

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Меркулова И.А.



Номер регистрации
РПД_3-45.04.01.01_2020_114900
Актуализировано: 17.03.2021

Рабочая программа дисциплины
Современный русский язык

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Магистр
Направление подготовки	45.04.01 шифр
	Филология ПФ наименование
Направленность (профиль)	3-45.04.01.01 шифр
	Русский язык как иностранный наименование
Формы обучения	Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра русского языка как иностранного (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра русского языка как иностранного (ОРУ) наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Исупова Светлана Михайловна

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Цель дисциплины" Современный русский язык» - создание у студентов представления о происхождении и функционировании системы современного русского языка, о ее уровнях, лексических, фонетических, грамматических, фразеологических единицах, формирование практических навыков правильной речи и навыков анализа русского текста
Задачи дисциплины	<p>Познакомить студентов с системой современного русского языка на разных уровнях.</p> <p>Обобщить знания о языке как системе.</p> <p>Познакомить студентов с особенностями рецензирования научно-методической литературы по филологии.</p> <p>Познакомить студентов с методологическими принципами и методическими приемами филологического исследования</p> <p>Совершенствовать речевую деятельность студентов</p>

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция ОПК-3

способностью демонстрировать знания современной научной парадигмы в области филологии и динамики ее развития, системы методологических принципов и методических приемов филологического исследования

Знает	Умеет	Владеет
современную научную парадигму в области филологии и динамики ее развития; систему методологических принципов и методических приемов филологического исследования	демонстрировать знания современной научной парадигмы в области филологии и динамики ее развития, системы методологических принципов и методических приемов филологического исследования	способностью демонстрировать знания современной научной парадигмы в области филологии и динамики ее развития, системы методологических принципов и методических приемов филологического исследования

Компетенция ОПК-4

способностью демонстрировать углубленные знания в избранной конкретной области филологии

Знает	Умеет	Владеет
филологию как науку	демонстрировать углубленные знания в избранной конкретной области филологии	способностью демонстрировать углубленные знания в избранной конкретной области филологии

Компетенция ПК-7

рецензирование и экспертиза научно-методических и учебно-методических материалов по филологическим дисциплинам (модулям)

Знает	Умеет	Владеет
особенности рецензирования и проведения экспертизы научно-методических и учебно-методических материалов по филологическим дисциплинам (модулям)	проводить рецензирование и экспертизу научно-методических и учебно-методических материалов по филологическим дисциплинам (модулям)	способностью проводить рецензирование и экспертизу научно-методических и учебно-методических материалов по филологическим дисциплинам (модулям)

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Язык как система	ОПК-3, ОПК-4
2	Лексика. Лексикография. Фразеология.	ОПК-3, ОПК-4
3	Фонетика . Фонология.	ОПК-3, ОПК-4
4	Графика и Орфография	ОПК-3, ОПК-4
5	Морфемика . Словообразование	ОПК-3, ОПК-4
6	Морфология	ОПК-3, ОПК-4
7	Синтаксис . Пунктуация	ОПК-3, ОПК-4
8	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-3, ОПК-4, ПК-7

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	1, 2 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	1	1, 2	216	6	98.5	44	0	44	0	117.5			1, 2

