Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной работе, качеству образования — первый проректор, доктор исторических наук, профессор Кубанского государственного университета

А.Г. Иванов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В. ДВ.01.01 «ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЧИТАТЕЛЬСКОЙ АКТИВНОСТИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ»

Направление подготовки/специальность	44.04.01. Педагогическое образование
(код и наг	 именование направления подготовки/специальности)
Направленность (профиль специализация	Теория и методика начального языкового образования
	иние направленности (профиля) специализации)
Программа подготовки	Академическая
	(академическая /прикладная)
Форма обучения	Заочная
	очная, очно-заочная, заочная)
Квалификация (степень) в	ыпускника
,	(бакалавр, магистр, специалист)

Рабочая программа дисциплины «Воспитательная деятельность в начальном языковом образовании» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

Программу составила Сергеева Б.В. доц, канд. пед. наук, доц

Рабочая программа дисциплины «Воспитательная деятельность в начальном языковом образовании» утверждена на заседании кафедры педагогики и методики начального образования протокол № 19 от «06» июня 2016г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Микерова Г.Г

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры педагогики и методики начального образования протокол N 19 от «06» июня 2016г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Микерова Г.Г

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета педагогики, психологии и коммуникативистики протокол № 11 от \ll 29» июня 2016г.

Председатель УМК факультета Гребенникова В.М.

Рецензенты:

А.С. Яровая, канд фил. наук, доцент кафедры дефектологии и специальной психологии Кубанского государственного педагогического университета;

Ф.Н. Апиш, канд. пед. наук, доцент кафедры педагогики и педагогических технологий, Адыгейского государственного университета

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель дисциплины

Цель дисциплины: ознакомление магистрантов с методиками и технологиями проектирования, организации и реализации образовательного процесса, направленными на развитие и формирование читательской активности школьников, формирование профессиональной младших компетентности области проектирования методик технологий В И читательской активности младшего школьника.

1.2 Задачи дисциплины

Задачи дисциплины:

- раскрыть обучающимся теоретические и практические основы знаний в области интеллектуального и речевого развития младших школьников;
- сформировать у магистрантов знания о теориях и закономерностях психического развития детей младшего школьного возраста;
- показать магистрантам возможности использования современных технологий обучения в начальной школе при изучении языков;
- рассмотреть современные научные исследования известных психологов и педагогов, связанных с развитием психических процессов (интеллекта и речи) у детей младшего школьного возраста;
- способствовать развитию у магистрантов аналитических, коммуникативных, проективных, прогностических и рефлексивных умений;
- сформировать умения применять современные педагогические технологии обучения языкам младших школьников в начальной школе.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Данная учебная дисциплина входит в раздел «Б.1.Вариативная часть» по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование»

Для изучения дисциплины необходимы компетенции, сформированные у обучающихся в результате освоения дисциплин ООП подготовки бакалавра начальное образование.

Учебный курс «Теоретические и методические основы формирования читательской активности младших школьников» призван подготовить магистрантов к организации образовательной среды, способствующей развитию коммуникативных способностей младших школьников как субъектов образовательного процесса в условиях обучения. Для успешного освоения данной программой магистранты изначально должны владеть знаниями о теоретических основах организации процесса обучения в начальной школе, об особенностях речевого развития детей младшего школьного возраста.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: <u>ПК-9, ПК-10</u>

