Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

д.э.н., доц. Бубнов В.А.

25.06.2021г.

Аннотации рабочих программ дисциплин и междисциплинарных курсов по основной профессиональной образовательной программе высшего образования

Направление подготовки: 45.04.02 Лингвистика Направленность (профиль): Теория и методика преподавания русского языка как иностранного Квалификация выпускника: магистр

Форма обучения: очная, заочная

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.1. Методы принятия решений

	решении	
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Методы принятия решений» является понимание процесса и методов разработки и принятия эффективных решений в условиях конкурентной среды, позволяющее применять полученные знания и навыки в практической деятельности магистранта. Дисциплина развивает критическое мышление путем детального анализа проблемных ситуаций, а также дает возможность изучать и прогнозировать процессы и явления возникающие в любой области деятельности магистрантов. Такое направление способствует формированию умений и навыков исследования широкого спектра прикладных задач, требующих выработки наилучших стратегий действий.	
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ	
	(МОДУЛИ). Обязательная часть.	
структуре образовательной программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,	
программы и грудоемкость в зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Управление	
заченных единицах	проектами"	
Формируемые компетенции	VK-1	
Содержание дисциплины	1. Методологические основы системного анализа 2. Моделирование в системном анализе. Проблемные ситуации 3. Методы критического анализа проблемных ситуаций 4. Модели и методы принятия решений. Выбор стратегии действий в условиях определенности 5. Выбор стратегии действий в условиях неопределенности, риска и недостатка информации 6. Выбор стратегии действий в условиях многокритериальности. Экспертные методы принятия решений 7. Организация и контроль выполнения решений. Эффективность решений. Ответственность лиц, принимающих решения	
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, лабораторная работа, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -	
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Универсальные базы данных (http://www.dlib.eastview.ru/), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), ЭБС ВООК.ru - электронно-библиотечная система от правообладателя (http://www.book.ru/), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).	

Форма текущего контроля успеваемости ступентов	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 10 баллов, лабораторная работа - 2 на 60 баллов, тест - 1 на 30 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.2. Актуальные проблемы русистики

	проблемы русистики
	Цель изучения дисциплины состоит в том, чтобы
	сформировать у студентов системное представление о
	русистике как научной дисциплине, показать сложные и
	дискуссионные проблемы в истории и современном
	состоянии науки о русском языке.
	Задачи дисциплины:
	- сформировать у студентов научное
	представление о современных направлениях, школах и
	концепциях в русском языкознании;
	- научить творческому анализу и критическому
Цели освоения дисциплины	осмыслению наиболее важных и спорных проблем в
	современном отечественном языкознании;
	- создать концептуальную базу для самостоятельной
	научно-исследовательской работы, для осмысленного
	выбора той научной парадигмы, которая отвечала бы
	основным задачам подготовки выпускной
	квалификационной работы (магистерской диссертации);
	- сформировать необходимые навыки и умения
	трансляции современных научных достижений русистики
	в образовательное пространство.
	1 1
Место дисциплины (модуля) і	В Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	
Формируемые компетенции	ОПК-2
	1. Формирование русистики как научной дисциплины
	1.1. Понятие о русистике как научной дисциплине, ее
	задачи, объект и предмет. Методы науки о русском языке
	1.2. Основные этапы развития русистики как науки.
	2. Основные направления современной русистики
	2.1. Современная русистика в свете теории смены
	научных парадигм:
	системоцентризм и антропоцентризм. Функциональная,
Содержание дисциплины	социолингвистическая,
Содержание дисциплины	коммуникативно-прагматическая и когнитивно-
	дискурсивная парадигмы.
	2.2. Лингвокультурология и лингвоперсонология (теория
	языковой личности) как направления лингвистического
	антропоцентризма в русистике.
	3. Основные проблемы современной русистики
	3.1. Грамматика – главный аспект русистики.
	3.2. Основные вопросы словообразовательной системы
	русского языка

	2.2. O
	3.3. Основные вопросы русской фонетики и фонологии
	3.4. Основные вопросы русской лексикологии и
	фразеологии.
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, разноуровневые задачи и
	задания, реферат, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных
	(http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка
Перечень ресурсов	(http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
информационно-	eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-
телекоммуникационной сети	библиотечная система IPRbooks
Интернет, необходимых для	(http://www.iprbookshop.ru), Справочно-информационный
освоения дисциплины	портал Грамота.py (http://www.gramota.ru/).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Программа для просмотра файлов формата DjVu
	(WinDjView), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11).
	доклад, сообщение - 4 на 20 баллов, разноуровневые
Форма текущего контроля	задачи и задания - 3 на 18 баллов, реферат - 1 на 10
успеваемости студентов	баллов, творческое задание - 1 на 5 баллов, тест - 4 на 47
	баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	OKJUNIOII.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.3. Профессиональная коммуникация

	•
	Целью изучения дисциплины является формирование
	знаний, умений, навыков, коммуникативных качеств,
Цели освоения дисциплины	обеспечивающих готовность к эффективным
	профессиональным коммуникациям, в том числе в сфере
	межкультурного делового взаимодействия.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место дисциплины (модуля) в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной: "Управление
	проектами"
Формируемые компетенции	УК-4, УК-5
	1. Психологические характеристики процесса общения.
	Построение эффективной деловой коммуникации.
	2. Специфика межкультурных контактов.
	Психологические ресурсы межкультурной
	коммуникативной компетентности. Межкультурные
	конфликты, их причины и способы управления.
Содержание дисциплины	3. Коммуникативная компетентность. Навыки и умения
_	профессиональной коммуникации.
	4. Психологическое влияние и противостояние влиянию в
	профессиональной коммуникации.
	Аргументация как цивилизованное психологическое
	влияние.
	5. Публичное выступление. Барьеры и ошибки

	коммуникации.
	6. Основные формы делового общения.
	7. Технологии поиска и обработки информации на
	иностранном языке
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
	работа, доклад, сообщение, кейс-study, круглый стол,
Виды учебной работы	дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые
	задачи и задания, творческое задание, тест, тренажер
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Электронно-
	библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru), Библиотека Псифактор
информационно-	(библиотека научной литературы по массмедиа, СМИ,
телекоммуникационной сети	пропаганде, философии, психологии массовой
Интернет, необходимых для	коммуникации, журналистики)
освоения дисциплины	(http://psyfactor.org/lybr.htm).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Программа для просмотра файлов формата DiVu
	(WinDjView).
	доклад, сообщение - 1 на 15 баллов, кейс-study - 1 на 15
.	баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
Форма текущего контроля успеваемости студентов	дебаты - 2 на 20 баллов, разноуровневые задачи и задания
	- 1 на 15 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест
	- 1 на 5 баллов, тренажер - 2 на 20 баллов
Формы промежуточной	• •
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.4. Управление карьерой

	Целью дисциплины является формирование у
	обучающихся способности эффективного управления
	профессиональной карьерой в целях саморазвития и
	самоорганизации.
Цели освоения дисциплины	Задачи дисциплины - ознакомление обучающихся с
	основными методами (инструментами) самоанализа,
	формирование умений и навыков самооценки,
	определения приоритетов собственной деятельности,
	эффективного управления личными ресурсами.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	трудосмкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-6
	1. Самоанализ как основа успешной профессиональной
Содоржение висими вими	деятельности
Содержание дисциплины	2. Определение приоритетов деятельности
	3. Способы совершенствования деятельности
Виды учебной работы	Консультации, лекции, самостоятельная работа, доклад,
	сообщение, творческое задание, тест, тренажер
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Научная
информационно-	электронная библиотека eLIBRARY.RU

телекоммуникационной сети	(http://elibrary.ru/), Интернет-сообщество менеджеров
Интернет, необходимых для	России (http://www.e-xecutive.ru).
освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, творческое задание - 3 на 37 баллов, тест - 3 на 25 баллов, тренажер - 4 на 28 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.5. Английский язык в межкультурном общении

	межкультурном общении
Цели освоения дисциплины	Щель дисциплины "Практикум по межкультурной коммуникации (первый иностранный язык)" определяется приобретением выпускником общекультурных и общепрофессиональных компетенций, соответствующих лингводидактической и научно-исследовательской деятельностям ОПОП магистратуры по направлению "Лингвистика", профилю "Лингводидактика и межкультурная коммуникация". Задачи дисциплины "Практикум по межкультурной коммуникации (первый иностранный язык)": 1. Выпускник должен приобрести общекультурную компетенцию (ОК-8), т.е. обладать способностью применять знания, умения, навыки (относящиеся к этой компетенции) и личные качества в соответствии с задачами профессиональные компетенции (ОПК-6, ОПК-9, ОПК-10), т.е. обладать способностью применять знания, умения, навыки (относящиеся к этой компетенции) и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 6 зач. ед.
единицах Формируемые компетенции	ОПК-1, ОПК-4, ОПК-5
Содержание дисциплины	1. Тема 1. Межкультурная коммуникация (общие понятия, определения, принципы); Тема 2. Социо-культурная коммуникация (общие идеи, определения); Тема 3. Связность и логичность (использование дискурсивных маркеров); Тема 4. Стилистические регистры; Тема 5. Обычаи и традиции Британцев (речь, правила поведения;

	2. Тема 6. Стереотипы и предрассудки;
	Тема 7. Культурные характеристики, приспособление, шок,
	национальные черты характера;
	Тема 8. Профессиоанльные качества преподавателей
	иностранных языков;
	Тема 9. Современные методы обучения иностранным языкам;
	Тема 10. Современные методы обучения/развития навыков
	студентов.
	Консультации, семинары, самостоятельная работа, круглый
Виды учебной работы	стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые
	задачи и задания, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-
	библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru),
	Электронный словарь English-English Dictionary
	(http://www.dictionary.com/), Электронный словарь On-line
	Dictionaries (http://www.onelook.com/), Обучающий материал
	для развития языковых навыков - Грамматика
	(http://www.freeesl.net), Обучающий материал для развития
	языковых навыков - Грамматика
	(http://web2.uvcs.uvic.ca/elc/studyzone/grammar.htm),
	Обучающий материал для развития языковых навыков -
	Грамматика (http://www.englishexercises.org), Аудирование
	(http://www.rong-chang.com/), Аудирование
	(http://www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish/donthangup/)
	Аудирование
Перечень ресурсов	(http://www.edufind.com/english/grammar/toc.cfm),
информационно-	Аудирование (http://www.englishteststore.net), Аудирование
телекоммуникационной	(http://www.breakingnewsenglish.com), Аудирование
сети Интернет,	(http://www.elsvideo.com), Аудирование (http://www.film-
необходимых для	english.com), Аудирование (http://www.real-english.com),
освоения дисциплины	Письмо - Ohio University CALL lab
(модуля)	(http://www.ohiou.edu/esl/project/index.html), Чтение CNN
	Learning Resource
	(http://www.literacynet.org/cnnsf/instructor/html), Чтение
	Vocabulary Self-Study Quizzes
	(http://www.aitech.ac.jp/~iteslj/quizzes/vocabulary.html), Сайт
	для создания презентаций (http://prezi.com), Упражнение по
	грамматике
	(http://www.russianmentor.net/Ru_xx/starthere.html), Словарь
	электронный (https://www.multitran.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Конвертер PDF (Adobe Acrobat
	Reader_11), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в
	формате Flash (Adobe Flash player), Пакет офисных программ
	(MS Office), Программа для просмотра файлов формата DjVu
	(WinDjView), Аудиоплеер (Aimp3).
Форма текущего	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 40
контроля успеваемости	баллов, разноуровневые задачи и задания - 2 на 100 баллов,
студентов	творческое задание - 1 на 20 баллов, тест - 1 на 40 баллов
Формы промежуточной	•
	Зачет.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.б. Английский язык в научном дискурсе

