

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Утверждаю
И.О. Директора института
Черников М.В.

31.08.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
высшего образования Волгоградский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

31.02.05

Стоматология ортопедическая

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Зубной техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

2г 10м

год начала подготовки по УП

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.08.2014

№ 972

ой

2021

27 июл -2 авг	Август				
	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31	
	48	49	50	51	52
	*	*	*	*	*
	=	=	=	=	=
=	=	=	=	=	
*	*	*	*	*	

государственной итоговой аттестации

ная итоговая аттестация

твует

ем	ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Подго- товка	Прове- дение				
д.	нед.	нед.	нед.	нед.		
			11	52	65	4
			10	52	47	3
	4	2	2	43	61	4
	4	2	23	147		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.											
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная						Индивид. проект (входит в с.р.)	Максим.	Самост.
												Всего	в том числе							
													Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19	20	23	26	27	28
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																		54	
3	ОП ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																			
5	НО Начальное общее образование																			
6	*																			
8	ОО Основное общее образование																			
9	*																			
11	СО Среднее (полное) общее образование																			
13	БД Базовые дисциплины																			
14	*																			
16	ПД Профильные дисциплины																			
17	*																			
19	ПОО Предлагаемые ОО																			
20	*																			
23	ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	13	11		3			5292	1354	410	3528	618	2890			20		972	174
25	ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		3	3					991	305	108	578	66	512					396	84
26	ОГСЭ.01 Основы философии		1						81	7	20	54	18	36					81	7
27	ОГСЭ.02 История			1					81	7	20	54	18	36					81	7
28	ОГСЭ.03 Иностранный язык			4					302	52	48	202		202					81	17
29	ОГСЭ.04 Физическая культура			6					392	196		196	2	194					72	36

30	ОГСЭ.05	Психология общения		3					54	26	10	18	10	8						
31	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи		1					81	17	10	54	18	36					81	17
32	*																			
34	ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл		3					202	58	10	134	58	76					54	18
35	ЕН.01	Математика		1					54	18		36	18	18					54	18
36	ЕН.02	Информатика		2					90	30		60	20	40						
37	ЕН.03	Экономика организации		6					58	10	10	38	20	18						
38	*																			
40	П	Профессиональный цикл	14	7	8		3		4099	991	292	2816	494	2302			20		522	72
42	ОП	Общепрофессиональные дисциплины	3	3	2				722	140	58	524	234	290					171	35
43	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	2						177	25	20	132	56	76					101	19
44	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности			2				124	30		94	38	56					70	16
45	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность		3					50	14		36	18	18						
46	ОП.04	Первая медицинская помощь	3						64	10		54	18	36						
47	ОП.05	Стоматологические заболевания	3						64	10		54	18	36						
48	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		6					105	7	30	68	34	34						
49	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		6					78	2	8	68	34	34						
50	ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья			6				60	42		18	18							
51	*																			
53	ПМ	Профессиональные модули	11	4	6		3		3377	851	234	2292	260	2012			20		351	37
55	ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	3	1	1		2		1181	161	234	786	76	690			20		351	37
57	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	2				2		591	63	134	394	38	336			20		351	37

96	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	5																
97		Всего часов с учетом практик						861			586								
99	ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	1	1	1					205	65		140	30	110				
#	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов		6						205	65		140	30	110				
#	МДК*																		
#	УП*																		
#	ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов			6			РП		час	36			36	нед		1		час
#	ПП*																		
#	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6																
#		Всего часов с учетом практик								241			176						
#	ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	2		1					80	28		52	22	30				
#	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	6							80	28		52	22	30				
#	МДК*																		
#	УП*																		
#	ПП.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов			6			РП		час	36			36	нед		1		час
#	ПП*																		
#	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	6																
#		Всего часов с учетом практик								116			88						
#	ПМ*																		
#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							час	252			252	нед		7		час	
#		Учебная практика							час	72			72	нед		2		час	
#		Концентрированная							час	72			72	нед		2		час	
#		Рассредоточенная							час					нед				час	
#		Производственная (по профилю специальности) практика							час	180			180	нед		5		час	

								210	70		140	20	120						209	18	65	126	18	108					171	10	35	126	
--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----	--	-----	----	-----	--	--	--	--	--	-----	----	----	-----	----	-----	--	--	--	--	-----	----	----	-----	--

		нед						час		36	нед	1							час				нед						час				нед
--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----

