

Утверждаю
Директор ГБПОУ «КБКС»
Суншев З.Ш.

«_____» _____ 2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Кабардино- Балкарский колледж «Строитель»
по специальности среднего профессионального образования
23.02.07 "Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей"

Квалификация: специалист
Рабочая профессия
18511 Слесарь по ремонту автомобилей
Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес. на базе основного общего образования.

Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по учебным циклам		Учебная практика	Производственная практика	Производственная практика (преддипломная практика)	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулярное время	Итого
	недель	часов							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	39					2		11	52
2	33		3	3		2		11	52
3	34		3	3		2		10	52
4	16		2	12	4	1	6	2	43
	122		8	18	4	5	6	34	199

РАБОЧИЙ ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебные дисциплины	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/триместрам обучения (час в сем/трим)											
				Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		1 курс			2 курс			3 курс			4 курс		
						всего занятий	в том числе лаб.и практ. занятий	1 сем. 17 нед	2 сем. 22 Нед 2 ат	Итого часов за 1 курс	1 сем. 16 нед	2 сем. 17 Нед 6 пр	Итого часов за 2 курс	3 сем. 17 нед	4 сем. 17 Нед 6 пр 1 ат	Итого часов за 3 курс	5 сем. 12 4пр	6 сем. 4 Пр 10 +6н как	Итого часов за 4 курс
1	2	3	4	5	6	7				8	9	10	12	13	14	15	16	17	
					5652								1404			1404			1440
		Общеобразовательные дисциплины (ОДБ)		2005	1404	601													
ОДБ. 01		Русский язык	-, Э комп	98	78	20	2	2	78										
ОДБ. 02		Литература		127	117	10	3	3	117										
ОДБ. 03		Родной язык и литература	ДЗ	39	39	0	1	1	39										
ОДБ. 04		Иностранный язык	ДЗ	234	117	117	3	3	117										
ОДП. 05		Математика	Э	468	234	234	6	6	234										
ОДБ. 06		Информатика	Э	147	117	30	3	3	117										
ОДБ. 07		История	ДЗ	127	117	10	3	3	117										
ОДБ. 08		Обществознание	ДЗ	78	78	0	2	2	78										
ОДБ. 09		География	ДЗ	112	78	34	2	2	78										
ОДП. 10		Физика	Э	214	190	24	6	4	190										
ОДБ. 11		Химия	ДЗ	45	39	6	1	1	39										
ОДБ. 12		Биология	ДЗ	50	44	6		2	44										
ОДБ. 13		Физическая культура	ДЗ	148	78	70	2	2	78										
ОДБ. 14		Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	118	78	40	2	2	78										
ОГСЭ.00		Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Э-0/ДЗ-4/3-6	904	412	492													96
ОГСЭ.01		Основы философии	ДЗ	72	24	48				3		51							
ОГСЭ.02		История	ДЗ	72	24	48				3		48							
ОГСЭ.03		Иностранный язык в профессиональной	-,3,-,3-ДЗ	332	166	166				2	2	66	2	2	68	2	2		32

		деятельности																
	ОГСЭ.04	Физическая культура	-,-3,-,3-ДЗ	332	166	166	100			2	2	66	2	2	68	2	2	32
	ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ			60												
	ОГСЭ.05	Культура народов КБР	ДЗ	48	16	32	4						2		34			
	ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	ДЗ	48	16	32	4									2	2	32
	ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	Э-0/ДЗ-2/3-0	246	82	164												
	ЕН.01	Математика	ДЗ	99	33	66	40			4	2	98						
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	147	49	98	60			4	2	98						
	ЕН.03	Экологические основы природопользования																
	П.00	Профессиональный цикл				2332												
	ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	Э-4/ДЗ-4/3-1	1371	457	902												112
	ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	198	66	136	100						4	4	136			
	ОП.02	Техническая механика	Э	198	66	132	80			4	4	132						
	ОП.03	Электротехника и электроника	Э	150	50	100	60			2	4	100						
	ОП.04	Материаловедение	ДЗ	150	50	99	60			3	3	99						
	ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности																
	ОП.06	Охрана труда																
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности																
	ОП.08	Метрология стандартизация и сертификация	ДЗ	96	32	54	40							3	51			
	ОП.09	Правила безопасности дорожного движения	-, Э	306	102	200	124						4	4	136	4	4	64
	ПМ.00	Профессиональные модули	КВЭ-3/Э-4/ДЗ-6	2124	708	1430												368
	ПМ 01	Техническое обслуживание и	КвЭ	1110	370	740												128

