Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова НаталиМИНИ СБТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Ректор

Дата подпи Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Уникальный программный ключ: 6b5279da4e034bff6791% QQC Урида РСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»

(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Кафедра иностранных языков

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры

Протокол от «3» марта 2025 г., №10

Зав. кафедрой

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине (модулю)

Проектная деятельность в области английского языка

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль:

Русский язык и иностранный (английский) язык

Москва 2025

Содержание

- 1.Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы.....
- 2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания.....
- 3. Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.....
- 4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.....

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

Код и наименование	Этапы формирования
компетенции	
ДПК-3: Способен организовывать	1. Работа на учебных
деятельность обучающихся, направленную на развитие и поддержание у них познавательной	занятиях (практические занятия: участие в дискуссиях, круглых столах) 2. Самостоятельная работа 3. Проектная деятельность
активности, самостоятельн ости, инициативы и творческих способностей;	
-	1.Работа на учебных занятиях
реализации программ учебных	(практические занятия: участие в
дисциплин в рамках основной	дискуссиях, круглых столах,
общеобразовател	защита проектов и т.д.)
ьной программы;	2. Самостоятельная работа
ДПК-6: Способен к участию в	1. Работа на учебных занятиях
проектировании программ развития	(практические занятия: участие в
образовательных организаций.	дискуссиях, круглых столах,
	защита проектов и т.д.)
	2. Самостоятельная работа

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

Оце	Урове	Этапы	Описание	Критери	Шкала оценива
НИ	НЬ	форми	показателей	И	кин
вае	сформ	рова		оцениван	
мы е	иро	ния		ия	
ком	ваннос				
пе	ТИ				
тенц					
ИИ					
ДПК-	Порогов	1.Работ	Знать:	текущи	41-60
	Ы	а на	сущность	Й	

3	й	учебных	проектной	КОНТРОЛ Ь:	
		занятиях	деятельности	Устный ответ	
		2.Самост оя	и способы	•Тестирова	
		тельная	организации	•Проект	
		работа	проектной	(защита	
			деятельности	презентаци и)	
			обучающихся	n)	
			, Уметь:	ПРОМЕЖ	
			организовывать	УТ	
			познавательну	ОЧНАЯ АТТЕСТА	
			Ю	ЦИ	
			деятельность	R	
			обучающихся	•экзамен	
			В		
			рамках реализации		
			проектной		
			технологии;		
	Продвин	1.	Знать:	текущи	61-100
	y	1. Работ	Знать: сущность	Й	61-100
	_	Работ а на	Знать:	Й КОНТРОЛ	61-100
	y	Работ	Знать: сущность проектной	Й КОНТРОЛ Ь:	61-100
	y	Работ а на	Знать: сущность	Й КОНТРОЛ Ь: Устный	61-100
	y	Работ а на учебн	Знать: сущность проектной	Й КОНТРОЛ Ь:	61-100
	y	Работ а на учебн ых	Знать: сущность проектной деятельности и	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти	Знать: сущность проектной деятельности и способы	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся;	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь:	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь: организовывать	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь: организовывать познавательную	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь: организовывать познавательную деятельность	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен тации)	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь: организовывать познавательную деятельность обучающихся в	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен тации) ПРОМ	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; уметь: организовывать познавательную деятельность обучающихся в рамках реализаци	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен тации) ПРОМ ЕЖУТ	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь: организовывать познавательную деятельность обучающихся в рамках реализаци проектной	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен тации) ПРОМ	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; уметь: организовывать познавательную деятельность обучающихся в рамках реализаци	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен тации) ПРОМ ЕЖУТ ОЧНА	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь: организовывать познавательную деятельность обучающихся в рамках реализаци проектной технологии;	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен тации) ПРОМ ЕЖУТ ОЧНА Я	61-100
	y	Работ а на учебн ых заняти ях 2.Само стоя тельна	Знать: сущность проектной деятельности и способы организации проектной деятельности обучающихся; Уметь: организовывать познавательную деятельность обучающихся в рамках реализаци проектной технологии; Владеть:	Й КОНТРОЛ Ь: Устный ответ •Тестир ование •Проек т (защит а презен тации) ПРОМ ЕЖУТ ОЧНА Я АТТЕС	61-100

