



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы подготовки специалистов среднего звена
на 2024-2026 гг.

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения
«Республиканский базовый медицинский колледж имени Э.Р.Раднаева»
по специальности среднего профессионального образования

31.02.05 Стоматология ортопедическая

Квалификация: зубной техник
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 1 г. 10 мес.
на базе среднего общего образования

Улан-Удэ, 2024 г

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	36	1	3,5	0,5	-	11	52
II курс	25	4	7	2	3	2	43
Всего	61	5	10,5	2,5	3	13	95

МДК.01.02	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	-,-,ДЗ-	46	36	10	36	-	-	-	-	-	-	-	46	-					
МДК.01.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,ДЗ,-	42	36	-	36	-	-	6	-	-	-	0+36	6СРС	-					
УП.01	Учебная практика	-,-,З-	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-					
	Экзамен по модулю 01	-,-,Э-	12	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-	12	-					
ПМ.02	Изготовление съемных пластиночных, несъемных и бюгельных протезов	03/8/ДЗ/Э	1640	1440	98	954	486	20	44	12	26	298	640	458	244					
МДК.02.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	ДЗ,,Э,-,-	440	372	44	372	-	-	14	4	6	166	274	-	-					
МДК.02.02	Изготовление несъемных протезов	-,ДЗ,-,Э	452	396	30	396	-	-	18	2	6	132	204 (10 срс)	54+2 СРС	54+ 6СРС					
МДК.02.03	Изготовление бюгельных протезов	-,-,ДЗ,Э	250	186	24	186	-	20	12	2	6	-	-	186	64					
УП.02	Учебная практика	-,-,-,К/ДЗ-	108	108	-	-	-	-	-	-	-	-	36	72	-					
ПП.02	Производственная практика	-,ДЗ,ДЗ/ДЗ	378	378	-	-	-	-	-	-	-	-	126	144	108					
	Экзамен по модулю 02	-,-,-,Э	12	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-	-	12					
ПМ.03	Изготовление ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов	03/1/ДЗ/Э	288	220	24	166	54	0	16	8	20				288					
МДК.03.01	Изготовление ортодонтических аппаратов	-,-,-,Э	134		14	106	-	-	6	2	6	-	-	-	134					
МДК.03.02	Изготовление челюстно-лицевых протезов	-,-,-,Э	88		10	60	-	-	10	2	6	-	-	-	88					
УП.03	Учебная практика	-,-,-,ДЗ	54	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54					
	Экзамен по модулю 03	-,-,-,Э	12	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-	-	12					
ВСЕГО			2700	2352	302	1650	558	20	80	24	66									
ПДП	Производственная практика по профилю специальности (преддипломная)	-,-,-,-,ДЗ	144	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144					
ИТОГО:		63/15/ДЗ/12Э	2844																	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	-	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108					
Итого:			2952																	
											Всего		дисциплин и МДК				594	686	356	394
													учебной практики					36	90	54
													производственной практики					126	144	108
													экзаменов				1	2	1	6
													дифф. зачетов				5	4	5	4
													зачетов				-	1	1	0

3. Перечень учебных аудиторий, лабораторий, залов для подготовки по специальности СПО 31.02.05 Стоматология ортопедическая

№	Наименование
Учебные аудитории:	
1.	Кабинет социально-гуманитарных дисциплин
2.	Кабинет безопасности жизнедеятельности
3.	Кабинет иностранного языка
4.	Кабинет медико-биологических дисциплин;
5.	Кабинет анатомии и физиологии человека с основами патологии
6.	Кабинет стоматологических заболеваний и их профилактики
7.	Кабинет оказания экстренной медицинской помощи
Лаборатории:	
8.	зуботехническая
9.	изготовления ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов
10.	полимеризационная и гипсовочная
Залы:	
11.	Спортивный зал
12.	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
13.	Лекционный зал (актовый зал)
Аудитории:	
14.	для самостоятельной работы
15.	для воспитательной работы

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 6 июля 2022 г. № 531. (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2022 N 69454).

Настоящий Учебный план разработан в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», (в редакции от 20.01.2021 г.);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 июля 2020 г. N 474н "Об утверждении профессионального стандарта "Зубной техник";
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 6 июля 2022 г. № 531 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2022 N 69454);
- Приказ Министерство просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 года N 336 «Об утверждении [перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования](#) и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены [приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования"](#)»;
- Приказ Министерства просвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 8 апреля 2021 г. № 05-369 «Рекомендации, содержащие общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки»;
- Устав ГАПОУ «РБМК»;
- Локальные нормативные акты ГАПОУ «РБМК», регламентирующие организацию образовательного процесса.

