Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Сар Пинистерство науки и высшего образования Российской Федерации

должность: Ректор Федеральное гос ударственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 21.09.2023 16:29:39

Уникальный программный ключ:

Высшего образования

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed Розсийский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Академия имени Маймонида

Кафедра Филологии и лингвокультурологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Введение в языкознание

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 45.03.01 Филология

Профиль Зарубежная филология (гебраистика)

Срок освоения

образовательной

программы по очной форме 4 года

обучения

Форма обучения очная

Рабочая программа учебной дисциплины «Введение в языкознание» основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 8 от 06.03.2023 г.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:

Доцент В.В. Тихонова

Заведующий кафедрой: Ю.Н. Кондракова

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Учебная дисциплина «Введение в языкознание» изучается в первом семестре. Курсовая работа не предусмотрена.

1.1. Форма промежуточной аттестации:

экзамен

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Введение в языкознание» относится к обязательной части программы. Результаты обучения по учебной дисциплине, используются при изучении следующих дисциплин и прохождения практик:

- Иностранный язык;
- Основы языка иврит;
- Практический курс языка иврит;
- Введение в теорию межкультурной коммуникации;
- Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);
- Учебная практика. Педагогическая практика (получение первичных навыков педагогической деятельности).

Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при прохождении производственной практики и (или) выполнении выпускной квалификационной работы.

2. ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Целями освоения дисциплины «Введение в языкознание» являются:

- развитие у студентов навыков использования понятийного и методологического аппарата лингвистики в других сферах гуманитарного знания (главным образом, филологической);
- формирование у студентов основных понятий о языке и его структуре, об основных параметрах коммуникативных процессов, о социальных функциях языка, фонетике, фонологии, морфологии и синтаксисе;
- формирование у обучающихся компетенции, установленной образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.
 Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, наружеми, и опитем, деятельность, устанувающими, процесс формирования.

умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенции и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

2.1. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование	Код и наименование индикатора	Планируемые результаты обучения
компетенции	достижения компетенции	по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-1 Способен использовать в профессиональной деятельности, в том числе педагогической, представление об истории, современном состоянии и перспективах развития филологии в целом и ее конкретной области с учетом направленности (профиля) образовательной программы	ИД-ОПК-1.1 Анализ краткой истории филологии, её современного состояния и перспектив развития	 Демонстрирует навыки использования специальной терминологии в профессиональной деятельности. Применяет современные лингвистические теории при анализе информации в рамках профессиональной деятельности, включая педагогическую. Применяет знания в области теории коммуникации,
ОПК-2 Способен использовать в профессиональной деятельности, в том числе педагогической, основные положения и концепции в области общего языкознания, теории и истории основного изучаемого языка (языков), теории коммуникации	ИД-ОПК-2.1 Использование основных терминов, оперирование алгоритмом лингвистического анализа ИД-ОПК-2.3 Соотнесение лингвистических концепций в области истории и теории основного изучаемого языка	лингвистической типологии и языкового сходства в профессиональной деятельности, в том числе педагогической.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	4	3.e.	144	час.	Ī
---------------------------	---	------	-----	------	---

3.1. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий (очная форма обучения)

Структура и объем дисциплины									
	Ж		Контан	стная ауд ча	иторная _] ас	Самостоятельная работа обучающегося, час			
Объем дисциплины по семестрам	форма промежуточной аттестации	всего, час	лекции, час	практические занятия, час	лабораторные занятия, час	практическая подготовка, час	курсовая работа/ курсовой проект	самостоятельная работа обучающегося, час	промежуточная аттестация, час
1 семестр	экзамен	144	34	34				40	36
Всего:		144	34	34				40	36

3.2. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очная форма обучения)

