Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 16.06.2025 11:34:22

Уникальный программный ключ: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации 8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82475 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

1

«Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт славянской культуры Кафедра лингвистики и иностранных языков

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 45.03.02 Лингвистика

Направленность (профиль) Переводоведение и межкультурная коммуникация

Срок освоения

образовательной программы по очной форме

4 года

обучения

Форма обучения очная

Рабочая программа производственной практики (Научно-исследовательская работа) основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 09 от 22.04.2025 г.

Разработчик рабочей программы производственной практики (Научно-исследовательская работа)

1. доцент Е.В.Склизкова

Заведующий кафедрой:

Н.В.Новикова

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Вид практики

производственная.

1.2. Тип практики

научно-исследовательская работа.

1.3. Способы проведения практики стационарная.

1.4. Сроки и продолжительность практики

семестр	форма практики	продолжительность
		практики
восьмой	непрерывная	2 недели

1.5. Место проведения практики

- в профильных организациях, деятельность которых соответствует профилю образовательной программы в соответствии с договорами о практической подготовке;
- в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки:
 - кафедра.

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

1.6. Форма промежуточной аттестации

зачет с оценкой.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов место прохождения практики учитывает особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности, состояние здоровья и требования по доступности. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся-инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда.

1.7. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика (научно-исследовательская работа) относится к обязательной части.

Во время прохождения практики используются результаты обучения, полученные в ходе изучения предшествующих дисциплин и прохождения предшествующих практик:

- Лексикология первого иностранного языка (английский язык);
- Стилистика первого иностранного языка (английский язык) и другие дисциплины теории языка;
- История культуры стран изучаемого языка (на английском языке) и другие дисциплины культурологического спектра;
- Теория и методика преподавания иностранного языка и другие методические дисциплины.

Данная практика закрепляет и развивает практико-ориентированные результаты обучения дисциплин, освоенных студентом на предшествующем ей периоде, в соответствии с определенными ниже компетенциями. В дальнейшем, полученный на практике опыт

профессиональной деятельности, применяется при прохождении последующих практик и выполнении выпускной квалификационной работы.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

2.1. Цели производственной практики:

- закрепить умения осуществлять поиск нужной информации по заданной теме в иноязычных источниках различного типа;
- закрепить умения извлекать необходимую информацию из иноязычных источников, созданных в различных знаковых системах (текст, таблица, график, диаграмма, аудиовизуальный ряд и др.);
- закрепить умения переводить информацию из одной знаковой системы в другую; отделять основную информацию от второстепенной; критически оценивать достоверность полученной информации;
- закрепить умения передавать содержание информации адекватно поставленной цели; развернуто обосновывать суждения, давать определения, приводить доказательства;
 - закрепить умения создавать материал для устных докладов.

2.2. Задачи производственной практики:

- закрепить теоретические знания, полученные во время аудиторных занятий, учебных практик, приобрести профессиональные умения и навыки при непосредственном участии обучающегося в научной деятельности;
- -научиться самостоятельно и мотивированно организовать свою познавательную деятельность;
- участвовать в проведении учебно-исследовательской работы.

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ, ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ, СООТНЕСЁННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

Код и наименование	Код и наименование	Планируемые результаты обучения
компетенции	индикатора достижения компетенции	при прохождении практики
ОПК-3 Способен порождать и понимать устные и письменные тексты на изучаемом иностранном языке применительно к основным функциональным стилям в официальной и неофициальной сферах общения	ИД-ОПК-3.3 Выбор релевантных языковых средств и речевых стратегий для выражения мысли и построения высказывания в соответствии с коммуникативной задачей	 может вычленить основную информацию из информационного потока и использовать ее в профессиональных целях может сформировать разные уровни материалов имеет способность к анализу, обобщению информации
ОПК-5 Способен работать с компьютером как средством получения, обработки и управления информацией для решения	ИД-ОПК-5.2 Интерпретация информативного поля: нахождение, оценка и использование информации из различных источников, необходимой для решения	 имеет навык поиска, интерпретации и систематизации информации; имеет навык выбора технологий и методов для решения профессиональных задач видит связи между гуманитарными и лингвистическими дисциплинами;

