**Аннотация**

**к рабочей программе профессионального модуля «\_\_\_ПМ.03 ИЗГОТОВЛЕНИЕ БЮГЕЛЬНЫХ ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

**специальность** 31.02.05 Стоматология ортопедическая**\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Цель профессионального модуля:** | изучить |
| **2. Перечень планируемых результатов обучения по профессиональному модулю, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы - компетенциями** |
| **Планируемые результаты освоения образовательной программы (компетенции), формируемые в рамках профессионального модуля** | **Перечень планируемых результатов обучения по профессиональному модулю** |
| **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 в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, врачами и пациентами.**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.**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.**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.**ПК 3.1.**Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.**ПК 4.1.**Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.**ПК 4.2.**Изготавливать основные съёмные и несъёмные ортодонтические аппараты.**ПК 5.1**Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области.**ПК 5.2**Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины). | Обучающийся, освоивший дисциплину, будет:**знать:**показания и противопоказания к изготовлению бюгельных зубных протезов;- виды и конструктивные особенности бюгельных зубных протезов; -способы фиксации бюгельных зубных протезов; -преимущества и недостатки бюгельных зубных протезов;- клинико-лабораторные этапы и технологию изготовления бюгельных зубных протезов; -технологию дублирования и получения огнеупорной модели;- планирование и моделирование восковой композиции каркаса бюгельного зубного протеза; -правила обработки и припасовки каркаса бюгельного зубного протеза на рабочую модель; -правила постановки зубов и замены воскового базиса бюгельного зубного протеза на пластмассовый; -технологию починки бюгельных протезов; -особенности изготовления литниковых систем и литья стоматологических сплавов при изготовлении каркаса бюгельного зубного протеза.**уметь:**проводить параллелометрию; -планировать конструкцию бюгельных протезов;  -подготавливать рабочую модель к дублированию; -изготавливать огнеупорную модель; -моделировать каркас бюгельного протеза; - изготавливать литниковую систему для каркаса бюгельного зубного протеза на верхнюю и нижнюю челюсти;- изготавливать огнеупорную опоку и отливать каркас бюгельного зубного протеза из металла;- припасовывать металлический каркас на модель;- проводить отделку, шлифовку и полировку металлического каркаса - бюгельного зубного протеза;- проводить постановку зубов при изготовлении бюгельного зубного протеза;- подготавливать протез к замене воска на пластмассу;- проводить контроль качества выполненной работы;**иметь опыт деятельности (*для ПК*):**моделирования элементов каркаса бюгельного протеза; -изготовления литого бюгельного зубного протеза с кламмерной системой фиксации; |
| **3. Объем профессионального модуля в часах** | 861 час. |
| **4. Вид промежуточной аттестации** | Экзамен в 5 семестре. |
| **Составитель:**  | Безуглова Антонина Александра. |