	L-
	Целью освоения дисциплины является:
	-формирование у студентов навыков написания научных
	текстов с учетом специфики научного дискурса на
	изучаемом иностранном языке (английском).
	В соответствии с поставленной целью предполагается
	решение следующих задач:
	-познакомить студентов с семантическими, структурными,
Цели освоения дисциплины	
	композиционными и стилистическими особенностями
	научных текстов,
	-научить студентов лексическим, синтаксическим и
	стилистическим средствам создания научных текстов и их
	элементов,
	-выработать умение использовать эти средства для
	порождения научных текстов или их элементов.
Место дисциплины (модуля)	
в структуре образовательной	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
программы и трудоемкость в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ОПК-2
Формируемые компетенции	
	1. Basics of Academic Writing (Основы академического
	(научного) письма).
	` • / /
	1.1. The Language of Science (Язык науки)
	1.2. Accuracy in Writing (Точность и достоверность в
	академическом письме)
	1.3. Plagiarism (Заимствования и плагиат)
	2. Research Essay Writing (Написание научного эссе).
Содержание дисциплины	2.1. Paragragh writing (написание параграфа)
	2.2. Essay Writing (написание эссе)
	3. Sections of a Research paper (Разделы научной работы)
	3.1. Introduction. Abstract (Написание введения и
	аннотации)
	3.2. Methods and materials (Описание методов и материала
	исследования)
	3.3. Summarizing the Results (Обобщение результатов
	исследования)
	,
Виды учебной работы	Консультации, семинары, самостоятельная работа,
	контрольная работа, творческое задание, тест, эссе
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ЭБС
	BOOK.ru - электронно-библиотечная система от
Перечень ресурсов	правообладателя (http://www.book.ru/), Электронно-
информационно-	библиотечная система IPRbooks
пнформационно- телекоммуникационной сети	(http://www.iprbookshop.ru), Электронный словарь English-
Интернет, необходимых для	English Dictionary (http://www.dictionary.com/),
	Электронный словарь On-line Dictionaries
освоения дисциплины	(http://www.onelook.com/), Чтение CNN Learning Resource
(модуля)	(http://www.literacynet.org/cnnsf/instructor/html), Чтение
	Vocabulary Self-Study Quizzes
	(http://www.aitech.ac.jp/~iteslj/quizzes/vocabulary.html),
	minipari it it it it in accominacijor inconjugunizicom vocabanary.mininj,

	Чтение Business English Vocabulary Lessons
	(http://www.better-english.com/vocabulary.htm), Справочно-
	информационный портал Грамота.ру
	(http://www.gramota.ru/), Справочник по правописанию,
	произношению, литературному редактированию
	(http://evartist.narod.ru/text1/20.htm), Упражнение по
	грамматике
	(http://www.russianmentor.net/Ru_xx/starthere.html),
	Учебники онлайн (http://uchebnik-online.com/),
	Электронная библиотека книг (http://aldebaran.ru/),
	Словарь электронный (https://www.multitran.ru/).
	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Аудиоплеер (Аітр3), Программа
	для просмотра файлов формата DjVu (WinDjView),
	Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-Zip),
	Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате
	Flash (Adobe Flash player), Конвертер PDF (Adobe Acrobat
	Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 3 на 30 баллов, творческое задание -
успеваемости студентов	2 на 25 баллов, тест - 1 на 10 баллов, эссе - 2 на 35 баллов
Формы промежуточной	Disposed
аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.7. Лингводидактика

	раммы дисциплины 11.0.7. лиш водидактика
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Методика преподавания РКИ » является формирование профессиональной компетенции преподавателя, необходимой как в практике преподавания русского языка иностранным учащимся, так и в научной деятельности, направленной на развитие русистики. Задачи дисциплины - сформировать у студентов научно обоснованное представление о характере и специфике профессиональной деятельности преподавателя русского языка как иностранного и обеспечить овладение профессиональными знаниями и умениями; - сформировать у студентов понимание сущности процессов преподавания языка/изучения языка/ овладения языком, их специфики в русле конкретной методической системы;
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	принадлежность дисциплины - влок т дисциплины (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 6 зач. ед.
Формируемые компетенции	ОПК-3
Содержание дисциплины	1. Основные положения методики РКИ 1.1. Методика обучения РКИ как наука 1.2. Система обучения РКИ 1.3. Уровни владения РКИ. 1.4 Способы активизации речемыслительной деятельности при обучении РКИ.

	2. Обучение аспектам языка
	2.1. Основные проблемы обучения фонетике.
	2.2. Основные проблемы обучения лексике.
	2.3. Основные проблемы обучения грамматике.
	3. Обучение видам речевой деятельности
	3.1. Основные проблемы обучения аудированию.
	3.2. Основные проблемы обучения говорению.
	3.3. Основные проблемы обучения чтению.
	3.4. Основные проблемы обучения письму.
	3.5. Планирование и контроль.
	3.6. Организация самостоятельной работы
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
	дебаты, реферат, творческое задание, тест, тренажер
Перечень ресурсов	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Центр
информационно-	русского языка МГУ (http://www.mgu-
телекоммуникационной сети	russian.com/en/learn/test-online/).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Проигрыватель мультимедиа для
(модуля)	просмотра в формате Flash (Adobe Flash player).
	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на
Форма текущего контроля	25 баллов, реферат - 1 на 50 баллов, творческое задание -
успеваемости студентов	1 на 50 баллов, тест - 1 на 50 баллов, тренажер - 1 на 25
	баллов
Формы промежуточной	Arrower policy
аттестации	Экзамен, зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.8. Корпусная

	лингвистика
	Цель курса – познакомить студентов с наиболее
	известными компьютерными ресурсами –
	национальными корпусами, компьютерными словарями,
	программами обработки текстов, с основными
	принципами их устройства, методами исследований в
	области гуманитарных наук, основанных на анализе
	текстов
	• Задачи курса
	В соответствии с поставленной целью в рамках курса
	стоят следующие задачи:
Цели освоения дисциплины	• познакомить студентов с основными типами
	языковых корпусов;
	• на примерах показать, какие новые возможности в
	исследовании грамматики и лексики языка дает
	использование корпусных, а также применение
	современных методов обработки этих данных;
	• дать представления о проблемах создания
	корпусов, об основных принципах разработки данных
	ресурсов и об основных требованиях, предъявляемых к
	ним;
	• познакомить с технологиями и проблемами
	разметки корпусов;

