

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от «25» 05 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Павлов В.Н.

05 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки специалистов среднего звена

31.02.05

Основная образовательная программа среднего профессионального образования по специальности
31.02.05 Стоматология ортопедическая

Квалификация: <i>Зубной техник</i>
Форма обучения: <i>Очная</i>
Срок получения СПО по ППСЗ базовой подготовки: <i>2 года 10 месяцев</i>
Уровень образования для приема на обучение по ППСЗ: <i>Среднее общее образование</i>
Виды деятельности: <i>изготовление несъемных протезов; изготовление бюгельных зубных протезов; изготовление ортодонтических аппаратов; изготовление челюстно-лицевых аппаратов</i>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№972 от 11.08.2014

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по учебной работе

Цыглин А.А. /Цыглин А.А./

Директор медицинского колледжа

Исхаков И.Р. /Исхаков И.Р./

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.09.2022 16:23:57

Уникальный программный ключ:

a562210a8a161d1bc9a34c4a0a7e820ac76b9d7366584466ddbb54e54e1dbee

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

с 3						Обязательная учебная нагрузка	
Семестр 6						ЦК	
9 1/2 нед.						Обяз.	Вар.
Месюн.	Семест.	Обязательная	в том числе				
			Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия		
			Семинар.	Занятия			

53.26		36					
-------	--	----	--	--	--	--	--

						71.29%	28.71%
						2592	1044

506	164	342	52	272			
-----	-----	-----	----	-----	--	--	--

123	41	82		82			
-----	----	----	--	----	--	--	--

					1	48	
--	--	--	--	--	---	----	--

					1	48	
--	--	--	--	--	---	----	--

66	22	44		44	1	196	
----	----	----	--	----	---	-----	--

57	19	38		38	1	196	
----	----	----	--	----	---	-----	--

					1		60
--	--	--	--	--	---	--	----

					1		30
--	--	--	--	--	---	--	----

						124	20
--	--	--	--	--	--	-----	----

					1	32	
--	--	--	--	--	---	----	--

					1	58	20
--	--	--	--	--	---	----	----

					1	34	
--	--	--	--	--	---	----	--

383	123	260	52	190		1980	934
-----	-----	-----	----	-----	--	------	-----

218	74	144	30	114		284	534
-----	----	-----	----	-----	--	-----	-----

					1	80	16
--	--	--	--	--	---	----	----

					3	40	
--	--	--	--	--	---	----	--

					1	32	
--	--	--	--	--	---	----	--

					3	32	30
--	--	--	--	--	---	----	----

					3	32	12
--	--	--	--	--	---	----	----

102	34	68	20	48	1	68	68
-----	----	----	----	----	---	----	----

					1		32
--	--	--	--	--	---	--	----

					3		100
--	--	--	--	--	---	--	-----

47	17	30		30	3		64
----	----	----	--	----	---	--	----

					3		48
--	--	--	--	--	---	--	----

					3		76
--	--	--	--	--	---	--	----

69	23	46	10	36			46
----	----	----	----	----	--	--	----

					1		42
--	--	--	--	--	---	--	----

165	49	116	22	76		1696	400
-----	----	-----	----	----	--	------	-----

						532	178
--	--	--	--	--	--	-----	-----

						272	80
--	--	--	--	--	--	-----	----

						188	98
--	--	--	--	--	--	-----	----

ЧАС			НОД		3	72	
-----	--	--	-----	--	---	----	--

ЧАС			НОД		3	72	
-----	--	--	-----	--	---	----	--

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

						596	110
--	--	--	--	--	--	-----	-----

					3	530	110
--	--	--	--	--	---	-----	-----

					3	30	
--	--	--	--	--	---	----	--

ЧАС			НОД		3	36	
-----	--	--	-----	--	---	----	--

ЧАС			НОД		3	36	
-----	--	--	-----	--	---	----	--

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

						340	10
--	--	--	--	--	--	-----	----

					3	286	10
--	--	--	--	--	---	-----	----

						36	
--	--	--	--	--	--	----	--

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

с 3							Обязательная учебная нагрузка		
Семестр 6									
9 1/2 нед									
Миним.	Макс.	Средн.	Обязательная	в том числе			ЦК	Общ. часть	Вар. часть
				Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия			
час			нед				3	18	
час			нед				3	36	

