

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна

Должность: ректор

Дата подписания: 31.05.2021 23:26:29

Уникальный программный идентификатор:
4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcda9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbf

Пегосударственное аккредитованное некоммерческое частное
образовательное учреждение высшего образования
«Академия маркетинга и социально-информационных технологий –
ИМСИТ»
(г. Краснодар)

Институт экономики, управления и социальных коммуникаций

Кафедра педагогики и межкультурных коммуникаций

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
к.с.н., доцент Н.И. Севрюгина
протокол №7 от 29.03.2021

Б1.Б.05.03 Грамматика (английский язык)

Аннотация учебной дисциплины для
обучающихся направления подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) образовательной программы
«Английский язык. Немецкий язык»

квалификация
«Бакалавр»

Краснодар
2021

<p>Цель и задачи освоения дисциплины:</p>	<p>Целью освоения дисциплины «Грамматика (английский язык)» является формирование компетенций в области грамматики английского языка, а именно расширение и углубление знаний студентов по морфологии и синтаксису английского языка, формирование и совершенствование навыков и умений использования грамматических явлений во всех видах речевой деятельности, создание необходимой грамматической базы для устного и письменного перевода аутентичных текстов на английском языке; умение правильно использовать изученные грамматические явления применительно к различным функциональным стилям.</p> <p>Задачи дисциплины:</p> <p>- научит анализировать грамматические особенности художественного текста; различать грамматические приемы при анализе текста.</p>
<p>Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки, темы)</p>	<p>Тема 1 Существительное. Морфологическая структура. Тема 2 Артикль. Употребление артикля. Тема 3 Местоимения. Грамматические категории. Тема 4 Прилагательное. Морфологическая структура Тема 5 Числительное. Морфологическая структура. Тема 6 Страдательный залог. Тема 7 Глагол. Морфологическая структура. Тема 8 Наречие. Морфологическая структура. Тема 9 Модальные глаголы. Тема 10 Условное наклонение и правила его употребления. Тема 11 Причастие I и II и его морфологические особенности. Тема 12 Герундий. Морфологические особенности герундия. Тема 13 Инфинитив. Тема 14 Простое предложение. Тема 15 Простое предложение.</p>
<p>Компетенции, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:</p>	<p>ПКО-1 Способен осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности</p>
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе освоения дисциплины:</p>	<p>Знать:</p> <p>- содержание, сущность, закономерности, принципы и особенности изучаемых явлений и процессов, базовые теории в предметной области; закономерности, определяющие место предмета в общей картине мира; программы и учебники по преподаваемому предмету; основы общетеоретических дисциплин в объеме, необходимом для решения педагогических, научно-методических и организационно-управленческих задач (педагогика, психология, возрастная физиология;</p>

	<p>Уметь:</p> <p>- анализировать базовые предметные научно-теоретические представления о сущности, закономерностях, принципах и особенностях изучаемых явлений и процессов</p> <p>Владеть:</p> <p>- навыками понимания и системного анализа базовых научно-теоретических представлений для решения профессиональных задач</p>
Формы проведения занятий, образовательные технологии:	<p>Лекционные занятия: проблемные лекции, лекция – визуализация, лекция-беседа, лекция - анализ ситуаций.</p> <p>Практические занятия: тематические семинары, проблемные семинары, метод «круглого стола», метод «коллективной мыслительной деятельности», методы анализа проблемных ситуаций, логико- методологическое проектирование, решение задач.</p>
Используемые инструментальные и программные средства:	Средства проекции (презентации), программированного контроля (тестирования)
Формы промежуточного контроля:	Текущие оценки знаний, тестирование, доклады, самостоятельные работы
Общая трудоемкость освоения дисциплины:	540ч/15з.е.
Форма итогового контроля знаний:	Экзамен