

Министерство здравоохранения Российской Федерации

*Утверждаю*  
Директора института  
Ахвердова О.А.

31.08.2022

# 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

2022

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.08.2014

№ 972



ции

лы	Всего	Студентов	Групп
	нед.		
	52	65	4
	52	47	3
	43	61	4
	<b>147</b>		

Индекс	Наименование циклов, разделов, □ дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Семестр 1									
		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.	Консульт.	Обязательная	18 нед						
												Всего	в том числе									Обязательная	в том числе					
													Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия							Курс. проектир.	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	15	17	18	19	20	23	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																		54			36						
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	2870			40		972	174	150	648	146	502				
25	ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		3	3					991	305	108	578	66	512					396	84	60	252	56	196				
26	ОГСЭ.01 Основы философии		1						81	7	20	54	18	36					81	7	20	54	18	36				
27	ОГСЭ.02 История			1					81	7	20	54	18	36					81	7	20	54	18	36				
28	ОГСЭ.03 Иностранный язык			4					302	52	48	202		202					81	17	10	54		54				
29	ОГСЭ.04 Физическая культура			6					392	196		196	2	194					72	36		36	2	34				
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	10	54	18	36				
32	*																											
34	ЕН Математический и общий естественнонаучный цикл		3						202	58	10	134	58	76					54	18		36	18	18				
35	ЕН.01 Математика		1						54	18		36	18	18					54	18		36	18	18				

















Курс 3													ЦК	Максимальная учебная нагрузка		
Семестр 6														Обяз. часть	Вар. часть	
7 нед																
в том числе													335	336	337	
Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Индивиду. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.				Индивиду. проект
89	90	93	96	97	98	99	100	101	102	103	104	107	110	335	336	337

				54					36						

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


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

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

													70.41%	29.59%	
				378	88	38	252	108	144					3726	1566
				28	14		14		14					728	263
													5	72	9
													13	72	9
													6	192	110
				28	14		14		14					24	392
													5		54
													5		81

