Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Уникальный программный ключ: МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

6b5279da4e034bff679172803da5b7h556ff669nное автономное образовательное учреждение высшего образования Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Лингвистический факультет Кафедра теории языка, англистики и прикладной лингвистики

Согласовано

деканом лингвистического факультета

«20» марта 2025 г.

/ Векорищева С.Н./

Рабочая программа дисциплины

Компаративистика

Направление подготовки

45.03.02 Лингвистика

Профиль:

Цифровая лингвистика (английский язык + китайский язык)

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

лингвистического факультета

Протокол «20» марта 2025 г. № 7

Председатель УМКом_

/Горбачева О.А./

Согласовано учебно-методической комиссией Рекомендовано кафедрой теории языка, англистики и прикладной лингвистики Протокол от «13» марта 2025 г. № 13

Зав. кафедрой /Холстинина.Т.В./

Москва 2025

Автор-составитель

Валуйцева Ирина Ивановна, доктор филологических наук, профессор, профессор кафедры теории языка, англистики и прикладной лингвистики

Рабочая программа дисциплины «Компаративистика» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 45.03.02 Лингвистика, утверждённом приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 12. 08. 2020 года №969

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2025

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ 4	
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 4	
4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБО	ТЫ
ОБУЧАЮЩИХСЯ 6	
5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И	
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ 7	
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИН	ΗЫ
15	
7.МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ 16	
8.ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ	
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ 17	1
9.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 17	

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины «Компаративистика» являются:

- формирование представление о языковом родстве и способах его
- установления;
- формирование навыков работы в рамках сравнительно-исторического метода;
- знакомство студентов с основными внутренними закономерностями развития языков

Задачи дисциплины:

- формирование представления об объекте, предмете и задачах сравнительноисторического языкознания как особой научной дисциплины;
- знакомство с историей сравнительно-исторических исследований;
- овладение методами внешней и внутренней реконструкции праязыковых состояний;
- освоение основ лексикостатистики и глоттохронологии;
- знакомство с достижениями компьютерной компаративистики.
- формирование у студентов умения работать с научной литературой, аналитически осмысливать и обобщать теоретические положения.

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате изучения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

СПК-1. Способен применять систему лингвистических знаний об основных фонетических, лексических, грамматических, словообразовательных явлениях о закономерностях функционирования языков мира

СПК-4. Способен применять основные современные методы научного исследования, в том числе и в смежных областях, в самостоятельных исследованиях

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1. Дисциплины (модули), и является обязательной для изучения.

В методическом плане дисциплина опирается на знания, полученные студентами в курсах «Основы языкознания», «Морфология», «Синтаксис», практических курсах первого и второго иностранных языков. Она является неотъемлемой частью дальнейшего научного анализа явлений языка как в теоретическом, так и прикладном аспектах. Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при изучении таких дисциплин как «Компьютерная лингвистика», «Корпусная лингвистика», «Квантитативная лингвистика», «Базы данных»

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения
	Очная

Объем дисциплины в зачетных единицах	3
Объем дисциплины в часах	108
Контактная работа:	44,3(20) ¹
Лекции	$18(8)^2$
Практические занятия	$24(12)^3$
Контактные часы на промежуточную аттестацию	0,3
Предэкзаменационная консультация	2
Самостоятельная работа	54
Контроль	9,7

Формой промежуточной аттестации является экзамен в 5 семестре.

3.2. Содержание дисциплины по очной форме обучения

Наименование разделов (тем)	Кол-	Кол-во часов		
Дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Практические занятия		
1	2	3		
Тема 1. Предмет, задачи и история сравнительно- исторического языкознания	2			
Тема 2 Краткий очерк истории сравнительно- исторического языкознания	2	2		
Тема 3. Общее представление о родстве языков. Генеалогическая классификация языков мира. Компьютерная база данные Glottolog	2	2		
Тема 4. Понятия регулярного фонетического соответствия и фонетического закона	2	4		
Тема 5. Понятие праязыка (языка-основы), архетипа.Реконструкция и проблема ее достоверности.	2(2) ⁴	4(2) ⁵		

¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

 $^{^{2}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁴ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁵ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Тема 6. Основные понятия глоттохронологии, лексикостатистики. Дивергентное и конвергентное развитие языков. Теория А.Шлейхера и теория Й.Шмидта	2	22) ⁶
Тема 7. Теория дальнего сравнения языков.Макрокомпаративистика	2(2) ⁷	2(2)8
Тема 8. Реконструкция протокультуры и определение прародины	2(2)9	2
Тема 9. Компьютерная компаративистика. Система STARLING. Подкорпус Берестяных грамот и Древнерусского языка Национального корпуса русского языка. БД «Манускрипт» и др	2(2) ¹⁰	4(4) ¹¹
Тема 10. Сравнительная фонетика, морфология и морфонология индоевропейских языков, реконструкция синтаксиса		22) ¹²
Итого	18(8) ¹³	24(12) ¹⁴

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для	Изучаемые	Кол	Формы	Методичес	Формы
самостоятель	вопросы	и-	самостоя-	кое	отчетности
ного		чест	тельной	обеспечен	

 $^{^{6}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

 $^{^{7}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁸ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

 $^{^{9}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁰ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

 $^{^{11}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

 $^{^{12}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

 $^{^{14}}$ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

изучения		во	работы	ие	
		часо В			
Учение древнеиндийс ких грамматиков о морфонологии .	1.Древнеиндийские чередования гласных. Ступени чередований 2. Ступени чередований в индоевропейских языках	10	Чтение учебной литературы и первоисточн иков Интернет- ресурсы.	Основная и дополнительн ая литература, интернетресурсы	Доклад на практическом занятии Тест
Проблема глоттогенеза	1.Существенные свойства человеческого языка 2.Человеческий язык как этап эволюции коммуникативных систем	8	Чтение учебной литературы и первоисточн иков Интернет- ресурсы.	Основная и дополнительн ая литература, интернетресурсы	Доклад на практическом занятии с презентацией
Лексическая реконструкци я	Примеры реконструкции лексем	4	Учебно- методическа я литература Интернет- ресурсы. Подготовка презентации	Основная и дополнительн ая литература, интернетресурсы	Доклад с презентацией на практическом занятии
Этимология. Научная и народная этимология. Примеры. Работа с компьютерной базой данных «Вавилонская башня»	Примеры этимологий (для русского, английского и других изучаемых языков)	10	Учебно- методическа я литература Интернет- ресурсы. Подготовка презентации	Основная и дополнительн ая литература, интернетресурсы	Доклад с презентацией на практическом занятии
Реконструкци я акцентных систем индоевропейс ких языков	Акцентная система — основные понятия Акцентные системы в латыни, санскрите и др.языках Решение лингвистических задач	4	Учебно- методическа я литература Интернет- ресурсы. Подготовка презентации	Основная и дополнительн ая литература, интернетресурсы	Доклад с презентацией на практическом занятии
Отечественны е компаративис ты 20 века	Достижения отечественных ученых 20 в. в компаративистике	8	Учебно- методическа я литература Интернет-	Основная и дополнительн ая литература, интернет-	Доклад с презентацией на практическом

			ресурсы. Подготовка презентации	ресурсы	занятии
Сравнительно -исторические исследования языков мира	Проблемы реконструкции языков других языковых семей мира	10	Учебно- методическа я литература Интернет- ресурсы. Подготовка презентации	Основная и дополнительн ая литература, интернетресурсы	Доклад с презентацией на практическом занятии
Итого:		54			

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
СПК-1. Способен применять систему лингвистических	1.Работа на учебных
знаний об основных фонетических, лексических,	занятиях
грамматических, словообразовательных явлениях о	2.Самостоятельная работа
закономерностях функционирования языков мира	
СПК-4. Способен применять основные современные	1.Работа на учебных
методы научного исследования, в том числе и в смежных	занятиях
областях, в самостоятельных исследованиях	2.Самостоятельная работа

5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивае	Урове	Этап			Шкала
мые	НЬ	формировани		Критерии	оценива-
компетен	сформ	Я	Описание показателей	оценивания	кин
ции	ирован			ОЦСПИВания	
ции	ности				
		1.Работа на	Знать основные		Шкала
		учебных	фонетические,		оцениван
		занятиях	лексические,		ки
		2.Самостояте	грамматические,	доклад с	доклада с
		льная работа	словообразовательные	презентацией	презента
СПК-1	Порог		явления в изучаемых	тестирование	цией
CIIK-I	овый		языках, их	индивидуальны	
			социальную и	й/групповой	Шкала
			территориальную	проект	оцениван
			вариативность.		ия
			Уметь: Применять		тестиров
			полученные знания о		ания