Mo	Индекс	Содержание	В результате	изучения учебной	і дисциплины
№	компет	компетенции (или её	обучающиеся до.	лжны	
П.П.	енции	части)	знать	уметь	владеть
1.	ПК 9	способностью	_	_	- способами
		проектировать	теоретические	интерпретироват	использовани
		формы и методы	основы	ь полученные	Я
		контроля качества	инновационны	знания в	инновационн
		образования,	х процессов в	инновационной	ых методик и
		различные виды	образовании,	деятельности, в	технологий
		контрольно-	критерии и	проектировании	на различных
		измерительных	структурные	образовательных	образователь
		материалов, в том	компоненты	программ и	ных ступенях
		числе с	образовательн	индивидуальных	в условиях
		использованием	ых программ и	образовательных	общей и
		информационных	индивидуальны	маршрутов;	высшей
		технологий и с	X	адаптировать	школы;
		учетом	образовательн	современные	– навыками
		отечественного и	ых маршрутов	достижения	выделять
		зарубежного опыта	учебного	науки к	проблемы
			процесса;	образовательном	профессионал
			– основные	у процессу;	ьного
			закономерност	– выстраивать и	развития и
			и психического	реализовывать	конструирова
			развития детей	перспективные	ть пути их
			младшего	ЛИНИИ 1	решения,
			ШКОЛЬНОГО	профессиональн	педагогическ
			возраста;.	ОГО	ИМИ
				саморазвития с	способностям
				учетом	И
				инновационных	дидактически
				тенденций в	ми,
				современном	организаторс
				образовании	кими,
					коммуникати
					вными,
					творческими
					и т.д.
			– основные		
2.	ПК10	готовностью	способы	–использовать	– современ-
	111(1)	проектировать	преобразовател	современные	ными техно-
		содержание учебных	ьной	воспитательные	логиями
L		содержание ученых	DIION	Босинтательные	ATOT RIVINIA

No	Индекс	Содержание	1 2	изучения учебной	і дисциплины
П.П.	компет	компетенции (или её	обучающиеся до.		
	енции	части)	знать	уметь	владеть
		дисциплин,	деятельности,	технологии,	преподавания
		технологии и	особенности	модели и методы	отражающим
		конкретные	_	в процессе	и специфику
		методики обучения	классификаци	профессиональн	предметной
			ю современных	ой деятельности;	области.
			исследований	– интегрировать	– навыками
			интеллектуальн	современные	оценивать
			ого и речевого	информационны	различные
			развития	е технологии в	концепции,
			младших	образовательну	системы и
			школьников;	ю деятельность,	технологии
			– методы	выстраивать и	обучения,
			сбора, анализа	реализовывать	связанные с
			и обработки	перспективные	интеллектуал
			исходной	линии	ьным и
			информации	профессиональн	речевым
			для	ОГО	развитием
			организации	саморазвития с	младших
			и реализации	учетом	школьников;
			образовательно	инновационных	
			го процесса	тенденций в	
			В	современном	
			образовательн	образовании;	
			ЫХ		
			учреждениях;		

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (72 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице (для студентов $3\Phi O$)

Вид учебно	ой работы	Всего	Курсн	ы/сессии,	насы	[
		часов	1 курс	1 курс		
			(2	(3		
			сессия)	сессия)		
Контактная работа, в то	м числе	14,2	4	10,2		
Аудиторные занятия (вс	его)	14	4	10		
В том числе:						
Занятия лекционного типа		2	2			
Занятия семинарского тип практические занятия, пра работы, коллоквиумы и ин занятия)	ктикумы, лабораторные	12	2	10		
Иная контактная работа	:					
Промежуточная аттестаци	я (ИКР)	0,2		0,2		
Самостоятельная работа	(всего)	54	32	22		
В том числе:						
Анализы произведений		14	10	4		
Реферат (Р)		10	6	4		
Эссе (Э)		2	2			
Самостоятельное изучение	е разделов	14	14			
Самоподготовка (проработ лекционного материала и учебных пособий, подгото занятиям, коллоквиумам и	материала учебников и вка к практическим	14		14		
Подготовка к зачету		3,8		3,8		
Общая трудоемкость	час.	72	36	36	-	-
	в том числе контактная работа	14,2				
	зач. ед	2				

2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые на 1-ом курсе (для студентов ЗФО)

$N_{\underline{0}}$	Наименование разделов	Количество часов

раз- дела			Аудиторная работа		Я	Внеаудиторная работа
		Всего	Л	П3	ЛР	CPC
1	Теоретические основы формирования читательской компетентности младших школьников	7	2			5
2	Психолого-педагогические и методические основы развития читательской компетентности детей младшего школьного возраста	5				5
3	Тенденции современного начального образования в области формирования читательской активности младших школьников.	7		2		5
4	Особенности формирования читательской активности у детей младшего школьного возраста	5				5
5	Философско-педагогические аспекты проблемы гармонизации развития учащихся в процессе начального языкового образования.	5				5
6	Способы формирования читательской активности у детей младшего школьного возраста	2				2
		36	2	2		32
	Итого:	36				