			технологии в обучение английскому языку.		
ДПК-	Порогов ы	Работа	<i>Знать:</i> принципы	ТЕКУЩ ИЙ	41-60
5	й	на учебных	проектирования	КОНТР ОЛЬ:	
		занятиях	учебных программ	Устный ответ	
		2.Самост оя	по иностранному	•Тестир ование	
		тельная работа	языку; Уметь:	•Проект (защита	
		1	использовать	презента ции)	
			методические	٦)	
			рекомендации и	ПРОМЕ ЖУТ	
			поурочное	КАНРО	
			планирование для	АТТЕС ТАЦИ	
			составления	R	
			рабочей программы по иностранному	•экзамен	
	Продвин	1	языку; Знать: принципы	ТЕКУЩ	61-100
	у	Работа на	эншно. припципы	ИЙ	01-100
	тый	учебных	проектирования	КОНТР ОЛЬ:	
			учебных программ	Устный ответ	
		2.Самост оя	по иностранному	•Тестир ование	
		тельная	языку;	•Проект	
		работа	Уметь:	(защита	
			использовать	презента ции)	
			методические	ции <i>)</i>	
			рекомендации и	ПРОМЕ	
			поурочное	ЖУТ РАНРО	

	T	-			
			планирование для	ATTECT	
			составления	АЦИ Я	
			рабочей	•экзамен	
			программы по		
			иностранному		
			языку;		
			<i>Владеть:</i> навыками		
			педагогического		
			проектирования.		
ДПК	Пороговы	1.	Знать: ФГОС и	ТЕКУ	41-60
- 6	й	Раб	требования к	ЩИЙ	
		ота	составлению	КОНТ	
		на	учебных программ	РОЛЬ:	
		уче		Устный	
		бны	проектной	ответ	
		X	технологии;	•Тестиро	
		зан	<i>Уметь:</i> применять	вание	
		ЯТИ	проектные	•Проек	
		ЯХ	технологии в	T	
		2.C	образовательном	(защит	
		амо	процессе;	a	
		сто		презен	
		Я		тации)	
		T		ŕ	
		e		ПРОМЕ	
		Л		ЖУТ	
		Ь		РАНРО	
		Н		ATTEC	
		a		ТАЦИ	
		Я		Я	
				•экзамен	
		p			
		a			
		б			
		o			
		T			
		a			

Тт		Э и ять ФГОС	TEICI	61 100
	двину 1.	Знать: ФГОС и	ТЕКУ	61-100
T		требования к	ЩИЙ	
	ота		КОНТ	
	на	учебных программ	РОЛЬ:	
	уче	-	Устный	
	бнь	проектной	ответ	
	X	технологии;	•Тестиро	
	зан	<i>Уметь:</i> применять	вание	
	яти	проектные	•Проек	
	ях	технологии в	${f T}$	
	2.C	образовательном	(защит	
	амо	процессе;	a	
	сто	<i>Владеть:</i> навыками	презен	
	Я	педагогического	тации)	
	T	проектирования.	,	
	e		ПРОМЕ	
	л		ЖУТ	
	ь		РАНРО	
	Н		ATTEC	
	a		ТАЦИ	
	Я		Я	
			•экзамен	
	n		ORGANION	
	p a			
	6			
	0			
	Т			
	a			

Критерии оценивания тестирования

Семестр	41-60 % верных	61-80 % верных	81-100% верных
	ответов	ответов	ответов
9	2-4 балла	5-7 баллов	8 - 10 баллов

Критерии оценивания проектной деятельности

Критерий	Показатели	Баллы
План работы	План работы над проектом есть	2
	План работы отсутствует	0
Глубина раскрытия	Тема раскрыта фрагментарно	2
темы проекта	Тема раскрыта полностью	4
	Знания автора проекта превзошли рамки	6
	проекта	

Разнообразие	Большая часть информации не относится	2
источников	к теме	4
информации,	77	
целесообразность их	Использован незначительный объём	
использования	подходящей информации из ограниченного	
	числа однотипных источников	
	Представлена полная информация из	6
	разнообразных источников	
Соответствие	Отсутствует установленный правилами	2
требованиям	порядок, структура	
оформления	Внешний вид и речь автора не	
письменной части и	соответствуют правилам проведения	
презентации	презентации	
	Предприняты попытки оформить работу	4
	в соответствии с установленными	
	правилами	
	Внешний вид и речь автора соответствуют	
	правилам проведения презентации, но	
	автор не владеет культурой общения, не	
	уложился в регламент	
	Чёткое и грамотное оформление	6
	Внешний вид и речь автора соответствуют	
	правилам проведения презентации, автор	
	владеет культурой общения, уложился	
	в регламент, ему удалось вызвать большой	
	интерес	
	ИТОГО	20
		баллов

