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

Утверждаю Директор/Декан <u>Обухова О. Н.</u>

Номер регистрации РПД\_3-44.03.05.51\_2019\_99233

Актуализировано: 01.06.2021

#### Рабочая программа дисциплины Иноязычная культура (английский язык)

	наименование дисциплины
Квалификация	Бакалавр
выпускника	
Направление	44.03.05
подготовки	шифр
	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) ФЛ
<del>-</del>	наименование
Направленность	3-44.03.05.51
(профиль)	шифр
	Английский язык, немецкий язык
_	наименование
Формы обучения	Очная
<del>-</del>	наименование
Кафедра-	Кафедра иностранных языков и методики обучения иностранным
разработчик	языкам (ОРУ)
_	наименование
Выпускающая	Кафедра иностранных языков и методики обучения иностранным
кафедра _	языкам (ОРУ)
	наименование

### Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Сычева Оксана Валерьевна
ФИО
Чупракова Ольга Викторовна
ФИО

#### Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью освоения учебной дисциплины является дальнейшее					
	совершенствование речевых навыков и развитие умения во всех					
	видах речевой деятельности: чтения, аудирования, говорения и					
	письма – средствами английского языка.					
Задачи	Задачи дисциплины:					
дисциплины	🛚 ознакомление студентов с особенностями современного					
	развития английского языка (британского и американского					
	вариантов);					
	🛚 систематичное описание фонетического и лексико-					
	грамматического строя английского языка на основе актуальных					
	разговорных тем;					
	🛚 активизация умений и навыков владения основными видами					
	речевой деятельности современного английского языка на основе					
	приобретенных знаний о взаимосвязи различных аспектов строя					
	языка;					
	🛚 обучение студентов самостоятельному пользованию					
	литературой и справочными материалами по иноязычной культуре					
	английского языка.					

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

#### Компетенция ПК-1

Способен осуществлять реализацию программ учебных дисциплин в рамках основной							
общеобразовательной програ	иммы						
Знает	Умеет	Владеет					
основы реализации	осуществлять	навыками и умениями					
программ учебных	проектирование программ	осуществлять					
дисциплин основной	учебных дисциплин в	проектирование программ					
общеобразовательной	рамках основной	учебных дисциплин в					
программы	общеобразовательной	рамках основной					
	программы	общеобразовательной					
		программи					

#### Компетенция ПК-4

личностных, метапредметнь качества учебно-воспитател		в обучения и обеспечения преподаваемого учебного		
предмета				
Знает	Умеет	Владеет		
основы применения	использовать возможности	навыками использования		
возможностей	образовательной среды для	возможностей		
образовательной среды для	достижения личностных,	образовательной среды для		
достижения личностных,	метапредметных и	достижения личностных,		
метапредметных и	предметных результатов	метапредметных и		
предметных результатов	обучения и обеспечения	предметных результатов		
обучения и обеспечения	качества учебно-	обучения и обеспечения		

Способен использовать возможности образовательной среды для достижения

качества учебно-
воспитательного процесса
средствами преподаваемого
учебного предмета

#### воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета

качества учебновоспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета

#### Компетенция УК-4

Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

100/Haperberniem noome 1 000m	покол тедерации и инострани	J(J) 1.05(u.r.)
Знает	Умеет	Владеет
основные принципы	осуществлять деловую	навыками, приемами и
осуществления деловой	коммуникацию в устной и	методами осуществления
коммуникации в устной и	письменной формах на	деловой коммуникации в
письменной формах на	государственном языке	устной и письменной
государственном языке	Российской Федерации и	формах на государственном
Российской Федерации и	иностранном(ых) языке(ах)	языке Российской
иностранном(ых) языке(ах)		Федерации и
		иностранном(ых) языке(ах)

#### Структура дисциплины Тематический план

Nº	Наимонование разлолов лисния линн	Шифр формируемых			
п/п	Наименование разделов дисциплины	компетенций			
1	English culture. Crime and punishment	ПК-1, ПК-4, УК-4			
2	English culture. The Media	ПК-1, ПК-4, УК-4			
3	Подготовка и прохождение промежуточной	ПК-1, ПК-4, УК-4			
	аттестации				

#### Формы промежуточной аттестации

Зачет	9 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

#### Трудоемкость дисциплины

Форма	Курсы	Семестры	Общий (трудое	объем мкость)	Контактная			диторная контак ся с преподават	•		Курсовая	20uo <del>z</del>	2422424
обучения	Курсы	Семестры	Часов	3ET	работа, час	Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа, час	работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
Очная форма обучения	4, 5	7, 9	144	4	102.5	72	0	72	0	41.5		9	