		нед						час			нед								час				нед						час		36	нед
--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	----	-----

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

								240	80		160	20	140						345	75		270	24	246					189	63		126	18
								240	80		160	20	140						291	57		234	18	216					189	63		126	18
																			54	18		36	6	30									

		нед						час		36	нед	1							час				нед						час				нед
--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----

		нед						час			нед								час				нед						час		36	нед
--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	----	-----

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

																														513	171		342	54
																														324	108		216	18
																														189	63		126	36

		нед						час			нед								час				нед						час		36	нед
--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-----	--	----	-----

		нед			час				нед				час				нед				час				108	нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
		нед			час				нед				час				нед				час					нед						
150				74								85								53												
150				74								85								53												
	648	146	502					1006	286		720	120	580			20		887	239		648	124	524					973	289		684	72
150	648	146	502					1080	286	74	720	120	580			20		972	239	85	648	124	524					1026	289	53	684	72
				2								2								3												
3				3								3																				
1				1																4												
				1																1												

Курс 3																					ЦК	Максимальная учебная нагрузка					
Семестр 5										Семестр 6										Обяз. часть		Вар. часть					
16 нед										7 нед																	
в том числе					Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе						Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	в том числе								
Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект					Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект					Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект			
74	75	76	79	82	83	84	85	86	87	88	89	90	93	96	97	98	99	100	101	102	103	104	107	110	335	336	337
					54			36							54			36									
612					864	278	10	576	48	528					378	88	38	252	108	144					70.41%	29.59%	
90					64	32		32		32					28	14		14		14					728	263	
																								5	72	9	
																								13	72	9	
52																								6	192	110	
38					64	32		32		32					28	14		14		14					24	392	

126																				14	486	104
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	-----	-----

		час		нед										час		нед					14	36	
--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	----	----	--

1			час		нед									час		нед					14	36	
---	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	----	----	--

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

108					312	104		208		208														642	444
108					312	104		208		208								14						588	444
																		14						54	

		час		нед										час		нед					14	36	
--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	----	----	--

1			час		нед									час		нед					14	36	
---	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	----	----	--

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

288					312	104		208	16	192													492	333
198					312	104		208	16	192							14						330	306
90																	14						162	27

1			час		нед									час		нед					14	36	
---	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	-----	--	--	--	--	----	----	--

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

					132	36		96	16	80				73	29		44	14	30									187	18	
					132	36		96	16	80				73	29		44	14	30									14	187	18

				час				нед					час			36	нед	1									14	36	
--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--

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

														80	28		52	22	30									29	51
														80	28		52	22	30								14	29	51

				час				нед					час			36	нед	1										36	
--	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--

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

	3	час				нед				час				72	нед		2
		час				нед				час				нед			
		час				нед				час				нед			
		час				нед				час				нед			
	3	час				нед				час				72	нед		2

3		час			нед		час			72	нед	2													
		час			нед		час				нед														
		час			нед		час		288	нед	8		288												
		час			нед		час		216	нед	6														
		час			нед		час		144	нед	4		144												
		час			нед		час		72	нед	2		72												
		час			нед		час			нед															
		час			нед		час			нед															
		10										38													
		10										38													
612					854	278		576	48	528				340	88		252	108	144					3726	1566
612					864	278	10	576	48	528				378	88	38	252	108	144					3726	1566
		4										3													
												4													
												4													
		1																							

