АННОТАЦИЯ

Дисциплины

«Информационные технологии в психологии»

Направление подготовки – 37.07.01 «Психология»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль: «Психология»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Информационные технологии в психологии» (Б1.Б.11) относится к базовой части и является обязательной для обучающегося.

.**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование компетенций, указанных в разделе 2 рабочей программы.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- приобретение знаний, указанных в разделе 2 рабочей программы;

- приобретение умений, указанных в разделе 2 рабочей программы;

- приобретение навыков, указанных в разделе 2 рабочей программы.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенции: ОПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-8.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

* ЗНАТЬ:
* современное состояние уровня и направлений развития компьютерной техники и программных средств и технологий коммуникации и возможности их применения в психологической практике;
* принципы устройства сети Интернет,
* основные общие и психологические информационные ресурсы Интернета;
* основные угрозы безопасности при работе с программами и в сети Интернет

УМЕТЬ:

* решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

ВЛАДЕТЬ:

* приемами работы с офисными приложениями для стандартного прикладного исследования в определённой области психологии
* использования психологических ресурсов Интернет для постановки профессиональных задач в области научно-исследовательской и практической деятельности и проведения психологических исследований.

4. Содержание и структура дисциплины

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 1. Информационные технологии и психология.
2. Работа с текстами
3. Работа с данными различного типа
4. Основы коммуникационных технологий.
5. Безопасность информационных технологий.
6. Поиск в библиографических базах данных.
 |

 |

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

*Очная форма обучения:*

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 час.), в том числе:

Лекции – 16 час.

практические занятия – 16 час

самостоятельная работа – 40 час.

Форма контроля знаний – зачет.

*Заочная форма обучения:*

Объем дисциплины – 2 зачетные единицы (72 час.), в том числе:

Лекции – 4 час.

практические занятия – 4 час

самостоятельная работа – 60 час

Контроль – 4 часа.

Форма контроля знаний – зачет.