Т					111
			структуре и системе		Шкала
			языков мира в		оцениван
			самостоятельных		ИЯ
			исследованиях		индивиду
					ального/г
					рупповог
					о проекта
		1.Работа на	Знать:		
		учебных	Основные		
		занятиях	фонетические,		
		2.Самостояте	лексические,		
		льная работа	грамматические,		
		_	словообразовательные		
			явления в языках		
			мира; системы		
			синтаксического и		
			морфологического		
			анализа,		
			автоматического		
			синтеза и		
			распознавания речи,		Шкала
			обработки		оцениван
			лексикографической		ИЯ
			информации		доклада с
			Уметь:		презента
			Применять		цией
			полученные знания о		циси
	Продв		структуре и системе	доклад с	Шкала
	-		1 7 7 7	презентацией	
	инуты й		языков мира в самостоятельных	тестирование	оцениван
	И			индивидуальный/г рупповой проект	ИЯ ТОСТИВОР
			исследованиях	рупповой проскт	тестиров
			Владеть:		ания Шкала
			Комплексным		оценивания
			подходом к решению		индивидуа
			лингвистических		льного/гру
			задач на разных		ппового
			уровнях строения		проекта
			языка с учетом		
			специфики его		
			функционирования;		
			навыками работы с		
			программными		
			средствами и		
			информационными		
			ресурсами		
			филологической		
			направленности,		
			методикой работы с		
			лингвистическими		
			базами данных		
СПК-4	Порог	.Работа на	Знать:		Шкала
~	овый	учебных	общенаучные методы		оцениван

	занятиях 2.Самостояте льная работа	и конкретные методики изучения данных в соответствующей области лингвистики; принципы работы с библиографическими источниками Уметь: использовать основные информационнопоисковые и экспертные системы, системы представления знаний в данной предметной области, принципы научнодоказательного	доклад с презентацией тестирование индивидуальный/г рупповой проект	ия доклада с презента цией Шкала оцениван ия тестиров ания Шкала оцениван ия индивиду ального/г рупповог о проекта
Продвинутый	1Работа на учебных занятиях 2.Самостояте льная работа	знать: общенаучные методы и конкретные методики изучения данных в соответствующей области лингвистики; принципы работы с библиографическими источниками Уметь: использовать основные информационнопоисковые и экспертные системы представления знаний в данной предметной области, принципы научнодоказательного изложения материала. Владеть: проблематикой смежных с лингвистикой областей и возможными подходами к их решению с позиций	доклад с презентацией тестирование индивидуальный/г рупповой проект	Шкала оцениван ия доклада с презента цией Шкала оцениван ия тестиров ания Шкала оцениван ия индивиду ального/г рупповог о проекта

		комплексного подхода	
		комплекеного подхода	

Шкала оценивания тестирования

Критерии оценивания	Баллы
Выполнено правильно как минимум 80% заданий	26 баллов
Выполнено правильно как минимум 60% заданий	23 балла
Выполнено правильно как минимум 40% заданий	16 баллов
Выполнено правильно менее 40% заданий	12 баллов

Шкала оценивания доклада с презентацией

Критерии оценивания	Баллы
Представленный доклад	28 баллов
свидетельствует о проведенном самостоятельном	
исследовании с привлечением различных источников	
информации; во время выступления	
продемонстрированы	
коммуникативные и рефлексивные умения.	
Представленный доклад	22 балла
свидетельствует о проведенном исследовании с	
привлечением различных источников информации,	
однако исследование выполнено не самостоятельно,	
допущены ошибки в изложении материала	
Представленный доклад свидетельствует о проведенном	18 баллов
исследовании, однако слабо	
отражает знакомство с предметом/не соответствует теме	
исследования, исследование выполнено не	
самостоятельно, допущены ошибки в изложении	
материала	
Представленный доклад не отражает знакомство с	12 баллов
предметом/не соответствует теме исследования,	
исследование выполнено не самостоятельно, допущены	
ошибки в изложении материала	

