МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

14 мая	20 <u>25</u> г.					
А.М. Патрусова						
Проректор по образоват	ельной деятельности					
УТВЕРЖДАЮ						

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.09.14 IT в преподавании иностранного языка

Закреплена за кафедрой Правоведения и иностранных языков

Учебный план b440305_25_ПиИЯ.plx

Направление: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя

профилями подготовки)

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

Зачет 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4	4.1)	Итого		
Недель	1	7			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП	
Лекции	17	17	17	17	
Практические	51	51	51	51	
В том числе инт.	14	14	14	14	
Итого ауд.	68	68	68	68	
Контактная работа	68	68	68	68	
Сам. работа	76	76	76	76	
Итого	144	144	144	144	

Программу составил(и): б.с., ст.пр., Лапченко Евгения Петровна Рабочая программа дисциплины IT в преподавании иностранного языка разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 125) составлена на основании учебного плана: Направление: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) утвержденного приказом ректора от 31.01.2025 № 61. Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Правоведения и иностранных языков Протокол от 17.04.2025 г. № 8 Срок действия программы: 5 лет Зав. кафедрой Янюшкин С.А. Председатель МКФ доцент, к.ист.н., Лебедева Н.Н. _______ № 8 от 25.04.2025 г. Ответственный за реализацию ОПОП Янюшкин С.А.

Директор библиотеки _____ Сотник Т.Ф.

№ регистрации 42

УП: b440305_25_ПиИЯ.plx cтp. 3

Визирование РПД для исполнения в учебном году							
Председатель МКФ							
20 г.							
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 20 -20 учебном году на заседании кафедры							
Правоведения и иностранных языков							
Внесены изменения/дополнения (Приложение)							
Протокол от 20 г. № Зав. кафедрой							

УП: b440305 25 ПиИЯ.plx cтр.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 совершенствование профессиональной ИКТ-компетентности, формирование готовности к использованию информационно-коммуникационных технологий и цифровых образовательных ресурсов в обучении иностранным языкам и к развитию ИКТ-компетентности обучающихся.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП					
Ци	икл (раздел) ООП:	Б1.О.09.14				
2.1	Требования к предвар	ительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Теория и методика обуч	ения иностранному языку				
2.1.2	Педагогика					
2.1.3	Введение в информацио	нные технологии				
2.1.4	Практический курс инос	транного языка				
2.1.5	Русский язык и культура речи					
2.2	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	Современные модели и	средства оценивания в обучении				
2.2.2	Производственная (научно-исследовательская) практика					
2.2.3	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					
2.2.4	Современные образовательные технологии					
2.2.5	Производственная (преддипломная) практика					
2.2.6	Производственная (педа	гогическая преподавательская) практика				

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-1.1: Выполняет поиск необходимой информации, её критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников

знать: методики поиска, сбора и обработки информации в преподавании иностранного языка

уметь: применять различные методики поиска, сбора и обработки информации в преподавании иностранного языка, осуществлять критический анализ и синтез информации в преподавании иностранного языка, полученной из актуальных российских и зарубежных источников.

владеть: методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации в преподавании иностранного языка, методикой системного подхода для решения поставленных задач

ОПК-9: Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

ОПК-9.1: Понимает принципы работы современных информационных технологий

знать: принципы работы современных информационных технологий в преподавании иностранного языка

уметь: использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности в преподавании иностранного языка

владеть: навыками решения профессиональных задач с использованием современных информационных технологий в преподавании иностранного языка

ОПК-9.2: Применяет современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности

знать: информационные источники, включая юридические базы данных, принципы обработки и систематизации полученной информации в преподавании иностранного языка

уметь: ориентироваться в информационном пространстве, применять информационные технологии для решения конкретных задач профессиональной деятельности в преподавании иностранного языка

владеть: навыками решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности в преподавании иностранного языка

4 CTPVKTVP	ИСС	ПЕРЖАНИЕ	лисшип пи	ины (молуля)
T. V. I I J IV I J I /	1111	//		

Код	Вид	Наименование разделов и	Семестр	Часов	Индикатор	Литература	Инте	Примечание
занятия	занятия	тем	/ Kypc		ы		ракт.	