обработки собственных корпусов; • паучить применять специальные методы лингистических исследований, использующие данные корпусов, в том числе и статистические методы исследования; • познакомить с некоторыми специальными методами лингвистических исследований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами илипгвистических исследований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами исследования, методом контент-анализа; • обучить практическим навыкам по применению корпуспых методов в своей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудосмкость в зачетных едининах Формирусмые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистики корпусной лингвистики. Развитие лингвистики корпусной лингвистики. Развитие лингвистики корпусов в мире: первое и второе поколетия 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные и многоязычные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка и тота, кактир, семитары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Виды учебной работы Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети рекоммуникационной сети (http://www.intendu.ru/), Начиная электронная библиотека е LIBRARY.RU (http://www.intendu.ru/), Электронная библиотечная система (d)орайть biblio-online-ru/, (http://www.rusianedu.ru/), Негримунстиченные телекоммуникационные технолотии в образовании" (http://www.intendu.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.rusianedu.ru/), Центр русского языка мнени А.С. Пуликна (https://www.nusianedu.ru/), Центр русского языка мнени А.С. Пуликна (https://www.nusianedu.ru/), Центр русского языка мнени А.С. Пуликна (https://www.nusianedu		
научить применять епециальные методы лингвистических исследований, использующие данные корпусов, в том числе и статистические методы исследования; познакомить с некоторыми специальными методами лиспедований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами лиспедования, методом контент-анализа; обучить практических исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в соручных методов в своей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах Модули). Обязательная часть. В дачетных единицах ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные полятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпуснов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и міпотазычные Корпусы: устные и письменные, одноязычные и міпотазычные и направления корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: заннотированные, одноязычные и міпотазычные и направления корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: заннотированные, одноязычные и міпотазычные устные и письменные, одноязычные и міпотазычные и претата претуског спедования по база корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутный стол, дискуссия, полемика, диспут, себать, разпоровневые задачи и задания. В база корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутный стол, дискуссия, полемика, диспут, себать, разпорявневые задачи и задания и задачания в образовании (http://www.ictedu		• научить работать с современными пакетами
пинтвистических исследований, использующие дашые корпусов, в том числе и статистические методы исследования, • познакомить с некоторыми специальными методами испедования, методом контент-анализа; • обучить практических исследований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами исследования, методом контент-анализа; • обучить практическим навыкам по применению корпусных методов в своей исследовательской работе. Припадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость в вчетных единицах Формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и пагравления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: ашпотированные и неапнотированные. Лингвистическая аппотация (размстка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическия исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутный стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенника (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека сLIBRARY.RU (http://clibrary.ru/), Электронная библиотечная система «КОрайт» biblio-online.ru (http://www.intedu.ru/), Национальный цифровой ресурс «Рукон» (http://www.russianedu.ru), 1 (нетр искомом уникационные технологии в образовании" (http://www.intedu.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), 1 (нетр) усского языка имени А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), 1 (нетр) усского языка мнеч (пред), Онлайн материалы по техном интернет, небоходимых для освоения дисциплины (модуля)		± *
корпусов, в том числе и статистические методы исследования; • познакомить с некоторыми специальными методами лингвистических исследований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами лингвистических исследований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами исследования, методом контент-анализа; • обучить практическим навыкам по применению корпусных методов в своей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной информациали и трудоемкость в зачетых сдиницах Формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и паправления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разпоровневые задачи и задания рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Кибер-Денника (http://cyberleninka.ru/), Научная электронная библютечена! RRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система (dppair» biblio-online.ru (http://www.inbio-online.ru/), тектронно-библиотечная система (PRbooks (http://www.inbio-oshine.ru/), Портат "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.inctedu.ru/), электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.inbio-oshine.ru/), Портат «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка инсти (http://www.insiancdu.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.insiancdu.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.insiancdu.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.insiancdu.ru/)		<u> </u>
исследования; познакомить с некоторыми специальными методами лингвистических исследований, использующих дапные корпусов, в том числе кваптитатившыми методами инследования, методом контент-анализа; обучить практическим павыкам по применешню корпусных методов в своей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость в трудоемкость в трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. ОПК-7 1. Корпусы и корпуспая лиштвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики. В предмет исследования корпусной лингвистики. В предмет исследования корпусной лингвистики. В предмет и письменные, одноязычные и мпютоязычные Корпусы: устные и письменные, одноязычные и направления (работы) на предмета дисциплины (работы) предмета дисциплины и компьютерной лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение Корпусы: занотированные и неаннотированные. Дингвистическая аппотация (разметка) и метаданные (в национальный корпус русского заыка Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутзации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутзации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутзаций, готл, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разпоуровневые задачи и задания Рекомещауются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенника (http://cyberleninka.ru), Научная электропная библиотека сЫВRARY.RU (http://eberleninka.ru), научная образовании "(http://www.ibibio-online.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русском». Проект Государственного института русском». Проект Государственного института русском». Проект Государственного института русском. Проект Государственного института русском. Проект Гос		·
• познакомить с некоторыми специальными методами липтвистических исследований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами исследования, методом контент-анализа; • обучить практическим павыкам по применению корпусных методов в евоей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах Формирусмые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпуснов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устпые и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: запнотированные и неапнотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка истом, декуссия, полемика, диспут, дебаты, разпоуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛеника (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека в дадачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛеника (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека е с.Пяв АRY ,RU (http://ciberleninka.ru), расктроннае библиотека е с.Пяв ARY ,RU (http://www.rict.edu.ru/lib/), Национальный инфровой ресуре «Руконт» (http://www.lib/), Национальный инфровой ресуре «Руконт» (http://www.rict.edu.ru/lib/), Дециональный инфровой ресуре «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система (Юрайт» biblio-online		корпусов, в том числе и статистические методы
методами липгвистических исследований, использующих данные корпусов, в том числе квантитативными методами исследования, методом контент-анализа; обучить практическим навыкам по применению корпусных методов в своей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики. Ваимодействие корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: зетные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аппотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенника (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elbrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайть biblio-online.ru/), Портал «Образование на урсското языка имени А.С. Пуликина (https://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.ipsidanedu.ru), Центр русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пуликина (https://www.russianedu.ru), Центр русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пуликина (https://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), центр русского языка мПУ (http://www.russianedu.ru), центу ра		исследования;
данные корпусов, в том числе квантитативными методами исследования, методом контент-анализа; обучить практическим навыкам по применению корпусных методов в своей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость в дачетных единицах Формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и паправления корпусной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и заправления корпусной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики вавитие лингвистики об на предмет исследования корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: анпотированные и неавпотированные. Лингвистическая аппотация (размстка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическае исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомецулотся следующие Интернет ресурсы: КиберЛенника (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека с.LIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайть biblio-online.ru/), Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru/), Электроннае библиотечная система IPRbooks (http://www.ipsianedu.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru/), Центр русского ляыка МГУ (http://www.russianedu.ru/), Центр русского ляыка МГУ (http://www.russianedu.ru/), центр русского ляыка мПУ (http://www.russianedu.ru/), по разыка мПУ (http://www.russianedu.ru/), по разыка мПУ (http://www.russianedu.ru/), интернет но теттитута русского языка мПУ (http://www.russianedu.ru/), по разыка мПУ (http://www.russianedu.ru/), по разыка мПУ (h		• познакомить с некоторыми специальными
методами исследования, методом контент-анализа; обучить практическим навыкам по применению корпуспых методов в своей исследовательской работе. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в тачетных единицах Формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики в наинотированые и неаннотированые. Лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online. и (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.indon.tru), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online. и (http://www.indon.tru), Электронная (истема IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имсии А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.indon.tru), Центр русского языка мПУ (http://www.indon.tru), Центр русского языка мПУ (http://www.indon.tru), Центр русского языка мПУ (http://www.indon.tru), Негрину в проект Государственного института русского языка имсии А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.indon.tru), Центр русского языка мПУ (http://www.indon.tru), Центр русского языка мПУ (http://www.indon.tru), Негрину в проект посудетьенного института русского языка имсии		методами лингвистических исследований, использующих
место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость в зачетных единицах Формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики в компьютерной лингвистики. В занимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики. В занимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики. В занимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики обмодение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания 9 рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в обрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в обрайт» biblio-online.ru (http://www.iptodoksoksoksop.ru), Портал «Образование на усском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.ruscianedu.ru/), Центр русского языка мисни А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.guscianedu.ru/), Центр русского языка мисни А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.ruscianedu.ru/), Центр русского языка мисни А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.inchedu.ru/).		данные корпусов, в том числе квантитативными
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в трудоемкость дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и паправления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистики обмпьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическае неоследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенника (http://elibrary.ru/), Электронная библиотека еLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), электронная библиотекна система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портат "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), электронно-библиотечная система (Рорайоварнае на русском). Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.inscinedu.ru), Центр русского языка МГУ (методами исследования, методом контент-анализа;
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в трудоемкость дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и паправления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистики обмпьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическае неоследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенника (http://elibrary.ru/), Электронная библиотека еLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), электронная библиотекна система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портат "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), электронно-библиотечная система (Рорайоварнае на русском). Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.inscinedu.ru), Центр русского языка МГУ (
Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Обязательная часть. Трудоемкость в зачетных единицах Формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознапия. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистички. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистички. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистички. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистички и компьютерной лингвистички и компьютерной лингвистички и компьютерной лингвистики и компьютических корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютических корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и компьютерной лингвистики и корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики и корпусной лингвистики и компьютерной лин		• обучить практическим навыкам по применению
программы и трудоемкость в трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. В зармодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. В завитие лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.iblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный пифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.rusonatou.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.rusoianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.rusoianedu.ru), центр русского я		корпусных методов в своей исследовательской работе.
программы и трудоемкость в трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. В зармодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. В завитие лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.iblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный пифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.rusonatou.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.rusoianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.rusoianedu.ru), центр русского я		
программы и трудоемкость в зачетных единицах Формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные полятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики 3. Предмет исследования корпусной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные, одноязычные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка трубования из базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека еLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.iblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный инфровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.rusont.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russian.com/en/learn/test-online/), Оплайн материалы по	Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. формируемые компетенции ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: заннотированные и неаннотированные. Лингвистическия аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека еLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.riprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russian.com/en/learn/test-online/), Оплайн материалы по		(МОЛУЛИ). Обязательная часть.
ОПК-7 1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://clibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.iblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	1 1	
1. Корпусы и корпусная лингвистика как раздел языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. 3. Предмет исследования корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные б. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), петромено посло нелизования материалы по		
языкознания. Основные понятия 2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьотерной лингвистики. З. Предмет исследования корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные об национальный корпус русского языка 7. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные об национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.rusoandu.ru), Русский язык за рубежом (http://www.rusoandu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.rusoandu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.rusoandu.ru), портал. Образование по русското языка МГУ (http://www.rusoandu.ru), портал кобразование на русското языка имени А.С. Пушкина (https://www.rusoandu.ru), портал кобразование на русското языка мисни А.С. Пушкина (https://www.rusoandu.ru), портал котратьный портатьный инфровой ресурс образование на русското языка мисни А.С. Пушкина (https://www.rusoandu.ru), портал котратьный потокот п	Формируемые компетенции	
2. Основные задачи и направления корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики. 3. Предмет исследования корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, крутлый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
Тингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и компьютерной лингвистики 3. Предмет исследования корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка име и А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
Компьютериой лингвистики 3. Предмет исследования корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека еLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии информационно-коммуникационные технологии информационно-коммуникационные технологии информационно-коммуникационные технологии информой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitut.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru),		
З. Предмет исследования корпусной лингвистики. Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgurussian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		лингвистики. Взаимодействие корпусной лингвистики и
Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.rusainedu.ru), Центр русского языка мГУ (http://www.rusainedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.rusainedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.rusainedu.ru), портал «Образование па русского языка мГУ (http://www.rusainedu.ru), портал «Образован		компьютерной лингвистики
Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.rusainedu.ru), Центр русского языка мГУ (http://www.rusainedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.rusainedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.rusainedu.ru), портал «Образование па русского языка мГУ (http://www.rusainedu.ru), портал «Образован		3. Предмет исследования корпусной лингвистики.
второе поколение 4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.russianedu.ru), портам сотем предоскот вашка имени А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), портам сотем предоскот языка имени А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), портам сотем предоскот языка мигу (http://www.russianedu.ru),	C	Развитие лингвистических корпусов в мире: первое и
4. Корпусы: устные и письменные, одноязычные и многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	Содержание дисциплины	второе поколение
многоязычные 5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные. Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные 6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		=
Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
Лингвистическая аннотация (разметка) и метаданные б. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		5. Корпусы: аннотированные и неаннотированные.
6. Национальный корпус русского языка 7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
7. Лингвистические исследования на базе корпусов Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgurussian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		1 4
дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	Вилы учебной паботы	
Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	The state of the s	
КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.mgurussian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
(http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
«Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/), Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		<u> </u>
Перечень ресурсов информационно-коммуникационные технологии в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) в образовании" (http://www.ict.edu.ru/lib/), Национальный цифровой ресурс «Руконт» (http://www.rucont.ru), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	Поможения	1 1
телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) проском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (http://www.russianedu.ru), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	1	
Интернет, необходимых для освоения дисциплины (http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgurussian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
(http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	_	±
языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
Русский язык за рубежом (http://www.russianedu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по	(модуля)	
Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по		
		russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по
r tell (map.//tabbilleacebelloof.com/), bilot no noy lenino		РКИ (http://russificateschool.com/), Блог по изучению

Форма текущего контроля	русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/), Время говорить порусски! Материалы по РКИ (http://www.speakrussian.cie.ru/time_new/), Единое окно доступа к информационным ресурсам (http://window.edu.ru/), Электронная библиотека книг (http://aldebaran.ru/), Словарь электронный (https://www.multitran.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-Zip), (Firefox Developer Edition), Пакет офисных программ (MS Office), Программа для работы с библиотечными каталогами (АБИС (Автоматизированная библиотечная информационная система)). круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 20 баллов, разноуровневые задачи и задания - 6 на 80
Форма текущего контроля успеваемости ступентов	20 баллов, разноуровневые задачи и задания - 6 на 80 баллов
Формы промежуточной аттестании	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.9. Методика межкультурного образования средствами РКИ

<u></u>	
Пени осроения писимпинии	Цель изучения дисциплины - формирование
	профессиональной компетенции. Задачи: научить
	студентов использовать полученные знания, умения и
	навыки в профессиональном общении.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	трудосмкость дисциплины составляет 3 зач. сд.
Формируемые компетенции	ОПК-3
	1. Система межкультурного образования средствами РКИ
	2. Формирование межкультурных лексических навыков
	3. Формирование межкультурных грамматических
	навыков
	4. Развитие межкультурных умений говорения как
Содержание дисциплины	средства общения
	5. Развитие межкультурных умений аудирования как
	средства общения
	6. Развитие межкультурных умений чтения
	7. Развитие умений коммуникативного поведения в
	межкультурной ситуации общения
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
	дебаты, творческое задание
Перечень ресурсов	
информационно-	
телекоммуникационной сети	
Интернет, необходимых для	
освоения дисциплины	
(модуля)	
Форма текущего контроля	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на

успеваемости студентов	50 баллов, творческое задание - 1 на 50 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.10. Инновационные технологии и ресурсы в обучении РКИ

	ии и ресурсы в обучении т ки
Цели освоения дисциплины	Цель: обучение магистрантов использованию инновационных технологий и ресурсов при обучении русскому языку как иностранному Задачи: - знакомство магистрантов с различными видами инновационных технологий и ресурсов, применяемых в практике преподавания РКИ; - формирование умений использования инновационных технологий и ресурсов при обучении РКИ; - развитие мотивации к применению существующих инновационных технологий и разработке новых приемов и форм в целях эффективного обучения иностранцев русскому языку.
Место дисциплины (модуля) в	
структуре образовательной	принадлежность дисциплины - влок і дисциплины
программы и трудоемкость в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ОПК-3
Содержание дисциплины	 Инновации и традиции в образовании Образовательные инновации Технология обучения. Инновационная технология. Виды инновационных технологий в обучении РКИ Информационные образовательные технологии Интенсивные технологии (суггестопедия, ритмопедия, релаксопедия) Технологии проблемного обучения Технологии развития критического мышления Технологии дифференцированного обучения Технологии проектного обучения Кейс-технологии Интерактивные технологии Игровые технологии Продуктивные инновационные технологии
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, творческое задание
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
Hanayayı pasymaan	Справочно-информационный портал Грамота.py (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на
Перечень ресурсов информационно-	(ппр://www.gramota.ru/), портал «Ооразование на русском». Проект Государственного института русского
информационно- телекоммуникационной сети	языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/),
Интернет, необходимых для	Дентр русского языка МГУ (http://www.mgu-
освоения дисциплины	russian.com/en/learn/test-online/), Онлайн материалы по
(модуля)	PKU (http://russificateschool.com/).
	При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat

	Reader_11), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player), Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	творческое задание - 2 на 100 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.11. Лингвистика научного дискурса

