#### Министерство здравоохранения Ставропольского края

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ «СТАВРОПОЛЬСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Утверждаю:

Директор ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»

🦯 К.И. Корякин

21 июня 2023 г.

#### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы программы подготовки специалистов среднего звена

по специальности среднего профессионального образования 31.02.05 СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ

Квалификация выпускника – Зубной техник Форма обучения – очная Нормативный срок обучения: 1 год 10 мес. на базе среднего общего образования

#### Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ставропольского края «Ставропольский базовый медицинский колледж» по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая разработан на основе:

- Федерального Закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 06.07.2022
  № 531;
- приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказа Минздрава России № 620н от 03.09.2013 «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
- приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г.
  № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 474н «Об утверждении профессионального стандарта «Зубной техник»;
- Устава государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ставропольского края «Ставропольский базовый медицинский колледж».

#### Организация учебного процесса и режим занятий

Нормативный срок освоения ППССЗ СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая при очной форме получения образования на базе среднего общего образования составляет 1 год 10 месяцев. Общий объем образовательной программы 2952 академических часа, в том числе государственная итоговая аттестация — 108 ч. Форма государственной итоговой аттестации — государственный экзамен.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет: 1 курс – 11 недель, 2 курс – 2 недели. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю, продолжительность академического часа 45 минут.

Продолжительность занятий – предусмотрена группировка парами (теоретические занятия 90 минут, лабораторные и практические занятия - 90, 270 минут). Учебные занятия ежегодно начинаются с 01 сентября, продолжительность учебной недели – 6 дней.

Установлены следующие виды учебных занятий: лекция, практическое занятие, учебная практика, производственная практика. Самостоятельная работа является одним из видов учебных занятий обучающихся и студентов. Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимся по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия. Объём времени, отведённый на внеаудиторную самостоятельную работу, находит отражение в учебном плане: в целом по теоретическому обучению, по каждому из циклов.

Лабораторные и практические занятия по дисциплинам циклов СГ, ОП, по МДК, а также учебная практика проводятся в подгруппах (две подгруппы):

СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности

ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы

ОП.02 Основы микробиологии и инфекционная безопасность

ОП.03 Стоматологические заболевания

ОП.04 Гигиена с экологией человека

МДК 01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации, в т.ч. УП

МДК 01.02 Оказание медицинской помощи в экстренной форме, в т.ч. УП

МДК 02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов, в т.ч. УП

МДК 02.02 Изготовление несъёмных протезов, в т.ч. УП

МДК 02.03 Изготовление бюгельных протезов, в т.ч. УП

МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов, в т.ч. УП

МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов, в т.ч. УП

#### Формы проведения консультаций

В учебном плане предусмотрены консультации, входящие в объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, устные.

#### Формы проведения промежуточной аттестации

Оценка качества освоения ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов. Текущий контроль знаний по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам (далее МДК) и

профессиональным модулям (далее ПМ) проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину или МДК, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Оценивание знаний обучающихся проводится различными формами по пятибалльной системе, осуществляется преподавателями, ведущими занятия, его ход и результаты фиксируются в журналах теоретических и практических занятий

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Используются методы устного, письменного, тестового, компьютерного контроля, игровые формы (деловые, ролевые игры), интегрированные формы и др. Задания для текущей и промежуточной аттестации студентов максимально приближены к их будущей профессиональной деятельности.

Промежуточная аттестация студентов проводится в форме дифференцированных зачетов в том числе и комплексных дифференцированных зачетов, экзаменов, экзаменов по модулю, курсовых работ за счет времени, отведенного на изучение дисциплины, МДК, ПМ, УП и ПП. Количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10 в каждом учебном году. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8. Также в учебные циклы включены консультативные часы и часы самостоятельной работы.

#### Формы промежуточной аттестации

No	Индекс	Наименование дисциплины, МДК, ПМ
п/п		
		1 курс 1 семестр Дифференцированные зачёты
1	ОП.02	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
2	ОП.03	Стоматологические заболевания
3	ОП.04	Гигиена с экологией человека
4	УП.02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов
		1 курс 1 семестр Экзамены
5	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной
		системы
		1 курс 2 семестр Дифференцированные зачёты
1	СГ.01	История России
2	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
3	СГ.05	Основы бережливого производства
4	МДК 01.01	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской
		документации
	УП.01.01	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской
		документации
5	УП.02.02	Изготовление несъёмных протезов
6	МДК 01.02	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
	УП.01.02	Оказание медицинской помощи в экстренной форме