Разделы дисциплины, изучаемые на 1-ом курсе *(для студентов 3ФО)*

No				Количес	тво часов	
pa3−	Наименорание пазненор		A	Аудиторна	R	Внеаудиторная
1	Наименование разделов			работа		работа
дела		Всего	Л	П3	ЛР	CPC

3.5		Количество часов				
<u>№</u>	Have cover average management		1	Аудиторна	я	Внеаудиторная
раз-	Наименование разделов			работа		работа
дела		Всего	Л	ПЗ	ЛР	CPC
1	Теоретические основы формирования читательской компетентности младших школьников	4				4
2	Психолого-педагогические и методические основы развития читательской компетентности детей младшего школьного возраста	6		2		4
3	Тенденции современного начального образования в области формирования читательской активности младших школьников.	6		2		4
4	Особенности формирования читательской активности у детей младшего школьного возраста	6		2		4
5	Философско-педагогические аспекты проблемы гармонизации развития учащихся в процессе начального языкового образования.	6		2		4
6	Способы формирования читательской активности у детей младшего школьного возраста	4		2		2
		36		10		22
	ИКР	0,2				
	Подготовка к зачету	3,8				
	Итого:	72				

2.3 Содержание разделов дисциплины:

2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Теоретические основы формирования читательской компетентности младших школьников	Философские, психолого-педагогические основы формирования читательской активности учащихся начальной школы. Показатели интеллектуального развития. Понятие мышления и интеллекта. Психологические особенности детей младшего школьного возраста в формировании читательской активности. (проблемная лекция)	Occe,

2.3.2 Занятия семинарского типа

NC-	Наименование	Тематика практических занятий	Форма текущего
№	раздела	(семинаров)	контроля
1	2	3	4
2.	Психолого- педагогические и методические основы развития читательской компетентности детей	Философские, психолого-педагогические основы формирования читательской активности учащихся начальной школы. Показатели интеллектуального развития. Понятие мышления и интеллекта. Психологические особенности летей	Тестирование, опрос
3.	Тенденции современного начального образования в области формирования читательской активности младших школьников.	реализующие их программы формирования личностных качеств младших школьников. Диагностика	2. Тестовые задания 3. Анализ произведения
4.	Особенности формирования читательской активности у детей младшего школьного возраста	Формы, методы и средства формирования читательской активности младших школьников. Технология продуктивного чтения как основа	2. Устный опрос

	1		
		начальной школы, направленные на	
		развитие читательской компетентности	
		младших школьников. Взаимодействие	
		семьи, школы и библиотеки (единое	
		читательское пространство) как условие	
		формирования читательской активности	
		младших школьников.	
5.	Философско-	Использование методик формирования	1.Анализ
	педагогические	основ читательской компетентности.	произведения,
		Эффективное использование	2. Устный опрос,
	_	информационных ресурсов и книжного	
	=	окружения. Создание педагогических	
	j*	ситуаций, мотивирующих ученика к	
	языкового	получению новой информации.	
	образования.	Осуществление рефлексии.	
		Проявление активности учащегося как	
		субъекта читательской деятельности	
		при освоении компетенций. Выбор книг	
		для самостоятельного чтения по силам и	
		интересам. Совершенствование качеств	
		навыка чтения, включение в диалог с	
		текстом и автором произведения.	
		Самоконтроль понимания	
		прочитанного.	
6.	Способы	Развитие мышления, языка и речи в	1 1
	формирования	филогенезе и онтогенезе. Роль речи в	
	читательской	*	3.Тестовые
	активности у детей	Регулирующая функция речи и ее	
	младшего школьного	развитие. Внутренняя речь и ее	
	возраста	мозговая организация. Основные формы речевого высказывания. Устная	
	200pwe1w	речевого высказывания. Устная (диалогическая и монологическая) и	
		письменная речь. Происхождение языка	
		и его роль в формировании мышления.	
		«Психология мышления» и	
		психологическая природа логических	
		операций. Интеллект и восприятие:	
		теория формы и ее интерпретация	
		интеллекта, аналогии между	
		перцептивной деятельностью и	
		интеллектом. Навык и сенсомоторный	
		интеллект: сенсомоторная ассимиляция и возникновение интеллекта у ребенка,	
		построение объекта и пространственных	
		отношений. Структурные различия	
		между понятийным и сенсомоторным	
		интеллектом. Этапы построения	
		minesisiektom. Stanisi noetpoenini	
		операций. Символическое и	

(наглядное)	мышление.	Конкретные	
операции.	Формальные	операции.	
Иерархия	операций	и их	
прогрессирун	ощая дифо	реренциация.	
Социальные		факторы	
интеллектуал	ьного развити	Я.	

