

ГБОУ СПО СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»

Методический отдел

**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины
«АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА
С БИОМЕХАНИКОЙ ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ СИСТЕМЫ»**

Ставрополь, 2013 г.

«АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА С БИОМЕХАНИКОЙ ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ СИСТЕМЫ»

Дисциплина «Анатомии и физиологии человека с биомеханикой зубочелюстной системы» относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального цикла.

ЦМК «Стоматологические дисциплины»

Председатель ЦМК Л.А. Стародубцева

Рабочая программа учебной дисциплины «Анатомии и физиологии человека с биомеханикой зубочелюстной системы» является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности **060203 «Стоматология ортопедическая»**

Курс 1: 1 семестр

Цели и задачи дисциплины: обучающийся должен определять групповую принадлежность зуба; определять вид прикуса; читать схемы, формулы зубных рядов и зарисовки полости рта; использовать знания по анатомии, физиологии и биомеханике зубочелюстной системы при изготовлении зубных протезов, ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов и аппаратов.

Содержание:

1. строение и функция тканей, органов и систем организма человека;
2. физиологические процессы, происходящие в организме человека;
3. анатомическое строение зубочелюстной системы;
4. физиология и биомеханика зубочелюстной системы.