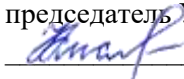


УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР и КО,
председатель УМС СГСПУ
 Н.Н. Кислова

Основы научно-исследовательской работы в области иностраннных языков рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Английской филологии и межкультурной коммуникации		
Учебный план	ФИЯ-622НАо(5г) Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Направленность (профиль): «Иностранный язык» (немецкий) и «Иностранный язык» (английский)		
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	очная		
Общая трудоемкость	1 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	36	Виды контроля в семестрах:	
в том числе:		зачеты 7	
аудиторные занятия	14		
самостоятельная работа	22		

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	7(4.1)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	6	6	6	6
Практические	8	8	8	8
В том числе инт.	4	4	4	4
Итого ауд.	14	14	14	14
Контактная работа	14	14	14	14
Сам. работа	22	22	22	22
Итого	36	36	36	36

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль): «Иностранный язык» (немецкий) и «Иностранный язык» (английский)
Рабочая программа дисциплины «Основы научно-исследовательской работы в области иностранных языков»

Программу составил(и):

Савицкий Владимир Михайлович

При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

Рабочая программа дисциплины

Основы научно-исследовательской работы в области иностранных языков

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки). Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 125

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль): «Иностранный язык» (немецкий) и «Иностранный язык» (английский)

утвержденного Учёным советом СГСПУ от 24.09.2021 протокол № 2.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Английской филологии и межкультурной коммуникации

Протокол от 30.08.2021 г. № 1

Переутверждена на основании решения ученого совета СГСПУ

Протокол заседания ученого совета СГСПУ от 25.02.2022 г. № 7

Зав. кафедрой Макеева Е.Ю.

Начальник УОП



Н.А. Доманина

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель изучения дисциплины: формирование у обучающихся представления об основных принципах, этапах, методологии и методах написания научного исследования в области иностранных языков и лингвистики

Задачи изучения дисциплины: в области педагогической деятельности: обучение и воспитание в сфере образования в соответствии с требованиями образовательных стандартов; использование технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику предметных областей; в области проектной деятельности: планирование, реализация и презентация результатов индивидуального научного исследования в области иностранных языков

Область профессиональной деятельности: 01 Образование и наука

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б1.В.ДВ.02

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Введение в языкознание

Русский язык и культура речи

Технологии цифрового образования

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Курсовая работа по модулю "Теория языка"

Производственная практика (научно-исследовательская работа)

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-1.1 Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи

Знает: этапы научного исследования; правила составления плана научного исследования в области иностранных языков

Владеет: опытом описания цели, задач, идентификации объекта и предмета научного исследования.

УК-1.2 Находит, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для решения поставленной задачи

Знает: требования к принципам и критериям отбора, анализа и обработки научно-теоретического и фактического материала исследования.

УК-1.3 Рассматривает различные варианты решения задачи, оценивает их преимущества и риски

Знает: основные методы теоретического и эмпирического исследования в лингвистике.

УК-1.4 Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности

Знает: требования к структуре, композиции, языку и стилю научного изложения, правила научной этики, требования к оформлению библиографического и ссылочного аппарата;

Умеет: оформлять цитаты и ссылки в соответствии с требованиями ГОСТ.

УК-1.5 Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи

Владеет: опытом обоснования практической значимости научного исследования в области иностранных языков.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр	Часов	Интеракт.
	Раздел 1. Характеристика НИР в области ИЯ			
1.1	Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики. Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы /Лек/	7	2	0
1.2	Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии /Лек/	7	2	2
1.3	Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста /Лек/	7	2	2
	Раздел 2. Практический ход НИР в области ИЯ			
2.1	Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики /Пр/	7	2	0
2.2	Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики /Ср/	7	4	0
2.3	Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы /Пр/	7	2	0
2.4	Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы /Ср/	7	6	0
2.5	Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии /Пр/	7	2	0
2.6	Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат:	7	6	0

	составление библиографического списка и правила оформления библиографии /Ср/			
2.7	Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста /Пр/	7	2	0
2.8	Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста /Ср/	7	6	0

5. Оценочные и методические материалы по дисциплине (модулю)

5.1. Содержание аудиторной работы по дисциплине (модулю)

7 семестр, 3 лекции, 4 практических занятия

Раздел 1. Характеристика НИР в области ИЯ

Лекция № 1 (2 часа)

Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики.

Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы.

Вопросы и задания:

1. Отличительные особенности научного познания (науки)
2. Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики
3. Выбор темы и этапы научного исследования
4. Композиция работы.
5. Планирование работы: составление плана-проспекта работы

Лекция № 2 (2 часа)

Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии.

Вопросы и задания:

1. Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания
2. Изучение научной литературы по теме исследования
3. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии

Лекция № 3 (2 часа)

Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста.

Вопросы и задания:

1. Особенности научного стиля речи
2. Синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста

Раздел 2. Практический ход НИР в области ИЯ

Практическое занятие № 1 (2 часа)

Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики.

Вопросы и задания:

1. Характерные черты науки
2. Структура научной деятельности
3. Лженауки

Практическое занятие № 2 (2 часа)

Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы.