#### Содержание дисциплины

#### Очная форма обучения

V о п		Трудоемкость,					
Код занятия	Наименование тем занятий	академических					
занятия		часов					
Раздел 1 «Е	Раздел 1 «English culture. Crime and punishment»						
Семинары,	практические занятия						
П1.1	Types of crimes	18.00					
П1.2	Punishment	18.00					
Самостояте	льная работа						
C1.1	Самостоятельная работа по теме	10.00					
C1.2	Самостоятельная работа по теме	11.00					
Контактная	внеаудиторная работа	•					
KBP1.1	Контактная внеаудиторная работа	7.50					
KBP1.2	Контактная внеаудиторная работа	7.50					
Раздел 2 «Е	nglish culture. The Media»	68.00					
Семинары,	практические занятия						
П2.1	TV in Russia	18.00					
П2.2	TV in Britain 18.00						
Самостояте	льная работа	•					
C2.1	Самостоятельная работа по теме	9.00					
C2.2	Самостоятельная работа по теме	8.00					
Контактная	внеаудиторная работа						
KBP2.1	Контактная внеаудиторная работа	7.50					
KBP2.2	Контактная внеаудиторная работа	7.50					
Раздел 3 «П	одготовка и прохождение промежуточной аттестации»	4.00					
33.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50					
KBP3.1	Сдача зачета	0.50					
итого		144.00					

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 ознакамливаются на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

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

#### Учебная литература (основная)

- 1) Oxenden, Clive. New English File. Upper-intermediate Student's Book / C. Oxenden, Ch. Latham-Koenig. Oxford: Oxford University Press, [2012]. 160 р. На англ. яз. ISBN 978-0-19-451842-0: 697.20 р. Текст: непосредственный.
- 2) Oxenden, Clive. New English File. Upper-intermediate Workbook / C. Oxenden, Ch. Latham-Koenig, J. Hudson. Oxford : Oxford University Press, [2012]. 80 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). На англ. яз. ISBN 978-0-19-451845-1 : 427.50 р., 427.50 р.
- 3) Oxenden, Clive. New English File: upper-intermediate Class Audio CDs / C. Oxenden, Ch. Latham-Koenig. Oxford: Oxford University Press, [2012]. 4 эл. опт. диск (CD-ROM): sd. Загл. с этикетки диска. На англ. яз. ISBN 978-0-19-451849-9: 754.10 р. Текст: электронный.
- 4) Want to Sound Native-like? : учебное пособие для студентов 4 курсов бакалавриата очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлению 44.03.05 «педагогическое образование», профили «английский язык / немецкий язык», «английский язык / французский язык», и по направлению 44.03.01 «английский язык». Воронеж : ВГПУ, 2017. 144 с. ISBN 978-5-00044-500-6 : Б. ц. URL: https://e.lanbook.com/book/105501 (дата обращения: 15.05.2020). Режим доступа: ЭБС Лань. Текст : электронный.

#### Учебная литература (дополнительная)

- 1) Гузикова, В. В. English tests for advanced learners: Практикум: учебное пособие / В.В. Гузикова. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2012. 132 с. ISBN 978-5-7996-0715-9 : Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=239693/ (дата обращения: 03.03.2021). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст: электронный.
- 2) Coapc, Дж. Headway. Advanced : книга для студента / Coapc Дж. и Л. Оксфорд : [б. и.], 2001. 156 с. 338.37 р. Текст : непосредственный.

#### Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: <a href="http://mooc.do-kirov.ru/">http://mooc.do-kirov.ru/</a>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / Режим доступа: <a href="https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program ID=3-44.03.05.51">https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program ID=3-44.03.05.51</a>
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: <a href="https://new.vyatsu.ru/account/">https://new.vyatsu.ru/account/</a>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>

#### 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

- ΓΑΡΑΗΤ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Pocnateht (https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovayasistema)
- Web of Science® (http://webofscience.com)

#### Материально-техническое обеспечение дисциплины

#### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
Магнитофон LG2005
Мультимедиа-проектор Epson EB-X72
Ноутбук Lenovo ideaPad B590
Экран матовый

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

Nº	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
п.п		
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: <a href="https://www.vyatsu.ru/php/list-it/index.php?op-id=99233">https://www.vyatsu.ru/php/list-it/index.php?op-id=99233</a>