2.3.3 Лабораторные занятия - не предусмотрены

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Эссе	1. Основы профессионально-познавательной активности будущего педагога начального образования: учебное пособие.— Краснодар, Издательско-полиграфический центр Куб ГУ, 2015, 164 с. п/л 10.25 ISBN: 978-5-8209-1120-0 Тираж: 1000.
2	Реферат с компьютерной презентацией	1 Методические рекомендации по реализации интерактивных образовательных технологий в вузе: методическое пособие. г. Краснодар, Издательско-полиграфический центр КубГУ, 2014, 73 с., п/л 4,4, Тираж: 100. 2. Сборник рабочих учебных программ дисциплин по магистратуре: учебно-методическое пособие по магистерским программам / Под ред.Г.Г. Микеровой – ст. Каневская Краснодарского края ОАО "Кубанское полиграфическое объединение", 2013. С. 59-78. Тираж: 100
	Анализ произведений	Методические рекомендации по написанию анализу произведений, утвержденные кафедрой педагогики и методики начального образования, протокол № 1 от 28.08.2017 г.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

3. Образовательные технологии

Курс	Вид занятия	Используемые интерактивные	Количество часов
	(Л, ПР, ЛР)	образовательные технологии	
1	Л	проблемная лекция	2
	ПР	семинар–дискуссия, «круглый стол», имитационные упражнения, тренинги	2
Итого			4

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущей аттестации

Тематика рефератов

- 1. Сущность понятий «читательская активность» и «читательская компетентность» в педагогической науке.
- 2. Проблемы педагогической организации самостоятельного детского чтения.
- 3. Виды работ над текстом на уроках литературного чтения в начальной школе.
- 4. Повышение эффективности уроков литературного чтения путем организации групповой работы.
- 5. Методы обучения литературно-эстетическому чтению и развития речевой деятельности.
- 6. Формирование навыков осознанного и продуктивного чтения у младших школьников.
- 7. Развитие психических процессов внимания, восприятия, памяти, интеллекта, чувств, речи и т.д. в процессе чтения.
- 8. Использование информационных ресурсов в формировании читательской активности младших школьников.
- 9. Педагогические условия развития речи младших школьников в процессе обучения чтению.
- 10. Организация единого читательского пространства как условие формирования читательской активности младших школьников.

- 11.Влияние системы упражнений и заданий на развитие осознанного чтения у учащихся.
- 12.Основные принципы построения учебных программ и учебников по курсу «Литературное чтение» для начальной школы.

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Контрольные вопросы к зачету по курсу «Теоретические и методические основы формирования читательской активности младших школьников»

- 1. Формирование читательской активности как психолого-педагогическая проблема.
- 2. Теоретические основы формирования читательской активности младших школьников.
- 3. Педагогические условия, обеспечивающие активизацию читательской деятельности учащихся во взаимодействии школы, семьи и библиотеки
- 4. Личностно-ориентированный подход в формировании читательской активности младших школьников.
- 5. Деятельностный подход в формировании читательской активности младших школьников.
- 6. Создание единого читательского пространства как условие удовлетворения читательских потребностей учащихся.
- 7. Цель, задачи и принципы формирования читательской активности в рамках единого читательского пространства.
- 8. Показатели сформированности основ читательской компетентности младших школьников.
- 9. Уроки литературного чтения как основа формирования читательской активности младших школьников.
- 10. Формирование коммуникативной компетенции учащихся на различных этапах обучения литературе.
- 11. Организация внеклассного чтения и ее значение в формировании читательской активности учащихся.
 - 12. Система методов и приёмов обучения литературе в школе.
- 13. Метод творческого чтения и его приёмы. Виды чтения литературных произведений.
- 14. Литературное развитие читателя-школьника. Периоды развития ученика-читателя.
 - 15. Диагностика читательских интересов учащихся.

