

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Курс 3																	Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка						
Семестр 5																									
17 нед																									
в том числе																									
Семинар. курс. проект.	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект	ЦК	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	
		54			36						54			36											
																						70,41%	29,59%	70,41%	29,59%
																						3726	1566	2484	1044
																						732	111	488	74
																						57		48	
																						57		48	
																						226		196	
																						392		196	
																							63		42
																						48			32
																						186	12	124	8
																						51		34	
																						84		56	
																						51	12	34	8
																						2808	1443	1872	962
																						426	504	296	324
																					14	118	149	80	98
																					17	60	105	46	64
																					14	50	82	38	50
																					15	48	72	32	48
																					17	48	78	32	52
																					14	102	18	68	12
																						2382	939	1576	638
																						744	309	496	206
																					17	360	159	240	106
																					17	384	150	256	100
																						17	36		36
																						17	36		36
																						17			
																						867	324	566	228
																					17	822	237	536	170
																					17	45	87	30	58
																						17	72		72
																						17			
																						483	201	322	134
																					17	429	129	286	86
																					17	54	72	36	48
																						17	54		54
																						17			
																						198	105	132	70
																					17	198	105	132	70
																						17	36		36
																						17			
																						90		60	
																					17	90		60	
																						17	18		18
																						17			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.													Распределение по курсам и семестрам																
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост.(ср.+мл.)	Консультации	Всего	Обязательная в том числе										Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3				Семестр 4					
												Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект	Индивид. проект (содит в ср.)	Максим.	Самост.	Консулт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консулт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект	Индивид. проект
															22 нед			17 нед			16 нед				21 нед												
															в том числе			в том числе			в том числе				в том числе												
Всего часов с учетом практик								108	78																												
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики		час						252	252													нед 7 час 36 нед 1 час 36 нед 1 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед															
Учебная практика		час						36	36													нед 1 час 36 нед 1 час 36 нед 1 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед															
Концентрированная		час						36	36													нед 1 час 36 нед 1 час 36 нед 1 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед															
Рассредоточенная		час																				нед 1 час 36 нед 1 час 36 нед 1 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед 2 час 72 нед 2 час 36 нед															
Производственная (по профилю специальности) практика		час						216	216													нед 6 час 72 нед 2 час 72 нед															
Концентрированная		час						216	216													нед 6 час 72 нед 2 час 72 нед															
Рассредоточенная		час																				нед 6 час 72 нед 2 час 72 нед															
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	6 РП						288	288													нед 8 час 72 нед 2 час 72 нед															
Государственная итоговая аттестация		час						216	216													нед 6 час 72 нед 2 час 72 нед															
Подготовка выпускной квалификационной работы		час						144	144													нед 4 час 72 нед 2 час 72 нед															
Защита выпускной квалификационной работы		час						72	72													нед 2 час 72 нед															
КОНСУЛЬТАЦИИ по О в т.ч. в период обучения по циклам																																					
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП в т.ч. в период обучения по циклам								230													50 50 48 48 52 52																
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК		18	14	18	1	5062	1534	3528	1412	2106	10	1138	346	792	388	404	868	256	612	236	376	816	240	576	280	296	1082	326	756	314	442						
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)		18	14	18	1	5292	1534	3230	1412	2106	10	1188	346	50	792	388	404	918	256	50	612	236	376	864	240	48	576	280	296	1134	326	52	756	314	442		
Экзамены (без учета физ. культуры)								1													2 4 3																
Зачеты (без учета физ. культуры)																					3 3 3																
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)								5													1 3 1																
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																					
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																					

