



№	Наименование дисциплины и видов учебной работы студента	Распределение учебного времени по видам занятий										Распределение часов по курсам и семестрам						Формы отнесения
		кредиты	часы	аудиторных	лекция-урок	практических	из них				1 курс		2 курс		3 курс			
							курсовые работы и проекты	лабораторных	Самостоятельная работа	20 недель	20 недель	15 недель	15 недель	15 недель	7 недель			
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
<b>ООЦ. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ (2006) - 10-11 классы</b>																		
1	Кыргызский язык			80		80						40	40					
2	Кыргызская литература			80		80						40	40					
3	Русский язык			80		80						40	40					
4	Мировая литература			40		40						40	40					
5	Иностранный язык			80		80						80	0					
6	История Кыргызстана			40		40						40	40					
7	Мировая история			40		40						40						
8	Человек и общество			40		40						40	40					
9	Математика			200		200						100	100					
10	Физика			120		88		32				60	60					
11	Астрономия			20		20						20	20					
12	Химия			60		36		24				40	20					
13	Биология			40		34		6				40						
14	География			40		40						40	40					
15	Начальная военная подготовка			80		80						40	40					
16	Физическая культура			80		80						40	40					
17	<b>ИТОГО:</b>			<b>1120</b>		<b>1058</b>		<b>62</b>				<b>560</b>	<b>560</b>					
<b>1.2. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ -360 часов</b>																		
18	Информатика			40		40						0	40					
19	Введение в специальность			20		20						20						
20	Экология			40		40						40						

21	Иностранный язык (факультативный курс)		220	220					100	120									
	ИТОГО:		320	320					160	160									
	ИТОГО по ООЦ:		1440	1378		62			720	720									

**1. ОБЩЕГУМАНИТАРНЫЙ ЦИКЛ - 18 кредит (18\*30=540ч.)**

<b>1.1. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 15 кредит (15*30=450ч)</b>																			
1.1.1.	Кыргызский язык и литература	4	120	60		60			60					60					3
1.1.2.	Русский язык	2	60	30		30			30					30					3
1.1.3.	Иностранный язык	2	60	30		30			30					30					4
1.1.4.	История Кыргызстана	4	120	60	20	40			60					60					3
1.1.5.	Манасоведение	2	60	30	30				30					30					4
1.1.6.	География Кыргызстана	2	60	30	14	16			30					30					3
	<b>ИТОГО:</b>	16	480	240	64	176			240					180	60	0	0	0	0

**1.2. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ -3 кредит (2\*30=60ч)**

1.2.1.	Иностранный язык	2	60	30		30			30					30					3
	<b>ИТОГО:</b>	2	60	30		30			30					30	0				30
	<b>ИТОГО по 1 циклу:</b>	18	540	270	64	206			270					210	60	0	0	0	30

**2. МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ЦИКЛ - 6 кредит (6\*30=180ч)**

<b>2.1. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ - 4 кредит (4*30=120ч)</b>																			
2.1.1.	Профессиональная математика	2	60	30	30				30					30					3
2.1.2.	Информатика	2	60	30		30			30					30					3
	<b>ИТОГО:</b>	4	120	60	30	30			60					60	0	0	0	0	0

**2.2. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ - 2 кредит (2\*30=60ч)**

2.2.1.	Профессиональная математика	2	60	30		30			30					30					3
	<b>ИТОГО:</b>	2	60	30		30			30					30	0	0	0	0	0
	<b>ИТОГО по 2 циклу:</b>	6	180	90	30	60			90					90	0	0	0	0	0

3. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ - 75 кредит (75\*30=2250ч)

3.1.1.	Техническая механика	4	120	60	30				30	60										3,4		
3.1.2.	Общая электротехника и электроника	4	120	60	30	30				60										30	60	4
3.1.3.	Материаловедение	2	60	30	20				10	30										30		4
3.1.4.	Правила и безопасность дорожного движения	4	120	60						60										60		5
3.1.5.	Метрология, стандартизация и сертификация	2	60	30	10	20				30										30		4
3.1.6.	Начертательная геометрия и инженерная графика	4	120	60						60										60		3
3.1.7.	Компьютерная графика	2	60	30						30										30		6
	УМ1. Подбор технологического оборудования и оснастки для технического обслуживания и ремонта автомобилей																					
3.1.8.	Эксплуатационные свойства автомобилей	2	60	30	14	16				30										30		4
3.1.9.	Детали машин	2	60	30	30					30										30		4
3.1.10.	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	2	60	30	30	0				30										30		3
	УМ2. Разработка технологических процессов ремонта узлов и агрегатов автомобиля																					
3.1.11.	Автосервис	7	210	90	30	30	30			120										30	60	5,6
3.1.12.	Электрическое и электронное оборудование автомобилей	4	120	60	30	30				60											60	6
3.1.13.	Гидравлические и пневматические системы транспортных и технологических машин	4	120	60	30	30				60										60		4
3.1.14.	Эксплуатационные материалы транспортных и технологических машин	2	60	30	10				20	30										30		5
	УМ3. Планирование и организация работы по техническому обслуживанию и ремонту дорожных машин																					

