

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Утверждаю

Ректор

Павлов Валентин Николаевич

Ученым советом вуза от 23.06.2020  
Протокол № 5



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский 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 2020

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.08.2014

№ 972





**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.00.01 Математика	▼	□	
				[1] ОП.02 Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	▼	□	
2	Диф. зач		2	[2] ОГСЭ.01 Основы философии	▼	□	□
				[2] ОГСЭ.05 В.Ч. Деловой русский язык	▼	□	
				[2] ОГСЭ.06 Этика	▼	□	
				[2] ЕН.00.02 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	[2] ОП.07 В.Ч. Экологические особенности Республики Башкортостан	▼	□	□
				[3] ОП.10 В.Ч. Эстетическое моделирование в ортопедической стоматологии	▼	□	
4	Диф. зач		4	[4] ЕН.00.03 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	▼	□	
5	Диф. зач		5	[5] ОП.11 В.Ч. Современные технологии в изготовлении несъемных протезов	▼	□	□
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 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	▼	□	□

**ПРАКТИКИ**

Индекс	Наименование практики	Сем.	Неделя	Часов	Подгрупп	Руководство, час.		Форма аттестации	Норма на контроль, час.		ЦК
УП	Учебная практика										
УП.01	Учебная практика (ПМ.01)	1	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП .02	Учебная практика (ПМ.02)	1	1/3	12		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.01	Учебная практика (ПМ.01)	2	2/3	24		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.01	Учебная практика (ПМ.01)	3	5/6	30		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП .02	Учебная практика (ПМ.02)	4	2/3	24		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.03	Учебная практика (ПМ.03)	4	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.05	Учебная практика (ПМ.05)	5	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.04	Учебная практика (ПМ.04)	6	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		<input type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)										
ПП.01	Производственная практика( по профилю специальности) (ПМ.01)	3	2	72		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.02)	4	1	36		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.03)	4	1	36		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)										

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
<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.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный 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 12</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 3.1</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 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	Этика	ОК 1	ОК 2	ОК 4	ОК 6	ОК 10	ОК 11	ОК 14					
<b>ЕН.00</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 3.1</b>
		<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 5.1</b>	<b>ПК 5.2</b>								
ЕН.00.01	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.00.02	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.00.03	Экономика организации	ОК 4	ОК 5										
<b>ОП.00</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 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ОК 10</b>	<b>ОК 11</b>	<b>ОК 12</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 3.1</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 2.4
		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	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
<b>ПМ.00</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 12</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>						
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	<i>Учебная практика</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
ПП.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4						
<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 12</b>
		<b>ОК 13</b>	<b>ОК 14</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>					
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	<i>Учебная практика</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
ПП.02	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5					
<b>ПМ.03</b>	<b>Изготовление бюгельных зубных 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 12</b>
		<b>ОК 13</b>	<b>ОК 14</b>	<b>ПК 3.1</b>									
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	<i>Учебная практика</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
ПП.03	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
		ОК 13	ОК 14	ПК 3.1									
<b>ПМ.04</b>	<b>Изготовление ортопедических аппаратов</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 12</b>

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ**

Индекс тип.04	Наименование изготовление ортодонтических аппаратов	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								
<b>ПМ.05</b>	<b>Изготовление челюстно-лицевых аппаратов</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 12</b>
		<b>ОК 13</b>	<b>ОК 14</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 5.1</b>	<b>ПК 5.2</b>							
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 4.1	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 4.1	ПК 5.1	ПК 5.2							