		1 курс 2 семестр Экзамены
1	Эм ПМ.01	Выполнение подготовительных и организационно-технологических
		процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов
		2 курс 3 семестр Дифференцированные зачёты
1	ПП.02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов
2	ПП.02.02	Изготовление несъёмных протезов
		2 курс 3 семестр Экзамены
1	МДК 02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов
2	МДК 02.02	Изготовление несъёмных протезов
		2 курс 4 семестр Дифференцированные зачёты
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
2	СГ.04	Физическая культура
3	СГ.06	Основы финансовой грамотности
4	УП.02.03	Изготовление бюгельных протезов
5	ПП.02.03	Изготовление бюгельных протезов
6	УП.03.01	Изготовление ортодонтических аппаратов
7	УП.03.02	Изготовление челюстно-лицевых протезов
		2 курс 4 семестр Экзамены
1	МДК 02.03	Изготовление бюгельных протезов
2	МДК 03.01	Изготовление ортодонтических аппаратов
3	МДК 03.02	Изготовление челюстно-лицевых протезов
4	Эм ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов
5	Эм ПМ.03	Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезов

#### Обоснование вариативной части ППССЗ

С учетом реализации Федерального закона «Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан», Национального проекта «Здоровье», а также требований работодателя региона с целью освоения в полной мере теоретического материала отдельных дисциплин и формирования профессиональных компетенций в соответствии с запросами регионального рынка труда 828 часов вариативной части распределены на общепрофессиональный цикл и междисциплинарные курсы следующим образом.

Вариативная часть использована для подробного изучения иностранного языка – 2 ч, общепрофессиональных дисциплин: «Анатомия и физиология человека с биомеханикой зубочелюстной системы» – 14 ч, «Основы микробиологии и инфекционная безопасность» - 8 ч, «Стоматологические заболевания» - 4 ч, формирующих основы медицинских знаний.

Большая часть часов отводится на изучение профессиональных модулей с целью освоения видов профессиональной деятельности зубного техника:

- Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов – 32 ч;
  - Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов 594 ч;
  - Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезов 174 ч.

#### Практическое обучение

Практическая подготовка

Практическая подготовка обучающихся средних медицинских образовательных учреждений является составной частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ СПО).

Практическая подготовка обучающихся реализуется в соответствии с действующим Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности подготовки.

Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды — учебная практика и производственная практика, производственная практика по профилю специальности, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики могут реализовываться как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с учебными занятиями. Типы практики устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП.

Программы практики обучающихся являются составной частью ППССЗ СПО, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности СПО, развитие общих и формирование профессиональных компетенций, а также приобретение студентами необходимых умений и опыта практической работы по специальности в условиях модернизации здравоохранения.

Учредитель содействует образовательному учреждению в предоставлении баз практического обучения, соответствующих условиям реализации ФГОС СПО для проведения всех видов практики в организациях здравоохранения и других профильных организаций независимо от их организационно-правовых форм принадлежности и собственности (далее – организации).

В организации и проведении практики участвуют образовательное учреждение и медицинская организация. Практические занятия профессионального цикла проводятся в виде доклинического, фантомного курса в специально оборудованных кабинетах, учебная практика — в специализированных учебных кабинетах и лабораториях образовательного учреждения и/или подразделениях медицинских организаций; продолжительность составляет 4-6 академических часов в день.

Производственная практика и производственная практика по профилю специальности проводятся в медицинских организациях, соответствующих профилю подготовки студентов. Аттестация по итогам производственной практики проводится в

форме дифференцированного зачета с учетом результатов, подтвержденных документами этих учреждений.

## Распределение учебной и производственной практики по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая (очная форма обучения на базе среднего общего образования)

Курс	Ce-	Проф.	Название практик		Виды	практики
	местр	модуль		коли	ичеств	о часов, недель
				УП	ПП	Практика по
						профилю
						специальности
1	1	ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных протезов	36		
1	2	ПМ.01	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	18		
1	2	ПМ.01	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	18		
1	2	ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных протезов		36	
1	2	ПМ.02	Изготовление несъёмных протезов	36		
1	2	ПМ.02	Изготовление несъёмных протезов		36	
2	3	ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных протезов		72	
2	3	ПМ.02	Изготовление несъёмных протезов		36	
2	4	ПМ.02	Изготовление бюгельных протезов	36		
2	4	ПМ.02	Изготовление бюгельных протезов		36	
2	4	ПМ.03	Изготовление ортодонтических аппаратов	36		
2	4	ПМ.03	Изготовление челюстно-лицевых протезов	18		
2	4	Практика	а по профилю специальности			144
ИТОІ	<b>O</b>			198	216	144

#### Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям Федерального Государственного образовательного стандарта и требованиям работодателей.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план (или индивидуальный учебный план).

