**Учебная дисциплина «Информационные технологии в образовании»**

|  |  |
| --- | --- |
| Место дисциплины в структурной схеме образовательной программы | Образовательная программа бакалавриата (общее высшее образование)Специальность: 6-05 0113 -02 Филологическое образование (Русский язык и литература. Иностранный язык (с указанием языка).Цикл специальных дисциплин: государственный компонент \* |
| **Краткое содержание** | Общие вопросы цифровизации образования. Компьютерные средства подготовки учебно-методических материалов**.** Электронные средства обучения. Подготовка учебно-методических материалов на основе текстовых процессоров и издательских систем. Дидактические возможности компьютерных средств обработки числовой информации и баз данных. Дидактические возможности компьютерных средств обработки графической информации. Мультимедиа технологии в образовании. Телекоммуникационные технологии в образовании. Компьютерно-ориентированные дидактические системы и технологии их построения. Электронный учебно-методический комплекс. Сущность и технологии дистанционного обучения. |
| **Формируемые компетенции, результаты обучения** | Базовые профессиональные компетенции: ***знать****:* виды и классификации информационных технологий; дидактические возможности электронных средств обучения; основные понятия, методы и приемы информатики и компьютерных технологий. студент должен ***уметь****:* использовать понятийный аппарат прикладной лингвистики для решения профессиональных задач; работать с традиционными носителями информации, распределенными базами данных и знаний, электронными словарями и другими электронными ресурсами для решения лингвистических задач; оформлять текст перевода в компьютерном текстовом редакторе***; владеть:*** мультимедиа и телекоммуникационными технологиями при создании и редактировании электронных средств обучения. |
| **Пререквизиты** | Информатика. |
| **Трудоемкость** | 3 зачетные единицы, 108 академических часов, из них 64 аудиторных: 4 ч лекций и 60 ч лабораторных занятий. |
| **Семестр(ы), требования и формы текущей и промежуточной аттестации** | 1-й семестр, компьютерный тест, контрольная презентация, зачетные лабораторные работы, зачет. |