Министерство здравоохранения Саратовской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж»

Рассмотрена на заседании педагогического совета ГАПОУ СО «СОБМК» Протокол № 21 от «30» августа 2022г.

«УТВЕРЖДАЮ» Директор ГАПОУ СО «СОБМК» Морозов И.А. ______ Приказ № 104 «01» сентября 2022г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая базовая подготовка

Квалификация: зубной техник Форма обучения: очная Нормативный срок обучения: 2 года 10 мес. на базе среднего общего образования

СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

- 1. Паспорт ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая
 - 1.1. Общие положения
 - 1.2. Цель ППССЗ
 - 1.3. Нормативный срок освоения и трудоемкость ППССЗ
 - 1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника
 - 1.5. Требования к результатам освоения ППССЗ
- 2. Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности
 - 31.02.05 Стоматология ортопедическая
 - 2.1. Создание условий освоения ППССЗ
 - 2.2. Кадровое обеспечение
 - 2.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса
 - 2.4. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса
 - 2.5. Базы практической подготовки по специальности
- 3. Оценка эффективности образовательного процесса, реализующего ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая
- 4. Разработка, формирование, хранение ППССЗ

Образовательная программа среднего профессионального образования — программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая 2022-2025 г.г.

1. Паспорт ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

1.1. Общие положения

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая – комплект документов, соответствующих требованиям действующего законодательства, федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, локальных государственным утвержденных разработанных И актов, нормативных автономным профессиональным образовательным учреждением Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж» (далее – ГАПОУ с учетом мнения и запросов потребителей СО «СОБМК», Колледж), образовательных услуг (обучающихся, их родителей/законных представителей), здравоохранения практического для кадров заказчиков работодателей, Саратовской области.

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, базовая подготовка регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускников по данной

специальности и включает в себя:

- учебный план по специальности;

- календарный график учебного процесса;

 рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик; методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся;

- рабочую программу воспитания по специальности;

календарный план воспитательной работы.

ППССЗ разрабатывается ежегодно для обучающихся нового набора, может ежегодно актуализироваться в части содержания рабочего учебного плана, рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, практики, методических материалов, фондов оценочных средств с учетом требований Учредителя, работодателей, заказчиков образовательных услуг.

ППССЗ реализуется в совместной образовательной и производственной деятельности обучающихся и преподавателей, сотрудников Колледжа, работодателей, представителей медицинских организаций области и других заинтересованных лиц. Основными пользователями — заинтересованными сторонами реализации ППССЗ являются также родители/законные представители обучающихся, поступающие в колледж и их родители/законные представители.

При реализации ППССЗ обучающиеся имеют академические права и обязанности в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Нормативные документы для разработки ППССЗ:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в

Российской Федерации».

2. Приказ Минобрнауки России от 11.08.2014г. №972 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05. Стоматология ортопедическая».

3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального

образования».

4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021г. №800 «Об утверждении Порядка проведения государственной среднего программам образовательным аттестации

профессионального образования».

5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 5 мая 2022г. №311 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

6. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020г. №885/390 «О практической подготовке

обучающихся».

7. Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017г. №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

- 8. Письмо Министерства образования и науки РФ от 18 марта 2014г. №06-281 «О направлении Требований» (вместе с «Требованиями к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными образовательных профессиональных здоровья B возможностями организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса», утв. Минобрнауки России 26.12.2013г. №06-2412вн).
- 9. Устава ГАПОУ СО «СОБМК».

1.2. Цель ППССЗ:

- подготовить специалистов к успешной работе в сфере здравоохранения

Саратовской области;

- создать условия для овладения студентами общих и профессиональных компетенций, способствующих ориентированию в смежных областях деятельности, к профессиональному росту, использованию приоритетных ортопедической современной применяемых В технологий, стоматологической практике, современных технологий изготовления зубных протезов (сплошное литье и протезирование из фарфора и керамики, изготовление протезов из благородных металлов), современных технологий изготовления ортодонтических аппаратов, а также социальной мобильности выпускника, конкурентоспособности и устойчивости на рынке труда; соблюдающего правила безопасности во время работы в зуботехнических лабораториях; умеющего правильно оформлять медицинскую документацию;

сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, стремление к саморазвитию и раскрытию своего творческого потенциала, владение культурой мышления, готовность нести ответственность в рамках своей компетенции; гражданственность, патриотизм, толерантность.

