



**III. План учебного процесса**

1	Наименование дисциплин и видов учебной работы студента	кредит	всего часов по дневному обучен.	аудиторных	из них				СРС	Экзамен	1 курс		2 курс		3 курс	
					теор.	практ.	семина.	лабор.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
											18 нед.	18 нед.	18 нед.	18 нед.	18 нед.	18 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>I. Блок</b>																
<b>I. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ -17 кредитов (17*30=510)</b>																
<b>Б.1.0. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ-15 кредитов (15*30=450)</b>																
Б.1.1.	Кыргызский язык и литература	3	90	46		46			44	1	3					
Б.1.2.	Русский язык	2	60	30		30			30	1	2					
Б.1.3.	Иностранный язык	2	60	30		30			30	2	2					
Б.1.4.	История Кыргызстана	4	120	60	20		40		60	1	4					
Б.1.5.	География Кыргызстана	2	60	30	18		12		30	2	2					
Б.1.6.	Манасоведение	2	60	30	18		12		30	2	2					
<b>ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ -2 кредита (2*30=60)</b>																
Б.1.7.	Э1	2	60	30	12		18		30	3			2			
	<b>Итого:</b>	<b>17</b>	<b>510</b>	<b>256</b>	<b>68</b>	<b>106</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>254</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>II. МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЕСТЕСТВЕННО НАУЧНЫЙ ЦИКЛ- 4 кредита (4*30=120)</b>																
Б.1.8.	Информационные технологии	2	60	30	12		18		30	1	2					
<b>ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ -2 кредита (2*30=60)</b>																
Б.1.10.	Э2	2	60	30	12		18		30	6						2
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>4</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>21</b>	<b>630</b>	<b>316</b>	<b>92</b>	<b>142</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>314</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>III. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ-103 кредита (103*30=3090)</b>																
<b>Б.2.0. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ- 101 кредита (101*30=3030)</b>																
Б.1.	Основы латинского языка с медицинской терминологией	3	90	46		46			44	1	2					
Б.2.	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	4	120	60	24	36			60	1	4					
Б.3.	Моделирование зубов	4	120	60	12	48			60	1	4					
Б.4.	Лигье	5	150	76	12	64			74	5					5	
Б.6.	Пластмассовые коронки	5	150	76	12	64			74	2		5				
Б.7.	Керамические коронки	5	150	76	12	64			74	3			5			
Б.8.	Цельнолитые коронки	5	150	76	12	64			74	5					5	
Б.9.	Циркониевые коронки	4	120	60	12	48			60	6						4
Б.11.	Показания и противопоказания Акриловых протезов	3	90	46	12	34			44	3		3				
Б.12.	Гибкие протезы (нейлон)	5	150	76	12	64			74	3			5			
Б.13.	Ацеталовый обновленный протез	5	150	76	12	64			74	4				5		
Б.14.	Телескопический протез	4	120	60	12	48			60	5					4	
Б.16.	Акриловый протез	5	150	76	16	60			74	2		5				
Б.17.	Термо прессый протез (асу free)	6	180	90	16	74			90	3			6			
Б.18.	Балочный протез	5	150	76	16	60			74	5				5		
Б.19.	Протез при полном адентии	4	120	60	16	44			60	5					4	
Б.20.	Челюстно-лицевые протезы 1	4	120	60	12	48			60	4				4		
Б.21.	Челюстно-лицевые протезы 2	6	180	90	16	74			90	5					6	
Б.22.	Ортодонтические аппараты	4	120	60	12	48			60	4				4		
Б.23.	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда	3	90	46	46				44	1	3					
Б.24.	Первая медицинская помощь	2	60	30	6	24			30	4				2		
Б.25.	Стоматологические заболевания	4	120	60	16	44			60	3			4			
Б.26.	Микробиология и инфекционная безопасность	2	60	30	12	18			30	1	2					