профессиональных	научных и	особенности взаимодействия разных
задач	профессиональных задач (в	уровней знаковых систем
	том числе на основе	 способен применять знания и
	системного подхода)	умения, полученные по смежным
		предметам; грамотно использовать
		терминологию пограничных
		областей
		 способен вычислить алгоритмы
		развития разных аспектов
		лингвокультурных систем
	ИД-ОПК-5.3	- знает принципы построения и
	Использование правил	использования библиографического
	библиографического	описания разного типа материалов и
	описания и оформления	использует их на практике в ссылках и
	ссылок в тексте	списках использованной литературы в
		исследовательских работах

4. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ПРАКТИКИ ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ

Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

по очной форме обучения –	3	3.e.	96	час.
по очной формс обучения —	3	3.C.	70	Tac.

4.1. Структура практики для обучающихся по видам занятий: (очная форма обучения)

Структура и объем практики						
		Аудито внеаудитор контактная	ная и иная	работа	емости,	
	всего, час	практическая подготовка: лекции, час	практическая подготовка: практические занятия, час	практическая подготовка: самостоятельная работа обучающегося	формы текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации	
Работа с библиографией	20			20	Составление	
Реферирование научных материалов	56			56	библиографии Реферирование исследовательс	
Подготовка отчета	20			20	кой работы	
зачет с оценкой						
Всего:	96					

5. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Наименование этапов практики	Трудоемкость, час	Содержание практической работы, включая аудиторную, внеаудиторную и иную контактную работу, а также самостоятельную работу обучающегося	Формы текущего контроля успеваемости
восьмой семестр			
Подготовительный	20	 Работа с библиографическим списком 	- оформление библиографическог о списка
Практический	56	 Систематизация научных материалов 	- реферат исследовательской работы
Заключительный	20	Заполнение дневникаПодготовка отчета	- предзащита ВКР

6. ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Индивидуальное задание обучающегося на практику составляется руководителем практики и включает в себя типовые задания и частные задания для каждого обучающегося, отражающие специфику организации практики на базе структурных подразделений университета.

6.1. Типовые задания на практику

1 Задания заключаются в анализе библиографии в сфере лингвистики, лингвокультурологии, семиотики, межкультурной коммуникации и лингводидактики, планирование работы над ВКР, постановки цели и задач работы, выбора методологии исследования, обоснования научной новизны и практической значимости работы, изложение процесса и полученных результатов исследования, оформление работы согласно требованиям и прохождение предзащиты ВКР.

Выбор образовательных технологий для достижения целей и решения задач производственной практики обусловлен потребностью сформировать у студентов комплекс компетенций, необходимых для осуществления межъязыкового диалога и практических навыков преподавания иностранного языка. Учебный процесс базируется на модели смешанного обучения, которая помогает эффективно сочетать традиционные формы обучения и новые технологии.

Анализ научных источников помогает студенту выбрать конкретную тему, которая его интересует, формулировать проблему, подбирать, систематизировать и реферировать необходимый материал, создавать грамотную компиляцию, аргументировать свою точку зрения в выводах, выдавая, таким образом, законченный структурированный результат.

Презентация ВКР - продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов исследования определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы.

Дискуссия - оценочное средство, позволяющее включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса или проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения, используется при предзащите для выявления уровня владения материалом студентом.

Комплексное использование в учебном процессе различных технологий стимулируют личностную, интеллектуальную активность, развивают познавательные процессы, способствуют формированию компетенций, которыми должен обладать будущий лингвист.

В процессе прохождения практики студенты выполняют:

- 1. Оформление библиографического списка
- 2. Реферирование
- 3. Подготовка доклада/презентации

6.2. Частные индивидуальные задания на практику

Содержательная часть частного индивидуального задания на практику для каждого обучающегося составляется руководителем практики в зависимости от функциональных особенностей деятельности принимающей организации. Обучающийся вправе участвовать в формировании списка своих задач, учитывая особенности осуществляемой им при этом научной деятельности или для повышения эффективности подготовки в рамках выпускной квалификационной работы.

Исследование строится на междисциплинарном принципе, затрагивая основные сферы:

- Теории языка
- истории языка
- истории культуры
- лингвокультурологии
- семиотики
- герменевтики
- лингводидактики и т.д.