Вопросы и задания:

1. Выбор темы исследования. Изучение научной литературы по теме исследования
2. Этапы исследования
3. Планирование работы: составление плана-проспекта работы
4. Композиция работы

Практическое занятие № 3 (2 часа)

Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии.

Вопросы и задания:

1. Составление реферативного обзора теоретических источников
2. Источники фактического материала
3. Принципы и критерии отбора и описания материала работы
4. Библиографический аппарат: составление библиографического списка

Практическое занятие № 4 (2 часа)

Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста.

Вопросы и задания:

1. Язык и стиль научного изложения
2. Синтаксис научного текста
3. Лексико-фразеологическое оформление текста научной работы

5.2. Содержание самостоятельной работы по дисциплине (модулю)

Содержание обязательной самостоятельной работы по дисциплине

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Продукты деятельности
1	Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных	Работа с основной и дополнительной литературой по теме, поиск иллюстративного и фактического	Сообщение об отличиях научного познания от других форм жизнедеятельности

	языков и лингвистики.	материала в Интернете.	человека.
2	Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы.	Работа с основной и дополнительной литературой по теме, поиск иллюстративного и фактического материала в Интернете.	Доклад о факторах, влияющих на выбор темы, и этапах научного исследования в области иностранных языков, лингвистики.
3	Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии.	Работа с основной и дополнительной литературой по теме, поиск иллюстративного и фактического материала в Интернете.	Доклад о принципах отбора и реферировании языковедческих научно-теоретических источников.
4	Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста.	Работа с основной и дополнительной литературой по теме, поиск иллюстративного и фактического материала в Интернете.	Сообщение с анализом текста научной статьи из области иностранных языков, лингвистики.

Содержание самостоятельной работы по дисциплине на выбор

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Продукты деятельности
1	Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики.	Работа с основной и дополнительной литературой по теме, поиск иллюстративного и фактического материала в Интернете.	Представление материала в виде презентаций.
2	Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы.		
3	Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии.		
4	Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста.		

5.3. Образовательные технологии

При организации изучения дисциплины будут использованы следующие образовательные технологии: информационно-коммуникационные технологии, технология организации самостоятельной работы, технология рефлексивного обучения, технология модульного обучения, технология игрового обучения, технологии групповой дискуссии, интерактивные технологии, технология проблемного обучения, технология организации учебно-исследовательской деятельности, технология проектного обучения, технология развития критического мышления.

5.4. Текущий контроль, промежуточный контроль и промежуточная аттестация

Балльно-рейтинговая карта дисциплины оформлена как приложение к рабочей программе дисциплины. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине оформлен отдельным документом.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие, ссылка на электронную библиотечную систему	Издательство, год
Л1.1	Павлов, А.В.	Логика и методология науки: современное гуманитарное познание и его перспективы URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=54575	Москва: Флинта, 2010
Л1.2	Колкова, М.К.	Современная методика соизучения иностранных языков и культур: методическое пособие URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462674	Санкт-Петербург: КАРО, 2011

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие, ссылка на электронную библиотечную систему	Издательство, год
Л2.1	Кузьминых Е.О.	Методика и методология научного исследования [Электронный ресурс] Режим доступа:	Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2017.

<https://rucont.ru/efd/673202>

6.2 Перечень программного обеспечения

- Acrobat Reader DC
- Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite
- GIMP
- Microsoft Office 365 Pro Plus - subscription license (12 month)
- Microsoft Windows 10 Education
- XnView
- Архиватор 7-Zip

6.3 Перечень информационных справочных систем, профессиональных баз данных

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- Базы данных Springer eBooks

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Комплект учебной мебели, меловая доска, ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду СГСПУ, стационарное проекционное оборудование (мультимедийный проектор с потолочным креплением и настенный экран), портативное звукоусиливающее оборудование.
7.2	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: ПК-4шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду СГСПУ, Письменный стол-4 шт., Парта-2 шт.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Работа над теоретическим материалом происходит кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю.

Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с информационными источниками в разных форматах.

Также в процессе изучения дисциплины методические рекомендации могут быть изданы отдельным документом.

Балльно-рейтинговая карта дисциплины «Основы научно-исследовательской работы в области иностранных языков»

Курс 4 Семестр 7

Вид контроля		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
Наименование раздела: «Характеристика НИР в области ИЯ»			
Текущий контроль по разделу:		12	25
1	Аудиторная работа	2	5
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	5	10
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	5	10
Контрольное мероприятие по разделу		2	5
Промежуточный контроль		14	30
Наименование раздела: «Практический ход НИР в области ИЯ»			
Текущий контроль по разделу:		37	60
1	Аудиторная работа	23	40
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	7	10
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	7	10
Контрольное мероприятие по разделу		-	-
Промежуточный контроль		37	60
Промежуточная аттестация		5	10
Итого:		56	100

