МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет»

«Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.05.02 АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРЕПОДАВАНИЯ РУССКОГО ЯЗЫКА

(название дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом)

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профили) Русский язык. Литература

(наименование направленности (профиля / профилей) / магистерской программы))

высшее образование – бакалавриат

уровень профессионального образования: высшее образование – бакалавриат / высшее образование – специалитет, магистратура / высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

бакалавр

квалификация

очная

форма обучения

2020

Составитель(-и):

Коренева А.В., доктор педагогических наук, профессор кафедры филологии и медиакоммуникаций

год набора

Утверждено на заседании кафедры русского языка и массовых коммуникаций Социально-гуманитарного института (протокол № 8 от 27 мая 2019 г.) Переутверждено на заседании кафедры филологии и медиакоммуникаций Социально-гуманитарного института (протокол № 01 от 05.09.2019 г., протокол № 08 от 15.05.2020) Зав. кафедрой

подпись

Саватеева О. В. Ф.И.О. **1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)** — дать представление о специфике коммуникативно-деятельностного и личностно ориентированного подходов и сформировать у студентов профессиональные умения реализовывать их на учебных занятиях в школе посредством современных образовательных технологий.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В результате освоения дисциплины (модуля) формируются следующие компетенции:

ПК-2 Способен применять современные ИКТ в учебном процессе;

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Индикаторы компетен-	Результаты обучения				
	ций					
ПК-2 Способен применять	ПК 2.1 Разрабатывает и	Знать: специфику коммуника-				
современные ИКТ в учеб-	реализует часть учебной	тивно-деятельностного лич-				
ном процессе	дисциплины средствами	ностно ориентированного под-				
	электронного образова-	ходов; структуру коммуника-				
	тельного ресурса	тивной компетенции и ее место				
	ПК2.2 Применяет элек-	в системе целеполагания; техно-				
	тронные средства сопро-	логии реализации коммуника-				
	вождения образователь-	тивно-деятельностного лич-				
	ного процесса	ностно ориентированного под-				
	ПК 2.3 Создает необхо-	ходов;				
	димые условия для осу-	Уметь: анализировать уроки				
	ществления образователь-	коммуникативной направленно-				
	ной деятельности в усло-	сти, определять применяемые на				
	виях ИКТ.	них технологии; осуществлять				
		отбор оптимальных методов и				
		технологий реализации комму-				
		никативно-деятельностного				
		личностно ориентированного				
		подходов и проектировать урок				
		с учетом конкретных задач;				
		Владеть: навыками реализации				
		коммуникативно-				
		деятельностного и личностно				
		ориентированного подходов				

3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОС-НОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений образовательной программы по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленность (профили) Русский язык. Литература.

Для освоения данной дисциплины обучающиеся используют знания, умения, навыки, которые они получили в процессе изучения дисциплин: «Теория и методика обучения русскому языку», «Технологии и методики обучения русскому языку».

В свою очередь, дисциплина «Актуальные проблемы преподавания русского языка» представляет собой методологическую базу для проектно-технологической практики и при написании ВКР.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКА-ЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТ-НУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБ-НЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, или 144 часа. (из расчета 1 ЗЕТ= 36 часов).

Kypc		Семестр	3E	сть	Контактная работа			×	стив-	Кол-во ча- сов на СРС		кон-	В
	Kypc		Трудоемкость в	Общая трудоемкость (час.)	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерактив ной форме	Общее количество часов на СРС	из них – на курсо- вую работу	Кол-во часов на к троль	Форма контроля
	5	10	3	108	10	26		36	8	72			зачет
Итого:		3	108	10	26	-	36	8	72			зачет	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕ-СТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.

No		Конта	ктная раб	M				
п/п	Наименование раздела, темы	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в интерак- тивной форме	Кол-во часов на СРС	Кол-во часов на
1	Коммуникативная компетенция в системе обучения русскому языку	1	2	-	3	1	10	
2	Коммуникативно-деятельностный подход к обучению русскому языку в школе	2	4	-	6	1	12	
3	Технологии реализации коммуникативно-деятельностного подхода	2	6	-	8	1	10	
4	Личностно ориентированный под- ход к обучению русскому языку в школе	2	4	-	6	1	10	
5	Индивидуализация образовательной деятельности обучаемых	2	4	-	6	2	10	
6	Технологии реализации личностно ориентированного подхода	1	6	_	7	2	20	
	Зачет							-
	ИТОГО:	10	26	-	36	8	72	-

Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Коммуникативная компетенция в системе обучения русскому языку.

Компетенция и компетентность в современной лингводидактике: сходство и отличие понятий. Типы компетенций в системе обучения русскому языку. Коммуникативная компетенция как конечная цель обучения. Структура коммуникативной компетенции. Содержание коммуникативной компетенции (знания, умения, навыки). Речеведческая теория как основа совершенствования коммуникативной компетенции учащихся в курсе русского языка.

Тема 2. Коммуникативно-деятельностный подход к обучению русскому языку в школе.

Коммуникативная направленность обучения в трудах отечественных методистов. Речевая деятельность в системе обучения речевому общению. Фазы речевой деятельности: ориентировка, планирование, реализация и контроль. Виды речевой деятельности: говорение, слушание, письмо, чтение. Взаимосвязанное обучение видам речевой деятельности на уроках развития речи. Деятельностная форма усвоения речеведческих понятий как основное требование современной лингводидактики. Специфика коммуникативнодеятельностного подхода к обучению русскому языку в школе.

Тема 3. Технологии реализации коммуникативно-деятельностного подхода.

Принципы реализации коммуникативно-деятельностного подхода.

Коммуникативные технологии и методы (круглый стол, дискуссия, дебаты; мозговой штурм, мозговая атака; социально-психологический тренинг; сократический диалог и др.). Их характеристика: цель и задачи использования, методика проведения, критерии эффективности.

Технология игрового обучения. Цели, задачи и основные характеристики технологии. Ролевые и деловые игры как основной метод обучения. Виды деловых игр и их признаки.

Технологии ситуативного моделирования на занятиях по русскому языку. Коммуникативно-ситуативные упражнения и задачи как основные приемы обучения.

Тема 4. Личностно ориентированный подход к обучению русскому языку в школе. Востребованность личностно ориентированного обучения в современной школе. Психолого-педагогические концепции личностно ориентированного образования в трудах российских ученых (Е. Ф. Бондаревская, Э. Ф. Зеер, В. В. Сериков, И. С. Якиманская и др.) Цель и задачи личностно ориентированного обучения, его основные принципы. Специфика личностно ориентированного подхода к обучению русскому языку.

Тема 5. Индивидуализация образовательной деятельности обучаемых. Обученность, обучаемость и познавательные интересы школьников как главные категории индивидуализации. Учет психических и психофизиологических особенностей, влияющих на языковое и речевое развитие человека (темперамент, принадлежность к интровертамэкстравертам, асимметрия мозга). Типы обучаемых (интроверты, экстраверты, правополушарники, левополушарники и пр.) и учет их индивидуальных особенностей при выборе приемов и методов обучения русскому языку и речевой деятельности.

Тема 6. Технологии реализации личностно ориентированного подхода. Основные личностно ориентированные технологии (технология модульного обучения; педагогика сотрудничества; технология индивидуального обучения; технология разноуровневого обучения; технология развивающего обучения; игровые технологии; технология проблемного обучения и др.). Их характеристика: цель и задачи использования, методика проведения, критерии эффективности. Специфика использования на уроках русского языка.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХО-ДИМОГО ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) Основная литература:

- 1. Антонова, Е. С. Методика преподавания русского языка: коммуникативно-деятельностный подход: учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. "Рус. яз. и лит." / Е. С. Антонова. М.: КноРус, 2007. 464 с.
- 2. Титов, В.А. Методика преподавания русского языка: конспект лекций / В.А. Титов. М. : Приор-издат, 2008. 174 с. (Конспект лекций).; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=56301

Дополнительная литература:

- 3. Архипова, Е. В. Основы методики развития речи учащихся : учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. 032900-русский язык и литература / Е. В. Архипова. М. : Вербум-М, 2004. 192 с.
- 4. Янченко, В.Д. Научное наследие в области методики преподавания русского языка последней трети XX века учителям-словесникам : монография / В.Д. Янченко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет» ; науч. ред. А.Д. Дейкина. 2-е изд. Москва : МПГУ, 2017. 168 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0469-7 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471567

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В образовательном процессе используются:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебная мебель, ПК, оборудование для демонстрации презентаций, наглядные пособия;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МАГУ.

7.1 ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

- 7.1.1. Лицензионное программное обеспечение отечественного производства:
 - Kaspersky Anti-Virus
- 7.1.2. Лицензионное программное обеспечение зарубежного производства:
 - MS Office
 - Windows 7 Professional
 - Windows 10
- 7.1.3. Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства:
 - 7Zip
- 7.1.4. Свободно распространяемое программное обеспечение зарубежного производства:
 - Adobe Reader
 - Mozilla FireFox
 - LibreOffice.org

7.2 ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

ЭБС «Издательство Лань» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Издательство Лань». – Режим доступа: https://e.lanbook.com/;

ЭБС «Электронная библиотечная система ЮРАЙТ» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». – Режим доступа: https://biblio-online.ru/;

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]: электроннопериодическое издание; программный комплекс для организации онлайн-доступа к лицензионным материалам / OOO «НексМедиа». – Режим доступа: https://biblioclub.ru/.

7.3 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

- 1. Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX
- 2. Электронная база данных Scopus

7.4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1. Справочно-правовая информационная система Консультант Плюс http://www.consultant.ru/
- 2. OOO «Современные медиа технологии в образовании и культуре». http://www.informio.ru/

8. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ НА УСМОТРЕНИЕ ВЕДУЩЕЙ КАФЕДРЫ Не предусмотрено.

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.