				58	10	10	38	20	18					190	12
													23	54	







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



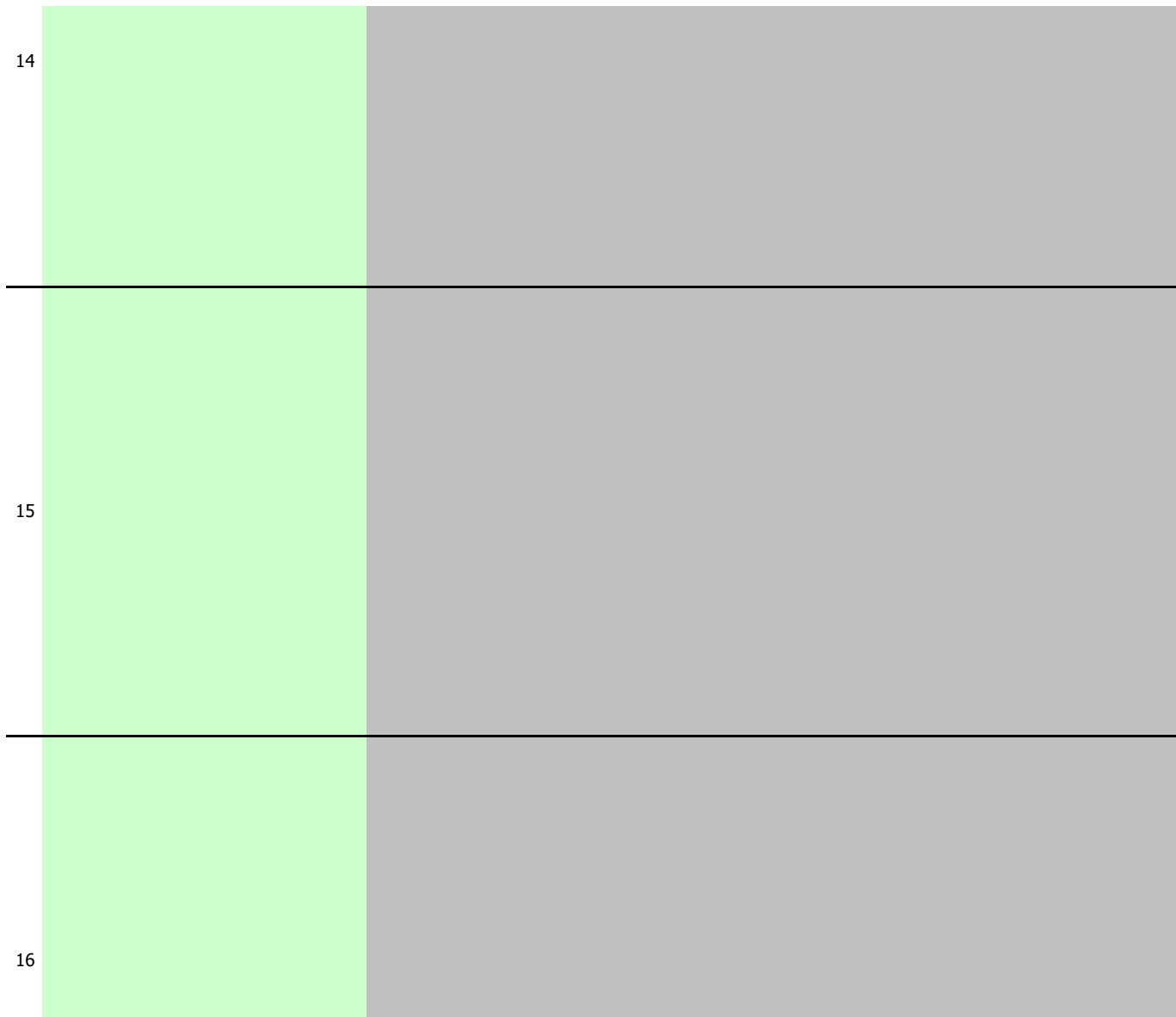
3				
4				

5				
6				
7				

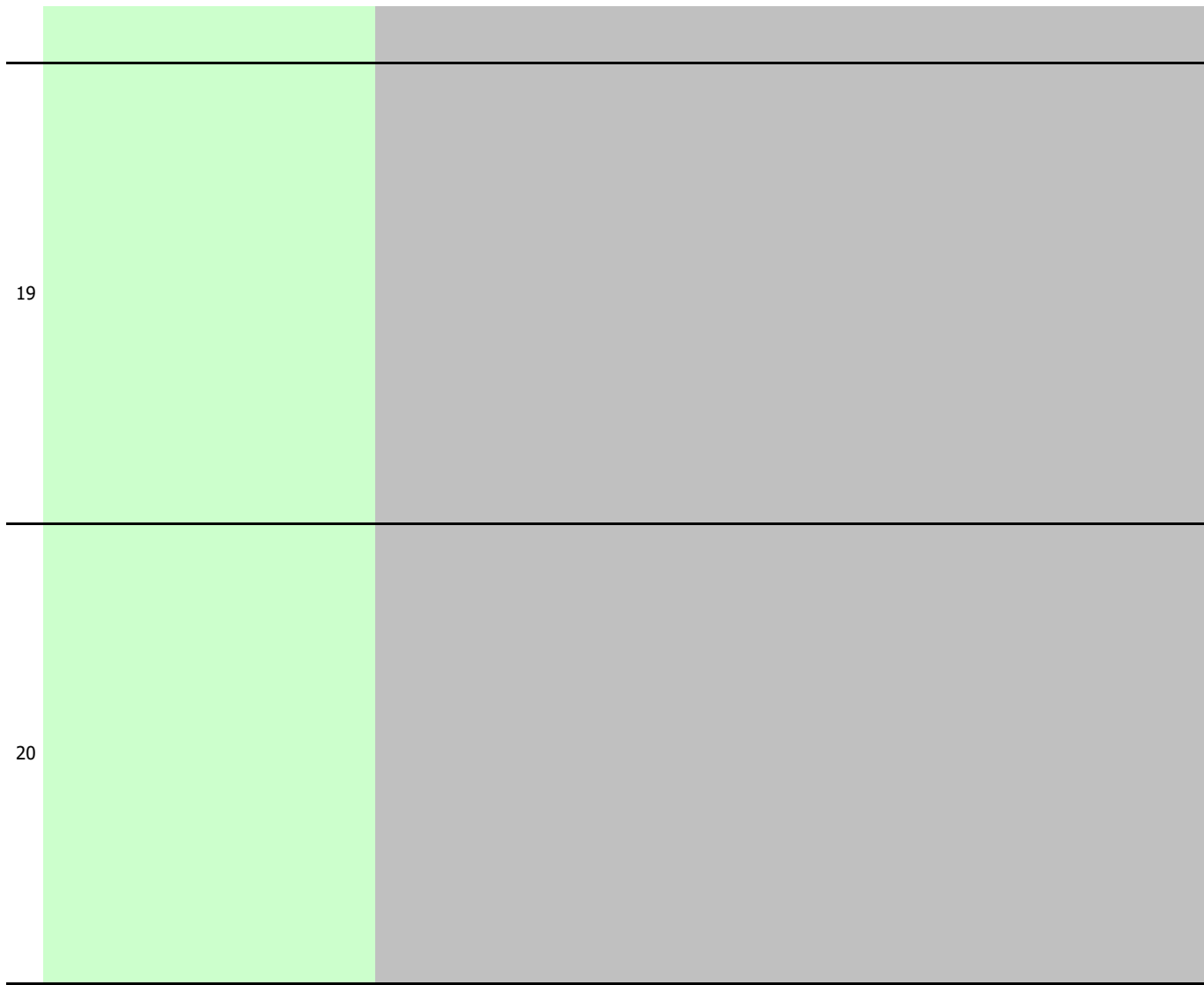


10					
11					





17	
18	





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 клammerной 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 съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъёмных 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 съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
ПП.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов
УП.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
ПП.02.01	Технология изготовления несъёмных 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

<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>											
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>											
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>											
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>											
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>											
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ОК 10.</b>	<b>ОК 11.</b>
		<b>ОК 13.</b>	<b>ОК 14.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>
		<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>							
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.
		ОК 13.	ОК 14.									
ОГСЭ.02	История	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.
		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 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		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 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.
		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.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.							
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>
		<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>							
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 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		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 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.							
ЕН.03	Экономика организации	ОК 4	ОК 5.									
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ОК 10.</b>	<b>ОК 11.</b>
		<b>ОК 13.</b>	<b>ОК 14.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>
		<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>							
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	ОК 1.	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 2.5.	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 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.
		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 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.
		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 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		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 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		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 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		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.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.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.
		ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 2.1.						
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>											
<b>ПМ.01</b>	<b>Изготовление съемных пластиночных протезов</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ОК 10.</b>	<b>ОК 11.</b>
		<b>ОК 13.</b>	<b>ОК 14.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>
		<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>							
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 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 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 9.	ОК 10.	ОК 11.
		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 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 9.	ОК 10.	ОК 11.
		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 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.							
<b>ПМ.02</b>	<b>Изготовление несъемных протезов</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ОК 10.</b>	<b>ОК 11.</b>
		<b>ОК 13.</b>	<b>ОК 14.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>
		<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>							
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 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 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 9.	ОК 10.	ОК 11.
		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 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.



<b>OK 12.</b>
<b>ПК 3.1.</b>
OK 12.
OK 12.
ПК 2.3.
ПК 2.1.
<b>ПК 3.1.</b>
ПК 3.1.
ПК 3.1.
<b>OK 12.</b>
<b>ПК 3.1.</b>
ПК 2.4.
ПК 2.2.
ПК 2.2.

ПК 3.1.
ПК 2.3.
ПК 1.4.
ОК 13.
<b>ОК 12.</b>
<b>ПК 3.1.</b>
ОК 12.
ОК 12.
ОК 12.
ПК 3.1.
ОК 12.
ПК 3.1.
<b>ОК 12.</b>
<b>ПК 3.1.</b>
ОК 12.
ОК 12.
ОК 12.
ПК 3.1.
ОК 12.

ПК 3.1.
<b>ОК 12.</b>
<b>ПК 3.1.</b>
ОК 12.
ОК 12.
ОК 12.
ПК 3.1.
<b>ОК 12.</b>
<b>ПК 3.1.</b>
ОК 12.
ОК 12.
ПК 3.1.
<b>ОК 12.</b>
ОК 12.



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

роль, час.	ЦК
на подгр.	
на подгр.	
на подгр.	
на подгр.	
на подгр.	
на подгр.	
на подгр.	

Вид работ	Часов			ЦК
<b>Выпускная квалификационная работа</b>				
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.	
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.	
<b>Государственный экзамен</b>				
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	Актальный зал

Пояснения
Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательным стандартом 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).
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.
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.
Знания и умения студентов по всем формам контроля определяются оценками "отлично" (5), "хорошо" (4), "удовлетворительно" (3), "неудовлетворительно" (2), "зачтено" (зачет).

Государственная итоговая аттестация проводится в виде защиты выпускной квалификационной работы.		
<b>Согласовано</b>		
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
-----	-----------------