1.3. Нормативный срок освоения и трудоемкость ППССЗ

Нормативный срок получения среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая базовой подготовки, очной формы обучения и присваиваемая квалификация приводятся в Таблице 1:

Таблица 1. Срок получения СПО по ППССЗ по специальности

31.02.05 Стоматология ортопедическая

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации базовой подготовки	Срок получения СПО по ППССЗ СПО базовой подготовки, очной формы обучения
среднее общее образование	зубной техник	2 года 10 месяцев

Срок получения СПО по ППССЗ на базе среднего общего образования в очной форме обучения составляет 147 недель, в том числе (см. Таблицу 2):

Таблица 2. Срок получения СПО по ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

31.02.05 Стоматология ортопеоически	Недели	Часы
Of	98	3528
Обучение по учебным циклам из них обязательная часть учебных циклов	69	2484
из них вариативная часть учебных циклов	29	1044
Учебная практика	3	
Производственная практика (по профилю специальности)	4	
Производственная практика (преддипломная)	8	
Промежуточная аттестация	5	
Государственная итоговая аттестация	6	
	23	
Каникулярное время Всего:	147	

Сроки получения СПО по ППССЗ базовой подготовки независимо от применяемых образовательных технологий увеличиваются для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья — не более чем на 10 месяцев.

Особенности освоения ППССЗ

Получение среднего профессионального образования по данной специальности допускается только в образовательной организации, имеющей лицензию и государственную аккредитацию.

Обучающиеся в процессе получения знаний, умений, практического опыта

обязательно проходят обучение на базах практики медицинских организаций.

Требования к поступающим в Колледж

На специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая могут поступать

лица, получившие образование не ниже среднего общего образования.

Процедура зачисления обучающихся осуществляется на конкурсной основе в соответствии с «Правилами приема в ГАПОУ СО «СОБМК» 2022г. Конкурс среди поступающих на базе среднего общего образования проводится на основании среднего балла аттестата и результатов творческого испытания (в форме лепки из пластилина одного макета зуба по предложенному образцу с максимальным воспроизведением анатомической формы зуба – зачтено/незачтено).

1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников по специальности: изготовление зубных протезов, ортодонтических и челюстно-лицевых аппаратов в учреждениях здравоохранения по указанию врача.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- зубные протезы, ортодонтические и челюстно-лицевые аппараты, оборудование и аппаратура зуботехнической лаборатории, конструкционные и вспомогательные материалы;
- первичные трудовые коллективы.

Виды профессиональной деятельности выпускников по специальности 31.02.05. Стоматология ортопедическая:

- 1. Изготовление съемных пластиночных протезов.
- 2. Изготовление несъемных протезов.
- 3. Изготовление бюгельных зубных протезов.
- 4. Изготовление ортодонтических аппаратов.
- 5. Изготовление челюстно-лицевых аппаратов.

Востребованность выпускников

Выпускники специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая трудоустраиваются на следующих рабочих местах в г.Саратове, Саратовской области и других регионов: зубной техник, старший зубной техник, заведующий производством учреждений (отделов, отделений, лабораторий) зубопротезирования.

1.5. Требования к результатам освоения ППССЗ

Учебные дисциплины и профессиональные модули ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая нацелены на освоение общих и профессиональных компетенций.

Зубной техник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,

проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за

них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в

профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за

результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной

деятельности.

ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к

природе, обществу и человеку.

- ОК 12. Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях.
- ОК 13. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- ОК 14. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

Зубной техник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

1. Изготовление съемных пластиночных протезов

ПК 1.1. Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.

ПК 1.2. Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии

зубов.

- ПК 1.3. Производить починку съемных пластиночных протезов.
- ПК 1.4. Изготавливать съемные иммедиат-протезы.

2. Изготовление несъемных зубных протезов

- ПК 2.1. Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы.
- ПК 2.2. Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованно-паяные мостовидные протезы.

ПК 2.3. Изготавливать культевые штифтовые вкладки.

ПК 2.4. Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы.

ПК 2.5. Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой.

3. Изготовление бюгельных зубных протезов

ПК 3.1. Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.

4. Изготовление ортодонтических аппаратов

ПК 4.1. Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.

ПК 4.2. Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты.

5. Изготовление челюстно-лицевых аппаратов

ПК 5.1. Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области.

ПК 5.2. Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины).

Матрица компетенций

Матрица формирования общих и профессиональных компетенций в разрезе учебных дисциплин и профессиональных модулей представлена в Таблице 3.

Таблица 3 Матрица формирования общих и профессиональных компетенций в разрезе учебных дисциплин и профессиональных модулей

Индекс и	Наименование циклов,	Коды фор	мируемых компетенций
наименование дисциплин	разделов, модулей	Общие (ОК)	Профессиональные (ПК)
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и	социально-эконо	мический учебный цикл
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1-14	
0ГСЭ.02	История	OK 1-14	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	OK 4-6, 8,9	ПК 1.15.2
ОГСЭ.04	Физическая культура	OK 2-4, 6,8,11,14	ПК 1.15.2
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности	OK 1,3-7, 9-11	
0ГСЭ.06	История Саратовского края	OK 1,3-7, 10-11	
ОГСЭ.07	Культурология	OK 1,3-7, 10-11	
0ГСЭ.08	Формирование и развитие творческих способностей	OK 1,3-7, 10-11,14	
ОГСЭ.09	Психология общения	OK 1-4, 6-8, 10-11	
EH.00	Математический и обі	ций естественнон	аучный учебный цикл
EH.01	Математика	ОК 4,5	11K 1.15.2
EH.02	Информатика	OK 4, 5	ПК 1.15.2
EH.03	Экономика организации	OK 4,5	
П.00	Профес	сиональный учеб	ный цикл