Виды контроля	Перечень или примеры заданий, критерии оценки и количество баллов	Темы для изучения и образовательные результаты
Текущий контроль по разделу «Характеристика НИР в области ИЯ»		
1	Аудиторная работа	<p>Темы для изучения: Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики. Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы. Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии. Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста. Образовательные результаты: Знает: требования к принципам и критериям отбора, анализа и обработки научно-теоретического и фактического материала исследования. Знает: этапы научного исследования; правила составления плана научного исследования в области иностранных языков Владеет: опытом описания цели, задач, идентификации объекта и предмета научного исследования.</p>
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	
3	Самостоятельная работа (на выбор)	

Контрольное мероприятие по разделу	<p>Коллоквиум (max – 5 баллов) <u>2 балла</u> – пассивное участие в обсуждении пройденных тем, удовлетворительное знание некоторых теоретических вопросов <u>3 балла</u> – участие в обсуждении пройденных тем, хорошее знание теории, проявление некоторых фоновых знаний, <u>5 баллов</u> – активное участие в обсуждении пройденных тем, отличное знание и понимание теоретического материала, глубокие фоновые знания</p>	<p>Темы для изучения: Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики. Образовательные результаты: Знает: этапы научного исследования; правила составления плана научного исследования в области иностранных языков Владеет: опытом описания цели, задач, идентификации объекта и предмета научного исследования.</p>	
Промежуточный контроль (количество баллов)	14/30		
Текущий контроль по разделу «Практический ход НИР в области ИЯ»			
1	Аудиторная работа	<p>1. Освещение теоретических вопросов курса, подготовка докладов и сообщений (max – 15 баллов) <u>8 баллов</u> – доклад соответствует выбранной теме, грамотно структурирован, выступление подготовлено <u>11 баллов</u> – доклад соответствует теме, грамотно структурирован, выступление хорошо подготовлено, продемонстрировано свободное владение материалом <u>15 баллов</u> – доклад соответствует теме, грамотно структурирован, выступление отлично подготовлено, продемонстрировано свободное владение материалом, представлено современное видение проблемы</p> <p>2. Подготовка презентаций (max – 20 баллов) 10 баллов – презентация выполнена посредственно: тема плохо раскрыта, дополнительный материал не привлечен 15 баллов – презентация выполнена хорошо: тема раскрыта, использовано достаточное количество дополнительного материала 20 баллов – презентация выполнена отлично: тема раскрыта полностью, привлечен богатый дополнительный материал</p> <p>3. Участие в обсуждении докладов и презентаций (max – 5 баллов) <u>5 баллов</u> – активное участие, грамотно сформулированные вопросы <u>8 баллов</u> – доклад соответствует выбранной теме, грамотно структурирован, выступление подготовлено <u>11 баллов</u> – доклад соответствует теме, грамотно структурирован, выступление хорошо подготовлено, продемонстрировано свободное владение материалом <u>15 баллов</u> – доклад соответствует теме, грамотно структурирован, выступление отлично подготовлено, продемонстрировано свободное владение материалом, представлено современное видение проблемы</p>	<p>Темы для изучения: Отличительные особенности научного познания (науки). Структура научной деятельности в области иностранных языков и лингвистики. Выбор темы и этапы научного исследования. Композиция работы. Планирование работы: составление плана-проспекта работы. Источники фактического материала: принципы и критерии отбора и описания. Изучение научной литературы по теме исследования. Библиографический аппарат: составление библиографического списка и правила оформления библиографии. Язык и стиль научного изложения: синтаксис научного текста, лексико-фразеологическое варьирование, средства построения научного текста. Образовательные результаты: Знает: этапы научного исследования; правила составления плана научного исследования в области иностранных языков Владеет: опытом описания цели, задач, идентификации объекта и предмета научного исследования. Знает: требования к принципам и критериям отбора, анализа и обработки научно-теоретического и фактического материала исследования. Знает: основные методы теоретического и эмпирического исследования в лингвистике. Знает: требования к структуре, композиции, языку и стилю научного изложения, правила научной этики, требования к оформлению библиографического и ссылочного аппарата; Умеет: оформлять цитаты и ссылки в соответствии с требованиями ГОСТ. Владеет: опытом обоснования практической значимости научного исследования в области иностранных языков.</p>
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	<p>Подготовка дополнительных докладов или презентаций на свободные темы (связанные с проблематикой курса) (max – 10 баллов) <u>7 баллов</u> – презентация выполнена хорошо: выбор темы отвечает цели и задачам курса, тема раскрыта, материал проработан</p>	

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
 Направленность (профиль): «Иностранный язык» (немецкий) и «Иностранный язык» (английский)
 Рабочая программа дисциплины «Основы научно-исследовательской работы в области иностранных языков»

		<u>10 баллов</u> – презентация выполнена отлично: выбор темы отвечает цели и задачам курса, тема раскрыта полностью, материал хорошо проработан, проявлены глубокие знания и богатая фантазия	
3	Самостоятельная работа (на выбор)	Выполнение творческих заданий, подготовка презентаций (max –10 баллов) <u>5 баллов</u> – выполнено не менее 50% заданий <u>7 баллов</u> - выполнено не менее 70% - 80% заданий <u>10 баллов</u> – выполнены все задания	
	Контрольное мероприятие по разделу	Не предусмотрено	-
	Промежуточный контроль (количество баллов)	37/60	
	Промежуточная аттестация (зачет)	Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	