Планируемые	Структура у теоноп днециплины для обу нающих			ной работь		`	,
(контролируемые)	Наименование разделов, тем;) форма(ы) промежуточной аттестации			ная работа			D. I
результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций			Практические занятия, час	Лабораторные работы/ пидивидуальные	Практическая подготовка, час	Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
	Первый семестр						
ОПК-1	Раздел I. Понятие о языке					6	
ИД-ОПК-1.1 ОПК-2	Тема 1.1 Язык и мышление	1	1				Формы текущего контроля по разделу I:
ИД-ОПК-2.1 ИД-ОПК-2.3	Тема 1.2 Знаковость языка	2	2				 устный опрос; контрольные работы.
	Тема 1.3 Языковое разнообразие	2	2				
ОПК-1	Раздел II. Фонетика и фонология					6	Формы текущего контроля
ИД-ОПК-1.1 ОПК-2	Тема 2.1 Предмет фонетики	1	1				по разделу II: 1. устный опрос;
ИД-ОПК-2.1 ИД-ОПК-2.3	Тема 2.2 Классификация звуков речи	2	2				2. контрольные работы.
	Тема 2.3 Фонетический поток речи и его членение	2	2				
ОПК-1	Раздел III. Грамматика. Морфология и синтаксис					8	Формы текущего контроля
ИД-ОПК-1.1 ОПК-2	Тема 3.1 Понятие морфемы	1	1				по разделу III: 1. устный опрос;
ИД-ОПК-2.1 ИД-ОПК-2.3	Тема 3.2 Словообразование	2	2				2. контрольные работы.
	Тема 3.3 Способы выражения грамматических значений	2	2				
	Тема 3.4 Синтаксические структуры	2	2				
ОПК-1	Раздел IV. Лексикология					6	Формы текущего контроля
ИД-ОПК-1.1 ОПК-2	Тема 4.1 Слово как единица языка	1	1				по разделу IV: 1. устный опрос;

Планируемые		I	Виды учеб	ной работь	I		Виды и формы контрольных	
(контролируемые)			Контактн	ая работа				
результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций			Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные	Практическая подготовка, час	Самостоятельная работа, час	мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости	
ИД-ОПК-2.1	Тема 4.2		_				2. контрольные работы.	
ид-опк-2.3	Словарный состав языка	2	2					
	Тема 4.3 Лексикография	2	2					
ОПК-1	Раздел V. Письмо					7	Формы текущего контроля	
ИД-ОПК-1.1 ОПК-2	Тема 5.1 Основные этапы в историческом развитии письма	2	2				по разделу V: 1. устный опрос;	
ИД-ОПК-2.1 ИД-ОПК-2.3	Тема 5.2 Алфавит, графика и орфография	2	2				2. контрольные работы.	
	Тема 5.3 Транскрипция и транслитерация	2	2					
ОПК-1	Раздел VI. Классификация языков					7	Формы текущего контроля	
ИД-ОПК-1.1 ОПК-2	Тема 6.1 Типы классификации языков	2	2				по разделу V: 1. устный опрос;	
ИД-ОПК-2.1 ИД-ОПК-2.3	Тема 6.2 Сравнительно-исторический метод и генеалогическая классификация	2	2				2. контрольные работы.	
	Тема 6.3 Типологическая классификация языков		2					
	Экзамен					36	Экзамен в устной форме по билетам	
	ИТОГО за первый семестр	34	34			76		
	ИТОГО за весь период	34	34			76		

