

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
по дисциплине «**ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ, ЖИВОТНЫЕ И МИНЕРАЛЬНЫЕ**
ВЕЩЕСТВА В ГОМЕОПАТИИ»
по специальности **33.05.01 «ФАРМАЦИЯ»** (уровень специалитета)

Цель изучения дисциплины: формирование у студентов компетенций по вопросам использования лекарственных растений, а также животного сырья и минеральных веществ в гомеопатической медицине. Изучаются лекарственные растения, классифицированные по семействам, вопросы химического состава лекарственного растительного сырья (ЛРС), животного сырья (ЛЖС), их использования с учетом научно-обоснованных рекомендаций по заготовке, стандартизации, контролю качества, хранению и переработке, а также путей использования сырья и применения лекарственных препаратов (ЛП) и лекарственного сырья в гомеопатической практике.

Место дисциплины в структуре ООП подготовки специалиста по специальности 33.05.01 Фармация. Дисциплина относится к вариативной части блока 1 образовательной программы по специальности Фармация, изучается в шестом семестре. Форма промежуточной аттестации - зачет. Данная дисциплина формирует и принимает участие в освоении следующих компетенций: ОПК-1; ПК-5; ПК-13; ПК-17. Особое место дисциплины в профессиональной подготовке обусловлено тем, что практическая деятельность провизора тесно связана с широким использованием лекарственных растений, животных, а также минеральных веществ для производства и изготовления гомеопатических лекарственных средств. Теоретическим фундаментом дисциплины «Лекарственные растения, животные и минеральные вещества в гомеопатии» являются знания, накопленные такими дисциплинами, как ботаника, латинский язык, фармакогнозия, химия органическая, аналитическая, биологическая.

Трудоемкость освоения дисциплины: составляет 3 зачетные единицы.

Краткое содержание. Дисциплина включает три раздела: 1) «Основные принципы гомеопатии. Подходы к изготовлению гомеопатических лекарственных форм»; 2) «Характеристика растений, используемых в гомеопатии»; 3) «Характеристика животных и минеральных веществ, используемых в гомеопатии».

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, оставляет 20% от числа аудиторных занятий. В ходе занятий предусмотрено использование электронных презентаций и интерактивной доски, использование ресурсов интернет-сети (работа с государственным реестром лекарственных средств, электронной энциклопедией лекарственных средств и другими профессиональными сайтами).