Задачи: - дать представления об особеноостях лексики, грамматики и синтаксиса научного стиля; - дать понятие о научной терминологии; - познакомить с принципами построения научного текста; - дать понятие об основах реферирования. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.		indy into a promy pour
труктуре образовательной программы и трудоемкость вачетных единицах Формируемые компетенции ОПК-2, ОПК-6 1.1. Культура письменной научной речи. 2.1. Научный текст и его основные категории. 3.1. Морфологические особенности научных текстов. 4.1. Основные черты синтаксиса научной речи. 5.1. Научная терминология 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgurusian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	Цели освоения дисциплины	познакомить с языковыми особенностями научного стиля Задачи: - дать представления об особеноостях лексики, грамматики и синтаксиса научного стиля; - дать понятие о научной терминологии; - познакомить с принципами построения научного текста;
МОДУЛИ). Обязательная часть. Прудоемкость в зачетных единицах ОПК-2, ОПК-6	Место дисциплины (модуля) в	
Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Формируемые компетенции ОПК-2, ОПК-6 1.1. Культура письменной научной речи. 2.1. Научный текст и его основные категории. 3.1. Морфологические особенности научных текстов. 4.1. Основные черты синтаксиса научной речи. 5.1. Научная терминология 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	структуре образовательной	
ОПК-2, ОПК-6 1.1. Культура письменной научной речи. 2.1. Научный текст и его основные категории. 3.1. Морфологические особенности научных текстов. 4.1. Основные черты синтаксиса научной речи. 5.1. Научная терминология 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Портал «Образование на русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Портал (образование на русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Портал (образование на русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Перти изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	программы и трудоемкость в	
1.1. Культура письменной научной речи. 2.1. Научный текст и его основные категории. 3.1. Морфологические особенности научных текстов. 4.1. Основные черты синтаксиса научной речи. 5.1. Научная терминология 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	зачетных единицах	трудоемкость дисциплины составляет з зач. ед.
1.1. Культура письменной научной речи. 2.1. Научный текст и его основные категории. 3.1. Морфологические особенности научных текстов. 4.1. Основные черты синтаксиса научной речи. 5.1. Научная терминология 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	Формируемые компетенции	ОПК-2, ОПК-6
2.1. Научный текст и его основные категории. 3.1. Морфологические особенности научных текстов. 4.1. Основные черты синтаксиса научной речи. 5.1. Научная терминология 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		1.1. Культура письменной научной речи.
3.1. Морфологические особенности научных текстов. 4.1. Основные черты синтаксиса научной речи. 5.1. Научная терминология 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		2.1. Научный текст и его основные категории.
Содержание дисциплины Содержание дисциплины 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgurussian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		
Содержание дисциплины 6.1. Дефиниция как способ толкования специальных понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		4.1. Основные черты синтаксиса научной речи.
понятий 7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		5.1. Научная терминология
7.1. Фразеология в научном тексте 8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgurussian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	C	6.1. Дефиниция как способ толкования специальных
8.1. Анализ лингвистического научного теста 9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	Содержание дисциплины	понятий
9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		7.1. Фразеология в научном тексте
научного текста 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgurussian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		8.1. Анализ лингвистического научного теста
Виды учебной работы Виды учебной работы Виды учебной работы Перечень ресурсов информационно- гелекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) 10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		9.1. Репродуктивные и продуктивные виды письменного
Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		научного текста
работа, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		10.1. Структура и языковые особенности текста ВКР
раоота, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	Duran vyvočinoš počozni	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Перечень ресурсов информационной портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	виды учеоной работы	работа, разноуровневые задачи и задания
Перечень ресурсов информационной портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русском». Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
Перечень ресурсов информационно- пелекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) (http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на русского института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		
информационно- гелекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) русском». Проект г осударственного института русского языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu- russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского научного фонда (http://rscf.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	Попонони посупсов	(http://www.gramota.ru/), Портал «Образование на
гелекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		
интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) (модуля) при изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat	<u> </u>	языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/),
исвоения дисциплины (модуля) (модуля) При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		
(модуля) При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		russian.com/en/learn/test-online/), Сайт Российского
программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat		
	(модули)	
Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office).		
		Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля разноуровневые задачи и задания - 10 на 100 баллов	Форма текущего контроля	париомпориев не радани и радания 10 на 100 бандар
успеваемости студентов	успеваемости студентов	разпоуровновые задачи и задания - 10 на 100 оаннов
Формы промежуточной Зачет.	×	
аттестации	Формы промежуточной	Запат

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.12. Методология лингвистических исследований

·	вистических исследовании
Цели освоения дисциплины	 - рассмотреть основные методологические проблемы современной лингвистики; - подготовить магистрантов к самостоятельной научно-исследовательской деятельности, к осознанному оперированию научным инструментарием, пониманию задач, перспективных направлений лингвистических исследований, пониманию методологии и методики магистерской диссертации как вида научного исследования; - сформировать навыки и умения применять современные технологии при осуществлении сбора, обработки и интерпретации данных эмпирического исследования, а также при оформлении научной документации.
Место дисциплины (модуля) і	
структуре образовательной	принадлежность дисциплины - влок т дисциплины
программы и трудоемкость в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ОПК-6
Содержание дисциплины	1. Методологические проблемы современного языкознания 1.1. Методология лингвистического исследования: основные понятия 1.2. Структура современной лингвистической методологии. 1.3. Классификация методов, применяемых в современных лингвистических исследованиях 2. Методы лингвистического анализа 2.1. Понятие об общенаучных и специальных лингвистических методах 2.2. Методы синхронического описания языка. 2.3. Методы диахронического описания языка. 2.4Сопоставительный метод в языкознании. Типологическое изучение языков. 2.5. Методы изучения семантики языковых единиц. 2.6. Структурные методы в языкознании. 2.7. Методы современного коммуникативноориентированного языкознания. Концептуальный и дискурсивный анализ. 2.8. Методы других наук, применяемые в лингвистике. 3. Методология и методика магистерской диссертации как вида научных исследований 3.1. Принципы и методы организации лингвистического исследования 3.2. Определение материала исследования и методов его анализа. 3.3. Современные технологии
	в лингвистических исследованиях.
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная

	работа, доклад, сообщение, разноуровневые задачи и
	задания, реферат, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных
	(http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка
Перечень ресурсов	(http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
информационно-	eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-
телекоммуникационной сети	библиотечная система IPRbooks
Интернет, необходимых для	(http://www.iprbookshop.ru), Справочно-информационный
освоения дисциплины	портал Грамота.py (http://www.gramota.ru/).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Программа для просмотра файлов формата DjVu
	(WinDjView), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11).
Форма такунага кантрана	доклад, сообщение - 3 на 20 баллов, разноуровневые
Форма текущего контроля	задачи и задания - 6 на 30 баллов, реферат - 1 на 5 баллов,
успеваемости студентов	творческое задание - 1 на 5 баллов, тест - 3 на 40 баллов
Формы промежуточной	Drawon
аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.13. Значимые тексты русской культуры в практике преподавания РКИ

	Цели дисциплины: формирование социокультурной
птани асрабина писшин пишт	компетенции. Задачи: знакомство с прецедентными
	текстами русской культуры, формирование умения
	извлекать из них фоновые знания.
Место дисциплины (модуля) і	В Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ОПК-3
	1.1. Основные понятия дисциплины: прецедентность,
	интертекстуальность, вторичный текст.
	2. Фольклор как источник прецедентных текстов.
	2.1. Русские пословицы и поговорки
	2.3. Детский фольклор: сказки, загадки, считалки
	2.4. Былины как жанр фольклора
	3. Детская авторская литература
	3.2. Произведения Корнея Чуковского
	3.3. Литературные сказки
Содержание дисциплины	3.4. Детская переводная литература
_	4. Русская классическая литература
	4.1. Поэзия А.С.Пушкина
	4.3. Басни И.А.Крылова
	4.4. Комедия А.А.Грибоедова "Горе от ума" как источник
	прецедентных высказываний
	4.5. Русский классический роман. Прецедентные имена.
	5. Русская литература 20-го века
	5.1. Поэзия Серебряного века
	5.2. Роман М.А.Булгакова "Мастер и Маргарита"
	5.3. Романы Ильфа и Петрова

	6. Песенная культура России
	6.2. Русские романсы
	6.3. Бардовская песня
	6.5. Русский рок
Provest version of policy s	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, лабораторная работа, творческое задание
Перечень ресурсов	
информационно-	
телекоммуникационной сети	
Интернет, необходимых для	
освоения дисциплины	
(модуля)	
Форма текущего контроля	лабораторная работа - 1 на 50 баллов, творческое задание
успеваемости студентов	- 1 на 50 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Dayer.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.14. Управление проектами

	Целью освоения дисциплины является приобретение
	основ знаний в области управления проектами,
	достаточных для самостоятельного углубленного
	освоения дисциплины, в том числе при реализации
	конкретных проектов; формирование представлений об
	управлении проектами, с одной стороны, как
	специфическом виде управленческой деятельности, с
	другой стороны — как формализованном подходе к
	решению задачи реализации проектов.
Цели освоения дисциплины	Задачи освоения дисциплины состоят в формировании
	способности:
	- определять основные методы разработки и реализации
	проекта;
	- определять ресурсы проекта, разрабатывать решения по
	управлению стоимостью и ресурсами проекта, выявлять
	риски проекта;
	- организовывать работу команды для реализации
	проекта.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Место лисциплины (молуля) в	(МОДУЛИ). Обязательная часть.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной): "Методы
	принятия решений", "Профессиональная коммуникация"
Формируемые компетенции	УК-2, УК-3
	1. Стратегия организации и выбор проекта
	2. Управление ресурсами и стоимостью проекта
	3. Управление рисками проекта
Содержание дисциплины	4. Лидерство и управление проектом
одержине днецинины	5. Управление проектными командами
	6. Проектное партнерство
	7. Мониторинг и аудит проекта
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Dudin 1 iconon hacordi	топо ультации, лекции, семинары, самостоятельная

Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	работа, деловая и/или ролевая игра, кейс-study, проект, разноуровневые задачи и задания, творческое задание, тест Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Издательство «Лань» (http://e.lanbook.com), Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), СПО численных вычислений (http://www.scilab.org/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Управление бизнесс-проектами (MS Project Professional), Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	деловая и/или ролевая игра - 1 на 9 баллов, кейс-study - 3 на 27 баллов, проект - 1 на 10 баллов, разноуровневые задачи и задания - 1 на 10 баллов, творческое задание - 1 на 9 баллов, тест - 7 на 35 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.О.15. Психолингвистика

Аннотация рабочей прогј	раммы дисциплины Б1.О.15. Психолингвистика
	Целью курса является формирование лингвистического
	представления о когнитивно-дискурсивных процессах
	производства и формирования речи на основе
	применения современных методов и технологий
	эмпирических исследований.
	Задачи курса включают следующие аспекты учебно-
	образовательной деятельности:
	- сформировать понимание значимости
	психолингвистического направления в науке и его роль в
	человеческой деятельности;
	- рассмотреть в теоретическом и практическом аспектах
	структуру и функционирование речи человека в процессе
	онтогенеза и в социальной коммуникации;
Цели освоения дисциплины	- изучить прикладной аспект психолингвистики и ее
цели освоения дисциплины	значимость для науки и практической деятельности
	социума;
	- сформировать умения и навыки эмпирических
	исследований;
	- научить проведению психолингвистических
	экспериментов: выбор методов и технологий, постановка
	цели эксперимента, выдвижение гипотезы, сбор,
	обработка и интерпретация данных эксперимента.
	- сформировать навыки работы с практическим языковым
	материалом (единицами языка разных ровней) в рамках
	оформления необходимой научной документации и
	представления результатов эмпирических исследований
	(научный доклад, отчет о проведении эксперимента,
	научная дискуссия и др.).
	в Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Обязательная часть.

программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	
Формируемые компетенции	ОПК-6
Содержание дисциплины	1. Психолингвистика как комплексное научное направление 2. История становления и развития психолингвистики в России и в мире 3. Язык как основное средство коммуникации 4. Язык и речь. Теория речевой деятельности 5. Проблемы филогенеза и онтогенеза речевой
	деятельности 6. Прикладные аспекты психолингвистики 7. Экспериментальные исследования в психолингвистике
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, доклад, сообщение, коллоквиум, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания, реферат, тест
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронная библиотечная система «Юрайт» biblioonline.ru (http://www.biblioonline.ru/), Электронная библиотека книг (http://aldebaran.ru/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player), Программа для интеллектуальной аналитической обработки данных (Microsoft Power BI Desktop), Электронное периодическое издание Справочная Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, коллоквиум - 1 на 10 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 10 баллов, разноуровневые задачи и задания - 2 на 40 баллов, реферат - 1 на 10 баллов, тест - 1 на 20 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.1. Русский язык в современной научной и образовательной парадигмах

_	
	- дать студентам представление о русском языке как
	многоуровневой системе;
	-научить понимать языковые явления в их взаимосвязи и
	взаимообусловленности;
	-дать теоретические знания по основным разделам
Цели освоения дисциплины	современного русского языка;
	-сформировать понятийно-терминологический словарь,
	необходимый для изучения дисциплины;
	-научить делать в требуемом объеме анализ языковых
	единиц;
	-развить у студентов-магистрантов навыки
	самостоятельной работы с научно-методической и

	U U
	справочной литературой по современному русскому языку.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 6 зач. ед.
Формируемые компетенции	ПК-1
Формируемые компетенции	1. Современный русский литературный язык
	1.1. Понятие о современном русском литературном языке
	1.2. Структура современного русского литературного
	языка.
	языка. Языковые уровни и единицы языка.
	2. Фонетика и фонология
	2.1. Фонетика как наука. Единицы фонетики: звук речи,
	слог, ударение, интонация. Три аспекта характеристики
	звуков речи. Буквы и звуки. Орфоэпия.
	2.2. Звуковая система русского языка: гласные и
	согласные звуки, их классификация. Изменение звуков в
	речевом потоке: позиционные и комбинаторные
	фонетические процессы.
	2.3. Фонология как наука. Понятие фонемы. Звук речи и фонема.
	фонема. 3. Лексикология. Фразеология. Лексикография
	3.1. Лексикология. Фразсология. Лексикография 3.1. Лексикология как раздел русистики. Слово - предмет
	лексикологии. Понятие о лексическом значении слова.
	Парадигматические отношения в лексике.
	3.2. Изменения в словарном составе русского языка.
	Лексика с точки зрения сферы употребления.
	3.3. Фразеология. Типы словарей.
Содержание дисциплины	Типы словарей.
содержание дисцинлины	4. Морфемика. Словообразование.
	Словообразование.
	4.1. Словообразование как раздел науки о языке. Понятие
	о морфеме. Морфемика. Способы словообразования в
	русском языке.
	5. Морфология
	5.1. Морфология как раздел грамматики.
	Орфография и её основные принципы.
	5.2. Знаменательные части речи в русском языке.
	Тема 5.2.1. Именные части речи, их грамматические
	особенности. Местоимение.
	Тема 5.2.2. Глагол как часть речи. Причастие и
	деепричастие как особые формы глагола
	Тема 5.2.3. Наречие и категория состояния в русском
	языке. Понятие о модальных словах.
	5.3. Служебные части речи (союз, предлог, частицы)
	6. Синтаксис
	6.1. Синтаксис как раздел грамматики, его предмет и
	задачи.
	6.2. Словосочетание. Типы словосочетаний
	6.3. Простое предложение. Классификация простых
	предложений.
<u> </u>	1 🚁 😳

	6.4. Главные члены как структурно-семантические
	компоненты предложения.
	6.5. Второстепенные члены предложения
	6.6. Классификация предложений по составу.
	Односоставные предложения.
	6.7. Простое осложненное предложение в русском языке.
	Понятие об обособлении.
	6.8. Сложное предложение. Сложносочиненные
	предложения в русском языке.
	6.9. Сложноподчиненные предложения в русском языке.
	Бессоюзные сложные предложения.
	6.10. Многочленные сложные предложения с сочинением
	и подчинением. Прямая и косвенная речь. Пунктуация.
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, контрольная работа, разноуровневые задачи и
	задания, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru), Справочно-информационный
информационно-	портал Грамота.py (http://www.gramota.ru/), Центр
телекоммуникационной сети	русского языка МГУ (http://www.mgu-
Интернет, необходимых для	russian.com/en/learn/test-online/), Учебники онлайн
освоения дисциплины	(http://uchebnik-online.com/).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office).
Форма текущего контроля	контрольная работа - 3 на 40 баллов, разноуровневые
успеваемости студентов	задачи и задания - 3 на 13 баллов, творческое задание - 3
<u> </u>	на 15 баллов, тест - 13 на 132 баллов
Формы промежуточной	Экзамен, зачет.
аттестации	Onomien, on let.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.2. Современное языкознание и история лингвистических учений

	Цель дисциплины состоит в том, чтобы сформировать у
	студентов научное представление о современном
	состоянии науки о языке и истории ее развития, а также
	показать сложные и дискуссионные проблемы в истории
	лингвистических учений и изложить существующие по
	ним мнения. Достижение поставленной цели требует
	решения следующих задач:
	• сформировать у студентов научное представление
W	о современных направлениях лингвистики и истории
Цели освоения дисциплины	развитии языкознания,
	• научить творческому анализу и критическому
	осмыслению наиболее важных и спорных проблем в
	языкознании и истории его развития;
	• создать концептуальную базу для самостоятельной
	научно-исследовательской работы, для осмысленного
	выбора той научной парадигмы, которая отвечала бы
	основным задачам подготовки магистерской
	диссертации;

	• помочь студентам овладеть современным
	инструментарием (метаязыком) лингвистического
	анализа и описания, позволяющим включить в
	рассмотрение новые лингвистические объекты и
	аде¬кватно фиксировать результаты исследований;
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
N.M	(МОЛУЛИ) Часть формируемая участниками
Место дисциплины (модуля) в	образовательных отношений.
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Дисциплины, использующие знания, умения, навыки,
зачетных единицах	полученные при изучении данной:
	"Лингвокультурология"
Формируемые компетенции	ПК-1
	1. История лингвистических учений как смена научных
	парадигм
	2. Современная лингвистика в свете теории смены
	научных парадигм
	3. Функциональная лингвистика конца XX - начала XXI
	В.В.
Содержание дисциплины	4. Когнитивная лингвистика как направление
	современного антропоцентризма
	5. Современные научные теории и направления
	лингвистического антропоцентризма
	6. Коммуникативно-прагматическое направление
	современной лингвистики
	7. Методология современной лингвитики
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
виды ученни работы	работа, доклад, сообщение, тест, эссе
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: ИВИС -
	Универсальные базы данных
	(http://www.dlib.eastview.ru/), КиберЛенинка
Перечень ресурсов	(http://cyberleninka.ru), Научная электронная библиотека
информационно-	eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/), Электронно-
телекоммуникационной сети	библиотечная система IPRbooks
Интернет, необходимых для	(http://www.iprbookshop.ru), Справочно-информационный
освоения дисциплины	портал Грамота.py (http://www.gramota.ru/).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Программа для просмотра файлов формата DjVu
-	(WinDjView), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11).
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, тест - 7 на 80 баллов,
успеваемости студентов	эссе - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.3. Теория и практика межкультурной коммуникации

Цели освоения дисциплины	Цели дисциплины:
	- формирование специальной профессиональной
	компетентности на основе овладения теоретическими и
	практическими навыками межкультурного и

	межличностного общения;
	- применение в межъязыковом и межкультурном
	общении приобретенных умений и навыков.
	Задачи дисциплины:
	- научить владеть навыками социокультурной и
	межкультурной коммуникации, обеспечивающими
	адекватность социальных и профессиональных
	контактов,
	- научить готовности преодолевать влияние стереотипов
	и осуществлять межкультурный диалог в общей и
	профессиональной сферах общения.
NA	П БЛОК 1 ПИОНИППИИН
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ПК-2
	1.1. Введение в межкультурную коммуникацию. История
	развития науки, ключевые определения, структура.
	1.2. Теории межкультурной коммуникации
	2.1. Культурно-антропологические основы
	межкультурной коммуникации
	3.1. Аккультурация в межкультурной коммуникации
Содержание дисциплины	4.1. Механизмы и модели освоения чужой культуры.
	5.1. Виды межкультурной коммуникации. Вербальная и
	невербальная межкультурная коммуникация.
	6.1. Основы восприятия и стереотипы в межкультурной
	коммуникации
	7.1. Межкультурные конфликты и пути их преодоления.
	Толерантность в межкультурной коммуникации
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, коллоквиум, круглый стол, дискуссия, полемика,
	диспут, дебаты, проект, реферат, творческое задание,
	тест, тренажер
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Издательство «Лань» (http://e.lanbook.com), Электронно-
	библиотечная система IPRbooks
	(http://www.iprbookshop.ru), Глобалтека. Глобальная
Перечень ресурсов	библиотека научных ресурсов (http://globalteka.ru),
информационно-	Журнал "Китай". Русскоязычный журнал о Китае
телекоммуникационной сети	(http://www.kitachina.com/), Азия: Голос России.
Интернет, необходимых для	Государственная радиовещательная компания, ведущая
освоения дисциплины	передачи на зарубежные страны
(модуля)	(http://rus.ruvr.ru/world/asia/). При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat
	1 1 \
	Reader_11), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player), Пакет офисных
	программ (MS Office).
Форма текущего контроля	коллоквиум - 1 на 10 баллов, круглый стол, дискуссия,
успеваемости студентов	полемика, диспут, дебаты - 1 на 20 баллов, проект - 1 на
	10 баллов, реферат - 1 на 20 баллов, творческое задание -

	1 на 10 баллов, тест - 1 на 20 баллов, тренажер - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.4. Семиотика и лингвопрагматика

лингвопрагматика	
Цели освоения дисциплины	Щелью настоящего курса является формирование у студентов системы знаний на основе изучения основных вопросов и проблем современной социолингвистики, отрасли языкознания, изучающей язык в связи с социальными условиями его существования, способности учащихся к обобщению, анализу, восприятию информации. В процессе обучения студент-лингвист должен быть способным демонстрировать знание основных положений и концепций в области теории языка, владеть основами речевой профессиональной культуры, быть готовым к толерантному восприятию социальных и культурных различий. Задачи курса состоят в следующем: — сформировать базовый понятийно-терминологический аппарат социолингвистики как научной дисциплины; — проследить истоки возникновения и становления социолингвистики; — познакомить студентов с основными направлениями, школами, концепциями социолингвистических исследований; — проанализировать социолингвистические процессы; — дать понятие о социолингвистической концепции языка; — рассмотреть и обсудить социальные аспекты речевой коммуникации.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ПК-4
Содержание дисциплины	. 1.11. Семиотика как научная дисциплина. 1.12. Семиотика как научная дисциплина. Исходные семиотические понятия и категории 2. Исходные семиотические понятия и категории 3. Язык как семиотическая система 4. Структура и классификация знаков. 5. Лингвопрагматический подход как методическая основа формирования профессиональной компетенции 6. Основы лингвопрагматического описания языковых единиц
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, коллоквиум, лабораторная работа, рабочая

	тетрадь, разноуровневые задачи и задания, расчетнографическая работа, реферат, творческое задание, тест,
	тренажер
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru), Портал «Образование на
информационно-	русском». Проект Государственного института русского
телекоммуникационной сети	языка имени А.С. Пушкина (https://pushkininstitute.ru/).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Программа для интеллектуальной
(модуля)	аналитической обработки данных (Microsoft Power BI
	Desktop), Создания графических схем и диаграмм (MS
	Visio Professional).
	коллоквиум - 2 на 10 баллов, лабораторная работа - 2 на
	10 баллов, рабочая тетрадь - 1 на 5 баллов,
Форма текущего контроля	разноуровневые задачи и задания - 2 на 10 баллов,
успеваемости студентов	расчетно-графическая работа - 1 на 10 баллов, реферат - 1
	на 5 баллов, творческое задание - 1 на 5 баллов, тест - 2
	на 30 баллов, тренажер - 2 на 15 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.5. Теоретические и прикладные аспекты современной стилистики

	deneral coppemental critical
Цели освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Практическая стилистика» является формирование речевых навыков и умений как на основе полученных теоретических знаний по функциональной стилистике и культуре речи, так и на основе практического овладения студентами нормами устного и письменного литературного языка. Задачи дисциплины: - формирование системного представления о стилевой системе и нормах современного русского литературного языка; - развитие навыков и умений эффективного речевого поведения в различных ситуациях общения;
	поведения в различных ситуациях общения; - овладение навыками нормативного и стилистически целесообразного использования языковых средств в официальном, неофициальном и нейтральном регистрах общения.
	·
Место дисциплины (модуля)	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
в структуре образовательной	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ПК-3
Содержание дисциплины	1. Теоретические аспекты современной стилистики 1.1. Предмет и задачи стилистики как науки. Основные категории стилистики.
	1.2. Разговорный стиль речи и его жанры. 1.3. Официально-деловой стиль и его жанры.