Критерии оценки реферата

- 1. Критерии оценки введения:
 - ✓ наличие обоснования выбора темы, её актуальности;
 - ✓ наличие сформулированных целей и задач работы;
 - ✓ наличие краткой характеристики первоисточников.
- 2. Критерии оценки основной части:
 - ✓ структурирования материала по разделам, параграфам, абзацам;

- ✓ наличие заголовка к частям текста и их удачность;
- ✓ проблемность и разносторонность в изложении материала;
- ✓ выделение в тексте основных понятий и терминов, их толкование;
- ✓ наличие примеров, иллюстрирующих теоретические положения.
- 3. Критерии оценки заключения:
 - ✓ наличие выводов по результатам анализа.
 - ✓ выражение своего мнения по проблеме.

Оценка «5» ставится при 85 % соответствия требованиям оформления реферата. (20 баллов)

Оценка «4» - 70%-85% (15 баллов)

Оценка «3» - 50%-70% (10 баллов)

Оценка «2» - менее 50 % (5 баллов)

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.

Типовые контрольные задания

Сообщение — небольшое публичное выступление на какую-либо тему. **Тестирование** - система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.

Проект — совместная учебно-познавательная, творческая или игровая деятельность учащихся-партнеров, имеющая общую цель, согласованные методы, способы деятельности, направленная на достижение общего результата по решению какой-либо проблемы, значимой для участников проекта. Средство оценивания сформированности профессиональных и общепрофессиональных компетенций

Пример тестирования по дисциплине

Вариант 1

- 1. Основоположником метода проектов в обучении был:
- а. К.Д. Ушинский;
- б. Дж. Дьюи;
- в. Дж. Джонсон;
- г. Коллингс.

2. Какое из приведённых определений проекта верно:

- а. Проект уникальная деятельность, имеющая начало и конец во времени, направленная на достижение определенного результата/цели, создание определённого, уникального продукта или услуги при заданных ограничениях по ресурсам и срокам;
- б. Проект совокупность заранее запланированных действий для достижения какой-либо цели;
- в. Проект процесс создания реально возможных объектов будущего или процесс создания реально возможных вариантов продуктов будущего;
- г. Проект совокупность взаимосвязанных мероприятий или задач, направленных на создание определённого продукта или услуги для потребителей

3. Соотнесите определения и типы проектов:

Определения	Типы проектов
а. совместная учебно-познавательная, творческая или игровая	1. социальный
деятельность учащихся-партнеров, имеющая общую цель,	проект;
согласованные методы, способы деятельности, направленная	
на достижение общего результата по решению какой-либо	
проблемы, значимой для участников проекта;	
б. это совместная учебно-познавательная творческая или	2. учебный
игровая деятельность учащихся-партнеров, организованная на	проект;
основе ресурсов информационно-коммуникационных	
технологий (например, Интернет), имеющая общую цель,	
согласованные методы и способы деятельности, и	
направленная на достижение общего результата по решению	
какой-либо проблемы, значимой для участников проекта.	
в. самостоятельная деятельность обучающихся, направленная	3. телекоммуни
на практическое решение общественно-значимой проблемы,	кационный
способствующая взаимодействию школьного сообщества с	проект.
властными структурами и общественностью;	

4. Со слова какой части речи формулируется цель проекта:

- а. Глагол;
- б. Прилагательное;
- в. Существительное;
- г. Наречие.

5. Задачи проекта – это:

- а. Шаги, которые необходимо сделать для достижения цели;
- б. Цели проекта;
- в. Результат проекта
- г. Путь создания проектной папки.

6. Соотнесите этапы работы над проектом с содержанием деятельности:

Этапы работы над	Содержание деятельности
проектом	
а. Погружение в	1.Рефлексия.
проект.	
б. Организационный	2. Поиск необходимой информации; сбор данных,
	изучение теоретических положений, необходимых для
	решения поставленных задач; изучение соответствующей
	литературы, проведение опроса, анкетирования по
	изучаемой проблеме и т.д.; изготовление продукта.
в. Осуществление	3. Формулируются проблемы, которые будут разрешены в
деятельности.	ходе проектной деятельности.

г. Оформление	4. Способы обработки полученных данных; демонстрация
результатов проекта и	творческой работы.
презентация	
д. Обсуждение	5. Определение направления работы, распределение
полученных	ролей; формулировка задачи для каждой группы; способы
результатов.	источников информации по каждому направлению;
	составление детального плана работы.