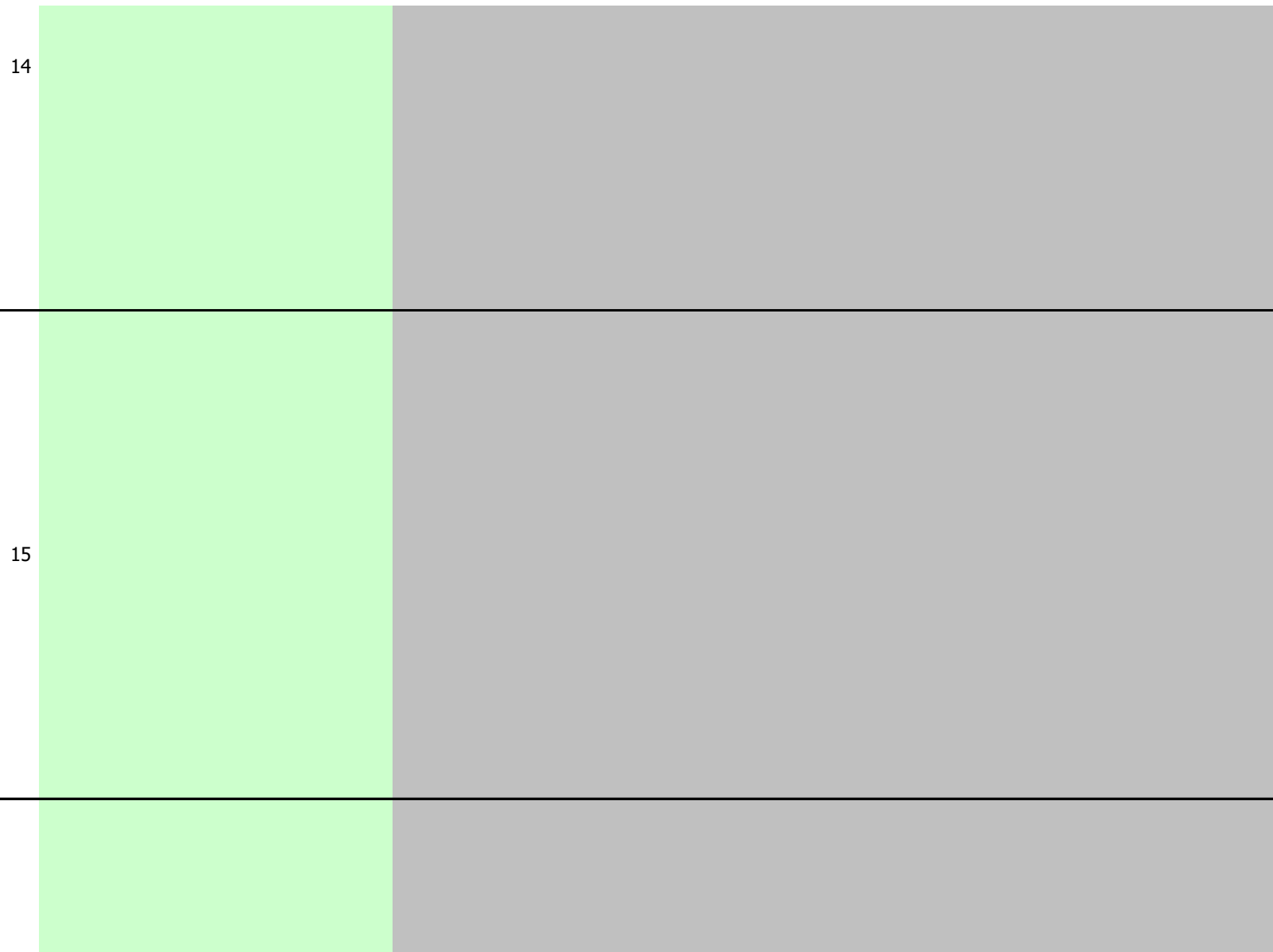
№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1					
2					