- 16. Осознанное чтение художественных произведений в процессе формирования читательской активности.
- 17. Анализ художественного произведения как основа осознанного чтения и формирования читательской активности учащихся.
- 18. Формирование полноценных качеств чтения. Виды упражнений на отработку качества чтения.
- 19. Наличие литературоведческих представлений и читательского кругозора как показатели сформированности читательской компетентности.
- 20. Читательская самостоятельность в работе с книгой, умение оперировать полученной информацией как показатели сформированности читательской компетентности.

Критерии оценки по дисциплине «Теоретические и методические основы формирования читательской активности младших школьников»

• «зачтено» выставляется магистранту если он глубоко и прочно усвоил программный материал курса, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами и вопросами, причем не затрудняется с ответами при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач;

«не зачтено» выставляется магистранту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

- 5.1 Основная литература:
- 1. Возрастная психология: учебное пособие для студентов вузов / под ред. Т. Д. Марцинковской. М.: Академия, 2011. 330 с. (Высшее профессиональное образование, Психология). Кол-во 5
- 2. Нартова-Бочавер С. К. Введение в психологию развития. Учебное пособие 3-е изд. стер. М.: Флинта, 2011. http://www.biblioclub.ru/book/94688/
- 3. Смирнова Е. О. Детская психология М.: ВЛАДОС, 2011. http://www.biblioclub.ru/book/55867/

5.2 Дополнительная литература:

- 1. Арзамасцева, Ирина Николаевна. Детская литература : учебник для студентов вузов и средних пед. учеб. заведений / Арзамасцева, Ирина Николаевна, С. А. Николаева ; И. Н. Арзамасцева. С. А. Николаева. 2-е изд., стер. М. : Академия, 2000. 471 с. (Высшее образование).
 - 2. Зуева Т.В. Русский фольклор: Словарь-справочник. М., 2002.
- 3. Зуева Т.В., Кирдан Б.П. Русский фольклор: Учебник для высших учебных заведений. М., 2004.
- 4. Костюхин Е.А. Лекции по русскому фольклору: Учебное пособие для вузов. М., 2004.
 - 5. Пропп В.Я. Поэтика фольклора. М., 1998.
 - 6. Пропп В.Я. Фольклор и действительность. М., 1976.
 - 7. Путилов Б.Н. Фольклор и народная культура. М., 2003.
- 8. Русский фольклор: Хрестоматия для высших учебных заведений / Сост. Т.В. Зуева, Б.П. Кирдан. М., 1998.
- 9. Русское устное народное творчество: Хрестоматия по фольклористике: Учебное пособие / Сост. Ю.Г. Круглов, О.Ю. Круглов, Т.В. Смирнова; под ред. Ю.Г. Круглова. М., 2003.
- 10. Русское устное народное творчество: Хрестоматия: Учебное пособие / Сост. В.П. Аникин. М., 2006.

5.3. Периодические издания:

Журналы:

- 1. Начальное образование.
- 2. Завуч начальной школы.
- 3. Начальная школа.
- 4. Директор школы.
- 5. Директор сельской школы.
- 6. Начальная школа плюс До и После.
- 7. Семья и школа.
- 8. Учитель.
- 9. Вестник образования.
- 10. Воспитание школьников.
- 11. Классный руководитель.
- 12. Народное образование.
- 13. «РК в образовании».

Газеты:

- 1. Начальная школа.
- 2. Первое сентября.
- 3. Учительская газета.
- 4. Управление школой.
- 5. Классное руководство и воспитание школьников.

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

http://212.192.128.113/marcweb/index.asp - Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ

<u>http://www.biblioclub.ru/</u> - Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE"

<u>http://e.lanbook.com/</u> - Электронная библиотечная система издательства "Лань"

http://ibooks.ru/ - Электронная библиотечная система "Айбукс"

http://www.lektorium.tv/ - "Лекториум ТВ"-видеолекции ведущих лекторов России

http://www.rucont.ru/ - Электронная библиотечная система "РУКОНТ"

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Содержание учебной программы дисциплины «**Теоретические основы развития устной речи младших школьников**», реализуются посредством лекционных, семинарских занятий, дидактического тестирования, и работы

студентов связанной с написанием творческих исследовательских работ, рефератов и проектных работ.