Прием на обучение по специальности «Стоматология ортопедическая» проводится на базе среднего общего образования.

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена СПО при очной форме получения образования составляет 95 недель, в том числе:

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	61 неделя
Учебная практика	5 недель
Производственная практика	10,5 недель
Промежуточная аттестация	2,5 недели
Государственная (итоговая) аттестация	3 недели
Каникулы	13 недель
Всего (по курсам)	95 недель

Начало учебного года устанавливается с 1 сентября каждого года обучения. Окончание учебного года определяется распределением бюджета времени по курсам, утвержденным учебным планом.

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней в неделю, по 6 часов учебный день, всего 36 часов в неделю.

Обязательная учебная нагрузка составляет 2844 академических часа, включая объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу обучающихся. Практикоориентированность ОП составляет 82,7%.

Время, отводимое на самостоятельную работу обучающегося, не относится к времени, отводимому на работу во взаимодействии, но входит в объем часов учебного плана. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения индивидуальных проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения дидактических единиц, работы с различными источниками (Интернет), работы с нормативной документацией. В учебном плане время, отведенное на самостоятельную работу обучающегося, составляет 2,81% от общего объема образовательной программы, что соответствует требованиям ФГОС СПО (см. п.2.6).

Для всех видов аудиторных занятий устанавливается академический час продолжительностью 45 минут. Учебные занятия по дисциплинам проводятся парами – два объединенных академических часа с перерывом между ними 5 минут. Перерывы между парами составляют 10 минут. Большая перемена – с 11.20 до 12.00.

С учетом специфики среднего профессионального образования медицинского профиля (выполнение практических работ, требующих длительного времени), время, отводимое на проведение практических занятий в течение одного учебного дня увеличено:

- для учебных дисциплин до 4 часов (2 занятия по 2 академических часа);
- для междисциплинарных курсов – до 6 часов (3 занятия по 2 часа).

Общая продолжительность каникул для обучающихся устанавливается 11 недель в учебном году (зимние – 2 недели, летние – 9 недель), за исключением последнего года обучения, где предусматриваются только зимние каникулы.

ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая предполагает изучение следующих учебных циклов:

- социально-гуманитарный цикл (СГ);
- общепрофессиональный цикл (ОП);
- профессиональный цикл (П).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 70% от общего объема времени, отведенного на её освоение, без учета объема времени на государственную итоговую аттестацию.

Вариативная часть (30%) использована для расширения основных видов деятельности, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительного

практического опыта, умений, компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника. Вариативная часть распределена в соответствии с потребностями работодателя и направлена на увеличение часов по учебным дисциплинам/профессиональным модулям, соответственно на промежуточную аттестацию, практики и самостоятельную работу студента.

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла предусматривает изучение учебных дисциплин: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура», «Основы бережливого производства», «Основы финансовой грамотности».

Общий объем учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) должно быть отведено не менее 48 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение медицинских знаний.

Реализация учебной дисциплины «Физическая культура» должна способствовать формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок усвоения дисциплины с учетом состояния их здоровья.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих дисциплин: "Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы", "Основы микробиологии и инфекционная безопасность", "Стоматологические заболевания", "Гигиена с экологией человека".

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули (ПМ), которые формируются в соответствии с видами деятельности, предусмотренными пунктом 2.4 ФГОС СПО. В образовательную программу не введены дополнительные виды деятельности, но введен дополнительный перечень приобретаемого опыта и умений, сформированный образовательной организацией самостоятельно с учетом запросов работодателей. В состав профессионального модуля входят один или несколько междисциплинарных курсов (МДК), которые установлены образовательной организацией самостоятельно с учетом примерной ООП (не утверждена). Перечень профессиональных модулей и их распределение по курсам см. на таблице 1.

Таблица 1 - Распределение профессиональных модулей по курсам

№	Наименование профессионального модуля	Курс
ПМ.01	Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов	I-II курс
ПМ.02	Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов	I-II курс
ПМ.03	Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезов	II курс

Освоение обучающимися ППССЗ предусматривает прохождение практики. Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная практика при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей реализуется как концентрировано, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика осуществляется концентрировано после МДК или модуля.

Распределение учебной и производственной практик по курсам, профессиональным модулям см. на таблице 2.

