

**Аннотация**  
к рабочей программе дисциплины по выбору «Логика»

Квалификация выпускника	Врач
Направление подготовки (специальность)	040200 (шифр) Педиатрия (наименование)

Трудоемкость дисциплин, ак. часов	34
Дисциплина входит в учебный цикл	ГСЭ.В2. Цикл – Гуманитарные и социально-экономические дисциплины, дисциплины по выбору
Дисциплина входит в модуль ООП	Дисциплины по выбору
Обеспечивающиеся (предшествующие) дисциплины	Опирается на знания по курсу обществоведение, философии по образовательному стандарту высшего профессионального образования.
Обеспечивающие (последующие) дисциплины	Знания, полученные по логике имеют непосредственный выход к гуманитарным дисциплинам – это социология, психология и педагогика, а также пропедевтика внутренних болезней.
Цель дисциплины	Цель изучения предмета «Логика», преподаваемого в рамках гуманитарного образования специалиста-медика, состоит в формировании научных знаний о теории логического анализа, овладении методами правильной организации научного исследования научного ведения дискуссий в формировании культуры мышления и речи специалиста-медика.
Задачи дисциплины	Задачи: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Показать роль логики в процессе познания.</li> <li>2. Овладение понятийным аппаратом логики.</li> <li>3. Познакомить студентов с основными законами и формами формальной логики, научить применять их в своей практической деятельности.</li> <li>4. Развитие аналитического мышления.</li> <li>5. Расширить общий научный кругозор учащихся.</li> <li>6. Раскрыть основные проблемы логики.</li> <li>7. Показать и обосновать неразрывную связь логики и медицины.</li> <li>8. Показать роль логического анализа в диагностике.</li> <li>9. Научить студентов умению составить рационально аргументированное выступление.</li> </ol>
Основные разделы (темы) дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предмет формальной логики.</li> <li>2. Умозаключения, виды умозаключений и специфика их использования в медицинской практике.</li> </ol>