В процессе прохождения практики студенты отчитываются по:

- 1. Планированию работы с ВКР
- 2. Работе с библиографическим списком
- 3. Готовности структурных компонентов ВКР
- 4. Оформлению ВКР
- 5. Готовности ВКР к защите

Либо

1. Реферативному изложению научного исследования в сфере лингвистики

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ, КРИТЕРИИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

7.1. Соотнесение планируемых результатов практики с уровнями сформированности компетенций

Уровни сформированности компетенций	Итоговое количество баллов в 100-балльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Оценка в пятибалльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Показатели уровней сформированности универсальной(-ых) компетенции(-й)	Показатели уровней сформированности общепрофессиональной (-ых) компетенции(-й) ОПК-3 ИД-ОПК-3.3 ОПК-5 ИД-ОПК-5.2 ИД-ОПК-5.3	Показатели уровней сформированности профессиональной(-ых) компетенции(-й)
высокий	91 – 100	зачтено (отлично)/ зачтено	Обучающийся: - способен оценивать качество исследования в своей предметной области, соотносить новую информацию с уже имеющейся, логично и последовательно представлять результаты собственного исследования стандартными методиками поиска, анализа и обработки материала исследования - имеет навыки сравнительно-сопоставительного анализа - грамотно формулирует свои мысли при порождении текстов в устной и письменной речи - владеет навыком систематизировать элементы различных лингвистических уровней; сравнить основные техники анализа; оценить различные теории в рамках своей сферы - владеет способностью выстраивать обоснованные гипотезы и		
повышенный	66 – 90	зачтено (хорошо)/ зачтено	последовательно и системно выстраивать аргументацию в их защиту Обучающийся: - способен оценивать качество исследования в своей предметной области, логично и последовательно представлять результаты собственного исследования - владеет стандартными методиками поиска, анализа и обработки материала исследования - имеет навыки сравнительно-сопоставительного анализа - грамотно формулирует свои мысли при порождении текстов в устной и		ы собственного а и обработки пиза

базовый	41 – 65	зачтено (удовлетворительно)/ зачтено	письменной речи - владеет способностью выстраивать обоснованные гипотезы и последовательно и системно выстраивать аргументацию в их защиту Обучающийся: - способен оценивать качество исследования в своей предметной области, соотносить новую информацию с уже имеющейся - имеет навыки сравнительно-сопоставительного анализа - грамотно формулирует свои мысли при порождении текстов в устной и письменной речи
низкий	0 – 40	неудовлетворительно/ не зачтено	Обучающийся: - Не способен оценивать качество исследования в своей предметной области - не способен формулировать свои мысли при порождении текстов в устной и письменной речи - не способен выстраивать гипотезы

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Проверка достижения результатов обучения по практике осуществляется в рамках текущей и промежуточной аттестации.

8.1. Текущий контроль успеваемости по практике

При проведении текущего контроля по практике проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций, указанных в разделе 3 настоящей программы с применением оценочных средств:

- 1. Оформление библиографического списка
- 2. Реферирование ВКР
- 3. Подготовка доклада/презентации

Этапы исследовательской работы

- 1. Планирование работы
- 2. Работа с библиографическим списком
- 3Работа со структурными компонентами
- 4. Оформление работы
- 5. Готовность работы к презентации

8.2. Критерии оценивания текущего контроля выполнения заданий практики

Виды работ:	100-балльная шкала	пятибалльная система
Выполнение типовых заданий		2 - 5
индивидуального плана работы:		
- поиск и обработка информации		
Выполнение индивидуальных заданий		
плана работы:		
– структурировании и обработка материала		
Подготовка отчетной документации по		
практике		
- дневник практики		
– отчет о прохождении практики		

8.3. Промежуточная аттестация успеваемости по практике

Промежуточная аттестации проводится в форме зачета с оценкой.

Оценка определяется по совокупности результатов текущего контроля успеваемости, и оценки на зачете (защита отчета по практике).

Формами отчетности по итогам практики являются:

- индивидуальное задание на практику;
- письменный отчет по практике;
- дневник по практике, (заполняется обучающимся и содержит ежедневные записи о проделанной работе);
 - презентация исследовательской работы.