ОП.00		вессиональные дис	ПК 1.1 - 5.2
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	OK 1, 12 - 14	The state of the s
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	OK 1, 4, 9, 12 - 14	ПК 1.1 - 5.2
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	OK 1 - 4, 9, 13	ПК 1.1 - 5.2
ОП 04	Первая медицинская помощь	OK 1, 12	ПК 1.1 - 5.2
ОП.04 ОП.05	Стоматологические заболевания	OK 1 - 4, 9	ПК 1.1 - 5.2
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	OK 1 - 4, 9, 12 - 14	ПК 1.1 - 5.2
ОП.07	Моделирование зубов	OK 1-4,8,9,13	ПК 1.15.2
ОП.08	Генетика человека с основами медицинской генетики	ОК 1-4, 6,8,9,11	ПК 1.15.2
ОП.09	Основы сестринского дела	OK 1-4, 8,9,13	ПК 1.15.2
ОП.10	Введение в специальность и методика исследовательской	OK 1 – 14	ПК 1.15.2
ОП.11	работы Общественное здоровье и здравоохранение	OK 1-9, 11,14	ПК 1.15.2
ОП.12	Социальная работа в здравоохранении	OK 1-11, 14	ПК 1.15.2
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	OK 1-4,7-9, 12-13	ПК 1.15.2
ОП.14	Инфекционный контроль и инфекционная безопасность	OK 1-4,6,8,9,	ПК 1.15.2
ПМ.00	Про	фессиональные.	модули
ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	OK 1 - 14	ПК 1.1 - 1.4
ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	OK 1 - 14	ПК 2.1 - 2.5
ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	ОК 1 - 14	ПК 3.1
ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	ОК 1 - 14	ПК 4.1 - 4.2
ПМ. 05	Изготовление челюстно- лицевых аппаратов	ОК 1 - 14	ПК 5.1 - 5.2
УП.00	Учебная практика	ОК 1 - 14	ПК 1.1 - 5.2
$\Pi\Pi.00$	Производственная практика		

2. Ресурсное обеспечение ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Ресурсное обеспечение данной ППССЗ формируется на основе требований к условиям реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, определяемых ФГОС СПО.

2.1. Создание условий освоения ППССЗ

С целью удовлетворения требований рынка труда и запроса работодателей к содержанию и уровню подготовки выпускников специальности 31.02.05. Стоматология ортопедическая, Колледж:

- осуществляет организацию производственных практик на базах профильных

учреждений;

- организует стажировку и повышение квалификации преподавателей на базах профильных учреждений, обеспечивает высокий уровень квалификации педагогических кадров;

преподавателей-совместителей (представителей вовлекает активно

работодателей, ведущих специалистов) в образовательный процесс;

- модернизирует и обновляет материально-техническую базу (оборудование кабинетов в соответствии с современными требованиями);

современные процессе образовательном использует B активно информационночисле технологии, TOM педагогические коммуникационные.

Программы профессиональных модулей, содержание вариативной части

обучения разработаны при активном участии представителей работодателей.

Для реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются активные и интерактивные формы обучения: имитационное моделирование, анализ производственных ситуаций, проблемное и игровое обучение, элементы дистанционного обучения, что в сочетании с внеаудиторной профессиональные обучающимся общие освоить позволяет работой компетенции.

С целью эффективного взаимодействия преподавателей учебных дисциплин и профессиональных модулей разработана матрица формирования компетенций.

студентов направлена на самореализацию деятельность Внеучебная студентов в различных сферах общественной и профессиональной жизни, в науке, творчестве, спорте и т.д.

Документы, определяющие содержание и организацию образовательного

процесса при реализации ППССЗ

- определяющий качественные документ, Учебный план количественные характеристики образовательной программы по специальности СПО:
 - перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и

семестрам;

- освоения учебных дисциплин, последовательность изучения профессиональных модулей в целом (в том числе последовательность изучения входящих в их состав междисциплинарных курсов и прохождения учебных и производственных практик);
- виды учебных занятий;

распределение различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и элементам в их составе) годам обучения и семестрам;

- формы государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные

на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации.

Обучение по ППССЗ всегда начинается с первого курса, независимо от образовательной базы приема. Нумерация курсов последовательная, начиная с первого.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной аудиторной учебной нагрузки и самостоятельной (внеаудиторной)

работы и не должна превышать 54 академических часа в неделю.