1.4. Научный стиль речи и его жанры.	
1.5. Публицистический стиль речи и его жанры.	
2. Прикладные аспекты современной стилистики	
2.1. Литературный язык и его свойства. Нормы ру	сского
литературного языка. Виды речевых ошибок.	
2.2. Стилистические ресурсы фонетики и лексико	логии.
2.3. Стилистические ресурсы словообразования и	
морфологии	
2.4. Стилистические ресурсы синтаксиса	
Виды учебной работы Консультации, лекции, семинары, самостоятельна	RE
работа, контрольная работа, творческое задание,	гест
Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:	
Электронно-библиотечная система IPRbooks	
(http://www.iprbookshop.ru), Библиотека Evartist	
«Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/jour	n.htm),
Перечень ресурсов информационно- Справочно-информационный портал Грамота.ру	
телекоммуникационной сети (http://www.gramota.ru/), «Редакторам.ру» (портал	об
издательском деле и редактировании)	
(nup://www.redaktoram.ru/redak_books.pnp), Jieki	ронная
оиолиотека газдел журналистика	
(http://www.gumer.info/).	
При изучении дисциплины используются следую	
программные средства: Пакет офисных программ	(MS
Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11	
Форма текущего контроля контрольная работа - 2 на 20 баллов, творческое з	адание -
успеваемости студентов 2 на 20 баллов, тест - 7 на 60 баллов	
Формы промежуточной Экзамен.	
аттестации Экзамсн.	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.6. Теория текста

Аннотация расочеи пр	ограммы дисциплины 61.У.о. 1еория текста
	- сформировать навыки и умения порождать и понимать
	устные и письменные тексты на русском языке
	применительно к основным функциональным стилям в
	официальной и неофициальной сферах общения;
	- научить студентов видеть языковые и стилевые
Цели освоения дисциплины	особенности устных и письменных текстов, понимать и
	грамотно объяснять их роль.
	- развивать умения и навыки комплексного
	лингвистического анализа текстов разной стилистической
	принадлежности.
Место дисциплины (модуля)	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
в структуре образовательной	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ПК-3
	1. Текст и лингвистика текста: основные понятия
	1.1. Лингвистика текста как самостоятельная научная
Содержание дисциплины	дисциплина. Объект и предмет лингвистики текста.
	Задачи и методы лингвистики текста.
	1.2. Текст как лингвистический феномен. Понятие текста,
	признаки текста.

	1.3. Текст и дискурс: соотношение понятий. 1.4. Проблема типологии текстов. Стиль и жанр текста. Понятие о функционально-смысловых типах речи. 1.5. Содержательные и структурные текстовые категории 2. Содержание и структура текста. 2.1. Текст как семантико-структурное единство. Единицы
	текста, уровни текста. Понятие композиции текста. 2.2. Смысловая структура текста. Базовые текстообразующие категории целостности и связности. Средства связи предложений в тексте. 2.3. Способы межфразовой связи (цепная, параллельная). 2.4. Содержание текста. Информативность как семантическая категория текста. Типы и виды текстовой информации. Тема и микротемы, идея, проблематика текста
	 2.5. Категория текстовой модальности. Образ автора. 3. Лингвистический анализ текста 3.1. Основные принципы комплексного лингвистического анализа текста. 3.2. Лингвистический анализ текстов разных функциональных стилей.
Виды учебной работы	Консультации, семинары, самостоятельная работа, контрольная работа, разноуровневые задачи и задания, творческое задание, тест
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), «Редакторам.ру» (портал об издательском деле и редактировании) (http://www.redaktoram.ru/redak_books.php), Электронная библиотека Раздел "Журналистика" (http://www.gumer.info/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	контрольная работа - 2 на 20 баллов, разноуровневые задачи и задания - 7 на 35 баллов, творческое задание - 1 на 7 баллов, тест - 2 на 38 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.7. Лингвокультурология

	Целью освоения дисциплины является овладение на
	основе принципа всеобщей взаимосвязи предметов,
	знаков и явлений и взаимообусловленности человека и
Цели освоения дисциплины	его природной и социокультурной среды системой
	знаний о ценностях культур, картин мира носителей
	разных языков в лингводидактическом аспекте.
	Задачи курса включают:

	- изучение теоретико-методологической базы и
	практических исследований по лингвокультурологии;
	- формирование понятий лингвокультурной компетенции
	в обучении иностранному языку;
	- знакомство с практикой применения в
	профессиональной педагогической деятельности
	семиотических, лингвокультурологических и
	социокультурных систем;
	- анализ языковой репрезентации национальных
	концептов, семиотических основ и социокультурных
	явлений в практике преподавания РКИ.
	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
Место дисциплины (модуля) в	
структуре образовательной	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
программы и трудоемкость в	Предшествующие дисциплины (освоение которых
зачетных единицах	необходимо для успешного освоения данной):
	"Современное языкознание и история лингвистических
	учений"
Формируемые компетенции	ПК-4
	1. Лингвокультурология как наука о человеке, его
	языковом сознании и культуре
	2. Базовые понятия лингвокультурологии, ее объекты и
	предметы
	3. Социальная сущность языка и культуры
Cananagana	4. Образные средства языка как источник культурной
Содержание дисциплины	информации
	5. Концепты культуры и языковая семантика
	6. Прецедентные феномены культуры и когнитивные
	стереотипы
	7. Речевое поведение в лингвокультурологическом
	аспекте
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
D	работа, доклад, сообщение, коллоквиум, контрольная
Виды учебной работы	работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
	дебаты, творческое задание
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная
Перечень ресурсов	электронная библиотека eLIBRARY.RU
информационно-	(http://elibrary.ru/), Электронно-библиотечная система
телекоммуникационной сети	IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru).
Интернет, необходимых для	При изучении дисциплины используются следующие
освоения дисциплины	программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat
(модуля)	Reader_11), Проигрыватель мультимедиа для просмотра в
	формате Flash (Adobe Flash player), Пакет офисных
	программ (MS Office).
	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, коллоквиум - 1 на 20
Форма текущего контроля	баллов, контрольная работа - 1 на 20 баллов, круглый
успеваемости студентов	стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 2 на 30
J Chebuchice in Cijaciii Ob	баллов, творческое задание - 1 на 20 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
жормы промсжуточной	5a 101.

аттестации

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.У.8. Российская государственная система тестирования

государственная система тестирования	
	Целью изучения дисциплины является формирование
	представления о государственной системе тестирования
	граждан зарубежных стран по русскому языку,
	утвержденной Министерством науки и высшего
	образования Российской Федерации.
	Задачи изучения дисциплины:
	1) представить программы и стандарты государственной
Цели освоения дисциплины	системы тестирования;
цели освоения дисциплины	2) рассмотреть уровни владения основными видами
	речевой деятельности;
	3) изучить лексический минимум каждого уровня;
	4) исследовать демонстрационные тесты ТРКИ:
	понятийный лингвистический материал, систему
	лингвистических знаний, законоерностей
	функционирования русского языка, его единицы и
	структуру.
Место дисциплины (модуля)	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
в структуре образовательной	(МОДУЛИ). Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ПК-1
Формируемые компетенции	1. Государственная система тестирования граждан
	зарубежных стран по русскому языку как иностранному
	2. Программы и стандарты государственной системы
	тестирования
	3. Уровни владения русским языком как иностранным.
	Требования к тестируемым
	4. Владение основными видами речевой деятельности на
Содержание дисциплины	разных уровнях
Содержание дисциплины	
	5. Элементарный, базовый уровень владения русским языком как иностранным. Теория и методика
	тестирования 6. Уровни В-1 - В-2 владения русским языком как
	1 1
	иностранным. Теория и методика тестирования
	7. Уровни С-1- С-2 владения русским языком как
	иностранным. Теория и методика тестирования
D	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, коллоквиум, разноуровневые
	задачи и задания, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
Перечень ресурсов	Университетская библиотека онлайн
информационно-	(http://www.biblioclub.ru/), Электронная библиотечная
телекоммуникационной сети	система «Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-
Интернет, необходимых для	online.ru/), Электронно-библиотечная система IPRbooks
освоения дисциплины	(http://www.iprbookshop.ru), Упражнение по грамматике
(модуля)	(http://www.russianmentor.net/Ru_xx/starthere.html).
(модули)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS

	Office).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	доклад, сообщение - 1 на 20 баллов, коллоквиум - 1 на 20 баллов, разноуровневые задачи и задания - 1 на 20 баллов, творческое задание - 1 на 10 баллов, тест - 2 на 30 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.1. Речевая культура общества

в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах Формируемые компетенции ПК-3 1. Речевая культура общества 2. Орфоэпические нормы современного русского литературного языка 4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка 8. Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freesel.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.cvartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» МПУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Формы промежуточной Зачет.	Цели освоения дисциплины Место дисциплины (модуля)	Цель дисциплины: совершенствование речевой культуры иностранных студентов. Залачи дисциплины: обучение студентов нормам современного русского литературного языка, формирование умений правильно и ясно строить свою устную и письменную речь, повышение уровня практического владения русским языком в разных сферах его функционирования.
Программы и трудоемкость в зачетных единицах Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. ПК-3 1. Речевая культура общества 2. Орфоэпические нормы современного русского литературного языка 3. Морфологические нормы современного русского литературного языка 4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского 7. Стилистические нормы современн		Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.		
ПК-3		Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
1. Речевая культура общества 2. Орфоэпические нормы современного русского литературного языка 3. Морфологические нормы современного русского литературного языка 4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка 8 Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе 9 Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.gramma.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и		ПК-3
2. Орфоэпические нормы современного русского литературного языка 3. Морфологические нормы современного русского литературного языка 4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка (Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (Акурналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		1. Речевая культура общества
литературного языка 3. Морфологические нормы современного русского литературного языка 4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.frecesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского обременного русского обременного русского обременного русского обременного русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).		* * *
3. Морфологические нормы современного русского литературного языка 4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.ngu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
Питературного языка 4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Виды учебной работы Виды учебной работы Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) При изучении русского языка и культуры (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).		
4. Словообразовательные нормы современного русского литературного языка 5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка 8. Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.gramma.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети Интернет необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети Интернет необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) При изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов		
5. Синтаксические нормы современного русского литературного языка 6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Виды учебной работы Виды учебной работы Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.ngu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов	Солержание лиспиплины	
литературного языка б. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов	, and a series of	
6. Лексические нормы современного русского литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Виды учебной работы Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
литературного языка 7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
7. Стилистические нормы современного русского литературного языка Виды учебной работы Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://journ.msu.ru), центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
Виды учебной работы Виды учебной работы Виды учебной работы Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Модуля Виды учебной работы Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freessl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
работа, тест, эссе Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		1 V1
Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов	Виды учебной работы	
Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) Модуля Перечень ресурсов информационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) При изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). При изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучению дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).		
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) (модуля) Форма текущего контроля успеваемости студентов (Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).		
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) (модуля) Форма текущего контроля успеваемости студентов Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов		
информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) (модуля) форма текущего контроля успеваемости студентов (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов		
Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля) МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов		
интернет, неооходимых для освоения дисциплины (модуля) (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов	<u> </u>	
изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).		, 1 0
(http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов		` 1
При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов	(модуля)	
программные средства: Пакет офисных программ (MS Office). Форма текущего контроля успеваемости студентов тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов		` 1
Оffice). Форма текущего контроля успеваемости студентов тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов		
Форма текущего контроля успеваемости студентов тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов		
успеваемости студентов	Форма текущего контроля	
		тест - 6 на 80 баллов, эссе - 1 на 20 баллов
	-	Зачет.

