|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование программы** | **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ** **специалистов среднего звена «Стоматология ортопедическая »** |
| Специальность | 31.02.05 «Стоматология ортопедическая» |
| Объём (в академических часах) | 144 часа |
| Форма обучения | очная |
| Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения | не предусмотрено |
| Применение симуляционного обучения | не предусмотрено |
| Наличие стажировки | не предусмотрено |
| Кто может быть допущен к обучению по программе повышения квалификации по специальности «Стоматология ортопедическая» | зубные техники и техники-протезисты |
| Форма итоговой аттестации | 1. Тестирование.
2. Собеседование.
3. Выполнение практических заданий.
 |
| Документ, выдаваемый по результатам освоения программы | документ о дополнительном профессиональном образовании –  *удостоверение о повышении квалификации* |
| Содержание программы | Содержание программы отражено в следующих её разделах:**1. Паспорт программы**1.1 Характеристика программы1.2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников1.3 Контингент обучающихся: 1.4 Актуальность программы1.5 Объем программы: 144 академических часов, 4 з. е.1.6. Форма обучения, режим и продолжительность занятий1.7 Структура Программы1.8. Документ, выдаваемый после успешного освоения программы.**2. Цель и планируемые результаты обучения** 2.1 Цель программы2.2. Программа направлена на освоениепрофессиональных компетенций **3. Задачи программы****4. Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации****5. Календарный учебный график****6. Рабочие программы учебных модулей****7. Организационно-педагогические условия реализации программы**7.1. Форма реализации программы7.2. Материально-техническое обеспечение программы**8. Формы аттестации**8.1. Текущая аттестация 8.2. Промежуточная аттестация 8.3. Итоговая *государственная* аттестация **9. Оценочные материалы**9.1. Оценочные материалы текущей аттестации9.2. Оценочные материалы промежуточной аттестации9.3. Оценочные материалы итоговой аттестации**10. Иные компоненты программы**10.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса.10.2. Критерии оценки ответа обучающегося  |
| Краткая аннотация программы | Целью освоения программы является совершенствование компетенций, приобретенных в рамках полученного ранее профессионального образования на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая», и на формирование профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.**Программа направлена** на освоениеследующих профессиональных компетенций (далее - ПК): соответствующими основным видам профессиональной деятельности:**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.**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.**Изготовление бюгельных протезов.**ПК 3.1. Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.**Изготовление ортодонтических аппаратов.**ПК 4.1. Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.ПК 4.2. Изготавливать основные съёмные и несъёмные ортодонтические аппараты.**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).Освоение компетенций обеспечивается изучением модулей.Модуль№1 «Изготовление съемных пластиночных протезов»Модуль№2«Изготовление несъемных зубных протезов»Модуль №3«Изготовление бюгельных протезов»Модуль №4«Изготовление ортодонтических аппаратов»Модуль №5«Изготовление челюстно-лицевых аппаратов»Модуль№6«Материаловедение»Модуль№7 «Современные технологии в ортопедической стоматологии»Модуль№8«Неотложная помощь»Модуль№9«Санэпидрежим.Инфекционные болезни» |