

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\_3-45.03.02.02\_2019\_106045  
Актуализировано: 10.04.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Обучение морфологии и словообразованию в русском языке**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	45.03.02 шифр
	Лингвистика наименование
Направленность (профиль)	3-45.03.02.02 шифр
	Русский и английский языки для иностранных граждан 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

Светлова Ольга Юрьевна

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Цель – познакомить иностранных студентов с теоретическими основами словообразования и морфологии русского языка, помочь выработать навыки правильного образования слов и определений их грамматических значений, категорий, форм и особенностей употребления.
Задачи дисциплины	<p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. сформировать умения и навыки морфемного, словообразовательного и морфологического разбора в процессе изучения теоретического материала и в процессе работы на практических занятиях;</li> <li>2. познакомить иностранных студентов с сущностью словообразовательной и морфологической концепций и классификаций;</li> <li>3. способствовать овладению студентами понятийного аппарата курса, развивать навыки самостоятельной работы с научной и методической литературой.</li> </ol>

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

#### Компетенция ОПК-13

способность работать с электронными словарями и другими электронными ресурсами для решения лингвистических задач		
Знает	Умеет	Владеет
электронные словари и другие электронные ресурсы	работать с электронными словарями и другими электронными ресурсами	способностью работать с электронными словарями и другими электронными ресурсами для решения лингвистических задач

#### Компетенция ПК-3

способностью использовать учебники, учебные пособия и дидактические материалы по иностранному языку для разработки новых учебных материалов по определенной теме		
Знает	Умеет	Владеет
учебники, учебные пособия и дидактические материалы по иностранному языку для разработки новых учебных материалов по определенной теме	использовать учебники, учебные пособия и дидактические материалы по иностранному языку для разработки новых учебных материалов по определенной теме	способностью использовать учебники, учебные пособия и дидактические материалы по иностранному языку для разработки новых учебных материалов по определенной теме

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Введение в дисциплину. Морфемика. Морфемный анализ	ОПК-13, ПК-3
2	Словообразование. Способы словообразования	ОПК-13, ПК-3
3	Морфология. Именные части речи	ОПК-13, ПК-3
4	Спрягаемые части речи. Наречие. Категория состояния	ОПК-13, ПК-3
5	Служебные части речи	ОПК-13, ПК-3
6	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-13, ПК-3

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	1 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	144	4	72.5	36	18	0	18	71.5			1

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Введение в дисциплину. Морфемика. Морфемный анализ»</b>		<b>28.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Основные понятия морфемики и словообразования. Морфемный анализ	2.00
<b>Лабораторные занятия</b>		
Р1.1	Виды и статус морфемики. Морфемный анализ слова. Синонимия и омонимия морфем.	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Морфемный анализ слова	8.00
С1.2	Синонимия и омонимия морфем	8.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
<b>Раздел 2 «Словообразование. Способы словообразования »</b>		<b>18.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Морфологические особенности словообразования. Словообразовательный тип	2.00
Л2.2	Способы словообразования. Словообразовательная система. Словообразовательные ресурсы языка	2.00
<b>Лабораторные занятия</b>		
Р2.1	Способы словообразования. Единицы словообразовательной системы	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Единицы словообразовательной системы	4.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
<b>Раздел 3 «Морфология. Именные части речи»</b>		<b>32.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л3.1	Система частей речи русского языка	2.00
Л3.2	Значение. Морфологические признаки и синтаксическая роль существительных и прилагательных	2.00
Л3.3	Местоимение как особый семантический класс слов	2.00
<b>Лабораторные занятия</b>		
Р3.1	Единицы словообразовательной системы. Лексико-грамматические разряды существительных. Основные категории существительных	2.00
Р3.2	Имя прилагательное, значение и грамматические признаки	2.00
Р3.3	Местоимение как особый семантический класс, основные функции и разряды	2.00
Р3.4	Имя числительное. Семантика, грамматическая	4.00

