МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.02.01 Филологический анализ текста

(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

год набора

Составитель(и):

Шевченко Н.А., к. филол. наук, доцент кафедры русского языка и массовых коммуникаций

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)

научить студентов комплексному анализу текста, что позволит решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся в учебной и внеучебной деятельности, развивать у обучающихся познавательную активность, самостоятельность, инициативу, творческие способности.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В результате освоения дисциплины (модуля) формируются следующие компетенции:

ПК-3. Способен организовывать различные виды внеурочной деятельности для достижения планируемых результатов

ПК-4. Способен развивать у обучающихся познавательную активность, самостоятельность, инициативу, творческие способности для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебновоспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов.

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

| ПК-3. Способен организовывать различные виды внеурочной деятельности для достижения планируемых результатов. ПК-3. Осуществляет реализацию образовательных программы внеурочной деятельности для достижения планируемых результатов и оценки их результатов и оценки их результатов и оценки их результативности побразовательности для достижения планируемых результатов и оценки их результативности понятня и терминологию; Умсть: основы теории литературы: основные понятия и терминологию; Умсть: основы литературы: основы литературы: основные понятия и терминологию; Умсть: основы литературы: основы литературы: основы литературы: основные понятия и терминологию; Умсть: основыя литературы: основные понятия и терминологию; Умсть: основы литературы: основыя литературы: основные понятия и терминольных дизыкозания, систематизировать теоретические знания, классифицировать теоретические знания, классифицировать и типизировать и типизиры повыты понятия и типизиры понятия и ти | Компетенция | Индикаторы компетенций | Результаты обучения | | | |
|---|--|---|---|--|--|--|
| | организовывать различные виды внеурочной деятельности для достижения планируемых | содержания т организационных моделей внеурочной деятельности ПК 3.2 Разрабатывает программы внеурочной деятельности для достижения планируемых результатов ПК-3.3 Осуществляет реализацию образовательных программ внеурочной деятельности для достижения планируемых результатов и оценки их | литературы: основные понятия и терминологию; Уметь: основы литературоведения и языкознания, систематизировать теоретические знания, классифицировать филологические понятия и факты; обобщать и типизировать художественные явления; Владеть: навыками аналитического чтения, навыками написания эссе, реферата, доклада — исследования; способностью развивать у обучающихся познавательную активность, самостоятельность, инициативу, творческие способности для достижения личностных, | | | |

ПК-4. Способен развивать обучающихся познавательную активность, самостоятельность, инициативу, творческие способности для достижения личностных, метапредметных предметных результатов обучения и обеспечения качества учебновоспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов.

ПК-4.1. готов выявлять связи русского языка и литературы в широком культурно-историческом контексте, опираться на содержательный потенциал смежных предметных областей (истории, географии и пр.)

ПК-4.2. может учитывать открытия широкого спектра гуманитарных и иных научных исследований, применять междисциплинарного принципы подхода для анализа интерпретации литературных языковых явлений свете решений профессиональных задач

предметных результатов обучения и обеспечения качества учебновоспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов

3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, образовательной программы (дисциплины по выбору) 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 дисциплины «Введение в литературоведение», курсов истории русской и зарубежной литературы.

В свою очередь, дисциплина «Филологический анализ текста» представляет собой методологическую базу для дисциплин «История русской литературы XX в.», «История зарубежной литературы XX в. и новейшего времени».