объема обучающихся составляет 50% Самостоятельная работа

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка включает часы лекций, лабораторных и практических занятий, семинары, часы, отведенные на курсовые работы (проекты). К обязательной учебной нагрузке обучающихся при освоении ППССЗ помимо обязательной аудиторной учебной нагрузки относятся также все виды практик в составе профессиональных модулей (учебная, производственная по профилю специальности). Обязательная учебная нагрузка обучающихся по очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год и не

учитываются при расчете объемов учебного времени.

Общая продолжительность каникул при освоении ППССЗ в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2ч обязательных аудиторных занятий и 2ч обязательной самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Предусматриваются военные сборы для юношей в рамках изучения

дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Рабочим учебным планом предусматривается выполнение курсовой работы в рамках изучения профессионального модуля ПМ.01. Изготовление съемных пластиночных протезов на II курсе.

ПССЗ предусматривает изучение:

- а) учебных циклов:
- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального, который состоит из состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с деятельности;
- б) разделов:
- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);

- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;

государственная итоговая аттестация.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин. Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и (или) производственная практика (по профилю специальности).

Обязательная часть ППССЗ определена ФГОС СПО и составляет около 70 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение учебных циклов.

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла (488 час.) предусматривает изучение обязательных дисциплин:

ОГСЭ.01. Основы философии (48 час.),

ОГСЭ.02. История (48 час.),

ОГСЭ.03. Иностранный язык (196 час.),

ОГСЭ.04. Физическая культура (196 час.).

Обязательная часть математического и общего естественнонаучного учебного цикла (124 час.) предусматривает изучение обязательных дисциплин:

ЕН.01. Математика (32 час).

ЕН.02. Информатика (58 час);

ЕН.03. Экономика организации (34 час).

Обязательная часть профессионального учебного цикла (1872 час.) предусматривает изучение обязательных общепрофессиональных дисциплин (284 час.):

ОП.01. Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики

зубочелюстной системы (80 час);

OП.02. Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности (40 час);

ОП.03. Основы микробиологии и инфекционная безопасность (32 час);

ОП.04. Первая медицинская помощь (32 час);

ОП.05. Стоматологические заболевания (32 час);

ОП.06. Безопасность жизнедеятельности (68 час.); обязательных профессиональных модулей (1588 час.):

ПМ.01. Изготовление съемных пластиночных протезов.

ПМ.02. Изготовление несъемных протезов.

ПМ.03. Изготовление бюгельных зубных протезов.

ПМ.04. Изготовление ортодонтических аппаратов.

ПМ.05. Изготовление челюстно-лицевых аппаратов.

Вариативная часть (около 30%) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

При формировании учебного плана по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая 1044 часов вариативной части ППССЗ использованы в полном объеме (Таблица 4).

Таблица 4

Распределение вариативной части часов ности 31 02 05 Стоматология ортопедическая

Индекс	учебные дисциплины, профессиональные модули,	Выделено часов
0ГСЭ.00	междисциплинарные курсы Общий гуманитарный и социально-экономический	160
ОГСЭ.05	учебный цикл Русский язык и культура речи в профессиональной	32
	деятельности	32
ОГСЭ.06	История Саратовского края	32
ОГСЭ.07	Культурология	32
0ГСЭ.08	Формирование и развитие творческих способностей	32
ОГСЭ.09	Психология общения	884
П.00	Профессиональный учебный цикл	400
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	32
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики	32
	зубочелюстной системы	42
ОП.04	Первая медицинская помощь	66
ОП.07	Моделирование зубов	32
ОП.08	Генетика человека с основами медицинской генетики	72
ОП.09	Основы сестринского дела	24
ОП.10	Введение в специальность и методика исследовательской работы	
ОП.11	Общественное здоровье и здравоохранение	32
ОП.11	Социальная работа в здравоохранении	32
ОП.12	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	36
ОП.13	Инфекционный контроль и инфекционная безопасность	32
275077500000000000000000000000000000000	Профессиональные модули	484
ПМ.00	Изготовление съемных пластиночных протезов	124
ПМ.01	M31010BJEHNE CBEMHBIA IIJACTHIO HIBIA IIPOTE20B	238
ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	54
ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	50
ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	18
ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов Всего:	1044

2. Календарный график учебного процесса

На основании учебного плана разработан календарный график учебного процесса для каждого курса обучения специальности.

последовательность устанавливает график Календарный продолжительность теоретического и практического обучения, промежуточной аттестации, практик, государственной итоговой аттестации, каникул студентов.

каждом году обучения. сентября на Учебный год начинается 1 Продолжительность учебной недели – шестидневная с одним выходным днем в воскресенье.

Теоретическое обучение осуществляется по схеме два академических часа на одно занятие (2 занятия длительностью по 45 минут – пара, продолжительность пары занятий составляет 1 час 30 минут, перерыв между парами – 10-20 минут).

Проведение практических занятий осуществляется по схеме - от 2 до 8

академических часов на одно занятие.

Продолжительность каникул в учебном году составляет на 1 курсе – 11 недель, на 2 курсе – 10 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период; на 3 курсе – 2 недели в зимний период.