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена. Государственный экзамен проводится в соответствии с требованиями Положения об аккредитации специалистов, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 ноября 2021 года № 1081н, Методическими рекомендациями по оцениванию специалистов здравоохранения при аккредитации и по оценочным материалам, разработанным для аккредитации специалистов со средним медицинским образованием.

На государственную итоговую аттестацию отведено 3 недели. Государственный экзамен проводится в два этапа: 1-й этап — тестирование, 2-й этап — выполнение практических заданий. Государственный экзамен проводится на специально оборудованных площадках колледжа в соответствии с инфраструктурным листом. Оценка

практических навыков (умений) в симулированных условиях проводится путем оценивания демонстрации выпускником практических навыков (умений) в ходе последовательного выполнения практических действий в рамках практического задания.

С условиями проведения государственного экзамена выпускники должны быть ознакомлены в срок не позднее, чем за шесть месяцев до начала процедуры ГИА.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации «Зубной техник»

Учебный план рассмотрен и одобрен на заседании педагогического Совета колледжа Протокол № 7 от 21 июня 2023 года.

#### ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

#### по специальности среднего профессионального образования

### **31.02.05 Стоматология ортопедическая** ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Квалификация: зубной техник Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения на базе среднего общего образования - 1 год 10 месяцев

			T.	Объем	образ		й программі ам учебных			ких часа	х, по	Pac	спределен (час. в с	1.0	зки
			прак и						/1	В		Iκ	ypc	Пκ	ypc
Индекс	Наименование	Всего	т.ч. в форме практ. подготовки	Проме точна	•	Теорети	Лаборато рные и	КИ	абота г	эльна a	ации	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
	114111101100011110	BC	в фс	аттеста	ция,	ческие	практичес	Практики	звая рас проект	стоятел работа	ульт	17	23	17	23
			В т.ч.	семес часы з	-	занятия	кие занятия	Пр	Курсовая работа проект	Самостоятельная работа	Консультации	нед.	нед.	нед.	нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	362	240			120	240			2		76	160	60	66
СГ.01	История России	32	-	2Д3		32	-						32		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	74	72	4Д3			72			2		16	22	16	20
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	68	28	2Д3		40	28					20	48		
СГ.04	Физическая культура	124	114	4Д3		10	114					26	40	30	28
СГ.05	Основы бережливого производства	32	14	2Д3		18	14					14	18		
СГ.06	Основы финансовой грамотности	32	12	4Д3		20	12							14	18
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	250	172		6	68	172			2	2	250	0	0	0
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	106	64	19	6	32	64			2	2	106			
ОП.02	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	44	32	1Д3		12	32					44			
ОП.03	Стоматологические заболевания	68	52	1Д3		16	52					68			
ОП.04	Гигиена с экологией человека	32	24	1Д3		8	24					32			
П. 00	Профессиональный цикл	2232	1884		48	262	1326	558	20	2	16	286	704	552	690
ПМ.01	Выполнение подготовительных и	156	124		6	24	88	36			2	44	112	0	0
	организационно-технологических процедур при изготовлении зубных	8		2Эм	6						2		8		
	протезов и аппаратов														