8.4. Критерии оценки промежуточной аттестации практики

Форма		
промежуточной	Критерии оценивания	Шкалы оценивания
аттестации		

Наименование оценочного средства		100-балльная система	Пятиба лльная система
зачет с оценкой	Содержание разделов отчета о практике точно соответствует требуемой структуре отчета,		5
	имеет четкое построение, логическую		
	последовательность изложения материала.		
	Обучающийся:		
	квалифицированно использует теоретические		
	положения при подготовке и презентации		
	работы		
	- дневник практики отражает ясную		
	последовательность выполненных работ		
	Содержание разделов отчета о практике		4
	соответствует требуемой структуре отчета,		
	имеет четкое построение изложения		
	материала. Обучающийся:		
	грамотно использует теоретические		
	положения при подготовке и презентации		
	работы		
	 дневник практики отражает 		
	последовательность выполненных работ		
	Содержание разделов отчета о практике не		3
	точно соответствует требуемой структуре		
	отчета, имеет недостаточно четкое построение,		
	логическую последовательность изложения материала.		
	Материала. Обучающийся:		
	 Слабо использует теоретические 		
	положения при подготовке и презентации		
	работы		
	- дневник практики отражает		
	последовательность выполненных работ		
	Содержание разделов отчета о практике не		2
	соответствует требуемой структуре отчета, не		
	имеет четкое построение, логическую		
	последовательность изложения материала. Обучающийся:		
	не использует теоретические положения при		
	подготовке и презентации работы		
	Дневник практики не отражает		
	последовательность выполненных работ		

9. СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка по практике выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

9.1. Система оценивания

Форма контроля	100-балльная система	пятибалльная система
----------------	-------------------------	----------------------

Текущий контроль	зачтено/не зачтено
Промежуточная аттестация (защита отчета по практике)	зачтено (отлично) зачтено (хорошо)
	зачтено (удовлетворительно) не зачтено (неудовлетворительно)
Итого за семестр	

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Практика для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – OB3) организуется и проводится на основе индивидуального личностно-ориентированного подхода.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ могут проходить практику как совместно с другими обучающимися (в учебной группе), так и индивидуально (по личному заявлению).

Обучающиеся данной категории могут проходить практику в профильных организациях (на предприятиях, в учреждениях), определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

При наличии необходимых условий для освоения программы практики и выполнения индивидуального задания (или возможности создания таких условий) практика обучающихся данной категории может проводиться в структурных подразделениях университета.

При определении места практики для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места, предоставляемые предприятием (организацией, учреждением), должны (по возможности) обеспечивать беспрепятственное нахождение указанным лицом на своем рабочем месте для выполнения трудовых функций.

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Индивидуальные задания формируются руководителем практики от университета с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья каждого конкретного обучающегося данной категории и должны соответствовать требованиям выполнимости и посильности.

Объем, темп, формы работы устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося данной категории. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

Применяются методы, учитывающие динамику и уровень работоспособности обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Осуществляется комплексное сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ во время прохождения практики, которое включает в себя учебно-методическую и психолого-педагогическую помощь и контроль со стороны руководителей практики от университета и от предприятия (организации, учреждения), корректирование (при необходимости) индивидуального задания и программы практики.

Учебно-методические материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалилов.

При необходимости, обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Материально-техническое оснащение практики обеспечивается профильной организацией в соответствии с заключенными договорами о практической подготовке.

Материально-техническое обеспечение практики соответствует требованиям ФГОС и включает в себя: специально оборудованные кабинеты, бытовые помещения, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

№ и наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, помещений предназначенных для практической подготовки	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, помещений предназначенных для практической подготовки		
Аудитория №105 - читальный зал библиотеки: помещение для самостоятельной работы, в том числе, научно- исследовательской, подготовки курсовых и выпускных квалификационных работ.	Комплект учебной мебели, 4 персональных компьютера с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду организации.		
Аудитория №108: - компьютерный класс для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; - лаборатория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, - помещение для самостоятельной работы, в том числе, научно- исследовательской, подготовки курсовых и выпускных квалификационных работ (в свободное от учебных занятии и профилактических работ время).	Комплект учебной мебели; доска меловая; 11 персональных компьютеров с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационнообразовательную среду организации; технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: экран, компьютер, проектор, колонки.		
Аудитория №111 - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Комплект мебели, техническое оборудование, музыкальное оборудование, пособия.		
Аудитория №309 для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации аудитории: телевизор, видеомагнитофон, aудиомагнитофон, DVD-проигрыватель, видео-кассеты, диски, Наборы демонстрационного оборудования и учебнонаглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины.		
Аудитория №311 для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации аудитории: телевизор, видеомагнитофон, aудиомагнитофон, DVD-проигрыватель, видео-кассеты, DVD-диски. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие		