3. Программы учебных дисциплин и профессиональных модулей

Программы дисциплин и профессиональных модулей рассмотрены на заседаниях цикловых методических комиссий, методического совета и утверждены директором колледжа. Программы профессиональных модулей согласованы с работодателями.

Количество учебных программ учебных дисциплин в соответствии с учебным планом – 26, программ профессиональных модулей – 5 (Таблица 5).

Таблица 5
Перечень программ учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

No	Индекс	специальности 31.02.03 Стоматология ортопеоическа Наименование дисциплины, модуля	Примечание
п/п			<u> </u>
	ОГСЭ.00	Общей гуманитарный и социально-экономический уче	оныи цикл
1.	0ГСЭ.01	Основы философии	
2.	ОГСЭ.02	История	<u> </u>
3.	ОГСЭ.03	Иностранный язык	
4.	ОГСЭ.04	Физическая культура	
5.	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной	
_	OFGD 06	деятельности	
6.	ОГСЭ.06	История Саратовского края	
7.	ОГСЭ.07	Культурология	
8.	ОГСЭ.08	Формирование и развитие творческих способностей	
9.	ОГСЭ.09	Психология общения Математический и общий естественнонаучный учебн	 БЫЙ ПИКЛ
	EH.00		
10.	EH.01	Математика	
11.	EH.02	Информатика	
12.	EH.03	Экономика организации	
	П.00	Профессиональный учебный цикл	
	ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	
13.	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	
14.	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и	
		техники безопасности	
15.		Основы микробиологии и инфекционная безопасность	
16.		Первая медицинская помощь	
17.		Стоматологические заболевания	
18.		Безопасность жизнедеятельности	
19.		Моделирование зубов	
20.		Генетика человека с основами медицинской генетики	
21.		Основы сестринского дела	
22.	ОП.10	Введение в специальность и методика исследовательской работы	
23.	ОП.11	Общественное здоровье и здравоохранение	

24.	ОП.12	Социальная работа в здравоохранении	
25.	ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
26.	ОП.14	Инфекционный контроль и инфекционная безопасность	
	ПМ.00	Профессиональные модули	
1.	ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	
2.	ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	
3.	ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	
4.	ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	
5.	ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	

4. Программы практики

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленный на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются учебная и производственная практики. Продолжительность учебной и производственной практики составляет б академических часов в день. Во время прохождения учебной и производственной практики самостоятельная внеаудиторная работа обучающихся не предусмотрена.

Учебная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций и может реализовываться как концентрированно, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

студентами освоении при проводится практика Производственная профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно в несколько периодов. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Цели, задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики. Аттестация по итогам производственной практики проводится с соответствующих документами подтвержденных результатов, организаций, на базе которых проводилась производственная практика.

Преддипломная практика проводится на 3 курсе (6 семестр) в организациях, направление деятельности которых соответствует программе преддипломной практики, разработанной колледжем, и составляет 8 недель.

Распределение учебной и производственной практики (по профилю специальности) представлено в Таблице 6. *Таблица 6*

Распределение учебной и производственной практик

Вид практики	Продолжительность	Профессиональный модуль (ПМ). Междисциплинарный курс (МДК)	Семестр
Учебная практика УП.01.01.	0,5 недели	МДК.01.01. Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	III
Учебная практика УП.01.02.	0,5 недели	МДК.01.02. Технология изготовления съемных	III

		пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	
Учебная практика УП.02.01.	0,5 недели	МДК.02.01. Технология изготовления несъемных протезов	IY
Учебная практика УП.03.01.	0,5 недели	МДК.03.01. Технология изготовления бюгельных протезов	IY
Учебная практика УП.04.01.	0,5 недели	МДК.04.01. Технология изготовления ортодонтических аппаратов	Y
Учебная практика УП.05.01.	0,5 недели	МДК.05.01. Технология изготовления челюстно- лицевых аппаратов	YI
Производственная практика ПП.01.	2 недели	ПМ.01. Изготовление съемных пластиночных протезов	III
Производственная практика ПП.02.	1 неделя	ПМ.02. Изготовление несъемных протезов	IY
Производственная практика ПП.03.	1 неделя	ПМ.03. Изготовление бюгельных зубных протезов	Y

Сроки проведения практик устанавливаются в Колледже в соответствии с календарным графиком учебного процесса.

По всем видам практики разработаны программы и определены формы проведения аттестации. Перечень программ производственной практики представлен в Таблице 7. *Таблица* 7

Перечень программ производственной практики по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

№ п/п	Наименование программы
1.	Программа производственной практики по ПМ.01. Изготовление съемных пластиночных протезов
2.	Программа производственной практики по ПМ.02. Изготовление несъемных протезов
3.	Программа производственной практики по ПМ.03. Изготовление бюгельных зубных протезов
4.	Программа преддипломной практики

2.2. Кадровое обеспечение

В соответствии с ФЗ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», профессиональным стандартом «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», требованиями ФГОС СПО специальности реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное и (или) высшее образование, соответствующее преподаваемой учебной дисциплине (модулю), повышающих профессиональную и педагогическую квалификацию не реже 1 раза в 5 лет.