165	49	116	22	76				150	64
147	49	98	22	76			3	132	64
час		18	нед		1/2		3	18	

								78	38
							3	60	38
час			нед					18	

час		18	нед	1/2					
час		18	нед	1/2					
час			нед						
час		18	нед	1/2					
час			нед						
час			нед						
час			нед						

час	288	нед	8					288	
час	216	нед	6						
час	144	нед	4					144	
час	72	нед	2					72	
час		нед							
час		нед							

506	164	342	52	272				2592	1044
506	164	342	52	272				2592	1044

1									
1									
1									

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1	Диф. зач		1	[1] ОГСЭ.02 История	▼	☒	☒
				[1] ЕН.01 Математика	▼	☒	
				[1] ОП.02 Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	▼	☒	
2	Диф. зач		2	[2] ОГСЭ.01 Основы философии	▼	☒	☒
				[2] ЕН.02 Информатика	▼	☒	
				[2] ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	▼	☒	
				[2] ОП.03 Основы микробиологии и инфекционная безопасность	▼	☒	
3	Диф. зач		3	[3] ОП.10 В.Ч. Эстетическое моделирование в ортопедической стоматологии	▼	☒	☒
				[3] ПП.01 Производственная практика(по профилю специальности)	▼	☒	
4	Диф. зач		4	[4] ЕН.03 Экономика организации	▼	☒	☒
				[4] ОП.04 Первая медицинская помощь	▼	☒	
				[4] ОП.05 Стоматологические заболевания	▼	☒	
				[4] ОП.08 В.Ч. Психология	▼	☒	
				[4] ОП.13 В.Ч. Инфекционная безопасность	▼	☒	
				[4] ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности)	▼	☒	
5	Диф. зач		5	[5] ОП.11 В.Ч. Современные технологии в изготовлении несъемных протезов	▼	☒	☒
				[5] ОП.12 В.Ч. Основы имплантологии	▼	☒	
6	Диф. зач		6	[6] ОГСЭ.03 Иностранный язык	▼	☒	☒
				[6] ОГСЭ.04 Физическая культура	▼	☒	
				[6] ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	▼	☒	
				[6] ОП.09 В.Ч. Современные технологии в изготовлении съемных протезов	▼	☒	
				[6] ОП.12 В.Ч. Основы имплантологии	▼	☒	
7	Экз		2	[2] МДК 01.01 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	▼	☒	☒
				[2] МДК.01.02 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	▼	☒	
				[2] МДК 02.01 Технология изготовления несъемных протезов	▼	☒	
8	ЭкзКв		3	[3] ПМ.01 Изготовление съемных пластиночных протезов	▼	☒	☒
9	Экз		4	[4] МДК 02.01 Технология изготовления несъемных протезов	▼	☒	☒
10	ЭкзКв		4	[4] ПМ.03 Изготовление бюгельных зубных протезов	▼	☒	☒
11	ЭкзКв		5	[5] ПМ.02 Изготовление несъемных протезов	▼	☒	☒
				[5] ПМ.05 Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	▼	☒	
12	ЭкзКв		6	[6] ПМ.04 Изготовление ортодонтических аппаратов	▼	☒	☒
13	Зач		1	[1] УП.01 Учебная практика	▼	☒	☒
				[1] УП.02 Учебная практика	▼	☒	