Шкала оценивания индивидуального/группового проекта

Критерии оценивания	Баллы
Выставляется, если представленный на защите продукт	16 баллов
свидетельствует о проведенном самостоятельном	
исследовании с привлечением различных источников	
информации, отражает теоретическую и практическую	
направленность проекта; во время защиты проекта	
продемонстрированы коммуникативные и рефлексивные	
умения, а также навыки работы в команде.	
Выставляется, если представленный на защите продукт	15 баллов
свидетельствует о проведенном исследовании с	
привлечением различных источников информации,	

отражает теоретическую и практическую направленность	
проекта.	
Выставляется, если представленный на защиту продукт	9 баллов
свидетельствует о проведенном исследовании, отражает	
теоретическую направленность проекта.	
Выставляется, если представленный на защиту продукт	7 баллов
свидетельствует о проведенном исследовании с	
привлечением одного источника информации; слабо	
отражает теоретическую и практическую направленность	
проекта.	

5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерные тестовые задания для текущего контроля

- 1. Основоположники сравнительно-исторического метода
 - 1. В.Джоунз, А.Шлейхер, А.Мейе
 - 2. Ф.Бопп, Р.Раск, А.Востоков
 - 3. Ф.Бопп, Р.Раск, А.Мейе
 - 4. Брендаль, А.Шлейхер, Ф. де Соссюр

Правильный ответ 1.2

- 2. Два языка называются родственными, если
- 1. на них говорят родственники
- 2. на них говорят соседние народы
- 3. они оба являются результатом двух различных эволюций одного и того же языка, бывшего в употреблении ранее
- 4. в них имеется достаточное количество сходных слов

Правильный ответы: 2.3

Рекомендованные темы групповых и индивидуальных проектов

- 1. Составить лингвистическую задачу на примере выбранного/выбранных языков и обсудить ее решение на практическом занятии
- 2. Провести этимологический анализ слов выбранной семантической группы (одежда, еда, природа и др.) и представить результаты на практическом занятии в форме доклада и презентации
- 3. Сопоставить этимологические словари соответствующего языка

Рекомендованные тем докладов с презентацией

- 1. Морфонология как научная дисциплина
- 2. Индоевропейская акцентуация
- 3. Количественный и качественный аблаут
- 4.Система местоимений в индоевропейских языках
- 5. Вклад Я. Гримма в сравнительно-историческое языкознание
- 6. Славянская система глагольных времен
- 7. Различные теории определения прародины индоевропейцев

Промежуточная аттестация по дисциплине

Промежуточная аттестация осуществляется в форме экзамена в 5 семестре. Экзамен включает два теоретических вопроса.

Вопросы к экзамену

- 1. Предмет сравнительно-исторического языкознания.
- 2. Понятие языкового наследования. Понятие языкового родства
- 3. Состав индоевропейской семьи языков.
- 4. Связь индоевропейских языков с другими языками мира. Ностратические языки
- 5. История сравнительно-исторического изучения языков
- 6. Основоположники сравнительно-исторического метода
- 7. Первый и второй законы Я. Гримма
- 8. Палатализация задненебных согласных в славянских языках
- 9. Теория родословного дерева А. Шлейхера.
- 10. Теория волн Шмидта.
- 11. Понятие праязыка. Различные подходы к этому понятию в истории компаративистики.
- 12. Список Сводеша как инструмент установления родства языков
- 13. Внутренняя и внешняя реконструкция праязыка
- 14. Глоттохронология как способ определения времени распада праязыка
- 15. Этимостатистика как способ определения временной глубины дивергенции языков
- 16. Макрокомпаративистика: цели, задачи, методы
- 17. Основные достижения современной индоевропеистики
- 18. Связь компаративистики с другими науками
- 19. Регулярные фонетические соответствия.
- 20. Фонетические законы.
- 21. Закон Гримма
- 22. Закон Вернера и другие фонетические законы.
- 23. Языки centum и satəm.
- 24. Фонетические процессы в славянских языках
- 25. Реконструкция просодии
- 26. Основные черты индоевропейской акцентуации
- 27. Индоевропейская морфонология
- 28. Аблаут. Происхождение основных ступеней аблаута
- 29. Реконструкция морфологии
- 30. Общая характеристика именного словоизменения
- 31. Система местоимений в индоевропейских языках
- 32. Глагольное словоизменение
- 33. Лексическая реконструкция
- 34. Проблемы семантической реконструкции
- 35. Реконструкция протокультуры и определение прародины
- 36. Метод «слов и вещей» (лингвистическая палеонтология): его достоинства и недостатки
- 37. Особенности работы системы STARLING
- 38. Исторические корпуса языков. Исторические подкорпуса Национального корпуса русского языка
- 39. Компьютерная компаративистика. Состояние и перспективы
- 40. Проблема глоттогенеза