Для преподавания дисциплин (модулей) профессионального учебного цикла среднего профессионального образования обязательно обучение по дополнительным профессиональным программам – программам повышения

квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не

реже 1 раза в 3 года.

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального учебного цикла.

установленном обязаны проходить работники Педагогические законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и

навыков в области охраны труда.

Особые условия допуска к работе: отсутствие ограничений на занятие педагогической деятельностью, установленных законодательством Российской Федерации; прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации; прохождение в установленном законодательством Российской Федерации порядке аттестации на соответствие занимаемой должности.

В соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст.41, п.1.11) обучение педагогических

работников навыкам оказания первой помощи обязательно.

Сведения об образовании, квалификационной категории, ученой степени, данные о повышении квалификации, профессиональной переподготовке, общем и педагогическом стаже работы представлены на сайте колледжа sobmk.ru в разделе «Сведения об образовательной организации» - «Руководство. Педагогический состав» - «Сведения о преподавателях».

2.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Образовательный процесс в колледже обеспечивается учебно-методической междисциплинарным курсам дисциплинам, документацией всем по профессиональным модулям ППССЗ.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и

обоснованием расчета времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам (в том числе электронной библиотечной системе), формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время обеспечиваются доступом обучающиеся подготовки самостоятельной информационно-коммуникационной сети Интернет. Доступ к электронной библиотечной системе возможен через ввод индивидуального логина и пароля. Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам учебных циклов, изданной за последние 5 лет. Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся. В читальном зале

обеспечивается доступ к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований российских журналов.

2.4. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Для реализации ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая Колледж располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных, практических занятий, профессиональных модулей, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Обеспеченность кабинетами, лабораториями и другими помещениями при реализации-ППССЗ соответствует требованиям ФГОС по специальности 31.02.05

Стоматология ортопедическая.

Перечень учебных кабинетов и других помещений представлен в Таблице 8.

Таблица 8.

Перечень учебных кабинетов для подготовки по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

по специальности 31.02.05 Сто	эматология ортог	II
Наименование кабинетов,	Номер кабинета,	Номер учебного корпуса
лабораторий, других помещений	аудитории	Учебный корпус 2
Кабинет истории и основ философии	28	
Кабинет иностранного языка	42	Учебный корпус 2
Кабинет математики	43	Учебный корпус 2
Кабинет информатики	3	Учебный корпус 1
Кабинет информатики Кабинет анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	23	Учебный корпус 2
курсом ойомеханики зуоочелюстной системы	1	Учебный корпус 1
Кабинет экономики организации	4	Учебный корпус 1
Кабинет зуботехнического материаловедения	*	A. 75
с курсом охраны труда и техники		
безопасности	16	Учебный корпус 2
Кабинет основ микробиологии и	16	у чеоный корпус 2
инфекционной безопасности		¥ 5 × 10 mm 2
Кабинет первой медицинской помощи	30	Учебный корпус 2
Кабинет стоматологических заболеваний	4	Учебный корпус 1
Кабинет безопасности жизнедеятельности	20	Учебный корпус 20
Зуботехническая лаборатория № 1		Учебный корпус 1
Зуботехническая лаборатория № 2		Учебный корпус 1
Зуботехническая лаборатория № 2	Спортивный зал	Учебный корпус 2
Спортивный зал	Библиотека	Учебный корпус 2
Библиотека, читальный зал с выходом в сеть	Биолиотска	
Интернет	Актовый зал	Учебные корпуса 1 и 2
Актовый зал	AKTUBBIN San	J TOTAL ROPE, TO

В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта все кабинеты оснащены и постоянно пополняются современным учебным оборудованием и материалами, муляжами, наглядными пособиями, техническими средствами обучения. Имеется специальное оборудование (фантомы, муляжи и др.), необходимое для освоения специальности.

Колледж подключен к сети Internet, Wi-Fi; присутствует внутренняя

локальная сеть. Организована работа сайта колледжа.

В ГАПОУ СО «СОБМК» созданы безопасные условия для организации образовательного процесса.

2.5. Базы практической подготовки по специальности

Практическая подготовка обучающихся осуществляется в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов. Для проведения практики в качестве базы используются медицинские организации г.Саратова и Саратовской области, с которыми заключены договоры о совместной деятельности. Специалисты данных организаций привлекаются к сотрудничеству в качестве общих и непосредственных руководителей практики.

Базами практики являются ведущие учреждения здравоохранения г. Саратова

и Саратовской области, среди них:

ГАУ «Саратовская межрайонная стоматологическая поликлиника»;

ГАУЗ «Саратовская стоматологическая поликлиника №2»;

ГАУЗ «Саратовская стоматологическая поликлиника №6».

