



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. Богурчунов

«30» августа 2022года

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

ОП.04. Генетика человека с основами медицинской генетики

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

Специальность:	<i>34.02.01 Сестринское дело</i>
Обучение:	<i>по программе базовой подготовки</i>
Уровень образования, на базе которого осваивается ППССЗ:	<i>Основное общее образование, среднее общее образование</i>
Квалификация:	<i>Медицинская сестра/Медицинский брат</i>
Форма обучения:	<i>Очная, очно/заочная</i>

**Махачкала
2022**

Фонд оценочных средств учебной дисциплины «Генетика человека с основами медицинской генетики» разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 34.02.01 Сестринское дело от 12 мая 2014 г. №502.

Организация-разработчик: Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация «Республиканский многопрофильный медицинский колледж»

Разработчик:

Гусниева П.Н. ст. преподаватель ПЦК естественнонаучных, математических и общеобразовательных дисциплин.

Рецензент:

Абилова Г.А.- к.б.н. доцент кафедры физиологии растений и теории эволюции ДГУ.

Фонд оценочных средств учебной дисциплины одобрен на заседании ПЦК профессиональных и специализированных медицинских дисциплин ПО АНО «РММК» от «26» августа 2022года. Протокол № 1.

Председатель Предметно-цикловой комиссии _____ (З.Т.Абакарова)
(подпись)

Фонд оценочных средств согласован с учебно-методическим управлением
«26» августа 2022 года _____ Э.С.Гасанбекова
(подпись)

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины	Стр. 4
2. Паспорт фонда оценочных средств	6
3. Комплект фонда оценочных средств	8
4. Информационное обеспечение обучения	20