



**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**ПСИХОГЕНЕТИКА**  
**по специальности 37.05.01 «Клиническая психология»**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	23Е
<b>Цель изучения дисциплины</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- подготовка специалиста к профессиональной деятельности в области психологии;</li><li>- формирование у студентов психологического сознания и мышления, овладение категориями научной психологии, принципами и методами психологического исследования, подходами к изучению психических явлений;</li><li>- ознакомление слушателей с основными теоретическими и практическими направлениями в психогенетике, формирование профессионально-грамотного их понимания и использования;</li><li>- освоение теоретических знаний и практических навыков для проведения научно-исследовательских работ в области клинической психологии, а также практической работы клинического психолога, связанной с психодиагностикой и психотерапией.</li></ul>
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Базовая часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Общая психология Проблемы нормы и патологии Введение в клиническую психологию История психологии Социология Психология личности
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Социальная психология, Дифференциальная психология, Психологическое консультирование, Клиническая психология. Психология личности. Психология развития и возрастная психология
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	<b>УК-6, ОПК-6, ПК-8, ПК-13</b>
<b>Изучаемые темы</b>	<p style="text-align: center;"><b>Раздел 1. Характеристика психогенетики как учебного предмета</b></p> <p>Тема 1. Психогенетика как область науки. История психогенетики</p> <p>Тема 2. Место психогенетики в системе отраслей психологии.</p> <p>Тема 3. Методы психогенетики. Экспериментальные схемы генетикопопуляционных исследований.</p> <p>Тема 4. Близнецовый метод</p>

	<p><b>Раздел 2. Основы психогенетики</b></p> <p>Тема 1. Основы общей генетики. Менделевские механизмы наследования</p> <p>Тема 2. Популяционная генетика</p> <p>Тема 3. Психогенетические исследования интеллекта и когнитивных функций</p> <p>Тема 4. Исследование среды в психогенетике.</p> <p>Тема 5. Проблема изучения интеллекта в психологии.</p> <p>Тема 6. Наследственные механизмы нарушений в когнитивной сфере</p> <p>Тема 7. Явления психического дизонтогенеза. Результаты психогенетических исследований</p> <p>Тема 8. Психогенетика психических расстройств</p> <p>Тема 9. Психогенетические исследования нарушенного поведения</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции;</li> <li>– практические занятия</li> </ul> <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– консультации.</li> </ul> <p><b>Самостоятельная работа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– устная;</li> <li>– письменная</li> </ul>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>Зачет</p>