3. Оценка эффективности образовательного процесса, реализующего ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Оценка эффективности образовательного процесса осуществляется через достижение следующих результатов освоения ППССЗ:

 показатели успеваемости, качества обучения и уровня освоения знаний, умений, полученного практического опыта и компетенций обучающихся;

 количество победителей и призеров региональных, всероссийских профессиональных конкурсов, олимпиад, чемпионатов среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования;

- положительное заключение работодателей о прохождении обучающимися

различных видов практик, оценка деятельности выпускников.

В соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая *оценка качества освоения* ППССЗ включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в

двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения знаний и умений дисциплин;
- оценка уровня сформированности компетенций.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся по ППССЗ осуществляется в соответствии с действующими нормативными документами колледжа:

Положением об организации выполнения и защиты курсовой работы

(проекта);

Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ СО «СОБМК»;

 Методическими рекомендациями по организации выполнения и защиты выпускных квалификационных работ студентов ГАПОУ СО «СОБМК»; – Положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ СО «СОБМК».

Планирование и организация учебного процесса, оценка качества освоения ППССЗ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами осуществляются с учетом особенностей разных нозологических групп и особых

образовательных потребностей обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая успеваемость и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, адаптированные для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, позволяющие оценить достижение ими результатов обучения и уровень образовательной предусмотренных компетенций, сформированности всех программой.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно, для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и государственной итоговой аттестации разрабатываются колледжем при участии

представителей работодателей и последующим с ними согласованием.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем на аудиторных занятиях и обязателен при проведении всех организационных форм учебных занятий: семинаров, практических занятий, а также учебной практики. Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение учебных дисциплин, разделов, междисциплинарных курсов (далее -

МДК), профессиональных модулей (далее – ПМ).

Текущий контроль включает контроль успеваемости обучающихся и текущий контроль знаний, умений. Текущий контроль успеваемости студентов осуществляется через проведение зачетных занятий в виде решения ситуационных задач, ответов на вопросы, тестирования, выполнения контрольных, лабораторных и других работ, предусмотренных учебным планом. Текущий контроль знаний, умений предусматривает систематическую проверку качества получаемых студентами знаний, умений по всем изучаемым в данном семестре учебным дисциплинам, МДК (разделам МДК) и проводится регулярно. Результаты текущего контроля (отметки) фиксируются в журналах занятий учебной группы (бригады).

Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы студентов и оценивает результаты учебной деятельности студента за

семестр (год обучения, этап обучения).

Учебные дисциплины и профессиональные модули, в том числе введенные за счет вариативной части ППССЗ, являются обязательными для аттестации элементами ППССЗ, их освоение завершается одной из возможных форм промежуточной аттестации:

- по дисциплинам учебных циклов зачет, дифференцированный зачет, экзамен;
- программы элементам составным ПО аттестация – промежуточная профессионального модуля: по МДК – дифференцированный зачет или экзамен, разделу МДК – зачет, дифференцированный зачет и/или экзамен,

курсовой работе – дифференцированный зачет, по учебной практике – зачет, по производственной практике – дифференцированный зачет;

- итоговой аттестацией при освоении профессионального модуля в полном

объеме является экзамен (квалификационный).

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, дифференцированных зачетов и зачетов и зачетов — 10 (без учета дифференцированных зачетов и зачетов по физической культуре, дифференцированного зачета по преддипломной практике).

Если учебные дисциплины и/или профессиональные модули изучаются концентрированно, промежуточная аттестация может проводиться непосредственно после завершения их освоения. При рассредоточенном изучении учебных дисциплин и/или профессиональных модулей допускается сгруппировать 2 экзамена в рамках одной календарной недели, при этом предусматривается не менее 2 дней между ними. Это время может быть использовано на самостоятельную подготовку к экзамену или на проведение консультаций.

Рабочим учебным планом по специальности 31.02.05. Стоматология ортопедическая предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

- зачеты (всего 15, Таблица 9);

14. УП.04.01

15. УП.05.01

- дифференцированные зачеты по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам/разделам МДК (всего 14, Таблица 10);
- экзамены, комплексные экзамены, экзамены (квалификационные) (всего 11, Таблица 11).

 Таблица 9

Зачеты, предусмотренные учебным планом по специальности

31.02.05 Стоматология ортопедическая Наименование учебной дисциплины, профессионального модуля, Семестр No междисциплинарного курса I Математика 1. IY Экономика организации 2. Основы микробиологии и инфекционная безопасность II ΥI Первая медицинская помощь IY Общественное здоровье и здравоохранение 5. II МДК.01.01 6. III УП.01.01 7. II МДК.01.02 8. III УП.01.02 9. \mathbf{II} МДК.02.01 10. IY УП.02.01 11. Y 12. МДК.03.01 IY УП.03.01 13.

