# Аннотация рабочей программы дисциплины «Цифровые технологии в профессиональной деятельности» для направления подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладнаая лингвистика, направленность (профиль) образовательной программы – Иностранные языки и речевые техологии

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

#### Цель дисциплины:

Сформировать способности использовать цифровые технологии для решения профессиональных задач.

#### Задачи дисциплины:

- сформировать системные представления о возможностях и преимуществах использования цифровых технологий в сфере профессиональной деятельности;
- сформировать умения использовать информационные и цифровые технологии для решения прикладных задач;
- сформировать навыки работы с цифровыми средствами для эффективного решения прикладных задач.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины, и индикаторы их достижения

Дополнительные профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование дополнительной профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения дополнительной профессиональной
	компетенции
ДПК-2 Способность к самостоятельной	ИД-1 <sub>ДПК-2</sub>
постановке целей к профессиональному	Знать свои потребности и мотивы в
саморазвитию в процессе реализации	профессиональном саморазвитии.
индивидуальной образовательной	ИД-2 <sub>ДПК-2</sub>
траектории	Уметь самостоятельно ставить перед собой
	личностные цели в процессе получения новых
	знаний, планировать результат, понимать свой
	стиль обучения, свои сильные и слабые
	стороны, личностные интересы в реализации
	индивидуальной траектории.
	ИД-3 <sub>ДПК-2</sub>
	Владеть: навыками постановки
	образовательной цели, самоанализа,
	самоконтроля, рефлексии, выбора пути
	(вариантов) реализации поставленной цели,
	решения личностных задач в процессе
	реализации индивидуальной образовательной
	траектории.

#### 3. Содержание дисциплины (модуля)

Современные информационные технологии в сфере профессиональной деятельности. Цифровые компетенции в профессиональной деятельности. Применение web-приложений и сервисов в сфере профессиональной деятельности. Цифровые инструменты для организации проектной работы, обратной связи. Цифровой этикет. Цифровая безопасность.