OTTOCTOURIE	
аттестации	

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.1. Культура научной и деловой речи

деловой речи	
Цели освоения дисциплины	Цель дисциплины: совершенствование речевой культуры иностранных студентов. Залачи дисциплины: обучение студентов нормам современного русского литературного языка, формирование умений правильно и ясно строить свою устную и письменную речь, повышение уровня практического владения русским языком в разных сферах его функционирования.
Место дисциплины (модуля)	Паумандамичасти пламичници ГПОУ 1 ПИСШИППИЦЦ
в структуре образовательной	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Элективная дисциплина.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	
Формируемые компетенции	ПК-3
Содержание дисциплины	 Культура русской речи Орфоэпические нормы современного русского литературного языка Морфологические нормы современного русского литературного языка Словообразовательные нормы современного русского литературного языка Синтаксические нормы современного русского литературного языка Лексические нормы современного русского литературного языка Стилистические нормы современного русского литературного языка Стилистические нормы современного русского литературного языка Комуникативные качества речи Культура научной речи Культура деловой речи
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, тест, эссе
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Обучающий материал для развития языковых навыков - Грамматика (http://www.freeesl.net), Библиотека Evartist «Журналистика» (http://www.evartist.narod.ru/journ.htm), Сайт «Культура письменной речи» (http://www.gramma.ru/), Сайт факультета журналистики МГУ (http://journ.msu.ru), Центр русского языка МГУ (http://www.mgu-russian.com/en/learn/test-online/), Блог по изучению русского языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office).
Форма текущего контроля	тест - 8 на 90 баллов, эссе - 1 на 10 баллов
успеваемости студентов	1 10 000000
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.2. Риторика и теория

	аргументации
Цели освоения дисциплины	Цель. Обучение основам подготовки и произнесения публичной речи в коммуникативно-речевых ситуациях, типичных для профессиональной деятельности, расширение лингвистического кругозора студентов за счёт усвоения новых и углубления имеющихся знаний в области ораторского искусства; выработка и совершенствование коммуникативных навыков и умений в области речевой культуры. Задачи: • дать представление об основных категориях и понятиях современной риторики; • дать предъявление о специфических особенностях публичной речи и основных этапах работы над ней; • дать представление о логической и психологической сторонах убеждающей речи; • сформировать навыкиами создания публичной речи с учетом ее композиционных особен-ностей; • научить ориентироваться в речевой ситуации публичного общения, определять коммуника-тивную стратегию и тактику речевого поведения.
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Элективная дисциплина. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
Формируемые компетенции	ПК-3
Содержание дисциплины	1. Понятие публичной речи. Роды и виды публичной речи. Античный риторический канон 2. Изобретение речи 3. Тезис речи. Правила тезиса. 4. Аргументация в публичной речи. 5. Композиция публичной речи. Принцип выдвижения. 6. Язык публичного выступления 7. Произнесение речи 8. Современные риторические жанры Современные риторические жанры
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Электронный словарь On-line Dictionaries (http://www.onelook.com/), Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Справочник по правописанию, произношению, литературному редактированию (http://evartist.narod.ru/text1/20.htm).

	программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat
	Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office), СПО
	для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций,
	графики, базы данных (OpenOffice.org), Программа для
	просмотра файлов формата DjVu (WinDjView).
Форма томущого монтрода	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на
Форма текущего контроля	15 баллов, разноуровневые задачи и задания - 5 на 85
успеваемости студентов	баллов
Формы промежуточной	Zanor
аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.2. Культура публичной речи

	пуоличнои речи	
Цели освоения дисциплины	Цель. Обучение основам подготовки и произнесения публичной речи в коммуникативно-речевых ситуациях, типичных для профессиональной деятельности, расширение лингвистического кругозора студентов за счёт усвоения новых и углубления имеющихся знаний в области ораторского искусства; выработка и совершенствование коммуникативных навыков и умений в области речевой культуры. Задачи: • дать представление об основных категориях и понятиях современной риторики; • дать предъявление о специфических особенностях публичной речи и основных этапах работы над ней; • дать представление о логической и психологической сторонах убеждающей речи; • сформировать навыкиами создания публичной речи с учетом ее композиционных особен-ностей; • научить ориентироваться в речевой ситуации публичного общения, определять коммуника-тивную стратегию и тактику речевого поведения.	
Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы и трудоемкость в зачетных единицах	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ). Элективная дисциплина. Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.	
Формируемые компетенции	ПК-3	
Содержание дисциплины	. 1. Понятие публичной речи. Роды и виды публичной речи. Античный риторический канон 2. Изобретение речи 3. Тезис речи. Правила тезиса. 4. Аргументация в публичной речи. 5. Композиция публичной речи. Принцип выдвижения. 6. Язык публичного выступления 7. Произнесение речи 8. Современные риторические жанры Современные риторические жанры	
Виды учебной работы	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная	

	работа, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые задачи и задания
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронно-библиотечная система IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru), Электронный словарь On-line Dictionaries (http://www.onelook.com/), Справочно-информационный портал Грамота.ру (http://www.gramota.ru/), Справочник по правописанию, произношению, литературному редактированию (http://evartist.narod.ru/text1/20.htm). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11), Пакет офисных программ (MS Office), СПО для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, базы данных (OpenOffice.org), Программа для просмотра файлов формата DjVu (WinDjView).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 15 баллов, разноуровневые задачи и задания - 5 на 85 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.3. Социолингвистика

Аннотация расочеи прог	раммы дисциплины Б1.Э.З. Социолингвистика
	Цель курса — ознакомить студентов с теоретическими и практическими основами современной
	социолингвистики, ее основными проблемами и
	способами их решения, раскрыть характер социальных
	факторов, определяющих развитие языка и его
	общественную природу, показать неразрывную связь
	языка с культурой говорящего на нем коллектива.
Цели освоения дисциплины	Задачи преподавания дисциплины:
	1) освоение основных понятий и категорий
	социолингвистики,
	2) овладение социолингвистическими методами анализа,
	3) изучение основ социолингвистики как раздела
	языкознания,
	исследующего обусловленность языковых явлений и
	языковых единиц социальными факторами.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	(МОДУЛИ). Элективная дисциплина.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	
Формируемые компетенции	ПК-4
	1. Место социолингвистики в современной науке.
	Нелингвистические основания социолингвистики.
Содержание дисциплины	Направления социолингвистических исследований.
	2. Понятийный аппарат социолингвистики.Социальная
	дифференциация языка. Социальная обусловленность
	языковои? эволюции. Влияние социальных факторов на
	разные уровни системы языка.
	3. Язык и общество. Языковая ситуация и языковая
	политика в России и за рубежом.

4. Языковая норма как социологинвистиеская категория.
Проблема диглоссии и билингвизма. Смешение языков.
Международные языки.
5. Методы социолингвистических исследований.
6. Социальные аспекты речевого общения. Язык и
национальный менталитет.
Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
работа, доклад, сообщение, круглый стол, дискуссия,
полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест
Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Издательство
«Лань» (http://e.lanbook.com), Научная электронная
библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/),
Электронно-библиотечная система IPRbooks
(http://www.iprbookshop.ru), Блог по изучению русского
языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/),
Время говорить по-русски! Материалы по РКИ
(http://www.speak-russian.cie.ru/time_new/), Высшая школа
экономики (http://www.hse.ru/).
При изучении дисциплины используются следующие
программные средства: Пакет офисных программ (MS
Office), Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-
Zip), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11),
Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате
Flash (Adobe Flash player), (Google Chrome).
доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, круглый стол,
дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 10 баллов,
творческое задание - 2 на 40 баллов, тест - 2 на 40 баллов
Zouer
Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Э.3. Социолингвистические исследования

	Цель курса – ознакомить студентов с теоретическими и
	практическими основами современной
	социолингвистики, ее основными проблемами и
	способами их решения, раскрыть характер социальных
	факторов, определяющих развитие языка и его
	общественную природу, показать неразрывную связь
	языка с культурой говорящего на нем коллектива.
Цели освоения дисциплины	Задачи преподавания дисциплины:
	1) освоение основных понятий и категорий
	социолингвистики,
	2) овладение социолингвистическими методами анализа,
	3) изучение основ социолингвистики как раздела
	языкознания,
	исследующего обусловленность языковых явлений и
	языковых единиц социальными факторами.
Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ
структуре образовательной	Принадлежность дисциплины - влок т дисциплины (МОДУЛИ). Элективная дисциплина.
программы и трудоемкость в	Трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.
зачетных единицах	трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед.

Формируемые компетенции	ПК-4
	1. Место социолингвистики в современной науке.
	Нелингвистические основания социолингвистики.
	Направления социолингвистических исследований.
	2. Понятийный аппарат социолингвистики. Социальная
	дифференциация языка. Социальная обусловленность
	языковои? эволюции. Влияние социальных факторов на
	разные уровни системы языка.
Содержание дисциплины	3. Язык и общество. Языковая ситуация и языковая
	политика в России и за рубежом.
	4. Языковая норма как социологинвистиеская категория.
	Проблема диглоссии и билингвизма. Смешение языков.
	Международные языки.
	5. Методы социолингвистических исследований.
	6. Социальные аспекты речевого общения. Язык и
	национальный менталитет.
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, доклад, сообщение, круглый стол, дискуссия,
_	полемика, диспут, дебаты, творческое задание, тест
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Издательство
	«Лань» (http://e.lanbook.com), Научная электронная
	библиотека eLIBRARY.RU (http://elibrary.ru/),
	Электронно-библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru), Блог по изучению русского
информационно-	языка и культуры (http://www.learnrussianweb.com/),
телекоммуникационной сети	Время говорить по-русски! Материалы по РКИ
Интернет, необходимых для	(http://www.speak-russian.cie.ru/time_new/), Высшая школа
освоения дисциплины	экономики (http://www.hse.ru/).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-
	Zip), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11),
	Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате
	Flash (Adobe Flash player), (Google Chrome).
Форма текущего контроля	доклад, сообщение - 1 на 10 баллов, круглый стол,
успеваемости студентов	дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 1 на 10 баллов,
успеваемости студентов	творческое задание - 2 на 40 баллов, тест - 2 на 40 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Ju 101.

Аннотация программы практики Б2.О.1. Учебная практика (педагогическая практика)

	Целью производственной педагогической практики
	является углубленное практическое освоение
	приобретенных ранее предметно-специализированных
	компетенций; приобретение магистрантами опыта
Цель практики	самостоятельной профессиональной работы в области
	лингводидактики, межъязыковой и межкультурной
	коммуникации.
	Задачи, решаемые в ходе производственной практики по
	направлению подготовки 45.04.02 «Лингвистика»:

	·
	- развитие профессиональных компетенций
	применять современные методики и технологии
	организации и реализации образовательного процесса в
	системе языкового образования и воспитания;
	- закрепление теоретических и практических
	компетенций, полученных магистрантами в процессе
	обучения иностранному языку по направлению
	«Лингвистика»;
	- комплексное формирование общекультурных и
	профессиональных компетенций студентов на практике;
	- формирование умений принимать
	самостоятельные решения в конкретных ситуациях
	педагогической деятельности;
	- отбор и систематизация фактических материалов
	производственной практики для написания научно-
	исследовательской работы;
	умение анализировать и корректировать свою
	деятельность при формировании профессиональных
	компетенций;
	- применение инновационных технологий обучения,
	развивающих навыки самостоятельного научного
	исследования, командной работы и лидерских качеств.
Место практики в структуре	Принадлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА.
образовательной программы	Обязательная часть. Практика проводится на 2-м курсе во
и трудоемкость в зачетных	2-м семестре.
единицах	Трудоемкость практики составляет 6 зач. ед. (4 нед.).
Способ(ы) проведения	стационарная
практики:	•
Формируемые компетенции	ОПК-3
Содержание (этапы)	1. Организационный этап
практики	2. Учебно-производственный этап
	3. Итоговый этап
Перечень информационных	Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-Zip),
технологий, используемых	Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате
при проведении практики,	Flash (Adobe Flash player), Программа для просмотра
включпя перечень	графических, видео- и аудиофайлов (XnView),
программного обеспечения и	Виртуальна машина Java (Java Virtual Machine), Пакет
информационно-справочных	офисных программ (MS Office).
систем	ownerms upor paint (1110 Office).
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	OKSUNCII.

Аннотация программы практики Б2.О.2. Производственная практика (педагогическая практика)

	Целью производственной педагогической практики
	является углубленное практическое освоение
	приобретенных ранее предметно-специализированных
Цель практики	компетенций; приобретение магистрантами опыта
	самостоятельной профессиональной работы в области
	лингводидактики, межъязыковой и межкультурной
	коммуникации.