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

В рамках освоения дисциплины предусмотрены следующие формы текущего контроля: доклад, тестирование, индивидуальный/групповой проект.

Освоение дисциплины оценивается по балльной шкале.

Общее количество баллов по дисциплине – 100 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может набрать студент в течение семестра за тестирование, выполнений заданий для самостоятельного изучения, участие в групповом или индивидуальном проекте, прохождение тестов, выступление с докладом/сообщением равняется 70 баллам.

Максимальная сумма баллов, которые студент может набрать на экзамене - 30 баллов.

Критерии оценки на экзамене:

При оценке знаний на экзамене учитываются:

- 1. Понимание и степень усвоения теории курса.
- 2. Уровень знания фактического материала в объёме программы.
- 3. Правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
- 4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
- 5. Использование примеров из монографической литературы (статьи, хрестоматии, художественные произведения).
- 6. Умение связать теорию с практическим применением.
- 7. Умение сделать обобщение, выводы.
- 8. Умение ответить на дополнительные вопросы.
- 9. Глубокое и прочное усвоение знаний программного материала (умение выделять главное, существенное).
- 10. Знание авторов-исследователей по данной проблеме.

Шкала оценивания экзамена

Критерии оценивания	Баллы
Выставляется за ответ, который демонстрирует	30-21 балл
прекрасное знание предмета, умение соединять знания из	
различных разделов курса, легко и безошибочно	
иллюстрировать теоретические положения примерами, как	
взятыми из учебника, так и своими собственными;	
владение терминологией из различных разделов курса.	
Выставляется за ответ, который демонстрирует хорошее	20-16 баллов
знание и понимание изученного материала, подкреплён	
примерами, взятыми из лекций или учебника;	
допускаются единичные ошибки, которые экзаменуемый	
исправляет самостоятельно после замечаний	
преподавателя.	
Выставляется за ответ, который обнаруживает самое	15-11 баллов
общее понимание теории, однако, плохо подкрепляемое	
практическими примерами. При таком ответе студент	
проявляет неуверенность, не всегда даёт исчерпывающие	

аргументированные ответы на заданные вопросы					
Выставляется	за	ответ,	который	обнаруживает	10-0 баллов
непонимание	сути	вопроса,	являясь	механическим	
повторением н	курса	лекций	или учебн	ика; незнание	
терминологии, искажение смысла понятий; неумение					
соотнести теорию с практикой.					

Итоговая шкала оценивания по дисциплине

Итоговая оценка складывается из оценки за выполнения всех предусмотренных в программе дисциплины форм отчетности в рамках текущего контроля, а также оценки на промежуточной аттестации.

Оценка по дисциплине	Баллы, полученные в течение		
	освоения дисциплины		
отлично	81-100		
хорошо	61-80		
3 удовлетворительно	41-60		
2 неудовлетворительно	0-40		

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература:

- 1. Красухин, К. Г. Сравнительно-историческое языкознание: введение в индоевропейское языкознание: учебник для вузов. 2-е изд. Москва: Юрайт, 2021. 314 с. Текст: электронный. URL: https://urait.ru/bcode/448349
- 2. Фортунатов, Ф.Ф. Сравнительное языковедение. М.: Юрайт, 2020. 165с. Текст: непосредственный.
- 3. Фортунатов, Ф. Ф. Сравнительное языковедение. Москва: Юрайт, 2020. 165 с. Текст: электронный. URL: https://urait.ru/bcode/452736

6.2.Дополнительная литература:

- 1. Арапов М.В., Херц М.М. Математические методы в исторической лингвистике. М., 1974
- 2. Бенвенист Э. Словарь индоевроппейских социальных терминов. М., 1995
- 3. Бурлак С.А., Старостин С.А. Сравнительно-историческое языкознание М., 2011 https://www.academia-moscow.ru/ftp_share/_books/fragments/fragment_20159.pdf
- 4. Валуйцева И.И. Сравнительно-историческая, типологическая и ареальная лингвистика. Учебное пособие, М., Изд-во МГОУ, 2003. 64 с.
- 5. Виноградов, В. А. Статьи по общему языкознанию, компаративистике, типологии. Москва : ЯСК, 2019. 544 с. Текст : электронный. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9875907117464.html
- 6. Гамкрелидзе Т.В., Иванов Вяч.Вс. Индоевропейский язык и индоевропейцы. Тбилиси, 1984
- 7. Журавлев В.К. Очерки по славянской компаративистике. Серия "Лингвистическое наследие XX века". М., УРСС, 2005

- 8. Климов Г.А. Основы лингвистической компаративистики. М., УРСС, 2009
- 9. Леонтьев А.А. Путешествие по карте языков мира. М., Издательский Дом Мещерякова, 2008.
- 10. Макаев Э.А. Общая теория сравнительного языкознания. М., УРСС, 2004
- 11. Мартине А. Принцип экономии в фонетических изменениях. М., 1960
- 12. Мейе А. Введение в сравнительное изучение индоевропейских языков. М.-Л., 2009
- 13. Покровский М.М. Семасиологические исследования в области древних языков. Серия "Школа классической филологии". Изд.2. М., УРСС, 2006
- 14. Семереньи О. Введение в сравнительное языкознание. М., 2010
- 15. Соссюр Ф.де Труды по языкознанию. М., 2012
- 16. Томашпольский, В. И. Сравнительно-историческое романское языкознание: учебник для вузов. Москва: Юрайт, 2020. 367 с. Текст: электронный. URL: https://urait.ru/bcode/453252
- 17. Фортунатов, Ф. Ф. Сравнительная морфология индоевропейских языков. Москва: Юрайт, 2020. 176 с. Текст: электронный. URL: https://urait.ru/bcode/452792
- 18. Фортунатов, Ф. Ф. Сравнительная фонетика индоевропейских языков. Москва: Юрайт, 2020. 254 с. Текст: электронный. URL: https://urait.ru/bcode/452790
- 19. Чемоданов, Н.С. Сравнительное языкознание в России. М.: Юрайт, 2020. 95с. Текст: непосредственный.
- 20. Черепанова, О. А. Сравнительная грамматика славянских языков: учебное пособие для вузов. Москва: Юрайт, 2020. 134 с. Текст: электронный URL: https://urait.ru/bcode/454908
- 21. Якобсон Р.О. Типологические исследования и их вклад в сравнительно-историческое языкознание //Новое в лингвистике. М., 1963. вып. 3

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Грамота.ру русский язык для всех [Электронный ресурс]: справочноинформационный портал. – URL: http://www.gramota.ru
- 2. Издательство «Лань» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. URL: http://e.lanbook.com/
- 3. Издательство «Юрайт» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. URL: http://biblio-online.ru
- 4. Институт русского языка имени В. В. Виноградова Российской академии наук [Электронный ресурс]: официальный сайт. URL: http://www.ruslang.ru
- 5. Кругосвет [Электронный ресурс]: Универсальная научно-популярная онлайн энциклопедия. URL: http://www.krugosvet.ru
- 6. ibooks.ru[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. URL: http://ibooks.ru
- 7. Slovari.ru [Электронный ресурс]: сайт. URL: http://www.slovari.ru
- 8. Znanium.com[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. URL: http://znanium.com
- 9. Philology.ru
- 10. Вавилонская башня [Электронный ресурс]: сайт. URL https://starlingdb.org/indexru.htm
- 11. Национальный корпус русского языка [Электронный ресурс]: сайт. URL https://ruscorpora.ru/
- 12. База данных Glottolog [Электронный ресурс]: сайт. URL https://glottolog.org/

7.МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов

8.ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows Microsoft Office Kaspersky Endpoint Security

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных:

fgosvo.ru - <u>Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего</u> образования

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru - Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей) 7-zip Google Chrome

9.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием;
- помещения для самостоятельной работы, укомплектованные учебной мебелью, персональными компьютерами с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду