



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»



«30» августа 2022 года

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.14 «Основы лабораторной диагностики»**
по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего
профессионального образования

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

Махачкала 2022 г

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ дисциплины **ОП.14 «Основы лабораторной диагностики»** разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика от 11. 08. 2014г. №970.

Организация-разработчик:

Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация «Республиканский многопрофильный медицинский колледж»

Разработчик:

Гогурчунова О.А - преподаватель Профессиональной образовательной автономной некоммерческой организации «Республиканский многопрофильный медицинский колледж».

Рецензент: Аджиев Ю.Я – заведующий лабораторией ДРКБ.им. Кураева.

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

Председатель Предметно-цикловой комиссии _____  З.М.Залимханова

(подпись)

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением

«26» августа 2022 года  Э.С.Гасанбекова

(подпись)

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ.....	3
2. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	6
3. ЗАДАНИЯ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ	8
- Биохимические исследования	8
- Гематологические исследования	46
- Общеклинические (химико-микроскопические) исследования	61
- СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ	78
- Биохимические исследования	78
- Гематологические исследования	84
- Общеклинические (химико-микроскопические) исследования	92
- ЭТАЛОНЫ ОТВЕТОВ НА ЗАДАНИЯ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ	99
- ЭТАЛОНЫ ОТВЕТОВ НА СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ	105
4. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	107