

**СОГЛАСОВАНО**

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Учебно-методической комиссией  
Протокол № 1 от 31.08.2022

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор колледжа  
В.Н. Кузнецова



«31» августа 2022 г.

**У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н**

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта"  
Медицинский колледж

по специальности среднего профессионального образования

31.02.05

Специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая

по программе базовой подготовки

среднее профессиональное образование (на базе 11 классов)

квалификация:

Зубной техник

форма обучения:

очная

срок обучения СПО по ППССЗ

2г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

Приказ об утверждении ФГОС №

972

от 11.08.2014

Учебный план в виде электронного документа выгружен из  
единой корпоративной информационной системы  
управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 48840  
Подписал: Директор колледжа В.Н. Кузнецова  
Дата: 31.08.2022







Специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая. - прием 2022 года

3. План (курсы 3 и 4)

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.						Курс 3										Курс 4										Макс. уч. нагр.																					
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	СРС + и.п.	Обязательная					Инд.проект	Максимальная	СРС + и.п.	Семестр 1					Максимальная	СРС + и.п.	Семестр 2					Максимальная	СРС + и.п.	Семестр 3					Максимальная	СРС + и.п.	Семестр 4					Обяз. часть	Вар. часть										
										Всего	в том числе							Обязательная	Лек	Лаб	Пр	КП			Инд.проект	Обязательная	Лек	Лаб	Пр			КП	Инд.проект	Обязательная	Лек	Лаб			Пр	КП	Инд.проект	Обязательная	Лек			Лаб	Пр	КП	Инд.проект	Обязательная	Лек	Лаб	Пр	КП	Инд.проект
											Лек	Лаб	Пр	КП																																									
	Итого акад. часов (без факультативов и практик)	10	19	9		3	5292	1764	3522	730	2104	688	6		856	280	576	164	216	196			1236	408	828	178	522	522			919	307	612	104	412	96			1203	411	792	108	618	66			5292								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10	19	9		3	5292	1764	3522	730	2104	688	6		856	280	576	164	216	196			1236	408	828	178	522	522			919	307	612	104	412	96			1203	411	792	108	618	66			5292								
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		12	2		0	732	244	488	96		392			163	45	118	48		70			188	60	128	48				112	40	72			72			114	48	66			66			732									
ОГСЭ.01	Основы философии		2				56	8	48	48					28	4	24	24					28	4	24	24																				56									
ОГСЭ.02	История		2				56	8	48	48					28	4	24	24					28	4	24	24																				56									
ОГСЭ.03	Иностранный язык		1-5	6			228	32	196			196			43	5	38			38			40	6	34			34		44	6	38			38			26	4	22			22			228									
ОГСЭ.04	Физическая культура		1-5	6			392	196	196			196			64	32	32			32			92	46	46			46		68	34	34			34			88	44	44			44			392									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		2	1		0	186	62	124	30		94			136	46	90	16		74																										186									
ЕН.01	Математика		1				50	18	32	10		22			50	18	32	10		22																										50									
ЕН.02	Информатика		1				86	28	58	6		52			86	28	58	6		52																										86									
ЕН.03	Экономика организации			5			50	16	34	14		20																																		50									
П	Профессиональный учебный цикл	10	5	6		3	4374	1458	2910	604	2104	202	6		557	189	368	100	216	52			1048	348	700	130	522	522			807	267	540	104	412	24			1089	363	726	108	618				4374								
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	2	1	3		0	426	142	284	112		172			148	50	98	46		52			120	40	80	32				56	18	38	14		24											426									
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	1					64	22	42	20		22			64	22	42	20		22																										64									
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	1					84	28	56	26		30			84	28	56	26		30																										84									
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность			2			54	18	36	12		24											54	18	36	12		24																		54									
ОП.04	Первая медицинская помощь			2			66	22	44	20		24											66	22	44	20		24																			66								
ОП.05	Стоматологические заболевания			3			56	18	38	14		24											56	18	38	14		24																		56									
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		6				102	34	68	20		48																																		102									
ПМ	Профессиональные модули	8	4	3		3	3948	1316	2626	492	2104	30	6		409	139	270	54	216				928	308	620	98	522	522			751	249	502	90	412			1089	363	726	108	618				3948									
ПМ.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов	3	3	1		0	1898	612	1280	236	1044		6		214	70	144	24	120				314	102	212	44	168	168			534	172	362	62	300			710	228	482	86	396				1898									
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	24	13				1141	371	770	134	636				214	70	144	24	120				314	102	212	44	168			246	80	166	28	138			367	119	248	38	210				1141										
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов		4	3			757	241	510	102	408		6										288	92	196	34	162			288	92	196	34	162			343	109	234	48	186				757										
ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов			5			72		72						0		0						0		0					0						0		0							72										
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.01	5					0																																																
ПМ.02	Изготовление несъёмных протезов	2	1	1		0	1405	487	918	134	784				195	69	126	30	96				614	206	408	54	354	354		217	77	140	28	112			379	135	244	22	222				1405										