УП: b440305_25_ПиИЯ.plx стр. 5

	Раздел	Раздел 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ						
1.1	Лек	Основные понятия и определения предметной области: информатизация образования	7	4	УК-1.1 ОПК-9.1	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3	4	дискуссия
1.2	Лек	Информационные технологии в реализации информационных и информационно-деятельностных моделей обучения	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1Л2.1 Л2.3 Э3	0	
1.3	Лек	Информационные технологии в реализациисистемы контроля, оценки и мониторинга учебных достижений учащихся	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.3	0	
1.4	Лек	Информационные технологии в активизации познавательной деятельности учащихся	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.2 Л2.3 Э4	2	дискуссия
1.5	Лек	Методы анализа и оценки программного обеспечения учебного назначения	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3	2	дискуссия
1.6	Лек	Методические аспекты использованияинформационны х технологий в образовательном процессе	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	
1.7	Лек	Базовые методы защиты информации при работе с компьютерными системами	7	3	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	
	Раздел	Раздел 2. РАЗРАБОТКА УЧЕБНО- ДИДАКТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ СРЕДСТВАМИ ТЕКСТОВОГО РЕДАКТОРА						
2.1	Пр	Обработка и редактирование текстовых документов в среде MicrosoftWord	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.3	0	
2.2	Пр	Работа с таблицами и диаграммами в среде MicrosoftWord	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.2 Л2.3	0	
2.3	Пр	Слияние документов при разработке учебно-дидактических материалов в MicrosoftWord	7	3	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.3	0	

УП: b440305_25_ПиИЯ.plx стр. 6

	Раздел	Раздел 3. ОБРАБОТКА ТАБЛИЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПОМОЩЬЮ EXCEL						
3.1	Пр	Основы работы с электронными таблицами MicrosoftExcel	7	4	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1Л2.2 Л2.3	0	
3.2	Пр	Использование электронных таблиц для анализа педагогических измерений в среде MicrosoftExcel. Обработка результатов педагогических исследований статистическими методами в среде MicrosoftExcel	7	4	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.2 Л2.3	0	
	Раздел	Раздел 4. Раздел 4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РЕАЛИЗАЦИИ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ						
4.1	Пр	Организация тестового контроля знаний с использованием программной оболочки MyTest	7	2	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.2 Л2.3 Э1	0	
4.2	Пр	Система Cambridge Learning Management System в реализации контроля учебных достижений обучающихся английскому языку	7	6	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.2 Л2.3 Э2	0	
4.3	Пр	Интернет-сервисы для проектирования средств обучения. Интернет-платформы для дистанционного обучения	7	10	ОПК-9.1	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	
	Раздел	Раздел 5. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА						
5.1	Пр	Использование сети Интернет для работы с информацией образовательного назначения	7	6	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.2 Л2.3	0	
5.2	Пр	Проектирование презентаций в среде MicrosoftPowerPoint для использования на уроках иностранного языка	7	6	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3	4	групповое решение творческих задач презентация

/П: b440305 25 ПиИЯ.plx cтp. 7

5.3	Пр	Видео приложения и видео ресурсы для создания	7	6	УК-1.1 ОПК-9.1 ОПК-9.2	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3	2	групповое решение творческих
		полифункциональных и						задач
		проектных заданий						презентация
5.4	Ср	Подготовка к практическим	7	72	УК-1.1	Л1.1Л2.1	0	
		занятиям и зачету			ОПК-9.1	Л2.3		
					ОПК-9.2			
5.5	Зачёт	Подготовка к зачету	7	4	УК-1.1	Л1.1Л2.1	0	
					ОПК-9.1	Л2.3		
					ОПК-9.2			

