

**Аннотация**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Информационные технологий в лингвистике**

**1. Цель дисциплины:** Целью изучения дисциплины является подготовка студентов к использованию современных информационных технологий в лингвистике.

**2. Место дисциплины в структуре ОП:** (Б1.В.ДВ.03.01) для успешного освоения дисциплины студент должен иметь базовую подготовку по русскому языку в объёме программы средней школы. Дисциплина «Основы информационных технологий в лингвистике» относится к вариативной части профессионального цикла дисциплин. Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения, навыки, сформированные на предыдущей ступени обучения. Изучение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Современный русский язык», «Общее языкознание».

**3. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-3- способностью использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве

ПК-4- способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса

средствами преподаваемых учебных предметов **В результате изучения дисциплины студент должен знать:**

- основные составляющие информационных технологий;
- особенности информационных технологий в обработке

текста. **уметь:**

- применять полученные знания в профессиональной деятельности;
- решать лингвистические задачи: от её формулировки к алгоритму и компьютерной программе

**владеть:**

- методикой анализа и моделирования в филологических исследованиях; - владеть информационными технологиями.

**4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа (2з.е.)**