5					
6					

7					
8					

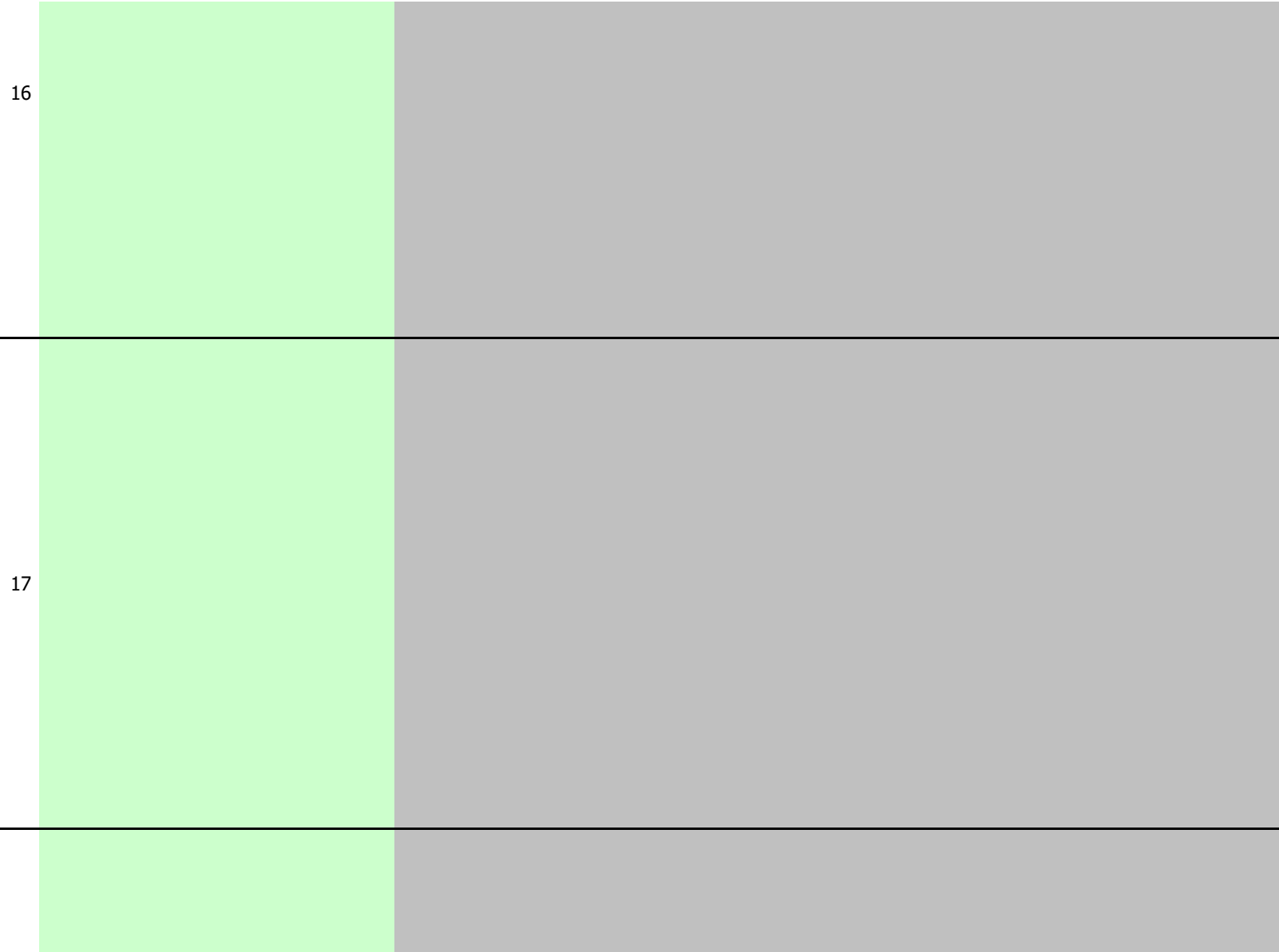
10					
11					

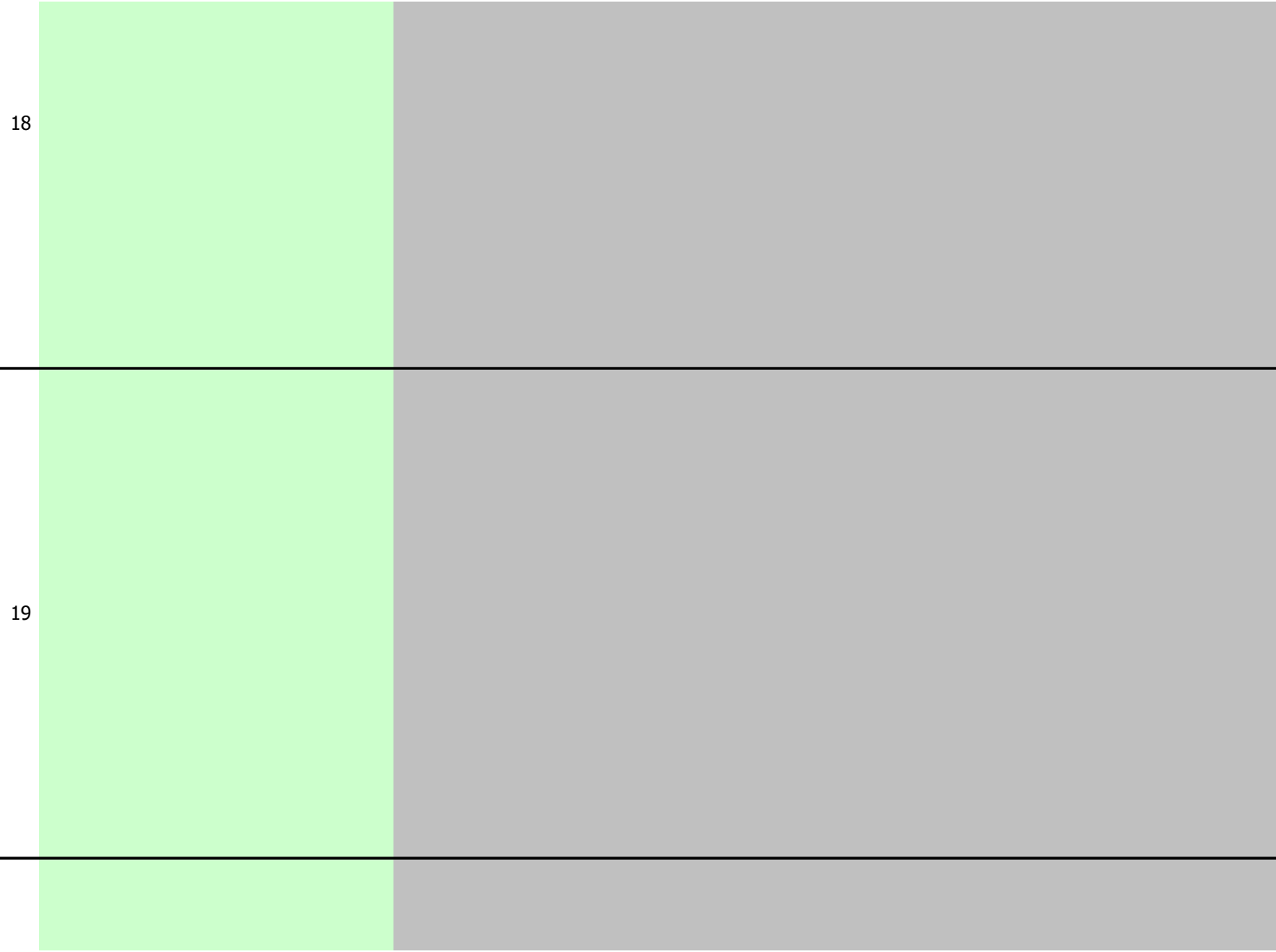
12					
13					



16

17







Индекс	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
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
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии

ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания

ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экономика организации
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности

ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экономика организации
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов

МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов

МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура

ОГСЭ.05	Психология общения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов

УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов

МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 12.	Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности

МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 13.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
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.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии

УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ОК 14.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов

ПК 1.1.	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 1.2.	Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 1.3.	Производить починку съемных пластиночных протезов.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов

УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 1.4.	Изготавливать съемные имедиат-протезы.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 2.1.	Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика

ЕН.02	Информатика
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
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 2.2.	Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованно-паяные мостовидные протезы.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов

МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 2.3.	Изготавливать культевые штифтовые вкладки.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 2.4.	Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика

ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 2.5.	Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии

УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 3.1.	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 4.1.	Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПК 4.2.	Изготавливать основные съёмные и несъёмные ортодонтические аппараты.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов

ПК 5.1.	Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
ПК 5.2.	Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины).
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
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

УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов

НО	Начальное общее образование								
ОО	Основное общее образование								
БД	Базовые дисциплины								
ПД	Профильные дисциплины								
ПОО	Предлагаемые ОО								
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.						
ОГСЭ.02	История	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.						
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 6.	ОК 8.	ОК 11.	ОК 14.	ПК 1.1.
		ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 2.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.				
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 6.				
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 4	ОК 5.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ЕН.01	Математика	ОК 4	ОК 5.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ЕН.02	Информатика	ОК 4	ОК 5.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ЕН.03	Экономика организации	ОК 4	ОК 5.						
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ОП 01	Анатомия и физиология человека с курсом	ОК 1.	ОК 12.	ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.