7. Выберите лишнее. Типы проектов по продолжительности:

- а. Смешанные;
- б. Краткосрочные;
- в. Годичные
- г. Мини-проекты.

8. Результатами (результатом) осуществления проекта является (являются):

- а. Формирование специфических умений и навыков проектирования;
- б. Личностное развитие обучающихся (проектантов);
- в. Подготовленный продукт работы над проектом;
- г. Все вышеназванные варианты.

9. Непосредственное решение реальной прикладной задачи и получение социально- значимого результата — это особенности...

- а. прикладного проекта,
- б. информационного проекта
- в. исследовательского проекта

10. Назовите типовую ошибку при формулировании цели проекта

- а. цель включает много задач,
- б. цель не предполагает результат,
- в. цель не содержит научных терминов.

Вариант 2.

1 Деятельность - связанная с решением творческих исследовательских задач, с заранее неизвестным результатом и предполагающая наличие основных этапов - это...?

- А. исследовательская деятельность
- Б. научная деятельность
- В. проектная работа
- Г. познавательная деятельность

2. Слово «проект» в буквальном переводе обозначает :

- а. самый главный,
- б. предшествующий действию,
- в. брошенный вперед.

3. Сбор информации о каком-либо объекте или явлении, анализ, обобщение информации включает:

- а. прикладной проект,
- б. информационный проект
- в. творческий проект

4. Установите, к какому этапу работы над творческим проектом относятся перечисленные виды деятельности.

Этап	Деятельность			
А. Мотивационный	1.Сбор и уточнение информации, обсуждение			
	альтернатив			
Б. Планирование	2.Постановка проблемы, определение темы и целей			
	проекта			
В. Информационно-	3. Обработка полученной информации, отбор. Решение			
аналитический	промежуточных задач. Формулировка выводов.			
Г. Выполнение	4.Обсуждение плана действий. Обмен мнениями и			
проекта	согласование интересов. Выдвижение первичных идей			
	и разрешение спорных вопросов; распределение ролей.			
Д. Заключительный	5. Анализ выполнения проекта.			
(защита проекта)				
Е. Рефлексивный	6.Представление полученных результатов,			
	демонстрация приобретенных знаний и умений.			

5. Выберите лишнее. Виды проектов по доминирующей роли обучающихся:

- а. поисковый;
- б. ролевой;
- в. информационный;
- г. творческий.

6. Установите последовательность деятельности в процессе работы над проектом.

- а) исправлять ошибки;
- б) выдвигать идеи и выполнять эскизы;
- в) подбирать материалы и инструменты;
- г) подсчитывать затраты;
- д) оценивать свою работу;
- е) организовывать своё рабочее место;
- ж) изготовлять вещи своими руками.

7. Выберите правильное выражение

- а. цель проекта может быть неконкретной и иметь различное понимание;
- б. ошибка в постановке цели проекта не влияет на результат;
- в. достижимость цели проекта обозначает, что она должна быть реалистичной.

8. Соотнесите определения и типы проектов:

Определения	Типы проектов
а. совместная учебно-познавательная, творческая или игровая	1. социальный
деятельность учащихся-партнеров, имеющая общую цель,	проект;
согласованные методы, способы деятельности, направленная на	
достижение общего результата по решению какой-либо	
проблемы, значимой для участников проекта;	
б. это совместная учебно-познавательная творческая или	2. учебный
игровая деятельность учащихся-партнеров, организованная на	проект;
основе ресурсов информационно-коммуникационных	
технологий (например, Интернет), имеющая общую цель,	
согласованные методы и способы деятельности, и	
направленная на достижение общего результата по решению	
какой-либо проблемы, значимой для участников проекта.	
в. самостоятельная деятельность обучающихся, направленная	3. телекоммуни
на практическое решение общественно-значимой проблемы,	кационный
способствующая взаимодействию школьного сообщества с	проект.
властными структурами и общественностью;	

9. Компонентами творческой деятельности являются:

- А. интуиция,
- Б. фантазия,
- В. воображение,
- Г. строгое следование инструкции.

10. Выберите лишнее. Типы проектов по содержанию:

- А. монопредметный,
- Б. деятельностный,
- В. индивидуальный,
- Г. метапредметный.

