АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

«Информационные технологии в Психологии»

по направлению подготовки 37.03.01 Психология,

профиль подготовки: социальная психология

# Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель изучения дисциплины:**

**-**формирование у обучающихся системных знаний по теории и практике применения информационных технологий в деятельности психолога, а также практических навыков и умений использования полученных знаний в учебном процессе.

**Задачи изучения дисциплины:**

- овладение теоретико-методологическими основами информационных технологий;

- изучение роли и значения информационных технологий в современных условиях развития общества;

- изучение основных методов использования информационных технологий в профессиональной сфере;

- изучение особенностей внедрения результатов исследований в практику;

- формирование навыков обработки конкретных научных исследований в вузе и навыков их использования в самостоятельной деятельности;

- нравственное воспитание личности обучающихся, направленное на усвоение ими принятых в российском научном сообществе этических требований, моральных норм и формирование убеждений в необходимости их соблюдения.

# Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Информационные технологии в Психологии» относится к базовой части учебного плана направления подготовки 37.03.01 Психология, профиль подготовки: социальная психология (квалификация выпускника «бакалавр»).

Для освоения дисциплины «Информационные технологии в Психологии» студенты используют знания, умения, навыки, сформированные при изучении следующих дисциплин: «Информационные технологии в психологии» дополняет последующее освоение дисциплины: «Математические методы в психологии».

# Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения дисциплины

В процессе освоения данной дисциплины выпускник формирует и демонстрирует следующие общепрофессиональные компетенции при освоении основной образовательной программы высшего образования, реализующей ФГОС ВО:

- ОПК-3 Способен выбирать адекватные, надежные и валидные методы количественной и качественной психологической оценки, организовывать сбор данных для решения задач психодиагностики в заданной области исследований и практики

- ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

**Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

В результате освоения дисциплины выпускник должен демонстрировать следующие конечные результаты обучения:

**знать**:

− основные понятия архитектуры современного персонального компьютера;

− принципы файловой организации хранения данных и каталогизации файлов;

− принципы работы в операционной системе Windows с пакетом офисных программ MicrosoftOffice;

− основные подходы к визуализации результатов обработки;

− классификацию диаграмм;

− основы культуры работы с информацией, специфику представления результатов научно-исследовательских работ.

**уметь**:

− использовать программные средства общего назначения для решения прикладных задач по специальности;

− использовать сеть Интернет для поиска информации.

− презентовать результаты собственной работы с информацией.

**владеть**:

− программными средствами общего назначения;

− основами Интернет - технологий.

**4. Трудоемкость дисциплины.** Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часа.

**5. Контроль успеваемости.** Аттестация студентов проводится в форме экзамена.