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Традиционная (репродуктивная) технология (преподаватель знакомит обучающихся с порядком выполнения задания, наблюдает за выполнением и при необходимости корректирует работу обучающихся)

Технология коллективного взаимодействия (работа в малых группах) (самостоятельное изучение обучающимися нового материала посредством сотрудничества в малых группах, дает возможность всем участникам участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения)

Образовательные технологии с использованием активных методов обучения (методы группового решения творческих задач)

Образовательные технологии с использованием активных методов обучения (лекция – дискуссия)

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Текущий контроль

Текущим контролем успеваемости обучающихся является межсессионная аттестация – единовременное подведение итогов текущей успеваемости не менее одного раза в семестр по всем дисциплинам/практикам.

Порядок проведения, содержание и особенности текущего контроля успеваемости представлены в разработанном Фонде оценочных средств для данной дисциплины.

6.2. Темы письменных работ

учебным планом не предусмотрено

6.3. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Порядок проведения, содержание и критерии оценивания итоговой промежуточной аттестации представлены в Фонде оценочных средств для данной дисциплины.

6.4. Перечень видов оценочных средств

Практические занятия, вопросы к зачету

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 7.1. Рекомендуемая литература 7.1.1. Основная литература Авторы, Заглавие Издательство, Кол-во Эл. адрес https://biblioclub.ru/index.php? Л1. Киселев Г. Информационные технологии в Москва: Дашков 1 М., Бочкова педагогическом образовании: и К°, 2024 page=book red&id=711130 P. B. учебник Л1. Беляева Л. А. Интерактивные средства обучения Москва: 1 https://urait.ru/bcode/565189 иностранному языку. Интерактивная Издательство доска: учебник для вузов Юрайт, 2025 Л1. Поплавская, Английский язык. Проблемы Москва: 1 https://urait.ru/bcode/564899 3 T. B. коммуникации: учебник для вузов Издательство Юрайт, 2025 7.1.2. Дополнительная литература Заглавие Издательство, Кол-во Эл. адрес Авторы, Л2. Захарова Т. Практические основы компьютерных Оренбург: http://biblioclub.ru/index.php? 1 В., Турлова технологий в переводе: учебное Оренбургский page=book&id=481823 1 E. B. государственны пособие й университет, 2017