3.3. Краткое содержание учебной дисциплины

№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание раздела (темы)
Раздел I	Понятие о языке	
Тема 1.1	Язык и мышление	Отождествление языка с мышлением и
		противопоставление ему. Сигнальные системы у людей и
		животных.
Тема 1.2	Знаковость языка	Язык и речь, язык как знаковая система. Язык человека и
		коммуникация животных. Искусственные языки.
Тема 1.3	Языковое разнообразие	Общее число языков в мире. Проблема языка и диалекта.
		Структурное разнообразие языков. Функциональное
D II	. .	разнообразие.
Раздел II	Фонетика и фонология	I
Тема 2.1	Предмет фонетики	Понятие о фонемы. Идентификация фонем. Понятие о
T. 2.2	70 1	системе фонем. Фонетические законы.
Тема 2.2	Классификация звуков	Звуки речи. Акустическая характеристика звуков.
	речи	Артикуляционная характеристика звуков.
		Артикуляционная база языка. Согласные и гласные звуки речи. Их различия. Дифтонги. Сонанты. Дополнительная
Тема 2.3	Фонетический поток речи	артикуляция. Интонация. Ударение и его виды. Комбинаторные
1 ema 2.3	и его членение	изменения звуков. Ассимиляция. Диссимиляция.
	и сто членение	Аккомодация. Позиционные изменения звуков.
		Чередования звуков.
Раздел III	Грамматика. Морфология	
Тема 3.1	Понятие морфемы	Морфема. Морфемный состав и словообразовательная
Tema 3.1	Попитие морфемы	структура слов. Типы морфем. Изменения в морфемном
		составе слова.
Тема 3.2	Словообразование	Морфологические способы образования новых слов.
Тема 3.3	Способы выражения	Грамматическая форма. Грамматические категории. Части
	грамматических значений	речи.
Тема 3.4	Синтаксические структуры	Словосочетание и типы синтаксической связи слов.
	13 31	Предложение. Типы предложений.
Раздел IV	Лексикология	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Тема 4.1	Слово как единица языка	Типы слов в языке. Лексическое значение слова.
		Многозначность слова. Пути изменения значений слов.
Тема 4.2	Словарный состав языка	Омонимы. Паронимы. Синонимы. Антонимы. Табу и
		эвфемизмы. Термины и терминологии. Стилистическое
		расслоение словарного состава. Заимствованные слова.
		Калькирование. Активная и пассивная лексика.
Тема 4.3	Лексикография	Типы словарей.
Раздел V	Письмо	
Тема 5.1	Основные этапы в	Основные этапы в развитии. Дографические способы
	историческом развитии	закрепления и передачи мыслей. Начертательное письмо.
	письма	
Тема 5.2	Алфавит, графика и	Финикийское письмо и восточные алфавиты. Греческий
	орфография	алфавит. Латинский алфавит. Славянская письменность.
		Графика. Орфография.
Тема 5.3	Транскрипция и	Фонетическая и фонематическая транскрипция.
	транслитерация	Транслитерация и практическая транскрипция.
Раздел VI	Классификация языков	
Тема 6.1	Типы классификации	Принципы классификации языков.

Тема 6.2	Сравнительно-	Основные генетические семьи, группы и подгруппы
	исторический метод и	языков.
	генеалогическая	
	классификация	
Тема 6.3	Типологическая	Флективные и аффиксирующие (Ф.Шлегель).
	классификация языков	Изолирующие, агглютинативные и флективные (В. Фон
		Гумбольдт). Синтетические и аналитические языки (А.
		Шлейхер). Инкорпорирующие или полисинтетические
		языки.

3.4. Организация самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студента — обязательная часть образовательного процесса, направленная на развитие готовности к профессиональному и личностному самообразованию, на проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине организована как совокупность аудиторных и внеаудиторных занятий и работ, обеспечивающих успешное освоение дисциплины.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине выполняется на учебных занятиях под руководством преподавателя и по его заданию. Аудиторная самостоятельная работа обучающихся входит в общий объем времени, отведенного учебным планом на аудиторную работу, и регламентируется расписанием учебных занятий.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся — планируемая учебная, научноисследовательская, практическая работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия, расписанием учебных занятий не регламентируется.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

- подготовку к лекциям и экзамену;
- изучение учебных пособий;
- изучение разделов/тем, не выносимых на лекции и практические занятия самостоятельно;
 - аннотирование монографий, или их отдельных глав, статей;
 - конспектирование монографий, или их отдельных глав, статей;
- изучение теоретического и практического материала по рекомендованным источникам;
 - выполнение домашних заданий;
 - подготовка к контрольной работе и т.п.;
 - выполнение индивидуальных заданий;
 - подготовка к промежуточной аттестации в течение семестра.

Самостоятельная работа обучающихся с участием преподавателя в форме иной контактной работы предусматривает групповую и (или) индивидуальную работу с обучающимися и включает в себя:

Например:

- проведение индивидуальных и групповых консультаций по отдельным темам/разделам дисциплины;
 - проведение консультаций перед экзаменом.
 - 3.5. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Реализация программы учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется действующими локальными актами университета.

Применяются следующие разновидности реализации программы с использованием ЭО и ДОТ.

В электронную образовательную среду перенесены отдельные виды учебной леятельности:

использование ЭО и ДОТ	использование ЭО и ДОТ	объем, час	включение в учебный процесс
смешанное	лекции	34	в соответствии с
обучение			расписанием учебных
			занятий

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

4.1. Соотнесение планируемых результатов обучения с уровнями сформированности компетенции(й).

Уровни	Итоговое	Оценка в	Показатели уровня сформированности			
сформированности компетенции(-й)	количество баллов	пятибалльной системе по результатам	универсальной(-ых) компетенции(-й)	общепрофессиональной(-ых) компетенций	профессиональной(-ых) компетенции(-й)	
	в 100-балльной по рез системе тек; по результатам проме; текущей и атте промежуточной аттестации			ОПК-1 ИД-ОПК-1.1 ОПК-2 ИД-ОПК-2.1 ИД-ОПК-2.3		
высокий		отлично/ зачтено (отлично)/ зачтено		Обучающийся: — исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет связывать теорию с практикой; — дополняет теоретическую информацию сведениями исследовательского характера; — способен провести полный лингвистический анализ любого вида текста, с опорой на знания в области грамматики, лексики, морфологии и синтаксиса; — свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе; — дает развернутые, исчерпывающие, профессионально грамотные ответы на вопросы, в том числе, дополнительные.		
повышенный		хорошо/ зачтено (хорошо)/ зачтено	_	Обучающийся: — достаточно подробно, грамотно и по существу излагает изученный материал, приводит и раскрывает в тезисной форме основные понятия; — анализирует современные лингвистические теории и подходы с незначительными пробелами; — способен провести лингвистический анализ		

низкий	удовлетворительно/ зачтено (удовлетворительно)/ зачтено	профессиональной литературе; — ответ отражает знание теоретического и практического материала, не допуская существенных неточностей. — Обучающийся: — демонстрирует теоретические знания основного учебного материала дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшего освоения ОПОП; — с неточностями излагает принятую в отечественном языкознании периодизацию; — анализирует текст с затруднениями, опираясь на представления, сформированные внутренне; — демонстрирует фрагментарные знания основной учебной литературы по дисциплине; — ответ отражает знания на базовом уровне теоретического и практического материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профилю обучения.				
низкии	неудовлетворительно/ не зачтено	 — демонстрирует фрагментарные знания теоретического и практического материала, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации; — выполняет задания только по образцу и под руководством преподавателя; — ответ отражает отсутствие знаний на базовом уровне теоретического и практического материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы. 				

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

При проведении контроля самостоятельной работы обучающихся, текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине «Введение в языкознание» проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций и запланированных результатов обучения по дисциплине, указанных в разделе 2 настоящей программы.

5.1. Формы текущего контроля успеваемости, примеры типовых заданий:

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
	Устный опрос по разделу/теме	1. Дайте определение термину «аффиксация». В каких языках отсутствует аффиксация?
	«Способы выражения	2. Что такое агглютинация? Приведите примеры.
	грамматических значений»	3. Что такое внутренняя флексия и чем она отличается от чередования звуков?
		Приведите примеры из языков с внутренней флексией.
	Контрольная работа	Вариант 1
	по разделу/теме «Фонетический	Дайте краткое определение следующим понятиям и приведите примеры из известных вам языков:
	поток речи и его членение»	1. ассимиляция =
		2. сингармонизм =
		3. аккомодация =
		Вариант 2
		Приведите фонетическую транскрипцию слов, поставьте ударение и разбейте на слоги:
		1. аккордеон
		2. здравствуйте
		3. прощение

5.2. Критерии, шкалы оценивания текущего контроля успеваемости:

Наименование оценочного средства	IC	Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
Устный опрос	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы). Обучающийся		5
	демонстрирует глубокие и прочные знания материала по заданным вопросам,		
	исчерпывающе и последовательно, грамотно и логически стройно его излагает.		
	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), доказательно		4
	раскрыты основные положения дисциплины; в ответе прослеживается четкая		
	структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых		
	понятий и явлений. Обучающийся твердо знает материал по заданным вопросам,		
	грамотно и последовательно его излагает, но допускает несущественные		
	неточности в определениях.		
	Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и		3

Наименование оценочного средства		Шкалы оценивания		
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система	
	последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Обучающийся не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Обучающийся способен конкретизировать обобщенные знания только с помощью преподавателя. Обучающийся обладает фрагментарными знаниями по теме устного опроса, слабо владеет понятийным аппаратом, нарушает последовательность в изложении материала.			
	Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях либо ответы по базовым вопросам дисциплины не получены.		2	
Домашняя работа	Работа выполнена полностью. Нет ошибок в логических рассуждениях. Возможно наличие одной неточности или описки, не являющиеся следствием незнания или непонимания учебного материала. Обучающийся показал полный объем знаний, умений в освоении пройденных тем и применение их на практике.		5	
	Работа выполнена полностью, но обоснований шагов решения недостаточно. Допущена одна ошибка или два-три недочета.		4	
	Допущены более одной ошибки или более двух-трех недочетов. Работа не выполнена.		3 2	
Контрольная работа	Даны от 85% до 100% правильных ответов.		5	
	Даны от 65% до 84% правильных ответов.		4	
	Даны от 41% до 64% правильных ответов.		3	
	Даны 40% и менее 40% правильных ответов.		2	

5.3. Промежуточная аттестация:

Форма промежуточной	Типовые контрольные задания и иные материалы			
аттестации	для проведения промежуточной аттестации:			
Экзамен:	Билет 1			
в устной форме по билетам	1. Способы выражения грамматических значений.			

	2. Типы классификации языков.
	Билет 2 1. Морфемы. Типы морфем.
	2. Типы слов в языке. Лексическое значение слова.

5.4. Критерии, шкалы оценивания промежуточной аттестации учебной дисциплины:

Форма промежуточной аттестации		Шкалы оценивания		
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система	
Экзамен: в устной форме по билетам 1-й вопрос: 2 – 5 баллов 2-й вопрос: 2 – 5 баллов практическое задание: 2 – 5 баллов	Обучающийся: — демонстрирует знания, отличающиеся глубиной и содержательностью, дает полный исчерпывающий ответ, как на основные вопросы билета, так и на дополнительные; — свободно владеет научными понятиями, ведет диалог и вступает в научную дискуссию; — способен к интеграции знаний по определенной теме, структурированию ответа, к анализу положений существующих теорий, направлений по вопросу билета; — свободно выполняет практические задания повышенной сложности, предусмотренные программой. Ответ не содержит фактических ошибок и характеризуется глубиной, полнотой, уверенностью суждений, иллюстрируется примерами, в том числе из собственной практики.		5	
	Обучающийся: — показывает достаточное знание учебного материала, но допускает несущественные фактические ошибки, которые способен исправить самостоятельно, благодаря наводящему вопросу; — недостаточно логично построено изложение вопроса; — успешно выполняет предусмотренные в программе практические задания средней сложности, активно работает с основной литературой, — демонстрирует, в целом, системный подход к решению практических задач, к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной		4	

Форма промежуточной аттестации	***	Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	деятельности. В ответе раскрыто, в основном, содержание билета, имеются неточности при ответе на дополнительные вопросы.		3
	Обучающийся: — показывает знания фрагментарного характера, которые отличаются поверхностностью и малой содержательностью, допускает фактические грубые ошибки;		3
	 нарушена логика изложения, отсутствует осмысленность представляемого материала, представления о межпредметных связях слабые; 		
	 справляется с выполнением практических заданий, предусмотренных программой, знаком с основной литературой, рекомендованной программой, допускает погрешности и ошибки при теоретических ответах и в ходе практической работы. 		
	Содержание билета раскрыто слабо, имеются неточности при ответе на основные и дополнительные вопросы билета, ответ носит репродуктивный характер. Неуверенно, с большими затруднениями		
	решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.		2
	Обучающийся обнаруживает существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических заданий. На большую часть дополнительных вопросов по содержанию экзамена		2
	На большую часть дополнительных вопросов по содержанию экзамена затрудняется дать ответ или не дает верных ответов.		

5.5. Система оценивания результатов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

Форма контроля	100-балльная система	Пятибалльная система
Текущий контроль:		
- устный опрос		2 – 5 или зачтено/не зачтено
- контрольная работа (темы 1-3)		2 – 5 или зачтено/не зачтено
- контрольная работа (темы 4-6)		2 – 5 или зачтено/не зачтено
Промежуточная аттестация		отлично
(экзамен)		хорошо
Итого за семестр		удовлетворительно
экзамен		неудовлетворительно
		зачтено
		не зачтено

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Реализация программы предусматривает использование в процессе обучения следующих образовательных технологий:

- проблемная лекция;
- проведение интерактивных лекций;
- групповых дискуссий;
- анализ ситуаций и имитационных моделей;
- преподавание дисциплин в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, в том числе с учётом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей;
 - поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
 - дистанционные образовательные технологии;
 - применение электронного обучения;
- использование на лекционных занятиях видеоматериалов и наглядных пособий;
 - самостоятельная работа в системе компьютерного тестирования;
 - обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа);
- технологии с использованием игровых методов: ролевых, деловых, и других видов обучающих игр.

7. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Практическая подготовка в рамках учебной дисциплины реализуется при проведении практических занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

8. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов используются подходы, способствующие созданию безбарьерной образовательной среды: технологии дифференциации и индивидуального обучения, применение соответствующих методик по работе с инвалидами, использование средств дистанционного общения, проведение дополнительных индивидуальных консультаций по изучаемым теоретическим

вопросам и практическим занятиям, оказание помощи при подготовке к промежуточной аттестации.

При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса лицам с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения.

Учебные и контрольно-измерительные материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов:

Для подготовки к ответу на практическом занятии, студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Для студентов с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья форма проведения текущей и промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Промежуточная аттестация по дисциплине может проводиться в несколько этапов в форме рубежного контроля по завершению изучения отдельных тем дисциплины. При необходимости студенту предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются, при необходимости, фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п. 115035, г. Москва, ул. Садовни	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п. ческая, дом 35, строение 2, ауд.22
аудитории для проведения занятий лекционного, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, по практической подготовке, групповых и индивидуальных консультаций	комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: — ноутбук; — проектор, — экран
Помещения для самостоятельной работы обучающихся 119071, г. Москва, Малая К	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся Салужская улица, дом 1, стр.2
читальный зал библиотеки	 компьютерная техника; подключение к сети «Интернет»

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины при обучении с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Необходимое оборудование	Параметры	Технические требования
Персональный компьютер/	Веб-браузер	Версия программного обеспечения не ниже:
ноутбук/планшет,		Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79,
камера,		Яндекс.Браузер 19.3
микрофон,	Операционная система	Версия программного обеспечения не ниже:
динамики,		Windows 7, macOS 10.12 «Sierra», Linux
доступ в сеть Интернет	Веб-камера	640х480, 15 кадров/с
	Микрофон	любой
	Динамики (колонки или	любые
	наушники)	
	Сеть (интернет)	Постоянная скорость не менее 192 кБит/с

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса	Количество экземпляров в библиотеке Университета
10.1 O	сновная литература,	в том числе электронные издани	я				
1	Маслов Ю. С.	Ведение в языкознание	учебник	М.: Академия	2006		2
2	Рождественский Ю. В.	Введение в языкознание	УП	М.: Академия	2005		1
10.2 Д	10.2 Дополнительная литература, в том числе электронные издания						
1	Орлова Н. М.	Введение в языкознание	УП	М.:ИНФРА-М	2021	https://znanium.com/catalog/product/1324019	-
2	Дурново Н. Н.	Грамматический словарь. Грамматические и лингвистические термины	словарь	М.: Флинта	2001		4
10.3 M	10.3 Методические материалы (указания, рекомендации по освоению дисциплины авторов РГУ им. А. Н. Косыгина)						

11. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

11.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы
1.	ЭБС «Лань» <u>http://www.e.lanbook.com/</u>
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»
	http://znanium.com/
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»
	http://znanium.com/
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы
1.	https://www.krugosvet.ru/

11.2. Перечень программного обеспечения

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
	everyone	
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В рабочую программу учебной дисциплины внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год обновления РПД	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания кафедры
	_		