	Задачи, решаемые в ходе производственной практики по
	направлению подготовки 45.04.02 «Лингвистика»:
	- развитие профессиональных компетенций
	применять современные методики и технологии
	организации и реализации образовательного процесса в
	системе языкового образования и воспитания;
	- закрепление теоретических и практических
	компетенций, полученных магистрантами в процессе
	обучения иностранному языку по направлению
	«Лингвистика»;
	- комплексное формирование общекультурных и
	профессиональных компетенций студентов на практике; - формирование умений принимать
	самостоятельные решения в конкретных ситуациях
	педагогической деятельности;
	- отбор и систематизация фактических материалов
	производственной практики для написания научно-
	исследовательской работы;
	- умение анализировать и корректировать свою
	деятельность при формировании профессиональных
	компетенций;
	- применение инновационных технологий обучения,
	развивающих навыки самостоятельного научного
	исследования, командной работы и лидерских качеств.
	исследования, команднои расоты и лидерских качеств.
Место практики в структуре	Принадлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА.
образовательной программы	Обязательная часть. Практика проводится на 2-м курсе во
и трудоемкость в зачетных	2-м семестре.
единицах	Трудоемкость практики составляет 9 зач. ед. (6 нед.).
Способ(ы) проведения практики:	стационарная
Формируемые компетенции	ОПК-3
	1. Организационный этап
Содержание (этапы)	2. Учебно-производственный этап
практики	3. Итоговый этап
Перечень информационных	
технологий, используемых	Архиватор файлов с высокой степенью сжатия (7-Zip),
при проведении практики,	Проигрыватель мультимедиа для просмотра в формате
включия перечень	Flash (Adobe Flash player), Программа для просмотра
программного обеспечения и	графических, видео- и аудиофайлов (XnView),
информационно-справочных	Виртуальна машина Java (Java Virtual Machine), Пакет
систем	офисных программ (MS Office).
Формы промежуточной	Экзамен.
аттестации	

Аннотация программы практики Б2.О.3. Производственная практика (преддипломная практика)

	Преддипломная практика проводится с целью углубления
	профессиональных знаний студентов, совершенствования
Цель практики	профессиональной компетентности студентов и навыков
	проведения самостоятельных исследований в области
	лингвистики, формирования необходимых для будущей

	профессиональной деятельности умений, навыков,
	профессиональной деятельности умении, навыков, личных качеств. Основная цель практики - подготовки
	=
	материалов и написание выпускной квалификационной
	работы по выбранной теме.
	Задачами преддипломной практики являются:
	- сбор, обобщение и анализ необходимого
	фактического (языкового) материала для написания
	выпускной квалификационной работы, ее
	структурирование в избранных аспектах;
	- закрепление и углубление теоретических знаний,
	полученных в ходе изучения языковых дисциплин;
	- обработка научной литературы по проблемам,
	рассматриваемым в выпускной квалификационной работе
	(ее анализ в проблемном аспекте), систематизация и
	обобщение полученной теоретической информации;
	совершенствование полученных на 1-3 курсах обучения
	навыков и умений по основам межкультурной
	коммуникации, лингвострановедению, практическому
	владению русским языком;
	развитие приобретенных навыков исследовательской
	работы и овладение методикой исследования конкретных
	вопросов, разрабатываемых в выпускной
	квалификационной работе.
Место практики в структуре	Принадлежность практики - БЛОК 2 ПРАКТИКА.
образовательной программы	Обязательная часть. Практика проводится на 2-м курсе во
и трудоемкость в зачетных	2-м семестре.
единицах	Трудоемкость практики составляет 9 зач. ед. (6 нед.).
Способ(ы) проведения	стационарная
практики:	Стационарная
Формируемые компетенции	ОПК-6, ОПК-7
	1.1. Организационная деятельность
Содержание (этапы)	2.2. Панирование научной работы
практики	3.3. Работа с теоретическим материалом исследования
Практики	4.4. Работа с эмпирическим материалом исследования
	5.5. Оформление текста ВКР
Перечень информационных	
технологий, используемых	Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader 11), Пакет
при проведении практики,	офисных программ (MS Office), СПО для обработки
включпя перечень	текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, базы
программного обеспечения и	данных (OpenOffice.org).
информационно-справочных	даппыл (OpenOffice.org).
систем	
Формы промежуточной	Эксаман
аттестации	Экзамен.

Аннотация программы Государственной итоговой аттестации

Magra was was a (Magraga)	Принадлежность дисциплины - БЛОК 3
место дисциплины (модуля) в	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ
структурс образовательной	(Базовая часть).
программы и трудоемкость в	Государственная итоговая аттестация проводится после
зачетных единицах	выполнения обучающимся в полном объеме учебного

плана или индивидуального учебного плана по
соответствующей образовательной программе высшего
образования.
Трудоемкость ГИА составляет 9 зач. ед.
1. Общие положения
2. Порядок проведения ГИА
3. Примерные темы ВКР
4. Схема формирования итоговой оценки при
выполнении и защите ВКР
5. Литература
6. Методические указания по подготовке ВКР
7. Требования к оформлению ВКР
Приложения (шаблоны документов)
Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и
процедуру защиты

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.1. Библиография

	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронная библиотека Издательского дома
	"Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/),
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Научная
	электронная библиотека eLIBRARY.RU
	(http://elibrary.ru/), Электронная библиотечная система
	«Юрайт» biblio-online.ru (http://www.biblio-online.ru/),
Перечень ресурсов	ЭБС BOOK.ru - электронно-библиотечная система от
информационно-	правообладателя (http://www.book.ru/), Электронно-
телекоммуникационной сети	библиотечная система IPRbooks
Интернет, необходимых для	(http://www.iprbookshop.ru), Единое окно доступа к
освоения дисциплины	информационным ресурсам (http://window.edu.ru/).
(модуля)	При изучении дисциплины используются следующие
	программные средства: Пакет офисных программ (MS
	Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11),
	Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система), Справочно-
	правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
	информационная справочная система).
Форма текущего контроля	троризакод радочия 1 на 60 баннар таст. 1 на 40 баннар
успеваемости студентов	творческое задание - 1 на 60 баллов, тест - 1 на 40 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	•

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.2. Адаптивный курс: Коммуникативный практикум

курс: к	оммуникативный практикум
	Цель сформировать умения и навыки эффективного
	поведения в
	процессе общения.
	Задачи
	1. Уметь толерантно воспринимать и правильно
	оценивать людей,
	включая их индивидуальные характерологические
	особенности,
	цели, мотивы, намерения, состояния; вступать в
	эффективные
	межличностные и деловые коммуникации.
	2. Ориентироваться в незнакомых ситуациях учебной и
Цели освоения дисциплины	внеучебной
	деятельности в вузе, действовать с учетом данных
	условий.
	3. Изучить особенности поведения личности в
	конфликтной
	ситуации, освоить технологию переговорного процесса в
	режимах
	принципиальной позиции, компромисса, сотрудничества.
	4. Знать теоретические основы, структуру и содержание
	процесса
	деловой коммуникации; методы и способы эффективного
	общения,
	проявляющиеся в выборе средств убеждения и оказании

	влияния на
	партнеров по общению.
	партперов по общению.
Место лисциплины (молуля) в	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ
структуре образовательной	ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-4
	1. Социально-психологические характеристики общения
	2. Речь в социальном взаимодействии
	3. Публичная речь: особенности подготовки и развитие её
	навыков
	4. Психология конфликта
	5. Саморегуляция в коммуникации: понятие, функции,
	методы и приёмы.
Содержание дисциплины	6. Основные коммуникативные барьеры: виды, причины
	возникновения и пути преодоления.
	7. Манипулятивное общение, как форма межличностного
	воздействия.
	8. Деловая коммуникация: законы, приёмы и правила
	общения.
	9. Эффективное групповое взаимодействие: специфика,
	модерация и метапланирование.
	Консультации, семинары, самостоятельная работа,
D	деловая и/или ролевая игра, кейс-study, круглый стол,
Виды учебной работы	дискуссия, полемика, диспут, дебаты, разноуровневые
	задачи и задания, тренажер
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	Электронная библиотека Издательского дома
Перечень ресурсов	"Гребенников" (http://www.grebennikon.ru/), Электронная
информационно-	библиотечная система «Юрайт» biblio-online.ru
телекоммуникационной сети	(http://www.biblio-online.ru/), Электронная библиотека
Интернет, необходимых для	книг (http://aldebaran.ru/).
освоения дисциплины	При изучении дисциплины используются следующие
(модуля)	программные средства: Архиватор файлов с высокой
	степенью сжатия (7-Zip), Проигрыватель мультимедиа
	для просмотра в формате Flash (Adobe Flash player).
	деловая и/или ролевая игра - 3 на 40 баллов, кейс-study - 1
Форма текущего контроля	на 10 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут,
успеваемости студентов	дебаты - 2 на 20 баллов, разноуровневые задачи и задания
	- 2 на 20 баллов, тренажер - 1 на 10 баллов
Формы промежуточной	Зачет.
аттестации	Jα-101.

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.З. Адаптивный курс: Основы социального и психологического здоровья

nj pov o onozzi oozimiznoro n nomiororn roomo o zopozzi	
	Целью освоения курса является изучение основ
	психологии здоровья, с основными теоретическими
Цели освоения дисциплины	концепциями социального и психического здоровья как
	сложного и многогранного явления и понятия, с мерами и
	методами сохранения и повышения уровня здоровья.
Место дисциплины (модуля)	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ

в структуре образовательной	ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-6
Содержание дисциплины	1. Введение в предмет. Основы социального и психологического здоровья как новое научное направление 2. Здоровье человека и его составляющие. Концепции здоровья и болезни 3. Взаимосвязь соматического, психического и социального здоровья. 4. Внутренняя картина здоровья и болезни. Психокоррекционные методы работы с картиной болезни 5. Стресс как фактор дезадаптации организма. Аппаратные методы психокоррекции стресса.
Виды учебной работы	6. Подходы и методы саморегуляции и повышения уровня здоровья Консультации, семинары, самостоятельная работа, кейсstudy, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, лабораторная работа
Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы: Электронная библиотека Института философии РАН (http://www.philosophicalclub.ru/?an=biblio), Библиотека Славы Янко (http://yanko.lib.ru/gum.html). При изучении дисциплины используются следующие программные средства: Пакет офисных программ (MS Office), Конвертер PDF (Adobe Acrobat Reader_11).
Форма текущего контроля успеваемости студентов	кейс-study - 1 на 20 баллов, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты - 2 на 20 баллов, лабораторная работа - 3 на 60 баллов
Формы промежуточной аттестации	Зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины ФТД.У.4. Противодействие коррупции

	Целями освоения дисциплины являются:
	формирование у студентов представлений, знаний о
	содержании проблемы коррупции в российском и
	международном контексте;
	ознакомление с теоретическими и практическими
	подходами к противодействию коррупции, способами и
	методами разработки стратегии противодействия
	коррупции и путями её применения;
Цели освоения дисциплины	изучение материалов отечественной и зарубежной
	практики противодействия коррупции;
	обретение практических умений и навыков к решению
	профессиональных задач по противодействию коррупции
	в соответствующих направлению обучения
	(специальности) сферах будущей профессиональной
	деятельности;
	формирование нетерпимости к коррупционному
	поведению.

Место дисциплины (модуля) в	Принадлежность дисциплины - ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ
структуре образовательной	ДИСЦИПЛИНЫ. Часть, формируемая участниками
программы и трудоемкость в	образовательных отношений.
зачетных единицах	Трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. ед.
Формируемые компетенции	УК-1
Содержание дисциплины	1. Понятие коррупции, виды и формы ее проявления
	2. Международная практика противодействия коррупции
	3. Российская практика противодействия коррупции
	4. Соотношение понятий «конфликт интересов» и
	«коррупция»
	5. Оценка уровня и структуры коррупции
	социологическими методами
	6. Изучение коррупции экономическими методами
	7. Политические процессы и коррупция
	8. Участие институтов гражданского общества в
	противодействии коррупции
	Консультации, лекции, семинары, самостоятельная
Виды учебной работы	работа, деловая и/или ролевая игра, доклад, сообщение,
	разноуровневые задачи и задания
	Рекомендуются следующие Интернет ресурсы:
	КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru), Электронно-
	библиотечная система IPRbooks
Перечень ресурсов	(http://www.iprbookshop.ru).
информационно-	При изучении дисциплины используются следующие
телекоммуникационной сети	программные средства: Пакет офисных программ (MS
Интернет, необходимых для освоения дисциплины (модуля)	Office), Электронное периодическое издание Справочная
	Правовая Система (КонсультантПлюс: Версия Проф -
	информационная справочная система), Справочно-
	правовая система (Гарант платформа F1 7.08.0.163 -
	информационная справочная система).
45.	деловая и/или ролевая игра - 1 на 10 баллов, доклад,
Форма текущего контроля успеваемости студентов	сообщение - 1 на 15 баллов, разноуровневые задачи и
	задания - 6 на 75 баллов
Формы промежуточной	
аттестации	Зачет.
1	1