

**Аннотация
к рабочей программе дисциплины
«Лексикология»**

Перечень планируемых результатов обучения

Код компетенции	Формулировка компетенции	Содержание компетенции
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	знать: - характеристику словарного состава современного изучаемого иностранного языка, его основные лексические и словообразовательные явления (продуктивные и непродуктивные типы словообразования, структура значения слова, многозначность, изменения значения слова, синонимия, антонимия, омонимия, паронимия, гиперо-гипонимия, фразеологический фонд языка, классификации лексики, территориальные варианты и диалекты изучаемого иностранного языка); уметь: - распознавать закономерности функционирования изучаемого иностранного языка на лексическом уровне; - отбирать языковые средства из многообразного словарного состава для точной передачи мысли при построении высказывания. владеть: - способностью использовать адекватные языковые средства для достижения коммуникативных целей с соблюдением норм лексической сочетаемости. - методами анализа лексических явлений английского языка.

Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Лексикология» относится к 1 блоку вариативной части обязательных дисциплин цикла ОПОП (Б1. В. ОД. 25) бакалавриата, направление подготовки 44.03.05. – Педагогическое образование, профиль подготовки «Дошкольное образование и иностранный язык».

Объем дисциплины в зачетных единицах: 3 з. е.

Краткая аннотация содержания дисциплины

Дисциплина «Лексикология» является одним из разделов иностранного языка и рассматривает слово как основную единицу языковой системы иностранного языка и совокупность всех слов, образующих словарный состав английского языка.

Данная учебная дисциплина позволяет подготовить студентов к дальнейшему овладению теорией и практикой языка, к прохождению производственной практики, к научно-исследовательской работе – подготовке сообщений и докладов, написанию научных работ, что способствует развитию лингвистической и профессиональной компетенции бакалавра. Курс представлен следующими разделами: лексикология как лингвистическая дисциплина; морфологическая структура англоязычного слова; Семасиология; значение слова; изменение значения слова; полисемия; принципы классификации лексики; пополнение словарного состава языка; региональные варианты и диалекты английского языка.

Описание материально-технической базы (в т. ч. программного обеспечения), рекомендуемой для адаптации электронных и печатных образовательных ресурсов для обучающихся из числа инвалидов

1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

Система информационная для слабослышащих стационарная «ИСТОК» С-1И (индукционная петля),

Беспроводная звукоусиливающая аппаратура коллективного пользования: Радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM»,

Аудиотехника.

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

Специализированное стационарное рабочее место "ЭлСис 221" включает в себя: персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением, тактильный дисплей Брайля и портативное устройство для чтения, программное обеспечение: MS Office – пакет офисных приложений компании Microsoft, JAWS – программа экранного доступа, OpenBook – программное обеспечение для распознавания и чтения плоскочечатных текстов

Клавиатура с выбором кнопки на световом поле с пультом джойстик вертикальный;

Специализированное стационарное рабочее место "ЭлСис 201", позволяет незрячим и слабовидящим пользоваться возможностями ПК, включая Интернет, путём осуществления вывода информации с экрана компьютера на синтезатор речи и на дисплей шрифта Брайля; программное обеспечение экранного доступа «JAWS for Windows 16.0 Pro»;

Видеоувеличитель ONYX Portable HD;

Специализированное мобильное рабочее место "ЭлНот 301" (переносной), включает в себя: ноутбук с предустановленным программным обеспечением и видеоувеличителем.

Комплект для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля

Принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля "Index Everest-D V4" или эквивалент с программным обеспечением транслятор текста в Брайль "Duxbury Braille Translator (DBT)"

Шумозащитный шкаф настольный Форматы А4/А3 и Letter/11x17 дюймов

Комплект Звуковой маяк «Парус»

Компьютерный стол для лиц с нарушением зрения криволинейный (левый)

3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих

нарушения опорно-двигательного аппарата:

Клавиатура с накладкой и кнопочной мышкой с расположением кнопок сверху Аккорд;

Беспроводная мышь трекбол для ПК Logitech M570;

Выносная кнопка;

Компьютерный стол для лиц с нарушениями опорно-двигательной системы

Информационный сенсорный терминал со встроенной индукционной петлей VP420MT Slim с инновационным дизайном и со специальным адаптированным программным обеспечением для людей с ограниченными возможностями здоровья предоставляет гибкие возможности приспособления под нужды маломобильных граждан в широком спектре сенсорных решений