МДК 01.01	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	66	52	2КДЗ		14	52					44	22		
УП.01.01	Учебная практика	18	18	1 '`				18					18		
МДК 01.02	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	46	36	2КДЗ		10	36						46		
УП.01.02	Учебная практика	18	18	] '				18					18		
ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных,	1600	1362		24	184	1038	324	20	2	8	242	592	552	214
	несъёмных и бюгельных протезов	8		4Эм	6						2				8
МДК 02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов	608	504	3Э	6	84	504		10	2	2	110	278	220	
УП.02.01	Учебная практика	36	36	1Д3				36				36			
ПП.02.01	Производственная практика	108	108	3Д3				108					36	72	
МДК 02.02	Изготовление несъёмных протезов	468	390	3Э	6	60	390		10		2	96	206	166	
УП.02.02	Учебная практика	36	36	2Д3				36					36		
ПП.02.02	Производственная практика	72	72	3Д3				72					36	36	
МДК 02.03	Изготовление бюгельных протезов	192	144	49	6	40	144				2			58	134
УП.02.03	Учебная практика	36	36	4Д3				36							36
ПП.02.03	Производственная практика	36	36	4Д3				36							36
ПМ.03	Изготовление ортодонтических аппаратов	332	254		18	54	200	54			6	0	0	0	332
	челюстно-лицевых протезов	8		4Эм	6						2				8
МДК 03.01	Изготовление ортодонтических аппаратов	162	120	49	6	34	120				2				162
УП.03.01	Учебная практика	36	36	4Д3				36							36
МДК 03.02	Изготовление челюстно-лицевых протезов	108	80	49	6	20	80				2				108
УП.03.02	Учебная практика	18	18	4Д3				18							18
	Производственная практика по профилю специальности	144	144					144							144
ГИА.00		108	108		108										108
Итого:		2952	2404		162	450	1738	558	20	6	18	612	864	612	864

дисциплин	326	160	60	66
и МДК	250	560	444	420
учебной практики	36	72	0	90
производственной практики/преддипл. практика	0	72	108	180
ГИА				108
экзаменов	1	1	2	5
дифф. зачетов	4	6	2	7
зачетов		1		

### 2. Календарный учебный график по программе подготовки специалистов среднего звена

1-й год обучения

1-и гоо ооучения																																									
		디딜	cei	нтяб	рь	П Н	окт	ябрі	ьП	Н	кон	брь	ПН		декаб	рь	П	я Н	інвар	ь І	ПН	ф	еврал	ЛЬ	П	I	ма	рт		П Н	8	пре	ль		П Н	1	май		П Н		0.8
екс	To.																	Ном	мера	кале	ндар	ных	неде	ль																	l ac
Индекс	Компоненты программы															Ţ							Į																	L	Всего часов
			_			- 1			_	L	<u> </u>	د ا د	1 ~	1 1	16 I		-				нед						I a 1		[	<b>6</b> )	<u>~ ا</u>		I	, c T	<u>. Г.</u>			- T	La	T	<b>↓</b> ¯ '
		1	2	3	4	5	9	7	∞ 0	7	1 -	1.7	=	17	15	16	- =	15	2(	2	22	, c	2 6	2 2	2 2	28	25	30	31	32	33	%	3.5	36	3	š š	40	₹ <u></u>	42	43	
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл																	Ш														4								4	
СГ.01	История России																		2			2 2							2	2	2			2	2					L	32
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2		2		2		2			2		2		2							2 2						2												L	38
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		2	2	2		2		2		2	2		2		2 2	2		2	2	2	2 2	2 2	2 2	2			2			2			4					2 2	2	
СГ.04	Физическая культура	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2			2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2			2	2 2	2 2	2	2 2	2		66
СГ. 05	Основы бережливого производства													4	4	4 2	2		2	2	2	2 2	2 2	2	2	2															32
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							T														T																			
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	8	8	6	8	6	6	6	4 4	4 (	5 4	8	6	6	6	6 8	3																								106
ОП.02	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	4	4	4	4	4	4	4	4 4	4 4	4 4																														44
ОП.03	Стоматологические заболевания	4	4	6	6	6	6	6	6 (	5 (	5 4	4	4								T	T																			68
ОП.04	Гигиена с экологией человека	6	6	4	4	2	2	2	2	2 :	2																														32
П.00	Профессиональный цикл																															T									
ПМ.00	Профессиональные модули		T				T	寸	T	T		1		П	T		T	П			T	T	T		T				_						T	T	T	T	T	Т	
ПМ.01	Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов																																							8	8
МДК.01.01	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	2	2	2	2	2	2	4	2	2 :	2 2	2 2	4	2	4	4 4	1		4	4	4	2 2	2 2	2	2																66
МДК.01.02	Оказание медицинской помощи в экстренной форме.																											4	4	2	2			4	4 4	4	. 4	4	4	6	46
УП.01.01	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации																					$\epsilon$	5 6	6																	18
УП.01.02	Оказание медицинской помощи в экстренной форме.																																				6	5 6	6		18
ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов																																								
МДК.02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов	8	8	8	8	6	6	6	8	8	8 10	0 10	8	8	T				12	12	12 1	4 1	2 12	2 12	2 12	12	14	14	16	10	10				14 1			- 1		1 12	388
МДК.02.02	Изготовление несъёмных протезов					6	6	6	6 (	5 (	5 8	3 10	0 10	12	6	6 8	3		10	10	10 1	0 6	5 6	6	12	14	14	10	10					12	12 1	4 12	2 1	0 1	0 10	8	302
УП.02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов									T		Ī			12	12 1	2																	T		T	Ī	T		1	36
УП.02.02	Изготовление несъёмных протезов						T		T	T		Ī								寸		1								18	18			T		T	T	1		1	36
ПП.02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов									T				П								T									1	36		1			T			1	36
ПП.02.02	Изготовление несъёмных протезов			П				T	T	T			1	П	寸		T	П		T	T	T		İ	T	Π	П						36	1		T	T			1	36
Вариативная	часть образовательной программы	10	10	10	10	12	12	12 1	12 1	2 1	2 1:	2 14	1 14	14	10	10 1	2 0	0	12	12	12 1	2 1	0 13	2 10	0 10	10	10	10	10	10	10	1		6	10 1	0 10	0 1	0 1	0 10	) 10	424
	Всего час. в неделю	36	36	36	36	36	36	36 3	36 3	6 3	6 3	6 30	5 36	36	36	36 3	6 0	0	36	36	36 3	6 3	6 30	6 36	6 36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	6 3	5 3	6 3	6 36	5 36	1476
	учебных занятий	1																														7									
			_		_	- 1																			-	-									_				- 1	—	