Б.27	Клиническая патология	3	90	46	16	30			44	3					3
Б.28	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2	60	30	12	18			30	3			2		
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>102</b>	<b>3060</b>	<b>1542</b>	<b>356</b>	<b>1186</b>			<b>1518</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
<b>ЭЛЕКТИВНАЯ ЧАСТЬ - 2 кредитов (2*30=60)</b>															
	ЭЗ	2	60	30	12	18			30	6					2
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>2</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>18</b>			<b>30</b>						<b>2</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>104</b>	<b>3120</b>	<b>1572</b>	<b>368</b>	<b>1204</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>1548</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Физическая культура (по 2 часа в неделю 1-4 семестрах)</b>															
	<b>Физическая культура</b>									1,2,3,4					
	<b>ИТОГО</b>	<b>125</b>	<b>3750</b>	<b>1888</b>	<b>460</b>	<b>1346</b>	<b>82</b>		<b>1862</b>						
<b>Блок 2 ОБУЧЕНИЕ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ - 50 кредит (50*30=1500 часов)</b>															
2.1.	Учебно-производственная практика по моделированию зубов и ознакомлению зуботехнических материалов	4	120							2	4				
2.2.	Учебно-производственная практика для получения первичных профессиональных навыков	10	300							2		10			
2.3.	Учебно-производственная практика по профилю специальности	6	180							3			6		
2.4.	Учебно-производственная практика по технике изготовления несъемных и съемных протезов	10	300							4				10	
2.5.	Учебно-производственная практика по технике изготовления ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов	6	180							5					6
2.6.	Предквалификационная практика	14	420							6					14
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>50</b>	<b>1500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>Блок 3 ИТОГОВАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ 5 кредитов (5*30=150 часов)</b>															
Б.3.1	Междисциплинарный государственный экзамен по дисциплинам История Кыргызстана, География Кыргызстана, Кыргызский язык и литература	1	30												1
Б.3.2.	Итоговые междисциплинарные экзамены	4	120												5
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>5</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>55</b>	<b>1650</b>												
	<b>Число экзаменов</b>									<b>46</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
	<b>Итого: (в кредитах)</b>	<b>180</b>									<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
	<b>Итого: (в часах)</b>		<b>5400</b>	<b>1888</b>	<b>460</b>	<b>1346</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>1862</b>		<b>900</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>900</b>

**Перечень необходимых лабораторий, кабинетов, мастерских и др.**

**№ Название кабинетов:**

1. Кыргызского языка
2. Русского языка
3. Общественных дисциплин
4. Иностранного языка
5. Информатики
6. Анатомии и физиологии
7. Микробиологии и инфекционной безопасности
8. Зубопротезирования и материаловедение
9. Стоматологических заболеваний
10. Спортивно-оздоровительный комплекс

Лабораторий:

1. Зуботехнические лаборатории

#### IV. Формы завершения обучения:

1. Предквалификационная практика по дисциплинам:

- Съемные протезы
- Несъемные протезы
- Полные съемные протезы

2. Итоговая государственная аттестация:

- Итоговые междисциплинарные экзамены
- Междисциплинарный государственный экзамен

#### я к учебному плану:

1. Начало занятий на всех курсах – 15 сентября. Обучение завершается по графику учебного процесса.
2. Группы студентов на базе общего среднего образования приступают к обучению начиная с первого курса.
3. Студентам по окончании колледжа выдается диплом государственного образца.
4. Планирование интенсивности изучения дисциплин в неделю осуществляется учебным заведением, исходя из межпредметных связей с учетом характера и сложности дисциплин.
5. Контрольные работы, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.
6. Формы проведения консультаций, предусмотренных учебным планом (групповые, индивидуальные, письменные и т.п.) определяются учебным заведением.
7. Учебное заведение может изменить объем часов, отводимых на ту или иную дисциплину в пределах 5%, без превышения максимального предельного объема нагрузки студентов и при сохранении минимального содержания.
8. Консультации - 4 часа; текущий экзамен - 12 часов; на каждый итоговый государственный экзамен - 6-20 часов.
9. Физическая культура - не менее 2-х часов в неделю, в период теоретического обучения.
10. Для студентов имеющих задолженность в учебном году до 15 кредитов организуется летний семестр.

КР №

#### Квалификационная характеристика

Выпускник по специальности 060106 «Стоматология ортопедическая» должен быть готов к профессиональной деятельности по изготовлению всех видов зубных протезов, основных видов челюстно-лицевых протезов и ортодонтических аппаратов; выполнению работ на всех видах оборудования, применяемого при изготовлении протезов и аппаратов, в качестве зубного техника.

Выпускник в соответствии с уровнем среднего профессионального образования, общепрофессиональной и специальной подготовкой может выполнять следующие виды деятельности:  
производственно-технологическую;  
организационно-управленческую;

Выпускник со средним профессиональным образованием должен быть подготовлен к профессиональной работе в:  
организациях здравоохранения и организациях здравоохранения стоматологического профиля.