		ремонт автотранспортных средств																
МДК 01.01	Устройство автомобилей	Э,ДЗ,Э, КР	594	198	396	238				8	8	264	6	2	136			
МДК 01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	Э, КР	516	172	344	220							6	4	170	10	14	176
МДК 01.03	Техническое обслуживание автомобилей																	
МДК 01.04	Устройство, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей																	
МДК 01.05	Ремонт автомобилей																	
	УП	-,ДЗ			3 нед									3нед				
	ПП	-,ДЗ			10 нед												10нед	
ПМ. 02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	<i>КвЭ</i>	537	179	316													144
МДК.02.01	Техническая документация	Э, КР	537	179	316	190							4	6	170	12		144
	Управление																	

МДК.02.02	процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей																	
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей																	
		ДЗ			2нед											2нед		
		ДЗ			2нед											2нед		
ПМ 03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств																	
МДК 03.01	Организация работ по модернизации и тюнингу автотранспортных средств																	
МДК 03.02	Производственное оборудование для модернизации и тюнинга автотранспортных средств																	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	<i>КвЭ</i>	444	148	352													
МДК 03.01	18511 Слесарь по ремонту	ДЗ,	528	176	352	210				4	6	166	6	5	187			

	автомобилей	ДЗ,Э															
	УП	ДЗ			Знед					Знед							
	ПП	ДЗ			бнед					Знед			Знед				
	Всего					36	36		36	36		36	36		36	36	
	Преддипломная практика	4 нед														4нед	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация	6 нед														6нед	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)					Всего	дисциплин и МДК	15	15		10	10		9	10		6	7
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа						учебной практики	-	-		-	3		-	3		2	-
						производств практика		-		-	3		-	3		2	10
						экзаменов	-	3		-	3			3		2	3
						дифф. зачетов	-	10		4	4		4	7		3	6
						зачетов	-	-		-	-					-	-

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

социально-экономических дисциплин;
иностранного языка;
математики;
информатики;
инженерной графики;
правил безопасности дорожного движения;
устройства автомобилей;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
технического обслуживания и ремонта автомобилей;
технической механики;
методический.

Лаборатории:

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.

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;
актовый зал.

Пояснительная записка

Настоящий учебный план ГБПОУ «Кабардино – Балкарский колледж «Строитель» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 3 года 10 мес.**

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Предусматривается шестидневная учебная неделя. В плане учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта** отражаются следующие формы контроля знаний обучающихся: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э).

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся

СПО по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (в данное количество не входят зачеты по физкультуре). 2,4,6,8 семестры обучения заканчиваются промежуточной аттестацией по всем дисциплинам учебного плана. На промежуточную аттестацию предусмотрено 8 недель в течение всего обучения по специальности.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (Одобрено Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО, ФГУ «ФИРО» 25 февраля 2015г.) часы определены согласно Приложения №1 – технический профиль. (1404 часа)

Вариативная часть

Основная профессиональная образовательная программа теоретического обучения по специальности состоит из учебных дисциплин и модулей обязательной и вариативной части (900 часов):

Цикл ОГСЭ:

Культура народов КБР- 32 ч.

Основы финансовой грамотности – 32ч.

Математический и общий естественнонаучный цикл: - 32 ч.

Общепрофессиональный цикл: - 186 ч.

Профессиональные модули : - 618 ч.

Учебная и производственная практика

Объем времени, отведенный на учебную и производственную практику (26 недели) используется для введения таких видов практики:

учебная – 3 недели, производственная – 10 недель для получения навыков работы по **ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

учебная – 2 недели, производственная- 2 недели для получения навыков работы по **ПМ.02 Организация деятельности коллектива**

учебная – 6 недели, производственная – 3 недели для получения навыков работы по **ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих**

Учебные и производственные практики проводятся концентрировано в несколько периодов при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов, установленного учебным планом на теоретическую подготовку.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает защиту дипломного проекта. В ходе подготовки к Государственной итоговой аттестации проводятся обзорные лекции, индивидуальные и групповые консультации по выполнению дипломного проекта.