При изучении курса магистры ориентируются на самостоятельное изучение педагогических источников, их обсуждение на семинарских занятиях, а также самостоятельное освоение отдельных вопросов и проблем на основе рекомендуемой литературы, а также путем осознавания проблем дисциплины в процессе их анализа на семинарских занятиях.

В процессе работы на лекциях магистр знакомится с разделами курса, основными направлениями в организации самостоятельной работы. При подготовке к семинарам и коллоквиумам магистрант изучает первоисточники и научные труды по исследуемым проблемам, учиться выделять главное и второстепенное, сравнивает различные подходы к обучению по современным УМК, устанавливает связи между развитием различных отраслей науки. Проблемная лекция — это лекция, содержащая проблемные ситуации, раскрывающие противоречия в научной информации или в психологической и педагогической практике, не имеющие готового способа разрешения. В лекции не только излагается содержание изучаемого раздела, но и демонстрируется логика его критического интерпретирования (формируется критическая компетентность: умение находить проблему и еè источники, осознавать возможность или невозможность разрешения посредством наличного знания, доказательно аргументировать свою точку зрения.

Доклад с компьютерной презентацией – форма контроля, при которой магистрант использует одновременно две формы обучения: самостоятельную подготовку к научному сообщению (докладу) по конкретной теме, его устное осуществление и мультимедийную презентацию содержания излагаемой информации (визуализация текста). Обучающийся распределяет информацию в соответствии с целями и задачами её изложения, определяет его логику, выделяет в качестве сложного материала ключевые идеи с опорой на контекст. Основное содержание слайдов состоит из аудиовизуального которого обратить внимание на смыслы, функция закономерности. В ходе самостоятельной работы магистрант расширяет разнообразными исследовательскими знания, овладевает умениями, развивает познавательные способности. Он получает возможность углублять и обновлять свои знания, выбирая тему сообщения по каждому изученному разделу, пишет рефераты, формулируя методическую проблему. При обсуждении самостоятельной предъявлении результатов работы совершенствуются его речевые и ораторские умения.

Требования к реферату

- 1. Необходимо правильно сформулировать тему, отобрать по ней необходимый материал.
- 2. Использовать только тот материал, который отражает сущность темы.
 - 3. Во введении к реферату необходимо обосновать выбор темы.
- 4. После цитаты необходимо делать ссылку на автора, например [№произведения по списку, стр.].

- 5. Изложение должно быть последовательным. Недопустимы нечеткие формулировки, речевые и орфографические ошибки.
- 6. В подготовке реферата необходимо использовать материалы современных изданий не старше 5 лет.
- 7. Оформление реферата (в том числе титульный лист, литература) должно быть грамотным.
- 8. Список литературы оформляется с указанием автора, названия источника, места издания, года издания, названия издательства, использованных страниц.
 - 9. Объём реферата не менее 10-15 страниц.

Структура реферата:

Введение (не более 3-4 страниц). Во введении необходимо обосновать выбор темы, ее актуальность.

Основная часть состоит из 2-3 разделов. В них раскрывается суть исследуемой проблемы, проводится обзор мировой литературы по предмету исследования, в котором дается характеристика степени разработанности проблемы и авторская аналитическая оценка основных теоретических подходов к ее решению. Изложение материала не должно ограничиваться лишь описательным подходом к раскрытию выбранной темы. Оно также должно содержать собственное видение рассматриваемой проблемы и изложение собственной точки зрения на возможные пути ее решения.

Заключение (1-2 страницы).

Список использованной литературы (не меньше 5 источников) в алфавитном порядке, оформленный в соответствии с принятыми правилами. В список использованной литературы рекомендуется включать работы отечественных и зарубежных авторов, в том числе статьи, опубликованные в научных журналах в течение последних 5-х лет.

Требования к эссе:

- Представление собственной точки зрения
- Аргументация фактами
- Теоретическое обоснование
- Использование терминов
- Использование цитат
- Представление различных точек зрения
- Самостоятельность и индивидуальность
- Логичность
- Использование приемов сравнения и обобщения
- Грамотность

Структура эссе

- 1. Введение. В нем формулируется тема, обосновывается ее актуальность, раскрывается расхождение мнений, обосновывается структура рассмотрения темы, осуществляете переход к основному суждению.
 - 2. Основная часть. Включает в себя:
- формулировку суждений и аргументов, которые выдвигает автор, обычно, два-три аргумента;

- доказательства, факты и примеры в поддержку авторской позиции;
- анализ контр-аргументов и противоположных суждений, при этом необходимо показать их слабые стороны.
- 3. Заключение. Повторяется основное суждение, резюмируются аргументы в защиту основного суждения, дается общее заключение о полезности данного утверждения.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. N АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам лиц с OB3.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

8.1 Перечень информационных технологий

- Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты.
- Использование электронных презентаций при проведении практических занятий.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения

Учебная дисциплина обеспечена комплектом лицензионных программ **Microsoft Office,** которые используются при проведении различных видов занятий (документация подтверждающая право использования данных программ находится в отделе эксплуатации сетей центра "Интернет" КубГУ).

8.3 Перечень необходимых информационных справочных систем

- 1. Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ "Информ-система" (г. Москва).
 - 2. Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE".
 - 3. Электронная библиотечная система издательства "Лань".
 - 4. Электронная библиотечная система "ZNANIUM.COM".
 - 5. Коллекция журналов издательства Elsevier на портале ScienceDirect.
 - 6. Scopus мультидисциплинарная реферативная база данных.
 - 7. Web of Science (WoS) база данных научного цитирования.
 - 8. Электронная библиотека "Издательского дома "Гребенников".
 - 9. Научная электронная библиотека (НЭБ).
 - 11. Базы данных компании «Ист Вью».
 - 12. Американская патентная база данных.
 - 13. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС Россия).
 - 14. Электронная Библиотека Диссертаций.
 - 15. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда.
 - 16. Электронная библиотечная система "РУКОНТ".
 - 17. База информационных потребностей Куб ГУ.

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

No	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины
312		(модуля) и оснащенность
1.	Лекционные занятия Аудитория для проведения занятий лекционного и	
		семинарского типа № 9
		Оборудование: учебная мебель, учебная доска, учебно-
		наглядные пособия, набор демонстрационного
		оборудования (интерактивная доска, проектор, ноутбук),
		телевизор, сплит-система, дидактический материал для
		изучения окружающей среды в начальной школе, комплект
		дисков для интерактивной доски «Начальная школа»,
		Россия, Краснодарский кр., г. Краснодар, Карасунский
		внутригородской округ, Безвозмездное пользование
		Договор безвозмездного пользования недвижимым
		имуществом, составляющим казну Краснодарского края от
		01.06.2016г. № 4.

2.	Семинарские занятия	Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа № 9 Оборудование: учебная мебель, учебная доска, учебнонаглядные пособия, набор демонстрационного оборудования (интерактивная доска, проектор, ноутбук), телевизор, сплит-система, дидактический материал для изучения окружающей среды в начальной школе, комплект дисков для интерактивной доски «Начальная школа», Россия, Краснодарский кр., г. Краснодар, Карасунский внутригородской округ, Безвозмездное пользование Договор безвозмездного пользования недвижимым имуществом, составляющим казну Краснодарского края от 01.06.2016г. № 4.
3.	Групповые (индивидуальные) консультации	Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций № 10 Оборудование: учебная мебель, учебная доска, учебнонаглядные пособия, набор демонстрационного оборудования (интерактивная доска, проектор, ноутбук), флипчарт, сплит-система
4.	Текущий контроль, промежуточная аттестация	Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации № 10 Оборудование: учебная мебель, учебная доска, учебнонаглядные пособия, набор демонстрационного оборудования (интерактивная доска, проектор, ноутбук), флипчарт, сплит-система
5.	Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы Компьютерный класс № 18. Оборудование: персональные компьютеры, учебная мебель, доска учебная, выход в Интернет, МФУ (многофункциональное устройство)