

# Аннотация к рабочей программе дисциплины «Теоретическая грамматика»

## 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	<ul style="list-style-type: none"><li>●<b>знать:</b><ul style="list-style-type: none"><li>- соотношение между единицами языка с точки зрения синтагматики и парадигматики;</li></ul></li><li>●<b>уметь:</b><ul style="list-style-type: none"><li>- использовать полученные теоретические знания в своей практической деятельности - обучению английскому языку или переводческой деятельности; использовать современные методы и приемы исследования при анализе грамматического материала;</li></ul></li><li>●<b>владеть:</b><ul style="list-style-type: none"><li>- принципами лингвистического анализа: морфологического, синтаксического, семантического, функционального, прагматического.</li></ul></li></ul>

## Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Теоретическая грамматика» относится к 1 блоку вариативной части обязательных дисциплин цикла ОПОП (Б1. В. ОД. 22) бакалавриата, направление подготовки 44.03.05. – Педагогическое образование, профиль подготовки «Начальное образование и иностранный язык».

**Объем дисциплины в зачетных единицах: 3 з. е.**

## Краткая аннотация содержания дисциплины

Дисциплина «Теоретическая грамматика» раскрывает особенности грамматического строя иностранного языка. В курсе рассматриваются вопросы: грамматика, как раздел лингвистики; основные единицы грамматического уровня языковой структуры и основные грамматические понятия; особенности грамматического строя английского языка; морфология; части речи и принципы их классификации, синтаксис. Теория словосочетания; проблема определения предложения. Основные категории предложения; принципы классификации сложного предложения; основы когнитивной грамматики.

## **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-РСМ»,
  - 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 плоскопечатных 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