**ПРАКТИКИ**

Индекс	Наименование практики	Сем.	Неделя	Часов	Подгрупп	Руководство, час.		Форма аттестации	Норма на контроль, час.		ЦК
УП	Учебная практика										
УП.01	Учебная практика (ПМ.01)	1	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП .02	Учебная практика (ПМ.02)	1	1/3	12		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.01	Учебная практика (ПМ.01)	2	2/3	24		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.01	Учебная практика (ПМ.01)	3	5/6	30		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП .02	Учебная практика (ПМ.02)	4	2/3	24		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.03	Учебная практика (ПМ.03)	4	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.05	Учебная практика (ПМ.05)	5	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
УП.04	Учебная практика (ПМ.04)	6	1/2	18		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.		на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)										
ПП.01	Производственная практика( по профилю специальности) (ПМ.01)	3	2	72		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.02)	4	1	36		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.03)	4	1	36		<input type="checkbox"/> на студ.	<input checked="" type="checkbox"/> на подгр.	ДифЗач	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)										

**Государственная итоговая аттестация**

Вид работ	Часов		ЦК
<b>Выпускная квалификационная работа</b>			
Руководство	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
Рецензирование	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
Нормоконтроль	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
<i>Консультации по</i>			
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
Председатель ГАК	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
<i>Члены ГАК</i>			
1	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
2	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
3	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
4	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
5	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
6	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
7	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
8	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
9	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
10	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
<b>Государственный экзамен</b>			
Председатель ГАК	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
<i>Члены ГАК</i>			
1	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
2	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
3	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
4	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
5	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
6	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
7	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
8	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
9	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	
10	<input checked="" type="checkbox"/> на студ.	<input type="checkbox"/> на подгр.	

**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	Актный 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), приказа Министерства образования и науки России от 18 апреля 2013 г. № 291 « Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. №968 "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».

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.

9. Часы вариативной части учебных циклов распределены на введение новых дисциплин и усиление дисциплин и профессиональных модулей.

10. Распределение часов вариативной части

Всего 1044 часов из них:

введены новые учебные дисциплины

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

- ОГСЭ. ВЧ.06 Этика - 30 часов;

- ОП.ВЧ.07 Экологические особенности РБ – 32 часов;

- ОП.ВЧ.08 Психология – 100 часов;

- ОП.ВЧ.09 Современные технологии в изготовлении съемных протезов – 64 часов;

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

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

- ОП.ВЧ.12 Основы имплантологии - 46 часов;

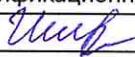
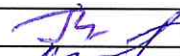
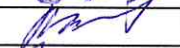

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- ОП.ВЧ.13 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 - 80часов;
- 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. Производственная практика ( по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная).
12. Промежуточная аттестация организуется в форме семестровой аттестации, дифференцированного зачета, экзамена по дисциплине, МДК, квалификационного экзамена по профессиональному модулю.
13. 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"
14. 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;
- Экзамен (квалификационный) ПМ.03 Изготовление бюгельных зубных протезов.
5 семестр - Экзамен (квалификационный) ПМ.02 Изготовление несъемных протезов;

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- Экзамен (квалификационный) 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 РБ.
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;
- ПП.03.01 Производственная практика.
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.
Семестровая аттестация:
1 семестр - ОГСЭ. 03 Иностранный язык;
- ОГСЭ. 04 Физическая культура.
2 семестр - ОГСЭ. 03 Иностранный язык;
- ОГСЭ. 04 Физическая культура.
3 семестр - ОГСЭ. 03 Иностранный язык;
- ОГСЭ. 04 Физическая культура.
4 семестр - ОГСЭ. 03 Иностранный язык;

**ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ**

- ОГСЭ. 04 Физическая культура.		
5 семестр - ОГСЭ. 03 Иностранный язык;		
- ОГСЭ. 04 Физическая культура.		
15. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной (дипломной) работы		
Директор медицинского колледжа  И.Р.Исхаков		
<b>Согласовано</b>		
Зам.директора по УР медицинского колледжа БГМУ		Т.З.Галейшина
Зам.директора по УПР медицинского колледжа БГМУ		Р.Э.Ситдииков
Председатель ЦМК ОГСЭ и общепрофессиональных дисциплин		Р.Р.Гайсина