Основная образовательная программа

среднего профессионального образования базовой подготовки

(на базе среднего общего образования)

по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Перечень дисциплин (модулей), практики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Индекс | Элементы учебного процесса, в том числе учебные дисциплины, профессиональные модули, практики | Курс изучения |
| ПП | ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА |  |
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл |  |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | 1 |
| ОГСЭ.02 | История | 1 |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | 1-3 |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | 1-3 |
| ОГСЭ.05 | Культура речи | 1 |
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный цикл |  |
| ЕН.01 | Математика | 1 |
| ЕН.02 | Информатика | 1 |
| ЕН.03 | Экономика организации | 2 |
| П | Профессиональный цикл |  |
| ОП | Общепрофессиональные дисциплины |  |
| ОП.01 | Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы | 1 |
| ОП.02 | Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности | 1 |
| ОП.03 | Основы микробиологии и инфекционная безопасность | 1 |
| ОП.04 | Первая медицинская помощь | 2 |
| ОП.05 | Стоматологические заболевания | 2 |
| ОП.06 | Безопасность жизнедеятельности | 3 |
| ОП.07 | Психология | 3 |
| ОП.08 | Правовые основы профессиональной деятельности | 3 |
| ПМ | Профессиональные модули |  |
| ПМ.01 | Изготовление съемных пластиночных протезов | 1-2 |
| МДК.01.01 | Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов | 1 |
| МДК.01.02 | Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов | 2 |
| УП.01.01 | Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов | 1 |
| УП.01.02 | Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов | 2 |
| ПП.01.01 | Изготовление съемных пластиночных протезов | 2 |
| ПМ.02 | Изготовление несъемных протезов | 1-2 |
| МДК.02.01 | Технология изготовления несъемных протезов | 1-2 |
| МДК.02.02 | Литейное дело в стоматологии | 2 |
| УП.02.01 | Технология изготовления несъемных протезов | 2 |
| ПП.02.01 | Технология изготовления несъемных протезов | 2 |
| ПМ.03 | Изготовление бюгельных зубных протезов | 2-3 |
| МДК.03.01 | Технология изготовления бюгельных протезов | 2-3 |
| МДК.03.02 | Литейное дело в стоматологии | 3 |
| ПП.03.01 | Изготовление бюгельных зубных протезов | 3 |
| ПМ.04 | Изготовление ортодонтических аппаратов | 3 |
| МДК.04.01 | Технология изготовления ортодонтических аппаратов | 3 |
| ПМ.05 | Изготовление челюстно-лицевых аппаратов | 3 |
| МДК.05.01 | Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов | 3 |
| ПДП | Производственная практика (преддипломная) | 3 |

Подготовка по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая на базе среднего общего образования в Кисловодском медицинском колледже осуществляется по очной форме обучения.

Учебные планы соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Квалификация: Зубной техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев (на базе среднего общего образования)

Учебным планом по ФГОС СПО специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

базовой подготовки предусмотрено:

* теоретическое обучение – 98 недель
* учебная и производственная практики – 7 недель
* производственная преддипломная практика – 8 недели
* промежуточная аттестация – 5 недель
* подготовка к государственной итоговой аттестации (защита дипломной работы) – 4 недели
* государственная итоговая аттестация (защита дипломной работы) – 2 недели
* каникулы – 23 недели
* Всего: 147 недель

**Выпускник колледжа по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:**

1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

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

3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

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

5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

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

7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

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

9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

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

11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

12. Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях.

13. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

14. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

**Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:**

1. Изготовление съемных пластиночных протезов.

1.1. Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.

1.2. Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов.

1.3. Производить починку съемных пластиночных протезов.

1.4. Изготавливать съемные иммедиат-протезы.

2. Изготовление несъемных зубных протезов.

2.1. Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы.

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

2.3. Изготавливать культевые штифтовые вкладки.

2.4. Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы.

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

3. Изготовление бюгельных протезов.

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

4. Изготовление ортодонтических аппаратов.

4.1. Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.

4.2. Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты.

5. Изготовление челюстно-лицевых аппаратов.

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

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