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ОГСЭ.02	История	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 4 ПК 2.4	ОК 5 ПК 2.5	ОК 6 ПК 3.1	ОК 8 ПК 4.1	ОК 9 ПК 4.2	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2 ПК 2.2	ОК 3 ПК 2.3	ОК 4 ПК 2.4	ОК 6 ПК 2.5	ОК 8 ПК 3.1	ОК 11 ПК 4.1	ОК 14 ПК 4.2	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
ОГСЭ.05	История и культура народов КБР	ОК 1 ОК 14	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 13
ОГСЭ.06	Родной язык и культура речи	ОК 1 ОК 14	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 13
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 4	ОК 5	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
ЕН.01	Математика	ОК 4 ПК 4.1	ОК 5 ПК 4.2	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
ЕН.02	Информатика	ОК 4 ПК 4.1	ОК 5 ПК 4.2	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
ЕН.03	Экономика организации	ОК 4	ОК 5										
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 9	ОК 12	ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2		
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ОК 1	ПК 1.4 ОК 12	ПК 2.1 ОК 13	ПК 2.2 ОК 14	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ОК 1	ПК 1.4 ОК 4	ПК 2.1 ОК 9	ПК 2.2 ОК 12	ПК 2.3 ОК 13	ПК 2.4 ОК 14	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ОК 1	ПК 1.4 ОК 2	ПК 2.1 ОК 3	ПК 2.2 ОК 4	ПК 2.3 ОК 9	ПК 2.4 ОК 13	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2
ОП.04	Первая медицинская помощь	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ОК 1	ПК 1.4 ОК 12	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2
ОП.05	Стоматологические заболевания	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ОК 1	ПК 1.4 ОК 2	ПК 2.1 ОК 3	ПК 2.2 ОК 4	ПК 2.3 ОК 9	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.1 ПК 5.1	ПК 1.2 ПК 5.2	ПК 1.3 ОК 1	ПК 1.4 ОК 2	ПК 2.1 ОК 3	ПК 2.2 ОК 4	ПК 2.3 ОК 9	ПК 2.4 ОК 12	ПК 2.5 ОК 13	ПК 3.1 ОК 14	ПК 4.1	ПК 4.2
ПМ	Профессиональные модули												

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 4.1	ПК 4.2								
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 4.1	ПК 4.2								
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 4.1	ПК 4.2								
ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 5.1	ПК 5.2								
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 5.1	ПК 5.2								
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 5.1	ПК 5.2								
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
	Государственная итоговая аттестация	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
	<i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ОК 13		ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	
ПК 4.1		ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2									
	<i>Защита выпускной квалификационной работы</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ОК 13		ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	
ПК 4.1		ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2									

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

4.1 Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования медицинского колледжа КБГУ разработан на основе Федерально государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 972 от 11 августа 2014 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 33767 от 25 августа 2014 г.) 31.02.05 Стоматология ортопедическая
4.2 Учебная неделя пятидневная, занятия сгруппированы парами продолжительностью по 45 мин.
4.3 Текущий контроль осуществляется в процессе изучения дисциплины. Форма текущего контроля и примерные строки проведения устанавливаются рабочей программой дисциплины
4.4 Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются колледжем самостоятельно
4.5 Объем консультативных часов в данном учебном плане указан на численность студентов в группе - 25. Количество консультативных часов может варьировать в зависимости от количества студентов в группе.
4.6 Объем консультативных часов для курсовой работы и экзамена квалификационного указан в учебном плане в соответствующих МДК наряду с резервом часов, отводимых на консультации для МДК в целом.
4.7 Консультативные часы предусматриваются и для подготовки к государственной итоговой аттестации в выпускных группах до 70 часов.
4.8 При отсутствии аттестации по учебной дисциплине, МДК и практике в одном из семестров используется бально-рейтинговая система оценивания, результаты которой учитываются в промежуточной аттестации по окончании их освоения
4.9 В связи с реализацией бально-рейтинговой системы накопляемости баллов промежуточная аттестация не запланирована по следующим дисциплинам в 1,2,3,5 семестрах по "ОГСЭ . 03 Иностранный язык" и в 1 семестре по "ЕН.02 Информатика".
4.10 При проведении лабораторных работ, практических занятий производится деление учебной группы на подгруппы численностью не менее 8 человек
4.11 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).
4.12 Учебная практика проводится в кабинетах доклинической практики и (или) в кабинетах лечебно-профилактических учреждений, являющихся базами практического обучения студентов.
4.13 Учебная практика и производственная практика(по профилю специальности) проводится образовательным учреждениям при освоении студентами профессиональных компетенций и могут реализоваться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.
4.14 При проведении учебной и производственной практики студенты делятся на группы 8-10 человек. Продолжительность рабочей недели студентов при прохождении учебной и производственной практики составляет 36 академических часов. Объем консультативных часов для учебной и производственной практики указан в учебном плане в соответствующих МДК наряду с резервом часов, отводимых на консультации для МДК в целом.
4.15 Практика по профилю специальности и стажировка проводятся на базах практики на основе договоров, заключаемых между образовательным и лечебно-профилактическими учреждениями.
4.16 Профессиональная стажировка проводится после окончания всего курса обучения в течение 8 недель (288 ч.) Завершается преддипломная практика аттестацией.
4.17 Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.
4.18 На промежуточную аттестацию выносятся экзамены. Форма и сроки проведения промежуточной аттестации определяется образовательным учреждением. В 3,5 и 6 сем. на промежуточную аттестацию выносятся по 4 экзамена. Экзамен по отдельным МДК и ПМ могут выноситься за пределы экзаменационной сессии и проводиться рассредоточено
6.19 Экзамены проводятся за счет часов отведенных на промежуточную аттестацию.
4.20 Учебный план предполагает проведение квалификационных экзаменов при освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения: в 3 семестре по ПМ.01; в 5 семестре по ПМ.02 и ПМ.03; в 6 семестре ПМ.04 и ПМ.05
4.21 Формой итоговой аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Результатом экзамена квалификационного может быть оценка по 5-бальной системе либо решение: "Вид профессиональной деятельности освоен/не освоен".

