

РЕЦЕНЗИЯ
на рабочую программу по дисциплине «Основы цифровой медицины, работа в
медицинских информационных системах»
по специальности 31.02.01 Лечебное дело

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы цифровой медицины, работа в медицинских информационных системах» составлена для обеспечения выполнения требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по направлению подготовки 31.02.01 Лечебное дело (уровень среднего профессионального образования), утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 04.07.2022 № 526, зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ от 05.08.2022 регистрационный № 69542, Приказом Минтруда России от 31.07.2020 N 470н «Об утверждении профессионального стандарта "Фельдшер"», зарегистрированного в Минюст России 26.08.2020 N 59474. Рабочая программа составлена с учётом проекта примерной основной образовательной программы (ПООП) и учебного плана по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Рабочая программа включает: титульный лист; сведения о разработчиках программ учебной дисциплины основных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования в очной форме; цель и планируемые результаты освоения дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание дисциплин «Основы цифровой медицины, работа в медицинских информационных системах»); условия реализации учебной дисциплины «Основы цифровой медицины, работа в медицинских информационных системах» (материально-техническая база, информационное обеспечение обучения, список основной и дополнительной литературы для освоения дисциплины формы, критерии и методы оценки результатов освоения учебной дисциплины).

В рабочей программе отражена необходимая рубрикация представленного материала, общая трудоемкость дисциплины. Объем образовательной программы учебной дисциплины составляет 36 часов. Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате: ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ПК 6.6.

Виды и формы контроля освоения дисциплины: текущий (опрос, собеседование, тестирование, решение ситуационных задач), промежуточный (контрольная работа).

Представленная рабочая программа дисциплины «Основы цифровой медицины, работа в медицинских информационных системах» содержательна, соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по направлению подготовки 31.02.01 Лечебное дело, имеет практическую направленность, включена в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России и предусматривает использование образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий, что, в свою очередь способствует формированию и развитию общих компетенций обучающихся.

Рецензент:
Заместитель начальника ГБУЗ МИАЦ
по проектной работе,
кандидат физико-математических наук



М.Д. Ялуплин