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ **АСТРОНОМИЧЕСКИХ** ЧАСОВ, КОНТАКТНУЮ ОБУЧАЮШИХСЯ ВЫДЕЛЕННЫХ HA РАБОТУ \mathbf{C} ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ **УЧЕБНЫХ** ЗАНЯТИЙ) HA САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, или 108 часов. (из расчета 1 3ET= 36 часов).

| | | в 3ЭТ | | Контактная работа | | ых | | Кол-во часов на СРС | | на | | |
|------|---------|----------------|-------------------------|----------------------|----|----|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------|
| Kypc | Семестр | Трудоемкость и | Общая трудоемкость (| Л К | ПР | ЛБ | Всего контактных часов | Из них в интерактивных | Общее количество часов на СРС | из них – на курсовую работу | Кол-во часов н контроль | Форма контроля |
| 4 | 7 | 3 | 108 | 10 | 26 | - | 36 | 8 | 72 | - | - | зачет |
| | Итого: | 3 | 108 | 10 | 26 | - | 36 | 8 | 72 | - | - | зачет |

Интерактивная форма реализуется в виде беседы во время аудиторных занятий

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

| № | | Конта | ктная раб | ОВ | йс | | | |
|-----|-------------------------------------|-------|-----------|----|------------------------|---------------------------------|------------------------|-----------------|
| п/п | Наименование раздела, темы | ЛК | ПР | ЛБ | Всего контактных часов | Из них в интерактивной форме | Кол-во часов на СРС | Кол-во часов на |
| 1 | Основные подходы к изучению текста | 1 | 2 | - | 3 | 1 | 10 | |
| 2 | Особенности филологического анализа | 1 | 2 | - | 3 | 1 | 10 | |
| 3 | Связи и отношения в тексте | 2 | 6 | - | 8 | 1 | 10 | |
| 4 | Художественный образ | 2 | 4 | - | 6 | 1 | 10 | |
| 5 | Форма и содержание | 2 | 6 | - | 8 | 2 | 16 | |
| 6 | Методы анализа текстов | 2 | 6 | - | 8 | 2 | 16 | |
| | Зачет | | | | · | | | |
| | итого: | 10 | 26 | - | 36 | 8 | 72 | |
| | | | | | | | | |

Содержание дисциплины (модуля)

Основные подходы к изучению текста

Науки, изучающие текст, аспекты изучения текста. Проблематика и задачи филологического анализа текста.

Особенности филологического анализа

Соотношение филологического анализа текста и других видов анализа текста. Основные подходы к изучению текста, их характерные особенности.

Связи и отношения в тексте

Текст, его разновидности, признаки.

Художественный образ

Понятие о художественном образе. Классификация художественных образов по содержанию, по характеру обобщенности.

Форма и содержание

Зарубежные и отечественные философы и литературоведы о форме и содержании.

Тема и идея произведения. Соотношение идейности и художественности в произведении. Идейно-тематическая целостность и тематика произведения.

Автор - персонаж - рассказчик

Методы анализа текста

Общенаучные методы анализа текста: наблюдение, количественно-статистический анализ, моделирование, эксперимент, сравнительно-сопоставительный анализ.

Общефилологические методы анализа текста: трансформационный, дистрибутивный, контекстологический, компонентный, структурный, семиотический, концептуальный.

Частные методы анализа текста: интертекстуальный анализ, семантико-стилистический, метод «слово-образ», сопоставительно-стилистический, метод, близкий к эксперименту, биографический, мотивный анализ.

Школы литературоведческого анализа

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Основная литература:

- 1. Болотнова, Н. С. Филологический анализ текста: учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. 032900 Русский язык и литература / Н. С. Болотнова. 3-е изд., испр. и доп. М.: Флинта: Наука, 2007. 520 с.
- 2. Болотнова, Н.С. Филологический анализ текста: учебное пособие / Н.С. Болотнова. 5-е изд., стер. Москва: Издательство «Флинта», 2016. 520 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-9765-0053-2; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83071

Дополнительная литература:

- 3. Фокина, М.А. Филологический анализ текста : учебное пособие / М.А. Фокина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Костромской государственный университет имени Н. А. Некрасова. Кострома : КГУ им. Н. А. Некрасова, 2013. 140 с. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-7591-1371-3 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275635
- 4. Николина, Н. А. Филологический анализ текста: учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. "Русский язык и литература" / Н. А. Николина. 2-е изд., испр. и доп. М.: Академия, 2007. 272 с. (Высшее профессиональное образование).

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 / ООО «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.