. культуры)																				
	Зачеты (без учета физ. культуры)																				-2
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																				

		ИРС 3										Максимальная оценка нагрузки						
		Семестр 5					Семестр 6					Обяз. часть	Всп. часть					
		14 нед.		в том числе			5 нед.		в том числе									
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	ЦМК		
16							81	27		54	54					81		
36			36														52	
100	нед.	3					час			нед.								
	нед.						час			нед.	144		4					
12	12	12					15	5	10	10							72	
	108	нед.	3				час			нед.	576						16	
	100	нед.	3				час			нед.	100			5				
	100	нед.	1				час			нед.	100			1				
		нед.					час			нед.								
		нед.					час			нед.	356			11				
		нед.					час			нед.	286			11				
		нед.					час			нед.								
		нед.					час			нед.	72			7				
		нед.					час			нед.								
252	504	162	342				270	90	180	54	126						4015	144
252	504	162	342				270	90	180	54	126						4015	144
	1									3								
	-1																	
	3									3								

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

1	Кабинеты: Теоретической подготовки водителей Безопасности жизнедеятельности и охраны труда; Электротехники.
2	Лаборатории: Технического обслуживания и ремонта автомобилей. Мастерские: слесарная; сварочная. Полигоны: Автодром
3	Спортивный комплекс: спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
4	Залы: библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

4. Пояснительная записка

4.1. Нормативная база реализации ППКРС

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Дагестан «СК им. Ш.И.Шихсаидова» по профессии **23.01.03 «Автомеханик»** разработан на основе следующих нормативных правовых документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии **23.01.03 «Автомеханик»**, утвержденный приказом Министерства Образования и науки Российской Федерации № 702 от 02 августа 2013 г., (зарегистрирован Министерством юстиции 25 августа 2013 г. рег. № 33795), входящий в состав укрупненной группы специальностей 23.00.00 Технология наземного транспорта;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" С изменениями и дополнениями от: 22 января, 15 декабря 2014 г., 28 августа 2020 г.

- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- **положение о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РД «СК им. Ш.И. Шихсаидова»;**
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. N 968). С изменениями и дополнениями от: 31 января 2014 г., 17 ноября 2017 г., 10 ноября 2020
- Устава Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Дагестан «СК »,им. Ш.И.Шихсаидова

Нормативную методическую базу разработки учебного плана составляют:

- Разъяснения по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и профиля получаемого профессионального образования, одобренными решением Научно-методического совета Центра профессионального образования ФГАУ «Федеральный институт развития образования» протокол № 1 от 10 апреля 2014 г.;
- Разъяснения по формированию общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования и программно-методическому сопровождению изучения общеобразовательных дисциплин (Приложение №4 Информационно-методическое письмо об актуальных вопросах модернизации среднего профессионального образования ФГАУ «ФИРО» от 11 октября 2015 г. за № 01-00-05/925);
- Рекомендации 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 разработанные Департаментом государственной политики в сфере подготовки

рабочих кадров и ДПО совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 06-259);

- Методика разработки основной профессиональной образовательной программы СПО - методические рекомендации ФГАУ «ФИРО» 2014 г.
- Рекомендации по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена) разработанных Отделом профессионального образования Министерства образования и науки Республики Дагестан 2015 г.

1.2. Организация учебной деятельности и режим занятий:

- Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом;
- Продолжительность учебной недели пятидневная;
- Продолжительность занятий группировка парами;
- Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
- Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки;
- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю;
- Общая продолжительность каникул в учебном году составляет - 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период;
- Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (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 "Безопасность жизнедеятельности" составляет 32 часа, из них на освоение основ военной службы - 20 часов.*
- *Для подгрупп девушек часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (12 часов), отведенного на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний*
- Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом;
- *В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий (компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги, групповые дискуссии) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся*
- Предусмотрены следующие формы текущего контроля знаний студентов: контрольные работы, тестирование, защита лабораторных и практических работ, защита рефератов, индивидуальных проектов, выполнение комплексных задач, собеседования и пр.;
- Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре;

- Внеаудиторная самостоятельная работа студентов составляет в целом 50% от обязательной учебной нагрузки и предполагает выполнение обучающимися курсовых работ, проектов, рефератов, расчетных заданий, изучения дополнительной литературы, подготовку к экзаменам, выполнения индивидуальных заданий, направленных на формирование таких компетенций, как способность к саморазвитию, самостоятельному поиску информации, овладение навыками сбора и обработки информации;
- Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.
- Реализация ППКРС осуществляется образовательной организацией на государственном языке Российской Федерации.

