

**Аннотация  
к рабочей программе  
учебной дисциплины/профессионального модуля  
по программе подготовки специалистов среднего звена  
по специальности**

**31.02.05 СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ (2 года 10 месяцев)**

ОП.04	Первая медицинская помощь
-------	---------------------------

### **1..Цели и задачи УД (ПМ)**

#### **ЦЕЛЬ :**

Овладение студентами основными знаниями, практическими навыками и умениями при оказании первой медицинской квалифицированной (деврачебной) помощи заболевшему или пострадавшему на месте происшествия и в период доставки его в лечебное учреждение

#### **ЗАДАЧИ :**

1. Изучить организацию первой медицинской помощи;
2. Ознакомиться с общими принципами первой медицинской помощи.
3. Изучить асептику и антисептику;
4. Изучить методы оказания первой медицинской помощи;
5. Овладеть техникой наложения повязок;
6. Изучить основные показания к осуществлению реанимационных мероприятий.
7. Овладеть необходимыми манипуляциями, связанные с оказанием ПМП;
8. Изучить объем неотложной помощи больному.

### **2.Место УД (ПМ) в структуре ППССЗ**

Учебная дисциплина «Первая медицинская помощь» входит в состав профессиональных дисциплин Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по направлению подготовки по специальности 31.02.05.Стоматология ортопедическая (2года 10 месяцев).

### **3.Результаты освоения УД (ПМ)**

#### **уметь:**

оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях; оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях; проводить сердечно-легочную реанимацию;

#### **знать:**

основные принципы оказания первой медицинской помощи; алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации;

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

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

ОК 12. Оказывать первую (деврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях.

ПК 1.1 Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.

ПК1.2 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 штампованные паяные мостовидные протезы.

ПК 2.3 Изготавливать культивые 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 бугельные 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).

#### **4. Количество часов на освоения УД (ПМ)**

максимальная учебная нагрузка обучающегося – 40 часов

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 16 часов

самостоятельная работа обучающегося – 24 часов

#### **5. Контроль результатов освоения УД (ПМ): виды текущего контроля, формы промежуточной аттестации**

##### **Формы текущего контроля:**

- тестирование;
- проверка выполнения индивидуальных домашних заданий;
- проверка выполнения рефератов;
- проверка выполнения заданий по практике.

##### **Формы промежуточного контроля:**

- дифференцированный зачет