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
14	Зач		2	[2] ОГСЭ.05 В.Ч. Деловой русский язык	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[2] ОГСЭ.06 В.Ч. Этика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[2] УП.01 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
15	Зач		3	[3] УП.01 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
16	Зач		4	[4] УП.02 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4] УП.03 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
17	Зач		5	[5] УП.05 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
18	Зач		6	[6] УП.04 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14										
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 12
		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 2.3
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2					
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 8	ОК 11	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2			
ОГСЭ.05 В.Ч.	Деловой русский язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9				
ОГСЭ.06 В.Ч.	Этика	ОК 1	ОК 2	ОК 4	ОК 6	ОК 10	ОК 11	ОК 14					
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 4	ОК 5	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
ЕН.01	Математика	ОК 4	ОК 5	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
ЕН.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								
ЕН.03	Экономика организации	ОК 4	ОК 5										
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	ОК 13
		ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2									
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						
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 2.2
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2				
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 9	ОК 13	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2				
ОП.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 3.1
		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 2.3
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2					
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 9	ОК 12	ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2		
ОП.07 В.Ч.	Экологические особенности Республики Башкортостан	ОК 1	ОК 2	ОК 5	ОК 11								

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 11	ОК 14		
ОП.08 В.Ч.	Психология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 11	ОК 14		
ОП.09 В.Ч.	Современные технологии в изготовлении съемных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 13	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 3.1											
ОП.10 В.Ч.	Эстетическое моделирование в ортопедической стоматологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 13	ПК 1.2	ПК 2.1
ОП.11 В.Ч.	Современные технологии в изготовлении несъемных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 13	ПК 2.3	ПК 2.4
		ПК 2.5											
ОП.12 В.Ч.	Основы имплантологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 13	ПК 2.3	ПК 2.4
		ПК 2.5	ПК 3.1										
ОП.13 В.Ч.	Инфекционная безопасность	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 13	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
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
МДК 01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
УП.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
МДК 02.01	Технология изготовления несъемных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
МДК 02.02	Литейное дело в стоматологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
УП.02	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
МДК 03.01	Технология изготовления бюгельных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
МДК 03.02	Литейное дело в стоматологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
УП.03	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
ПМ.04	Изготовление съемных пластиночных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 13	ОК 14	ПК 4.1	ПК 4.2								
МДК 04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 4.1	ПК 4.2								
УП.04	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 4.1	ПК 4.2								
ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 5.1	ПК 5.2								
МДК 05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 5.1	ПК 5.2								
УП.05	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 5.1	ПК 5.2								

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

1	Истории и основ философии
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
6	Экономики организации
7	Основ микробиологии и инфекционной безопасности
8	Зуботехнического материаловедения с курсом охраны труда и техники безопасности
9	Первой медицинской помощи
10	Стоматологических заболеваний
11	Безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
1	Технологии изготовления съемных пластиночных протезов
2	Технологии изготовления несъемных протезов
3	Технологии изготовления бюгельных протезов
4	Литейного дела
5	Технологии изготовления ортодонтических аппаратов
6	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
	Спортивный комплекс:
1	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
2	Стрелковый тир или место для стрельбы
	Залы:
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
3	Актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

7. Пояснения к учебному плану

1. Данный учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 12 августа 2014 г. №972, приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 22.01.2014 N 31, от 15.12.2014 N 1580, от 28 август 2020 №441), приказа Министерства образования и науки России от 1 сентября 2013 г. № 620н « Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. №800 "об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования", приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.11.2017 г. №1138 « О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 10 ноября 2020 г. №630 " О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. №968"

2. Срок получения СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая базовой подготовки в очной форме обучения 2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования

3. Учебный год начинается 1 сентября

4. Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе 2 недели в зимний период

5. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю

6. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки

7. Предусмотрены консультации для обучающихся из расчета 4 часа на 1 обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные

8. Сводные данные по бюджету времени:

- теоретическое обучение - 101 неделя (обязательная часть учебных циклов - 69 недель, вариативная - 29 недель, учебная практик (рассредоточенная)- 3 недели)

- промежуточная аттестация - 5 недель

- производственная практика (по профилю специальности) - 4 недели

- производственная практика (преддипломная) - 8 недель

- подготовка выпускной квалификационной (дипломной) работы - 4 недели

- каникулы - 23 недели

Всего 147 недель

10. Распределение часов вариативной части

Всего 1044 часов из них:

введены новые учебные дисциплины

- ОГСЭ.05 ВЧ.Деловой русский язык - 60 часов

- ОГСЭ.06 ВЧ.Этика - 30 часов

- ОП.07 ВЧ.Экологические особенности Республики Башкортостан – 32 часа

- ОП.08 ВЧ.Психология – 100 часов

- ОП.09 ВЧ.Современные технологии в изготовлении несъемных протезов - 64 часа

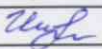
- ОП.10 ВЧ.Эстетическое моделирование в ортопедической стоматологии - 48 часов

-ОП.11 ВЧ.Современные технологии в изготовлении несъемных протезов - 76 часов

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- ОП.12 ВЧ.Основы имплантологии - 46 часов
- ОП.13 ВЧ. Инфекционная безопасность - 42 часа
Увеличение часов по дисциплинам и профессиональным модулям:
- ЕН.02 Информатика - 20 часов
- ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы - 16 часов
- ОП.04 Первая медицинская помощь – 30 часов
- ОП.05 Стоматологические заболевания -12 часов
- ОП.06 Безопасность жизнедеятельности - 68 часов
ПМ.01 Изготовление съемных пластиночных протезов
- МДК 01.01Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов - 62 часа
- Учебная практика - 18 часов
- МДК 01.02 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов - 80 часов
- Учебная практика - 18 часов
ПМ.02 Изготовление несъемных протезов
- МДК 02.01 Технология изготовления несъемных – 92часа;
- Учебная практика - 18 часов
ПМ.03 Изготовление бюгельных зубных протезов
- МДК 03.01 Технология изготовления бюгельных протезов – 10 часов;
ПМ.04 Изготовление ортодонтических аппаратов
- МДК 04.01 Технология изготовления ортодонтических аппаратов – 64 часа
ПМ.05 Изготовление челюстно-лицевых аппаратов
- МДК 05.01 Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов – 38 часов
11. Предусмотрена учебная практика, которая проводится рассредоточено
12. Производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная)
13. Промежуточная аттестация организуется в форме семестровой аттестации, дифференцированного зачета, экзамена по дисциплине, МДК, квалификационного экзамена по профессиональному модулю
14. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество дифференцированных зачетов - 10. В данное количество зачетов не входит зачет по дисциплине "Физическая культура"
15. Промежуточная аттестация
2 семестр Экзамен по
МДК 01.01 Техника изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов ;
МДК 01.02 Техника изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов;
МДК 02.01 Технология изготовления несъемных протезов.
3 семестр Экзамен (квалификационный)
ПМ.01 Изготовление съемных пластиночных протезов
4 семестр Экзамен по
МДК. 02.01 Технология изготовления несъемных протезов

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Экзамен (квалификационный)	
ПМ.03 Изготовление бюгельных зубных протезов	
5 семестр	Экзамен (квалификационный)
ПМ.02 Изготовление несъемных протезов	
ПМ.05 Изготовление челюстно-лицевых аппаратов.	
6 семестр	Экзамен (квалификационный)
ПМ.04 Изготовление ортодонтических аппаратов;	
Дифференцированные зачеты:	
1 семестр	ОГСЭ.02 История
	ЕН.01 Математика
	ОП.02 Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
2 семестр	ОГСЭ.01 Основы философии
	ОГСЭ.05 Деловой русский язык
	ОГСЭ.06 Этика
	ЕН.02 Информатика
	ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
	ОП.03 Основы микробиологии и инфекционная безопасность
	ОП.07 Экологические особенности Республики Башкортостан
3 семестр	ОП.10 Эстетическое моделирование в ортопедической стоматологии
	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)
4 семестр	ЕН.03 Экономика организации
	ОП.04 Первая медицинская помощь
	ОП.05 Стоматологические заболевания
	ОП.08 Психология
	ОП.13 Инфекционная безопасность
	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)
	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
5 семестр	ОП.11 Современные технологии в изготовлении несъемных протезов
6 семестр	ОГСЭ.03 Иностранный язык
	ОГСЭ.04 Физическая культура
	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09 Современные технологии в изготовлении съемных протезов
	ОП.12 Основы имплантологии
15. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной (дипломной) работы	
	Директор медицинского колледжа  И.Р.Исхаков
Согласовано	