ОП.01	Биомеханика зубочелюстной системы	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.		
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	ОК 1.	ОК 4	ОК 9.	ОК 12.	ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.
		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.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 9.	ОК 13.	ПК 1.1.	ПК 1.2.
		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.04	Первая медицинская помощь	ОК 1.	ОК 12.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ОП.05	Стоматологические заболевания	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 9.	ОК 12.	ОК 13.	ОК 14.
		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.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1.	ОК 4	ОК 7.	ОК 8.	ОК 12.	ОК 13.		
ОП.08	Организация доступной среды для инвалидов при оказании медицинских услуг /ОП.01А Социализация и адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.			
ПМ	Профессиональные модули								
ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
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 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 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.		
УП.01.01	<i>Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ПП.01.01	<i>Технология изготовления съемных пластиночных протезов</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				

ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		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 13.	ОК 14.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	
УП.02.01	<i>Технология изготовления несъемных протезов</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ПП.02.01	<i>Технология изготовления несъемных протезов</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		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 13.	ОК 14.	ПК 3.1.					
ПП.03.01	<i>Технология изготовления бюгельных зубных протезов</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.				
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 4.1.	ПК 4.2.				
ПП.04.01	<i>Технология изготовления ортодонтических аппаратов</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.

OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.
ПК 5.2.			
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.
ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.

ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
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 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.
ПК 5.1.	ПК 5.2.		
ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 13.
ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.
ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.
ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 3.1.

OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
PK 2.3.	PK 2.4.	PK 2.5.	PK 3.1.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
PK 2.3.	PK 2.4.	PK 2.5.	PK 3.1.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
PK 2.3.	PK 2.4.	PK 2.5.	PK 3.1.

OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
PK 2.3.	PK 2.4.	PK 2.5.	PK 3.1.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
PK 2.3.	PK 2.4.	PK 2.5.	PK 3.1.

OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
PK 2.3.	PK 2.4.	PK 2.5.	PK 3.1.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
PK 2.3.	PK 2.4.	PK 2.5.	PK 3.1.

OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.
OK 9.	OK 10.	OK 11.	OK 12.

Индекс	Наименование практики	Сем.	Неделя	Часов	Подгрупп	Руководство, час.					Форма аттестации	
УП	Учебная практика											
УП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов (ПМ.01)	2	1	36		*	на студ.		-	на подгр.		Зач
УП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов (ПМ.02)	2	1	36		-	на студ.		*	на подгр.		Зач
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)											
ПП.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов (ПМ.01)	4	1	36		*	на студ.		-	на подгр.		ДифЗач
ПП.02.01	Технология изготовления несъемных протезов (ПМ.02)	4	1	36		*	на студ.		-	на подгр.		ДифЗач
ПП.03.01	Технология изготовления бюгельных зубных протезов (ПМ.03)	4	1	36		*	на студ.		-	на подгр.		ДифЗач
ПП.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов (ПМ.04)	6	1	36		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач
ПП.05.01	Технология изготовление челюстно-лицевых аппаратов (ПМ.05)	6	1	36		-	на студ.		*	на подгр.		ДифЗач
ПДП	Производственная практика (преддипломная)											
*												

Норма на контрол, час.					ЦК
*	на студ.		- на подгр.		
*	на студ.		- на подгр.		
*	на студ.		- на подгр.		
*	на студ.		- на подгр.		
*	на студ.		- на подгр.		
*	на студ.		- на подгр.		
*	на студ.		- на подгр.		

Вид работ	Часов				ЦК
Выпускная квалификационная работа					
Руководство	*	на студ.		- на подгр.	
Рецензирование	*	на студ.		- на подгр.	
Нормоконтроль	*	на студ.		- на подгр.	
<i>Консультации по</i>					
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
	*	на студ.		- на подгр.	
Председатель ГАК	*	на студ.		- на подгр.	
<i>Члены ГАК</i>					
1	*	на студ.		- на подгр.	
2	*	на студ.		- на подгр.	
3	*	на студ.		- на подгр.	
4	*	на студ.		- на подгр.	
5	*	на студ.		- на подгр.	
6	*	на студ.		- на подгр.	
7	*	на студ.		- на подгр.	
8	*	на студ.		- на подгр.	
9	*	на студ.		- на подгр.	
10	*	на студ.		- на подгр.	

Государственный экзамен						
Председатель ГАК	*	на студ.		-	на подгр.	
<i>Члены ГАК</i>						
1	*	на студ.		-	на подгр.	
2	*	на студ.		-	на подгр.	
3	*	на студ.		-	на подгр.	
4	*	на студ.		-	на подгр.	
5	*	на студ.		-	на подгр.	
6	*	на студ.		-	на подгр.	
7	*	на студ.		-	на подгр.	
8	*	на студ.		-	на подгр.	
9	*	на студ.		-	на подгр.	
10	*	на студ.		-	на подгр.	