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Язык как система»		10.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Единицы, уровни, разделы языкознания	2.00
Самостоятельная работа		
С1.1	язык как система	8.00
Раздел 2 «Лексика.Лексикография. Фразеология.»		62.50
Семинары, практические занятия		
П2.1	Слово как единица лексической системы языка	2.00
П2.2	Лексика с точки зрения активного и пассивного запаса языка	2.00
П2.3	Лексика современного русского языка с точки зрения сферы ее употребления	2.00
П2.4	Лексика с точки зрения активного и пассивного запаса языка	2.00
П2.5	Экспрессивно-стилистическое расслоение лексики	2.00
П2.6	Синонимы, Антонимы, Омонимы. Паронимы	2.00
П2.7	Типы фразеологических единиц	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Лексика с точки зрения активного и пассивного запаса языка	6.00
С2.2	Экспрессивно-стилистическое расслоение лексики	6.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	внеаудиторная работа	36.50
Раздел 3 «Фонетика . Фонология.»		12.00
Семинары, практические занятия		
П3.1	Звуки русского языка. Взаимодействие звуков в потоке речи	2.00
П3.2	Слог. Ударение. Интонация	2.00
Самостоятельная работа		
С3.1	Звуки русского языка. Взаимодействие звуков в потоке речи	8.00
Раздел 4 «Графика и Орфография»		18.00
Семинары, практические занятия		
П4.1	Особенности русской графики	2.00
П4.2	Принципы русской орфографии	2.00
Самостоятельная работа		
С4.1	Принципы русской орфографии	8.00
С4.2	Особенности русской графики	6.00
Раздел 5 «Морфемика . Словообразование»		14.50
Семинары, практические занятия		
П5.1	Морфемная структура слов русского языка	2.00

П5.2	Образование частей речи	2.00
П5.3	Русские приставки их значение	2.00
Самостоятельная работа		
С5.1	Морфемная структура слов русского языка	6.00
С5.2	Образование частей речи	2.50
Раздел 6 «Морфология»		19.00
Семинары, практические занятия		
П6.1	Именные части речи	2.00
П6.2	Глагол и наречие	2.00
П6.3	Служебные части речи, междометия и модальные слова	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР6.1	внеаудиторная работа	13.00
Раздел 7 «Синтаксис . Пунктуация»		26.00
Семинары, практические занятия		
П7.1	Словосочетания и предложения	1.00
П7.2	Простое предложение и его виды	2.00
П7.3	Виды сложного предложения	2.00
П7.4	Современная система знаков препинания	2.00
П7.5	Текст как единица лингвистического анализа	1.00
Самостоятельная работа		
С7.1	Текст как единица лингвистического анализа	9.00
С7.2	Современная система знаков препинания	9.00
Раздел 8 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		54.00
Э8.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
Э8.2	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР8.3	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР8.4	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР8.1	Сдача экзамена	0.50
КВР8.2	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

- 1) Современный русский язык : учебник. - 2-е изд., испр. - Москва : Флинта, 2016. - 561 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9765-2784-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482454/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 2) Современный русский язык : учеб. для вузов / под ред. П. А. Леканта. - М. : Дрофа, 2000. - 558 с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 547. - ISBN 5-7107-2548-X : 62.45 р., 89.00 р. - Текст : непосредственный.
- 3) Практикум по русскому языку и культуре речи. (Нормы современного русского литературного языка) : учеб. пособие. - СПб. : [б. и.], 2001. - 198 с. - Библиогр.: с. 193-196. - ISBN 5-7422-0165-6 : 85.00 р. - Текст : непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Валгина, Нина Сергеевна. Активные процессы в современном русском языке : учеб. пособие для вузов / Н. С. Валгина. - М. : Логос, 2003. - 304 с. - (Учебник XXI века). - Библиогр.: с. 290 . - ISBN 5-94010-092-9 : 112.42 р. - Текст : непосредственный.
- 2) Практический курс современного русского языка : сб. упражнений : учеб. пособие для вузов / под ред. П. А. Леканта. - М. : Высш. шк., 2003. - 335 с. - ISBN 5-06-004006-2 : 175.89 р. - Текст : непосредственный.

Учебно-методические издания

- 1) Современный русский язык: морфология : курс лекций в таблицах и схемах. - 2-е изд., изд., испр. и доп. - Омск : ОмГПУ, 2017. - 62 с. - ISBN 978-5-8268-2110-7 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/112945> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

- 1) Исупова, Светлана Михайловна. Принципы русской орфографии : учебное наглядное пособие для магистрантов направления подготовки 45.04.01 "Филология", направленность (профиль) "Русский язык как иностранный" / С. М. Исупова ; ВятГУ, ИГСН, ФМО, каф. РКИ. - Киров : ВятГУ, 2021. - 28 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-45.04.01.01
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
ТЕЛЕВИЗОР LG 43LN604V С КРЕПЛЕНИЕМ

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=114900