

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

Медицинское отделение

Рассмотрено и принято педагогическим Советом Протокол № 1 от «28» августа 2023г

«Утверждаю»

Директор

«30» августа 2023года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГ.07 Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма

Специальность: 31.02.01 Лечебное дело; 34.02.01. Сестринское дело

Квалификация: фельдшер; медицинская сестра/медицинский брат

МАХАЧКАЛА 2023

Рабочая программа СГ.07 Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – $\Phi\Gamma$ OC) среднего профессионального образования (СПО) по специальностям:

31.02.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Минпросвещения России от 04.07.2022г N526 (Зарегистрировано в Минюсте России 05.08.2022г.);

34.02.01. Сестринское дело, утвержденного приказом Минпросвещения России от 04.07.2022г. N527 (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2022г.); для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования и среднего общего образования. Квалификация: Медицинский сестра/медицинский брат.

Организация-разработчик:

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

Разработчики:

Нажаев Н.А- преподаватель

Председатель Предметно-цикловой комиссии	Изт/- (подпись)	(З.Т.Абакарова)
	(control)	
Рабочая программа дисциплины согласо	вана с учебно-ме	
«25» августа 2023 год	ia <i>Dece</i>	Э.С.Гасанбекова
	(подпис	ь)

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