Тематика рефератов

- 1. Реформа школьного образования в Западной Европе и США в конце XIXв. Экспериментальный метод Д. Дьюи. Метод проектов У. Килпатрика.
- 2. Использование метода проектов в России после Февральской революции и Октябрьского переворота 1917. Студентная система П.П. Блонского как реализация метода проектов У. Килпатрика.
- 3. Интеграция знаний, умений из различных областей науки, техники, технологии при использовании проектного обучения.
- 4. Технология метода проектов технология XXI в.
- 5. Проектная деятельность на уроках английского языка.
- 6. Имитационная игра как особая форма обучения и воспитания в методе проектов.
- 7. Проектная деятельность учащихся как средство достижения образовательных результатов ФГОС.
- 8. Возможности организации проектной деятельности на основе учебнометодических комплексов (УМК)
- 9. Использование Интернет-ресурсов и ИКТ в проектной деятельности.
- 10. Компетенции учителя при осуществлении проектной деятельности учащихся.

Примерные вопросы для экзамена:

- 1. Становление и развитие теории и практики проектного обучения.
- 2. Генезис и сущность понятия «проектная деятельность».
- 3. Проектная деятельность как структурная единица процесса обучения.
- 4. Принципы проектного обучения.
- 5. Проектное обучение как педагогический процесс.

Общие методологические подходы к обучению проектной деятельности.

- 6. Классификации современных образовательных технологий
- 7. История создания метода проектов У. Килпатриком и особенности его применения в конце XIX начале XX в.в.

- 8. Основные характеристики ФГОС и оценивание предметных и метапредметных результатов на основе проектной деятельности.
- 9. Виды проектов. Типовой алгоритм проектирования.
- 10. Использование УМК нового поколения для организации проектной деятельности учащихся
- 11. Новые компетенции учителя, необходимые для успешного использования метода проектов.

Примерное задание по проектной деятельности:

Опишите проект, выполненный в качестве исполнителя или руководителя, по следующему плану:

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТА

- 1. Название
- 2. Тип проекта
- 3. Руководитель
- 4. Участники
- 5. Сотрудничество с другими организациями
- 6. Описание проекта:
- Цель проекта
- Конечный продукт (результат проекта)
- Сроки выполнения
- Этапы проекта (дать краткую характеристику)
- Что способствовало выполнению проекта
 - Трудности при выполнении проекта и пути их решения по этапам проектной деятельности
 - Оценка и самооценка результата проектной деятельности

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

9 семестр (70 баллов - работа на занятиях, 30 баллов – экзамен)

- 1. Посещение занятий 20 баллов
- 2. Активная работа на практических занятиях -10 баллов
- 3. Проектная деятельность (проект) 20 баллов
- 4. Написание реферата 20 баллов

Экзамен:

- Устный ответ на два теоретических вопроса 20 баллов
- Тестирование 10 баллов

Шкала оценивания экзамена

Балл	Оценка
Отлично	81-100
Хорошо	61-80
Удовлетворительно	41-60
Неудовлетворительно	0-40

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Основная литература

- 1. Ариян, М.А. Педагогические технологии обучения иностранным языкам в школе : учебное пособие / М.А. Ариян. 2-е изд., стер. Москва : Издательство «Флинта», 2016. 113 с. : табл. Библиогр. в кн.
- 2. Юдина, О.И. Методология педагогического исследования : учебное пособие / О.И. Юдина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». Оренбург : ОГУ, 2013. 141 с. Библиогр.: с. 139-140.

Дополнительная литература

- 1. Методика преподавания и технологии обучения иностранному языку в образовательной организации: учебно-методическое пособие / авт.-сост. М.В. Салтыкова, Г.Е. Поторочина; Министерство образования и науки РФ, Глазовский государственный педагогический институт имени В.Г. Короленко. Глазов: Глазовский государственный педагогический институт, 2016. 90 с. Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. URLhttps://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458730 (20.08.2024).
- 2. Кочетурова, Н.А. Телекоммуникационные проекты в обучении иностранному языку: учебное пособие / Н.А. Кочетурова. Новосибирск: НГТУ, 2010. 63 с. ISBN 978-5-7782-1550-4; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229037 (20.08.2024).
- 3. Бебина, О.И. Использование аудио-, видеоматериалов на уроке английского языка : учебно-методическое пособие / О.И. Бебина. 2-е изд., стер. Москва : Издательство «Флинта», 2015. 116 с. ISBN 978-5-9765- 2385-2 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461033 (20.08.2024).
- 6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» https://project.spbstu.ru/ проектная деятельность http://www.researcher.ru/ портал, посвященный исследовательской деятельности