

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ВАЛЕОЛОГИЯ»

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является вариативной частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования РГБОУ «Карачаево-Черкесский медицинский колледж» по Специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая».

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Валеология» входит в состав дисциплин общепрофессионального цикла.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- закономерности поддержания здоровья и здорового образа жизни;
- основные методы самоконтроля и самооценки;
- основы профилактики заболевания.

Уметь:

- применять на практике полученные знания, способствующие сохранению здоровья и максимальному использованию резервов жизнедеятельности человека;
- Провести самодиагностику своего здоровья и его резервов.

Иметь представление:

- о роли и назначении науки о здоровье – «Валеологии» - в современных условиях;
- о целях, задачах, методах и средствах валеологии;
- о проблемах обеспечения здоровья в настоящем и будущем.

Результаты освоения дисциплины для специальности

31.02.05 Стоматология ортопедическая

Код	Наименование результата обучения
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.
ПК 1.2	Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой.
ПК 2.1	Изготовление бюгельных протезов.
ПК 2.2	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.
ПК 2.3	Изготовление ортодонтических аппаратов.

ПК 2.4.	Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.
ПК 2.7	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты.
ПК 2.8	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов.
ПК 3.1	Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области
ПК 3.2	Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины).
ПК 3.3	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки студента 48 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки студента 32 часов;

самостоятельной работы студента 16 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
Самостоятельная работа студента (всего)	16
в том числе:	
• написание доклада, реферата по конкретной теме;	4
• домашняя работа (работа с учебником, учебно-методическим пособием, рабочей тетрадью, составление таблиц, составление алгоритмов действий по теме или разделу дисциплины, решение ситуационных задач, решение или составление кроссвордов, подготовка к практическим занятиям и др.);	4
• создание презентации, дидактического раздаточного материала по конкретной теме по заданию преподавателя, поиск информации в периодической печати, работа в сети Internet ;	2
• работа над проектом по теме «Здоровый образ жизни».	2
• учебно-исследовательская работа	
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	