4. Матрица компетенций (по компетенциям)

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
1.	ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
1.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
1.2.	ОГСЭ.02	История
1.3.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
1.4.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
1.5.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
1.6.	ОП.04	Первая медицинская помощь
1.7.	ОП.05	Стоматологические заболевания
1.8.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
1.9.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
1.10.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
1.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
1.12.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
1.13.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
1.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
1.15.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
1.16.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
1.17.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
1.18.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
1.19.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
1.20.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
1.21.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
2.	ОК 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия
2.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
2.2.	ОГСЭ.02	История
2.3.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
2.4.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
2.5.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
2.6.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
2.7.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
2.8.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
2.9.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
2.10.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
2.11.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
2.12.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
2.13.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
2.14.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
2.15.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
3.	ОК 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку
3.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
3.2.	ОГСЭ.02	История
3.3.	ОГСЭ.04	Физическая культура
3.4.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
3.5.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
3.6.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
3.7.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
3.8.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
3.9.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
3.10.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
3.11.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
3.12.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
3.13.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
3.14.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
3.15.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
3.16.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
4.	ОК 12	Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях
4.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
4.2.	ОГСЭ.02	История
4.3.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
4.4.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
4.5.	ОП.04	Первая медицинская помощь
4.6.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
4.7.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
4.8.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
4.9.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
4.10.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
4.11.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
4.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
4.13.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
4.14.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
4.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
4.16.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
4.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
4.18.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
4.19.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
5.	ОК 13	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности
5.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
5.2.	ОГСЭ.02	История
5.3.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
5.4.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
5.5.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
5.6.	ОП.04	Первая медицинская помощь
5.7.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
5.8.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
5.9.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
5.10.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
5.11.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
5.12.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
5.13.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
5.14.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
5.15.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
5.16.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
5.17.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
5.18.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
5.19.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
5.20.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
6.	ОК 14	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей
6.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
6.2.	ОГСЭ.02	История
6.3.	ОГСЭ.04	Физическая культура

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
6.4.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
6.5.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
6.6.	ОП.04	Первая медицинская помощь
6.7.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
6.8.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
6.9.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
6.10.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
6.11.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
6.12.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
6.13.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
6.14.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
6.15.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
6.16.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
6.17.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
6.18.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
6.19.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
6.20.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
7.	ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
7.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
7.2.	ОГСЭ.02	История
7.3.	ОГСЭ.04	Физическая культура
7.4.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
7.5.	ОП.05	Стоматологические заболевания
7.6.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
7.7.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
7.8.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
7.9.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
7.10.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
7.11.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
7.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
7.13.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
7.14.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
7.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
7.16.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
7.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
7.18.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
7.19.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
8.	ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
8.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
8.2.	ОГСЭ.02	История
8.3.	ОГСЭ.04	Физическая культура
8.4.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
8.5.	ОП.05	Стоматологические заболевания
8.6.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
8.7.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
8.8.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
8.9.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
8.10.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
8.11.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
8.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
8.13.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
8.14.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
8.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
8.16.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
8.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
8.18.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
8.19.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
9.	ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
9.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
9.2.	ОГСЭ.02	История
9.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
9.4.	ОГСЭ.04	Физическая культура
9.5.	ЕН.01	Математика
9.6.	ЕН.02	Информатика
9.7.	ЕН.03	Экономика организации
9.8.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
9.9.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
9.10.	ОП.05	Стоматологические заболевания

