



Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация  
«Республиканский многопрофильный медицинский колледж» (РММК)

## Медицинское отделение

Рассмотрено и принято  
педагогическим Советом  
Протокол № 1 от «26» августа 2022 года

«Утверждаю»

Директор  **Б.И. Гогурчунов**

«30» августа 2022 года

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02 Анатомия и физиология человека

по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего  
профессионального образования

Специальность:	<i>31.02.03 Лабораторная диагностика</i>
Обучение:	<i>по программе базовой подготовке</i>
Уровень образования, на базе которого осваивается	<i>Основное общее образование, среднее общее образование</i>
ППССЗ:	
Квалификация:	<i>Медицинский лабораторный техник</i>
Форма обучения:	<i>Очная</i>

Рабочая программа учебной дисциплины «Анатомия и физиология человека» разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» от 11.08.2014 г №970.

**Организация-разработчик:**

Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация «Республиканский многопрофильный медицинский колледж»


**Составитель:**


Омаров Р.М– преподаватель анатомии и физиологии человека

**Рецензент:**

Рабаданов Ш.Х- к.м.н.,доцент, зам. гл. врача ЦРБ по хирургии.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании ПЦК профессиональных и специализированных медицинских дисциплин РММК от «26» августа 2022 г. Протокол №1(с изменениями и дополнениями от 10 ноября 2020 года .Протокол №2-а)

Председатель Предметно-цикловой комиссии  \_\_\_\_\_ З.М.Залимханова  
(подпись)

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением  
«26» августа 2022 года  Э.С.Гасанбекова  
(подпись)

## **СОДЕРЖАНИЕ**

	стр.
<b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	4
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	5
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	30
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	31