



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

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОУДп.09.. Информатика

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

Специальность:	<i>31.02.03 Лабораторная диагностика</i>
Обучение:	По программе базовой подготовки
Уровень образования, на базе которого осваивается ППССЗ:	Основное общее образование;
Квалификация:	Медицинский лабораторный техник
Форма обучения:	Очная, очно-заочная

Махачкала 2022 г

Фонд оценочных средств дисциплины «**Информатика**» разработан 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».

Разработчики:

Магомедова П.Г. -преподаватель ПЦК естественнонаучных, математических и общеобразовательных дисциплин.

Рецензент:

Абдусаламов Р.А., кандидат педагогических наук, доцент кафедры информационного права и информатики ДГУ.

Фонд оценочных средств учебной дисциплины одобрен на заседании ПЦК естественнонаучных, математических и общеобразовательных дисциплин РММК от «26» августа 2022 г. Протокол №1. (изменениями с дополнениями от 10 ноября 2020 года. Протокол №2-а)

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

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

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины	4
2. Паспорт фонда оценочных средств	6
3. Комплект фонда оценочных средств	12
4. Информационное обеспечение обучения.	93