

# Аннотация к рабочей программе дисциплины

Направление подготовки: 37.03.01 Психология (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Практическая психология

Форма обучения: Очная

**1. Наименование дисциплины - «Экспериментальная психология».**

**2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у студентов умений и навыков в области планирования, организации и проведения эмпирических психологических исследований.

**Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:**

- способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (**ОПК-1**);
- способность к реализации стандартных программ, направленных на предупреждение отклонений в социальном и личностном статусе и развитии, профессиональных рисков в различных видах деятельности (**ПК-1**);
- способность к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт (**ПК-5**);
- способность к постановке профессиональных задач в области научно-исследовательской и практической деятельности (**ПК-6**);
- способность к проведению стандартного прикладного исследования в определенной области психологии (**ПК-8**).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

<b>Наименование компетенции</b>	<b>Планируемые результаты обучения</b>
способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности ( <b>ОПК-1</b> )	<b>знать:</b> принципы составления литературных обзоров по заданной тематике;
	<b>уметь:</b> анализировать результаты проведенных ранее исследований по проблеме;
	<b>владеть:</b> навыками поиска информационных научных источников

<p>способность к реализации стандартных программ, направленных на предупреждение отклонений в социальном и личностном статусе и развитии, профессиональных рисков в различных видах деятельности (ПК-1)</p>	<p><b>знать:</b> возможности изучения особенностей психической сферы испытуемых в рамках психологического эксперимента;</p>
	<p><b>уметь:</b> выделять причинно-следственные связи при исследовании различных характеристик психической деятельности испытуемых;</p>
	<p><b>владеть:</b> навыками проведения эмпирических исследований для оценки состояния различных психических функций</p>
<p>способность к психологической диагностике, прогнозированию изменений и динамики уровня развития познавательной и мотивационно-волевой сферы, самосознания, психомоторики, способностей, характера, темперамента, функциональных состояний, личностных черт (ПК-5)</p>	<p><b>знать:</b> принципы проведения эмпирического психологического исследования;</p>
	<p><b>уметь:</b> обрабатывать и анализировать результаты проводимых эмпирических психологических исследований;</p>
	<p><b>владеть:</b> основными психодиагностическими методиками, направленными на оценку состояния психических функций испытуемого</p>
<p>способность к постановке профессиональных задач в области научно-исследовательской и практической деятельности (ПК-6)</p>	<p><b>знать:</b> теоретические и методологические основы научного психологического исследования;</p>
	<p><b>уметь:</b> формулировать цели, задачи и гипотезы исследования;</p>
	<p><b>владеть:</b> системой понятий, описывающих процесс планирования и организации психологического эмпирического исследования</p>
<p>способность к проведению стандартного прикладного исследования в определенной области психологии (ПК-8).</p>	<p><b>знать:</b> виды переменных, фигурирующих в эксперименте;</p>
	<p><b>уметь:</b> формировать экспериментальную выборку; осуществлять подбор методик исследования;</p>
	<p><b>владеть:</b> навыками обобщения и интерпретации эмпирических данных</p>

**3. Указание места дисциплины в структуре образовательной программы**  
Дисциплина Б1.Б.15 «Экспериментальная психология» относится к базовой части дисциплин профессионального цикла и изучается в 5 семестре.

Студент должен обладать базовыми знаниями в области концепций современного естествознания, общей психологии, психодиагностики, социальной психологии, клинической психологии, возрастной психологии.

**4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов**

Объем дисциплины в зачетных единицах составляет - 5 з.е. (180 академических часов).

**5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)**

№ п/п	Темы (разделы) дисциплины
1.	Введение в экспериментальную психологию
2.	Экспериментальное исследование
3.	Социально-психологические аспекты проведения эксперимента
	Форма промежуточной аттестации: экзамен