	рабочей программе дисциплины.
Аудитория №312 для проведения занятий	Комплект учебной мебели, технические средства
лекционного и семинарского типа, групповых и	обучения, служащие для представления учебной
индивидуальных консультаций, текущего	информации аудитории: телевизор,
контроля и промежуточной аттестации.	видеомагнитофон, аудиомагнитофон, DVD-
	проигрыватель, видео-кассеты, DVD-диски.
	Наборы демонстрационного оборудования и
	учебно-наглядных пособий, обеспечивающих
	тематические иллюстрации, соответствующие
	рабочей программе дисциплины.
Аудитория №314 для проведения занятий	Комплект учебной мебели, доска маркерная,
лекционного и семинарского типа, групповых и	технические средства обучения, служащие для
индивидуальных консультаций, текущего	представления учебной информации аудитории:
контроля и промежуточной аттестации.	телевизор, видеомагнитофон, аудиомагнитофон,
	DVD-проигрыватель, 1 персональный компьютер,
	проектор, проекционный стол, экран настенный.
	Наборы демонстрационного оборудования и
	учебно-наглядных пособий, обеспечивающих
	тематические иллюстрации, соответствующие
	рабочей программе дисциплины.

12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/ п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год изда ния	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса	Количество экземпляров в библиотеке Университета, экз.
1	2	3	4	5	6	7	8
12.		ратура, в том числе электронн	ые издания				
1	Гальчук Л. М.	Английский язык в научной среде: практикум устной речи	Учебное пособие	М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М	2016	http://znanium.com/bookread2.p hp?book=518953	
2	Химик В.В.	<u>КУЛЬТУРА РЕЧИ.</u> <u>НАУЧНАЯ РЕЧЬ</u>				2018 https://urait.ru/viewer/kultura- rechi-nauchnaya-rech- 490882#page/1	
12.	2 Дополнительна	ая литература, в том числе элег	стронные из	дания	1		
1	Анохина Т.Я., Гонтарева О.П. и др.	Стилистика и культура русской речи	Учебник	И.: "ФОРУМ"	2013	http://znanium.com/bookread2.p hp?book=391714	
2	Гончарова Л. М.	Профессиональный монологический текст/дискус в учебно-научной сфере (композиционный и коммуникативно-прагматический аспекты)	Авторефер ат	М.: Рос. Ун-т Дружбы Нар.	2001	http://znanium.com/bookread2.p hp?book=364699	
12.3 Методические материалы (указания, рекомендации по освоению практики авторов РГУ им. А. Н. Косыгина)							
1	Склизкова Е.В., Дворниченко Е.В., Пак Е.С., Имашева О.А.	Лингвистика	Методическ ие указания	N∘2 or 27 centrons	2018	ЭИОС	

13. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

13.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы				
1.	ЭБС «Лань» http://www.e.lanbook.com/				
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»				
	http://znanium.com/				
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»				
	http://znanium.com/				
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы				
1.	<u>http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/databases/</u> - базы данных				
	на Едином Интернет-портале Росстата				
2.	http://inion.ru/resources/bazy-dannykh-inion-ran/ - библиографические базы данных ИНИОН				
	РАН по социальным и гуманитарным наукам				
3.	http://www.scopus.com/ - реферативная база данных Scopus — международная универсальная				
	реферативная база данных				
4.	http://elibrary.ru/defaultx.asp - крупнейший российский информационный				
	портал электронных журналов и баз данных по всем отраслям наук				

13.2. Перечень программного обеспечения

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое		
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
	everyone			
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

В рабочую	программу	практики	внесены	изменения/обновления	И	утверждены	на
заседании кафедры	[_:					

№ пп	год обновления РПП	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания кафедры