

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)
медико-фармацевтический колледж

Аннотация

к рабочей программе по дисциплине

Математика

Уровень среднего профессионального образования: базовый

Специальность: 31.02.01 Лечебное дело

Квалификация: фельдшер

1.Место дисциплины в структуре ППССЗ: Общеобразовательная подготовка. Базовая дисциплина

2.Общая трудоемкость дисциплины

| Виды учебной работы | Трудоемкость (часы) |
|-----------------------------|----------------------------|
| Часы аудиторной работы | 232 |
| Часы самостоятельной работы | - |
| Промежуточная аттестация | 2 семестр |
| Общая трудоемкость | 232 |

3.Результаты обучения:

Перечень формируемых компетенций

| Код компетенции | Формулировка компетенции |
|------------------------|---|
| ОК 1 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам |
| ОК 2 | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности |
| ОК 3 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное |

| | |
|------|---|
| | и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях |
| ОК 4 | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде |
| ОК 5 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста |
| ОК 6 | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения |
| ОК 7 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях |

Форма промежуточной аттестации по дисциплине - экзамен