Таблица 10

Y

ΥI

Дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

№	Наименование учебной дисциплины, профессионального модуля,	Семестр
	междисциплинарного курса	
1.	Основы философии	11

		II
2.	История	YI
3.	Иностранный язык	I
4.	Информатика	Ť
5.	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной	1,
	системы	III
6.	Стоматологические заболевания	Y
7.	Безопасность жизнедеятельности	II
8.	Основы сестринского дела	YI
9.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	YI
10.	Инфекционный контроль и инфекционная безопасность	III
11.	Курсовой проект по ПМ.01	
12.	ПП.01	III
13.	ПП.02	IY
14.		Y

Таблица 11

Экзамены, предусмотренные учебным планом по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

31.02.03	Chromamostoctus opini	C
Вид промежуточной аттестации – экзамен	Наименование учебной дисциплины,	Семестр
	междисциплинарного курса	II
Экзамен по учебной	ОП.01. Анатомия и физиология человека с	11
лиспиплине	курсом биомеханики зубочелюстной системы	
	ОП 02 Зуботехническое материаловедение с	1
	курсом охраны труда и техники безопасности	
	ОП.07. Моделирование зубов	I
1000		
	ОП.04. Первая медицинская помощь	IY
AND TOTAL (1981)	Ollio II II Paris	
	МЛК 02 01 Технология изготовления	IY
Экзамен по разделу мідк	1 2	
DATE:	МЛИ 02 01/ Таукология изготовления	IY
Экзамен по разделу МДК	The state of the s	
		III
[- [- [- [- [- [- [- [- [- [-		1000
квалификационный	протезов	Y
Экзамен	ПМ.02. Изготовление несъемных протезов	1
квалификационный	The state of the s	XZT
	ПМ.03. Изготовление бюгельных зубных	YI
	протезов	77
	ПМ.04. Изготовление ортодонтических	Y
	аппаратов	
	ПМ.05. Изготовление челюстно-лицевых	YI
квалификационный	аппаратов	
	Вид промежуточной аттестации — экзамен Экзамен по учебной дисциплине Экзамен по разделу МДК Экзамен по разделу МДК Экзамен квалификационный Экзамен	Профессионального модуля, междисциплинарного курса Экзамен по учебной дисциплине Экзамен по разделу МДК ПМ.01. Изготовление съемных протезов Экзамен квалификационный Экзамен квалификационный Экзамен квалификационный Экзамен квалификационный Экзамен квалификационный ПМ.03. Изготовление бюгельных зубных протезов ПМ.04. Изготовление ортодонтических аппаратов ПМ.05. Изготовление челюстно-лицевых

ГИА является завершающим этапом обучения по специальности. К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Формами проведения ГИА являются государственный экзамен по специальности и защита выпускной квалификационной работы. На ГИА отводится 6 недель, в том числе 4 недели на подготовку выпускной квалификационной работы (дипломного проекта), 2 недели – на сдачу государственного экзамена и на защиту выпускной квалификационной работы. Требования к содержанию, объему и

структуре выпускной квалификационной работы определяются колледжем на основании «Методических рекомендаций по организации выполнения и защиты выпускных квалификационных работ студентов ГАПОУ СО «СОБМК»».

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме, государственную итоговую аттестацию, присваивается квалификация зубной техник и выдаются документы установленного образца (диплом о среднем профессиональном образовании по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, приложение к диплому).

После окончания колледжа и получения диплома о среднем профессиональном образовании для трудоустройства в медицинскую организацию выпускник проходит процедуру первичной аккредитации специалиста. При успешном прохождении процедуры выпускник получает свидетельство об аккредитации, предоставляющее право работы в медицинской организации.

4. Разработка, формирование, хранение ППССЗ

ППССЗ разрабатывается творческой группой колледжа, включающей заместителя директора по учебной работе, научно-методической работе, по воспитательной работе, заведующего филиалом (для филиалов), заведующего учебной частью, заведующего практической подготовкой, заведующего учебным отделением по профильной специальности, председателей цикловых методических комиссий, ведущих преподавателей. Ответственность за разработку ППССЗ несет заместитель директора по учебной работе.

ППССЗ рассматривается на заседании педагогического совета колледжа, согласуется с работодателем (экспертное заключение ведущего специалиста по профилю специальности) и утверждается директором Колледжа.

Первый экземпляр ППССЗ на бумажном носителе хранится у заместителя директора по учебной работе. Электронная версия размещается на сайте колледжа.

Срок действия ППССЗ соответствует сроку ее освоения.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по учебной работе

Начальник отдела кадрового и правового обеспечения

Начальник методического отдела

Начальник отдела воспитательной и социальной работы

Заведующий учебно-производственной практикой

Заведующий отделением «Стоматология ортопедическая»

И.Ю. Томашевская

Н.А. Спирина

Т.О. Варюхина

Р.К. Лиморенко

Н.И. Мунтаева

Ю.С. Приказчикова