3.1.15.	Основы строительства, технологии, эксплуатации и содержания автомобильных дорог	2	60	30	10	20				30									30	5
3.1.16.	Автомобили и тракторы	8	240	90	30	30			30	150					90					4
3.1.17.	Ремонт дорожных машин, автомобилей и тракторов	4	120	60	30				30	60									60	5
3.1.18.	Предпринимательство	4	120	60	30	30				60									60	6
	УМ4. Организация диагностических операций, проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту дорожных машин																			
3.1.19.	Диагностика транспортных и технологических машин	2	60	30		30				30									30	5
3.1.20.	Техническая эксплуатация дорожных машин, автомобилей и тракторов	6	180	90	30				30	30									90	5
3.1.21.	Дорожные машины	4	120	60	30	30				60									60	5
	ИТОГО по 3 циклу:	75	2250	1080	424	446	60	150	1170						120	360	420	180		
	ИТОГО по 1,2,3 циклам:	99	2970	1440	518	712	60	150	1530						420	420	420	210		
		Количество часов на неделю без физкультуры																		
	<b>4. ПРАКТИКА</b>																			
	Наименование практик	кредиты	часы		недели															
4.1.	УМ1. Учебная практика "Слесарно-станочная"	3	90		3										90					
4.2.	УМ2. практика "Диагностика и ремонт электрооборудования автомобилей"	3	90		3										90					
4.3.	УМ3. практика по полученно рабочей профессии	3	90		3												90			
4.4.	УМ3Технологическая практика	3	90		3														90	
4.5.	УМ4.Преддипломная практика	3	90		3														90	
	ИТОГО по 4 разделу:	15	450		15										90	90	90	180		

**5. ИТОГОВАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ**

5.1. КГА (История КР, Экология, Кырг яз.)

1

30

1

4

5.2.	ИГТА	5	150	5	6															
	ИТОГО по 5 разделу:	6	180																	
<b>6. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>																				
6.1.	Физическая культура																			
		Количество часов на неделю с физкультурой																		
<b>ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ</b>		120	3600																	

<b>Курсовые работы и проекты</b>		
Название дисциплины		Кол час
Автосервис		30
Техническая эксплуатация дорожных машин, автомобилей и тракторов		30

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ**

кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

**Лаборатории:**

технической механики,  
 электротехники и электроники,  
 материаловедения,  
 двигателей внутреннего сгорания,  
 электрооборудования автомобилей и дорожных машин,  
 эксплуатационных материалов,  
 ремонта ПТ, СДМ и О  
 эксплуатации ПТ, СДМ и О

**Мастерские:**

слесарные,  
 токарно-механические,  
 кузнечно-сварочные


**Кабинеты:**

кыргызского языка  
 русского языка и литературы,  
 иностранного языка,  
 истории Кыргызстана  
 манасоведения,  
 математики,  
 информатики,  
 экономики и менеджмента,  
 инженерной графики,  
 БЖД и охраны труда,  
 автомобилей и тракторов,  
 метрологии, стандартизации и сертификации,  
 правила безопасности дорожного движения,  
 подьемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования,  
 основы строительства, эксплуатации и содержания автомобильных дорог

В 5 семестре студенты проходят квалификационные испытания на получение рабочей профессии:

1. Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда
2. Водитель автомобиля категории «В» «С» (по желанию), при этом практическое вождение на грузовом автомобиле 38 часов, на легковом автомобиле 32 часа на контрактной основе.

## ПОЯСНЕНИЕ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ.

- 1 Начало занятий на всех курсах 1 сентября. Обучение завершается по графику учебного процесса.
- 2 Группы студентов, принятые на базе общего среднего образования, приступают к обучению начиная со второго курса.
- 3 Студентам по окончании колледжа выдается диплом государственного образца.
- 4 Планирование интенсивности изучения предметов (не более 8 часов) в неделю осуществляется учебным заведением, исходя из межпредметных связей с учетом характера и сложности предметов.
- 5 Контрольные работы, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение предмета.
- 6 Форма проведения консультаций, предусмотренных учебным планом (групповые, индивидуальные, письменные и т.п.) определяется учебным заведением.
- 7 Учебную практику по усмотрению учебного заведения можно проводить централизованно или путем чередования ее с теоретическими занятиями, так и на учебную практику при обязательном сохранении протяженности учебного года объема часов, установленного как теоретические занятия, так и на учебную практику.
- 8 **Пронзаводственная, преддипломная практики проводятся централизованно. Выпускники завершают обучение сдачей итогового гос. экзамена**  
Учебный план утвержден на заседании педагогического совета. Протокол № 1 от «30» 08 2022 г.  
Рассмотрен и одобрен УМС, протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_\_ года  
председатель УМС Бишкекского автомобильно-дорожного колледжа имени К.Кольбаева  Д.К. Аубакирова