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- 4.22 По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены завершающими формами контроля являются: зачет, зачет с дифференцированной оценкой по пятибалльной системе.
- 4.23 Государственная(итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требование к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяется образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти. Защита выпускной квалификационной работы проводится в группе в соответствии с утвержденным графиком.
- 4.24 Образовательное учреждение может вносить изменения и дополнения в примерный перечень кабинетов и лабораторий.
- 4.25 В соответствии с п.п. 7.1 ФГОС объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, может быть использован на увеличение времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части, либо на введение новых дисциплин и модулей в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения. ФГОС по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая предусматривается вариативная часть в объеме 1566 ч. (в том числе 1044 ч. обязательных учебных занятий)
- 4.26 В учебном плане увеличен объем максимальной учебной нагрузки на цикл дисциплин ОГСЭ на 111 ч. путем введения новых дисциплин. "ОГСЭ.05 История и культура народов КБР" и "ОГСЭ.06 Родной язык и культура речи", объем времени на освоение цикла ЕН.00 увеличен на 12 ч. за счет углубленного изучения дисциплины "ЕН.03 Экономика организации", объем времени на освоение цикла ОП.00 увеличен на 504 ч., которые направлены на углубленное изучение дисциплин федерального компонента: "ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы", "ОП.02 Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности". "ОП.03 Основы микробиологии и инфекционная безопасность". "ОП.04 Первая медицинская помощь". "ОП.05 Стоматологические заболевания". "ОП.06 Безопасность жизнедеятельности". объем часов ПМ.00 также увеличен на 939 ч. и направлен на углубленное изучение профессиональных модулей.
- 4.27 Дисциплина "Родной язык" является обязательной для изучения студентами кабардинской и балкарской национальностей. Выбор языковой группы студентами иной национальности выполняется по желанию
- 4.28 В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы (пункт 1 статьи Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998 г.),. Девушки привлекаются на учебные сборы по личному заявлению. Учебные сборы проводятся во внеурочное время рассредоточено в течение семестра изучения дисциплины ОП.10 "Безопасность жизнедеятельности". Результат учебного сбора учитывается при выставлении итоговой оценки по дисциплине.

Согласовано

Директор МК КБГУ		С.В. Пшибиева
Начальник ОСПО УОП КБГУ		М.А. Таова
Зам. директора по УР МК КБГУ		Н.М. Бацев
Председатель цикловой методической комиссии терапевтических дисциплин МК КБГУ		З.В. Заифова
Председатель цикловой методической комиссии педиатрии и инфекционных болезней МК КБГУ		Л.А. Казаноква
Председатель цикловой методической комиссии хирургических дисциплин и стоматологии		А.Ю. Макоева
Председатель цикловой методической комиссии общепрофессиональных дисциплин МК КБГУ		З.Б. Нашапигова
Председатель цикловой методической комиссии сестринского дела МК КБГУ		Ж.Т. Алагирова
Председатель цикловой методической комиссии фармации химико-биологических дисциплин МК КБГУ		А.М. Сижажева