УП: b440305_25_ПиИЯ.plx cтp. 8

	Авторы,	Заглави	10	Издательство,	Кол-во	Эп а	прес			
				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	KOJI-BO		и. адрес			
Л2. Гус 2 В.	слякова А.	Информационные техн лингвистика XXI века:		Москва: Московский	1	http://biblioclub.ru/i				
² ^D .		пособие	ученное	педагогический		page=000k&id=409	073			
		Посооис		государственны						
				й университет						
				(МПГУ), 2016						
Л2. Ха	ляпина Л.	Новые информационня	ые технологии	Кемерово:	1	http://biblioclub.ru/i	ndex.php?			
3 П.,	Анохина	в профессиональной по		Кемеровский		page=book&id=232				
H.	Н. В. деятельности: учебное пособие государственны									
				й университет,						
	2011									
		7.2. Перечень ресурсо	в информационі	•		-				
Э1	Программ	ная оболочка My Test				ki/%D0%97%D0%B0				
						2%D0%BD%D0%B0				
				86%D0%B0	2%D1%80%	%D0%B0%D0%BD%	D0%B8%D1%			
22	C1: 1	. I			1 1 1	/ / / 11-				
Э2	_	Learning Management Sy		-	-	org/main/p/splash				
Э3		итетская библиотека onli		http://biblioclub.i						
Э4	Электронн	ный каталог библиотеки	•	http://ecat.brstu.r	Ũ					
				ограммного обесп						
7.3.1.1	Microsoft	Windows Professional 7 F	Russian Upgrade A	cademic OPEN No	Level					
7.3.1.2	Microsoft	Office 2007 Russian Acad	demic OPEN No L	evel						
7.3.1.3	LibreOffic	ce								
7.3.1.4	7-Zip									
		robat Reader DC								
7.3.1.3	7 tdooc 7 tc		anauauu uudanm	ационных справоч	HILLY CHAT	OM .				
7.3.2.1	DOC !!OF	разовательная платформа		ационных справо	чина сист	CIVI				
7.3.2.2		вная электронная библи								
7.3.2.3		электронная библиотека	eLIBRARY.RU							
7.3.2.4	Электрон	ная библиотека БрГУ								
7.3.2.5	Электрон	ный каталог библиотеки	БрГУ							
7.3.2.6	«Универс	итетская библиотека onl	ine»							
7.3.2.7	Издатель	ство "Лань" электронно-6	библиотечная сис	тема						
		8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХ			ИСЦИПЛ	ІИНЫ (МОДУЛЯ)				
Аудит		Назначение		Оснащение ау			Вид занятия			
2201	•	альный зал №1	Комплект мебели	(посадочных мест)	Ср					
			Стеллажи	,			1			
				(посадочных мест)	для библио	текаря				
			Выставочные шка		C ((10).				
				Gb (монитор ТFТ19 Jet P2055D (1шт.)	samsung) (10ш1.),				
2410	Уче	бная аудитория	Основное оборуд				Лек			
		∀ 11	Монитор Asus23.	8 VA24 (1 шт.)						
			Системный блок							
			Телевизор (1 шт.) Дополнительное							
				ооорудование. - меловая (90 / 150 см	м. трехствої	эчатая)				
			Учебная мебель:	(2 2 / 100 01	1 2201	,				
			Стол ученический							
			Стул ученический Стол компьютерн							
3128	Viie	бная аудитория	Основное оборуд				Пр			
3120		льтимедийный		ование. оска SMART Board X	X885ix со вс	троенным	**P'			
	кла	сс/дисплейный класс)	проектором UX 6	0 - 1 шт.		=				
		иещение для		8MP 242V – 16 шт.						
		остоятельной работы	Системный блок		rice D2015 1	a 1 mm				
	ooy	чающихся		й HP LaserJet Enterp: AN LIDE220 – 1 шт.		и — 1 шт.				
			Дополнительное							
			Маркерная доска	– 1 шт.						
				повая доска — 1 шт.						
1			Учебная мебель:							

УП: b440305 25 ПиИЯ.plx стр. 9

Комплект мебели (посадочных мест/APM) – 26/15 шт. Комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя – 1 шт

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Организация самостоятельной работы обучающихся зависит от вида учебных занятий:

- лекции

В процессе формирования конспекта лекций, обучающийся должен кратко, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Самостоятельно осуществлять проверку терминов с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, лабораторном или практическом занятии.

- практические занятия.

При подготовке к практическим занятиям обучающийся должен осуществлять работу с конспектом лекций (обобщение, систематизация, углубление и конкретизация полученных теоретических знаний), выработка способности и готовности их использования на практике. В процессе практических занятий у обучающегося формируется интеллектуальное умение, готовность к ответам на контрольные и дополнительные вопросы, навык работы с основной и дополнительной литературой, необходимой для освоения дисциплины и осуществляется выполнение заданий, решение задач, активное участие в интерактивной, активной, инновационной формах обучения, составление письменных отчетов.

- самостоятельная работа обучающихся.

Проработка основной и дополнительной литературы, терминов, сведений, требующихся для запоминания и являющихся основополагающими в теме/разделе. Конспектирование прочитанных литературных источников. Проработка материалов по изучаемому вопросу, с использованием рекомендуемых ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Выполнение заданий преподавателя, необходимых для подготовки к участию в интерактивной, активной, инновационных формах обучения по изучаемой теме.

- подготовка к зачету.

При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу, использовать рекомендуемые ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».