	структура, особенности	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С3.1	Основные категории существительных	4.00
С3.2	Лексико-грамматические разряды существительных	4.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
<b>Раздел 4 «Спрягаемые части речи. Наречие. Категория состояния»</b>		<b>20.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л4.1	Глагол и глагольные формы	2.00
<b>Лабораторные занятия</b>		
Р4.1	Глагол и глагольные формы	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С4.1	Семантические разряды наречий	3.00
С4.2	Наречие и категории состояния	3.00
С4.3	Наречие и категории состояния. Семантические разряды наречий	4.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	6.00
<b>Раздел 5 «Служебные части речи»</b>		<b>18.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л5.1	Служебные части речи в русском языке	2.00
Л5.2	Динамические процессы в системе русского языка	2.00
<b>Лабораторные занятия</b>		
Р5.1	Служебные части речи, значение, морфологические признаки и синтаксическая роль. Междометие	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С5.1	Знаменательные части речи	8.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	4.00
<b>Раздел 6 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
Э6.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР6.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР6.1	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

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](http://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: Часть I. Словообразование. Морфология. Орфография. Часть II. Синтаксис. Пунктуация : монография. - [Б. м.] : Антология, 2005 - . - Текст : электронный. Современный русский язык: Часть I. Словообразование. Морфология. Орфография. Часть II. Синтаксис. Пунктуация. - 2005. - 279 с. - ISBN 5-94962-081-X : Б. ц. - URL: <https://ros-edu.ru/book?id=42483> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Платформа РКИ.

2) Местоимения в современном русском языке : учебное пособие / А.М. Чепасова, Л.Д. Игнатъева, Ж.З. Мительская, Л.П. Юздова. - 4-е изд., стер. - Москва : Издательство «Флинта», 2017. - 177 с. - ISBN 978-5-9765-0035-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115226/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Рябушкина, Светлана Васильевна. Морфология современного русского языка : практикум / С. В. Рябушкина. - М. : Флинта : Наука, 2009. - 252, [1] с. - Библиогр.: с. 242-253. - ISBN 978-5-9765-0771-5 : 138.00 р. - Текст : непосредственный.

4) Рахмикулова, Галина Федоровна. Морфология современного русского языка: кредитно-модульный курс : учеб. пособие / Г. Ф. Рахмикулова. - Ростов н/Д : Феникс, 2009. - 284, [1] с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 276-280. - ISBN 978-222-15785-5 : 159.30 р. - Текст : непосредственный.

5) Земская, Елена Андреевна. Современный русский язык. Словообразование : учеб. пособие / Е. А. Земская. - 5-е изд. - М. : Флинта : Наука, 2008. - 324 с. - ISBN 978-5-89349-634-5. - ISBN 978-5-02-033011-5 : 900.00 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

1) Современный русский язык : сб. упражнений для студентов филол. фак. / под ред. С. В. Черновой. - Киров : Изд-во ВятГГУ, 2008. - 95 с. - Библиогр.: с. 92-95. - ISBN 978-5-93825-546-3 : 40.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Голанов, Иван Григорьевич. Морфология современного русского языка : учеб. пособие / И. Г. Голанов. - М. : Академия, 2007. - 253 с. - (Классическая учебная книга). - Библиогр.: с. 240-246. - ISBN 978-5-7695-3578-9 : 2376.00 р. - Текст : непосредственный.

3) Середа, Евгения Витальевна. Морфология современного русского языка. Место междометий в системе частей речи : учеб. пособие / Е. В. Середа. - М. : Флинта : Наука, 2005. - 159 с. - ISBN 5-89349-905-0. - ISBN 5-02-033341-7 : 700.00 р. - Текст : непосредственный.

4) 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) Тюкаева, Н. И. Словообразование и морфемика современного русского языка (термины, алгоритмы и упражнения) : учебно-методическое пособие / Н. И. Тюкаева. - Барнаул : АлтГПУ, 2018. - 66 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/112226> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

#### **Учебно-наглядное пособие**

1) Практическая грамматика : учебное наглядное пособие для студентов направления подготовки 45.03.02 Лингвистика, направленность (профиль) "Русский и английский языки для иностранных граждан" / ВятГУ, ИГСН, ФМО, каф. РКИ ; сост. Н. И. Комарова. - Киров : ВятГУ, 2021. - 33 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=3-45.03.02.02](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-45.03.02.02)
- 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](http://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
НОУТБУК HP 4530s Intel Core i3-2350M/15.6 HD AG LED SVA

### Специализированное оборудование

Перечень используемого оборудования
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-A141V С ЭКРАНОМ НАСТЕННЫМ 180*180СМ, ШТАТИВОМ PROFFIX 63-100СМ И КАБЕЛЕМ VGA 15.2М

**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=106045](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=106045)