<b>№ п/п</b>	<b>Код компетенции/ Код дисциплины</b>	<b>Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
9.11.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
9.12.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
9.13.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
9.14.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
9.15.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
9.16.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
9.17.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
9.18.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
9.19.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
9.20.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
9.21.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
9.22.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
9.23.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
9.24.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
10.	ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
10.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
10.2.	ОГСЭ.02	История
10.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
10.4.	ЕН.01	Математика
10.5.	ЕН.02	Информатика
10.6.	ЕН.03	Экономика организации
10.7.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
10.8.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
10.9.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
10.10.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
10.11.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
10.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
10.13.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
10.14.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
10.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
10.16.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
10.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
10.18.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
10.19.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
11.	ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
11.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
11.2.	ОГСЭ.02	История
11.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
11.4.	ОГСЭ.04	Физическая культура
11.5.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
11.6.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
11.7.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
11.8.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
11.9.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
11.10.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
11.11.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
11.12.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
11.13.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
11.14.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
11.15.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
11.16.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
11.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
12.	ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
12.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
12.2.	ОГСЭ.02	История
12.3.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
12.4.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
12.5.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
12.6.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
12.7.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
12.8.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
12.9.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
12.10.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
12.11.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
12.12.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
12.13.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
12.14.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
12.15.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
13.	ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
13.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
13.2.	ОГСЭ.02	История
13.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
13.4.	ОГСЭ.04	Физическая культура
13.5.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
13.6.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
13.7.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
13.8.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
13.9.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
13.10.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
13.11.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
13.12.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
13.13.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
13.14.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
13.15.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
13.16.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
13.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
14.	ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
14.1.	ОГСЭ.01	Основы философии
14.2.	ОГСЭ.02	История
14.3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
14.4.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
14.5.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
14.6.	ОП.05	Стоматологические заболевания
14.7.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
14.8.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
14.9.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
14.10.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
14.11.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
14.12.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
14.13.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
14.14.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
14.15.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
14.16.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
14.17.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
14.18.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
14.19.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
14.20.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
15.	ПК 1.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов
15.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
15.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
15.3.	ЕН.01	Математика
15.4.	ЕН.02	Информатика
15.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
15.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
15.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
15.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
15.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
15.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
15.11.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
15.12.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
15.13.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
15.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
15.15.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
15.16.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
15.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
15.18.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
16.	ПК 1.2	Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов
16.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
16.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
16.3.	ЕН.01	Математика
16.4.	ЕН.02	Информатика
16.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
16.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
16.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
16.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
16.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
16.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
16.11.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
16.12.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов

<b>№ п/п</b>	<b>Код компетенции/ Код дисциплины</b>	<b>Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
16.13.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
16.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
16.15.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
16.16.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
16.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
16.18.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
17.	ПК 1.3	Производить починку съемных пластиночных протезов
17.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
17.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
17.3.	ЕН.01	Математика
17.4.	ЕН.02	Информатика
17.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
17.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
17.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
17.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
17.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
17.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
17.11.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
17.12.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
17.13.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
17.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
17.15.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
17.16.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
17.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
17.18.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
18.	ПК 1.4	Изготавливать съемные имедиат-протезы
18.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
18.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
18.3.	ЕН.01	Математика
18.4.	ЕН.02	Информатика
18.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
18.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
18.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
18.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
18.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
18.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
18.11.	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
18.12.	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
18.13.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
18.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
18.15.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
18.16.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
18.17.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
18.18.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
19.	ПК 2.1	Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы
19.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
19.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
19.3.	ЕН.01	Математика
19.4.	ЕН.02	Информатика
19.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
19.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
19.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
19.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
19.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
19.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
19.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
19.12.	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
19.13.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
19.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
19.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
19.16.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
19.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
20.	ПК 2.2	Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованно-паяные мостовидные протезы
20.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
20.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
20.3.	ЕН.01	Математика
20.4.	ЕН.02	Информатика
20.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
20.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
20.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
20.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
20.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
20.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
20.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
20.12.	МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
20.13.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
20.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
20.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
20.16.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
20.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
21.	ПК 2.3	Изготавливать культевые штифтовые вкладки
21.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
21.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
21.3.	ЕН.01	Математика
21.4.	ЕН.02	Информатика
21.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
21.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
21.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
21.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
21.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
21.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
21.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
21.12.	МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
21.13.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
21.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
21.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
21.16.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
21.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
22.	ПК 2.4	Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы
22.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
22.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
22.3.	ЕН.01	Математика
22.4.	ЕН.02	Информатика
22.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
22.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности

<b>№ п/п</b>	<b>Код компетенции/ Код дисциплины</b>	<b>Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
22.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
22.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
22.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
22.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
22.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
22.12.	МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
22.13.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
22.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
22.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
22.16.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
22.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
23.	ПК 2.5	Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой
23.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
23.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
23.3.	ЕН.01	Математика
23.4.	ЕН.02	Информатика
23.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
23.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
23.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
23.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
23.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
23.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
23.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
23.12.	МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
23.13.	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
23.14.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
23.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
23.16.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
23.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
24.	ПК 3.1	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации
24.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
24.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
24.3.	ЕН.01	Математика
24.4.	ЕН.02	Информатика
24.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы

<b>№ п/п</b>	<b>Код компетенции/ Код дисциплины</b>	<b>Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
24.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
24.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
24.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
24.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
24.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
24.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
24.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
24.13.	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
24.14.	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
24.15.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
24.16.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
24.17.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
25.	ПК 4.1	Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов
25.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
25.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
25.3.	ЕН.01	Математика
25.4.	ЕН.02	Информатика
25.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
25.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
25.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
25.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
25.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
25.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
25.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
25.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
25.13.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
25.14.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
25.15.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
25.16.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
26.	ПК 4.2	Изготавливать основные съёмные и несъёмные ортодонтические аппараты
26.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
26.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
26.3.	ЕН.01	Математика
26.4.	ЕН.02	Информатика
26.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы

<b>№ п/п</b>	<b>Код компетенции/ Код дисциплины</b>	<b>Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
26.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
26.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
26.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
26.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
26.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
26.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
26.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
26.13.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
26.14.	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
26.15.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
26.16.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
27.	ПК 5.1	Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области
27.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
27.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
27.3.	ЕН.01	Математика
27.4.	ЕН.02	Информатика
27.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
27.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
27.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
27.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
27.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
27.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
27.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
27.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъёмных протезов
27.13.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
27.14.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
27.15.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
27.16.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
28.	ПК 5.2	Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины)
28.1.	ОГСЭ.03	Иностранный язык
28.2.	ОГСЭ.04	Физическая культура
28.3.	ЕН.01	Математика
28.4.	ЕН.02	Информатика
28.5.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
28.6.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности

<b>№ п/п</b>	<b>Код компетенции/ Код дисциплины</b>	<b>Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
28.7.	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
28.8.	ОП.04	Первая медицинская помощь
28.9.	ОП.05	Стоматологические заболевания
28.10.	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
28.11.	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
28.12.	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов
28.13.	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов
28.14.	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов
28.15.	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
28.16.	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
29.		Без компетенций
29.1.	ПМ.01.01	Изготовление съемных пластиночных протезов
29.2.	ПМ.02.01	Изготовление несъемных протезов
29.3.	ПМ.03.01	Изготовление бюгельных зубных протезов
29.4.	ПМ.04.01	Изготовление ортодонтических аппаратов
29.5.	ПМ.05.01	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов
29.6.	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.01
29.7.	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.02
29.8.	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.03
29.9.	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.04
29.10.	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.05
29.11.	ПДП	Производственная практика (преддипломная)

Специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая. - прием 2022 года

5. Матрица компетенций (по дисциплинам)

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
1.1	П	Профессиональный учебный цикл	
1.1.1	ПМ	Профессиональные модули	
1.1.1.1	ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	
1.1.1.1.1	МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4
1.1.1.1.2	МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4
1.1.1.1.3	ПП.01.01	Производственная практика Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.1.1.4	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.01	
1.1.1.1.5	ПМ.01.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	
1.1.1.2	ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	
1.1.1.2.1	МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5
1.1.1.2.2	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5
1.1.1.2.3	ПП.02.01	Производственная практика Технология изготовления несъемных протезов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.1.2.4	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.02	
1.1.1.2.5	ПМ.02.01	Изготовление несъемных протезов	
1.1.1.3	ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	
1.1.1.3.1	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 3.1
1.1.1.3.2	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 3.1
1.1.1.3.3	УП.03.01	Учебная практика Технология изготовления бюгельных протезов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1.1.1.3. 4	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.03	
1.1.1.3. 5	ПМ.03.01	Изготовление бюгельных зубных протезов	
1.1.1.4	ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	
1.1.1.4. 1	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 4.1, ПК 4.2
1.1.1.4. 2	УП.04.01	Учебная практика Технология изготовления ортодонтических аппаратов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.1.4. 3	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.04	
1.1.1.4. 4	ПМ.04.01	Изготовление ортодонтических аппаратов	
1.1.1.5	ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	
1.1.1.5. 1	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.1.5. 2	УП.05.01	Учебная практика Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.1.5. 3	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен по ПМ.05	
1.1.1.5. 4	ПМ.05.01	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	
1.1.2.1	ОП	Общепрофессиональные дисциплины	
1.1.2.1. 1	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 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.2.1. 2	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	ОК 1, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 4, ОК 9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.2.1. 3	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	ОК 1, ОК 13, 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 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.2.1. 4	ОП.04	Первая медицинская помощь	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 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1.1.2.1. 5	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 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.1.2.1. 6	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1, ОК 12, ОК 13, ОК 14, 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 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.2.1.1	ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
1.2.1.1. 1	ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.2.1.1. 2	ОГСЭ.02	История	ОК 1, ОК 10, ОК 11, ОК 12, ОК 13, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 5, ОК 6, ОК 7, ОК 8, ОК 9
1.2.1.1. 3	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 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.2.1.1. 4	ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 11, ОК 14, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 6, ОК 8, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.2.1.2	ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
1.2.1.2. 1	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 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.2.1.2. 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 3.1, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 5.1, ПК 5.2
1.2.1.2. 3	ЕН.03	Экономика организации	ОК 4, ОК 5
2		ГРУППА ПРАКТИКИ	
2.1.1	ПМ		
2.1.1.1. 1	ПДП	Производственная практика (преддипломная)	