### 2-й год обучения

Индекс	Компоненты программы	П Н( 1)	cei	нтяб	брь	П Н	окт	ябр	ь П	ІН	ноя	брь	П	I	дека	брь	Γ		янвај		ПН енда		евра		П	Н	М	арт		ПН		апре.	пь	П		Ма	ай		П нони	- Taco	
<u> </u>																																						П		Beero	i
																			ые но																						
		1	2	3	4	5	9	7	∞ 0	6	1.1	11	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	52	27	28	29	30	31	32	33	34	35 26	37	38	39	40	41	42	<u> </u>	
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл																																								
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2		2	2		2		2		2	2					2		2	2	2		2	1	2	2	2	2			2		2	2							36
СГ.04	Физическая культура	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2 4	1 2	2						2	2	2	2	2 2	2 2	2 2	2	2	2			2		2 2	2							58
СГ.06	Основы финансовой грамотности										2 4	1 4	2				2		4	4	4	4	2																		32
П.00	Профессиональный цикл																																								
ПМ.00	Профессиональные модули																																								
ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов																																8	3							8
МДК.02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов	14	14	14							16 1						16																								220
МДК.02.02	Изготовление несъёмных протезов	12	12	12	10	12	10	12	10 1	12	10 1	2 12	2 14				16																								166
МДК.02.03	Изготовление бюгельных протезов	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4							Т	14	14	14	12	12 1	2 1	2 1	2 12	12	8													192
УП.02.03	Изготовление бюгельных протезов																												36												36
ПП.02.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов													36	36																										72
ПП.02.02	Изготовление несъёмных протезов															36																									36
ПП.02.03	Изготовление бюгельных протезов																													36											36
ПМ.03	Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезов																																8	3							8
МДК.03.01	Изготовление ортодонтических аппаратов																		14	14	14	14	14 1	2 1	2 13	2 12	12	12			12		8	3							162
МДК.03.02	Изготовление челюстно-лицевых протезов																					4	4 1	0 8	8 10	8 (0	8	12			20	1	.6	3							108
УП.03.01	Изготовление ортодонтических аппаратов																															36									36
УП.03.02	Изготовление челюстно-лицевых протезов																															1	.8								18
ПП.00	Практика по профилю специальности																																	36	36	36	36				144
Промежуточі	ная аттестация																																4								
Вариативная	часть образовательной программы	12	12	12	18	18	18	18	18 1	18	18 1	8 1	5 16	0	0	0	0	0 0	12	12	12	12	12 1	8 1	8 1	3 18	14	14	0	0	18	0 1	.4 (	0	0	0	0	0	0 0		404
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																																						36 36		108
Всего час. в 1	неделю учебных занятий	36	36	36	36	36	36	36	36 3	36	36 3	6 3	36	36	36	36	36	0 0	36	36	36	36	36 3	6 3	6 3	36	36	36	36	36	36	36 3	36	6 36	36	36	36	36	36 36	147	<sup>'</sup> 6