Таблица 2 - Распределение учебной и производственной практики по курсам, профессиональным модулям

Курс	Профессиональный модуль	Учебная практика в нед.	Производственная практика в нед.
II	ПМ.01 Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов	0,5 Проводится рассредоточено	-
I	ПМ.02 Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов	1 Проводится концентрировано	-
I	ПМ.02 Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов	2 Проводится концентрировано	3,5 Проводится концентрировано
II	ПМ.02 Изготовление съёмных пластиночных, несъёмных и бюгельных протезов	-	7 Проводится концентрировано
II	ПМ.03 Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезов	1,5 Проводится концентрировано	-

Виды производственной практики (по профилю специальности или преддипломная) устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом примерной ООП.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики. По всем видам практики разрабатываются рабочие программы практик и определяются формы проведения промежуточной аттестации. Практика завершается оценкой общих и профессиональных компетенций, практического опыта и умений, освоенных обучающимися.

4.1 Формирование вариативной части

Объем времени, отведенный на вариативную часть, составляет 828 часов. Указанные часы распределены следующим образом:

№	Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах по примерной программе	Распределение вариативной части	
			на увеличение объема	всего
1.	Социально- гуманитарный цикл	360	2 (СРС)	362
1.1	История России	32		32
1.2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	72	-	72
1.3	Безопасность жизнедеятельности	68	(2 СРС)	70

1.4	Физическая культура	124	-	124
1.5	Основы бережливого производства	32	-	32
1.6	Основы финансовой грамотности	32	-	32
2.	Общепрофессиональный цикл	216	12+ (12 СРС)	240
2.1	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	84	6 + СРС 6ч	96
2.2	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	36		36
2.3	Стоматологические заболевания	64	6 + СРС 6 ч	76
2.4	Гигиена с экологией человека	32		32
3.	Профессиональный цикл	1296	736 + 66 СРС	2098
Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов		128	36 +(6 СРС)	170
3.1	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	52	-	52
3.2	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	46	-	46
3.3	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-	36 + СРС 6	42
	Учебная практика	18	-	18
	Экзамен по модулю 01	12	-	12
Изготовление съемных пластиночных, несъемных и бюгельных протезов		1022	574+44 СРС	1640
3.4	Изготовление съемных пластиночных протезов	260	166+14 СРС	440
3.5	Изготовление несъемных протезов	242	192+18 СРС	452
3.6	Изготовление бюгельных протезов	184	54+12 СРС	250
	Учебная практика	108	-	108
	Производственная практика	216	162	378
	Экзамен по модулю 02	12	-	12
Изготовление ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов		146	126+16 СРС	288
3.7	Изготовление ортодонтических аппаратов	46	82+(6 СРС)	134
3.8	Изготовление челюстно-лицевых протезов	34	44+(10 СРС)	88
	Учебная практика	54	-	54
	Экзамен по модулю 03	12	-	12
Производственная практика		144	-	144
4.	ВСЕГО	2016	748 +80 =828	2844

4.2 Формы проведения промежуточной аттестации

Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль результатов учебной деятельности и промежуточную аттестацию обучающихся по дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям с целью определения соответствия уровня знаний и умений, сформированности общих и профессиональных компетенций требованиям ФГОС СПО. Оценка качества освоения образовательной программы также проводится в рамках ВСОКО.

Текущий контроль знаний и умений осуществляется по пятибалльной системе. Используются различные формы текущего контроля: устный опрос, письменная проверка, тестовый контроль, решение ситуационных задач, кейсов и прочее. Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателями, ведущими учебные занятия, его ход и результаты фиксируются в электронном журнале.

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом, графиками учебного процесса, рабочими программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Количество экзаменов в промежуточной аттестации не превышает 8 в учебном году, а количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам и МДК проводится непосредственно после завершения их освоения и осуществляется в форме дифференцированного зачета или экзамена по УД/МДК.

Промежуточная аттестация по учебной и производственной практике в рамках освоения программ профессиональных модулей осуществляется в форме дифференцированного зачета. В учебном плане предусмотрен 1 комбинированный дифференцированный зачет для учебной практики (КДЗ) по ПМ.02, промежуточная аттестация учебной практики по ПМ.01 (18 ч) заканчивается зачетом.

Экзамены (по модулю) проводятся непосредственно после завершения освоения профессионального модуля. Условием допуска к экзамену по модулю является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик.

Формы и порядок промежуточной аттестации (контрольно-оценочные средства - КОС) разрабатываются разработчиками рабочих программ и утверждаются методическим советом колледжа при утверждении ППССЗ по специальности, периодичность промежуточной аттестации определяется рабочим учебным планом.

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 и освоенные компетенции.

4.3 Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная итоговая аттестация по образовательной программе проводится в форме государственного экзамена с учетом требований к аккредитации специалистов, установленных законодательством Российской Федерации в сфере охраны здоровья.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая в соответствии с квалификацией специалиста среднего звена "зубной техник".