№	Наименование
1	Кабинет истории и основ философии
2	кабинет иностранного языка
3	Кабинет математики
4	Кабинет информатики
5	Кабинет анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
6	Кабинет экономики организации
7	Кабинет зуботехнического материаловедения с курсом охраны труда и техники безопасности
8	Кабинет основ микробиологии и инфекционной безопасности
9	Кабинет первой медицинской помощи
10	Кабинет стоматологических заболеваний
11	Кабинет безопасности жизнедеятельности
12	Лаборатория технологии изготовления съемных пластиночных протезов
13	Лаборатория технологии изготовления несъемных протезов
14	Лаборатория технологии изготовления бюгельных протезов
15	Лаборатория литейного дела
16	Лаборатория технологии изготовления ортодонтических аппаратов
17	Лаборатория технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов
18	Спортивный комплекс: открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия; стрелковый тир
19	Библиотека
20	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
21	Актовый зал

	Пояснения
	Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.08.2014 N 972.
	Организация учебного процесса и режим занятий: Занятия начинаются с 01.09. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Срок получения среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) базовой подготовки в очной форме обучения составляет 147 недель, в том числе обучение по учебным циклам 98 недель, учебная практика 3 недели, производственная практика 4 недели, производственная преддипломная практика 8 недель, государственная итоговая аттестация 6 недель, каникулы 23 недели.
	Учебный план подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая состоит из учебных циклов, разделов, модулей обязательной части ФГОС СПО, а также из дисциплин и модулей вариативной части учебных циклов ППССЗ.
	Максимальный объем времени учебной нагрузки обучающегося составляет 5292 часа при 98 неделях обучения.
	Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю, при этом в указанный объем времени не входят консультации.
	Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Внеаудиторная работа обучающихся проводится в соответствии с разработанными методическими материалами для самостоятельной работы обучающихся.
	Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы за счет занятий в спортивных клубах и секциях.
	Количество консультаций на весь период обучения – из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.
	На изучение математического и общего естественнонаучного цикла из вариативной части учебных циклов ППССЗ выделено 8 часов на информатику.
	На изучение профессионального учебного цикла из вариативной части учебных циклов ППССЗ выделено 190 часов на изучение следующих общепрофессиональных дисциплин: 60 часов на анатомию и физиологию человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы, 58 часов на зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности, 18 часов на первую медицинскую помощь, 18 часов на стоматологические заболевания, 36 часов на безопасность жизнедеятельности. С учетом необходимости знаний нормативных актов, регулирующих профессиональную деятельность специалистов, из вариативной части учебных циклов ППССЗ выделено 32 часа для изучения дисциплины правовое обеспечение профессиональной деятельности.
	Наибольшее количество часов - 704 - выделено вариативной части учебных циклов ППССЗ для изучения профессиональных модулей: 70 часов на технологию изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов (МДК 01.01), 68 часов на технологию изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов (МДК 01.02), 296 часов на технологию изготовления несъемных протезов (МДК 02.01), 204 часа на технологию изготовления бюгельных протезов (МДК 03.01), 18 часов на литейное дело в стоматологии (МДК 03.02), 14 часов на технологию изготовления ортодонтических аппаратов (МДК 04.01), 34 часа на технологию изготовления челюстно-лицевых аппаратов (МДК 05.01).

<p>Видами практики студентов, осваивающих ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, являются: учебная и производственная практика. Сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность практики составляет 4 - 6 академических часов в день. Учебная практика заканчивается зачетом, производственная практика - дифференцированным зачетом.</p>		
<p>Учебным планом предусмотрены 5 недель промежуточной аттестации (1, 2, 4, 5 и 6 семестры). Формы проведения промежуточной аттестации - экзамен (квалификационный) по итогам освоения всех элементов профессионального модуля; экзамен по отдельной дисциплине; дифференцированный зачет; зачет. В рамках одной календарной недели предусматривается проведение 2-х экзаменов.</p>		
<p>Знания и умения студентов по всем формам контроля определяются оценками "отлично" (5), "хорошо" (4), "удовлетворительно" (3), "неудовлетворительно" (2), "зачтено" (зачет).</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация проводится в виде защиты выпускной квалификационной работы.</p>		
<p>Согласовано</p>		
Зам. директора по учебной и воспитательной работе		А.В. Воронков
Начальник учебного отдела		В.А. Чахирова
Заведующий медицинским колледжем		С. А. Калашникова

Код	Наименование ЦК
-----	-----------------