1.3. Общеобразовательный цикл (реализация Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования)

Программа подготовки специалистов среднего звена реализована на базе основного общего образования.

Общеобразовательный цикл ППКРС разработан на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 и Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по **23.01.03 «Автомеханик»**, утвержденный приказом Министерства Образования и науки Российской Федерации № 702 от 02 августа 2013 г., (зарегистрирован Министерством юстиции 25 августа 2013 г. рег. № 33795), входящий в состав укрупненной группы специальностей 23.00.00 Технология наземного транспорта с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Общеобразовательный цикл образовательной программы ППКРС формируется с учетом 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 разработанных Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 06-259)

Срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели из расчета согласно п.7.11 ФГОС СПО по специальности:

теоретическое обучение, (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)	39 нед.
промежуточная аттестация	2 нед.
каникулы	11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на изучение общеобразовательных учебных дисциплин технического профиля.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне. Учебный план содержит 12 общеобразовательных учебных дисциплин.

При формировании учебных планов по ППКРС общими для включения в общеобразовательный цикл являются учебные дисциплины: «Русский язык», «Литература»,

«Иностранный язык», «Математика», «Россия в мире», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей определены с учетом профиля профессионального образования, специфики ППКРС: Информатика, Физика, Родная литература.

Дополнительная учебная дисциплина по выбору обучающихся - «Право».

Профильные общеобразовательные учебные дисциплины – Математика, Информатика и Физика изучаются в соответствии с требованиями ФГОС СОО на базовом уровне, но более углубленно с учетом профиля профессионального образования, специфики осваиваемой специальности СПО.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающихся по учебной дисциплине: по базовой – не менее 36 час. по профильной – не менее 68 час

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в рамках профильной учебной дисциплины «Физика».

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводят по общеобразовательным учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика» и по одной из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно с учетом получаемой специальности СПО – «Физика». По дисциплинам «Русский язык» и «Математика» – в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.

В 1-2 год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ППКРС, таких циклов, как – «общепрофессиональный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решения методической комиссии колледжа и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

В основу формирования вариативной части ППКРС легли сложившиеся требования на рынке труда и согласования с работодателями.

Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части, использованы с целью расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, углубление уровня освоения профессиональных и общих компетенций, приобретения дополнительных умений, знаний, практического опыта необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, возможности продолжения образования по данному направлению подготовки.

При формировании ППКРС объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППКРС (144 ч.) использован:

ОП.01	<i>Электротехника</i>	10
МДК.01.02		
Устройство, ТО и обслуживание автомобилей		114

1.5. Формы проведения учебной и производственной практик

Практика является обязательным разделом ППКРС и представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Учебным планом предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю профессии

Цели, задачи, и формы отчетности по каждому виду практики определяются рабочими программами практик.

Трудоемкость учебной и производственных практик:

Учебная практика	18 нед.
Производственная практика	21 нед.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика распределена следующим образом:

- УП.01. (10 недель) в составе ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» - во 2 и 4 семестре;
- УП.02. (5 недель) в составе ПМ.02 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» - в 6 семестре;
- УП.03. (3 недели) в составе ПМ.03 «Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.» - в 5-6 семестре;

Производственная практика (по профилю специальности) распределена следующим образом:

- ПП.01. (10 недель) – в составе ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» - во 2 и 4 семестре;
- ПП.02. (7 недель) – в составе ПМ.02 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» - в 6 семестре;
- ПП.03. (4 недели) – после изучения профессионального модуля ПМ.03 «Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами» - в 5-6 семестре;

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) в рамках профессиональных модулей ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, проводятся концентрированно в несколько периодов.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

1.6. Формы проведения промежуточной аттестации

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебной дисциплины (модуля), сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная

аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов активно привлекаются работодатели.

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

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка уровня овладения компетенциями.

Предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла – ДЗ (дифференцированный зачет) или Э (экзамен);
- по дисциплинам профессионального цикла ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен)
- формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году, завершает освоение программы дифференцированный зачет
- по составным элементам программы профессионального модуля (по МДК – дифференцированный зачет или экзамен, по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет)
- по профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – Эк (экзамен (квалификационный)), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «VI. Требования к структуре программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС СПО. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

1.7. Формы проведения государственной итоговой аттестации

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

По результатам защиты выпускнику присваивается квалификация Слесарь по ремонту автомобилей. Водитель автомобиля. Оператор заправочных станций, и выдается диплом государственного образца.

1.8. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные определяются преподавателем, и согласуются с ПЦК.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575793

Владелец Аташев Рашид Саидович

Действителен с 10.03.2021 по 10.03.2022