МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА Научно-исследовательская практика

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой І4 Английской филологии

Учебный план 44.03.01 Иностранный язык (английский язык) (o, 2025).plx

44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы Иностранный язык

(английский язык)

 Квалификация
 бакалавр

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачеты с оценкой 8

 аудиторные занятия
 10

 самостоятельная работа
 97,85

 контактная работа во время
 0

 промежуточной аттестации (ИКР)
 0

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
Недель				
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Практические	10	10	10	10
Контроль на промежуточную аттестацию (зачет)	0,15	0,15	0,15	0,15
В том числе в форме практ.подготовки	107,85	107,85	107,85	107,85
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10,15	10,15	10,15	10,15
Сам. работа	97,85	97,85	97,85	97,85
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

кпн, доцент, Майер Инна Александровна; кфн, доцент, Битнер Ирина Александровна

Рабочая программа дисциплины

Научно-исследовательская практика

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 121)

составлена на основании учебного плана:

44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы Иностранный язык (английский язык) утвержденного учёным советом вуза от 25.06.2025 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

14 Английской филологии

Протокол от 07.05.2025 г. № 7

Зав. кафедрой к.филол.наук, доцент Битнер Ирина Александровна

Председатель НМС УГН(С): Лукиных Юлия Валерьевна, к.п.н., доцент протокол № 6 от 14 мая 2025 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель практики (НИП): отработка умений и навыков научного исследования, а также закрепление, расширение и углубление полученных студентом в процессе аудиторных занятий и самостоятельной работы теоретических знаний по основным дисциплинам направления подготовки

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
I	Цикл (раздел) ОП:	Б2.O.05.02			
2.1	1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Основы учебной и иссле	довательской деятельности			
2.1.2	Теория и практика обуче	кин			
2.1.3	Научно-исследовательск	ая работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			
2.1.4	Методы исследовательск	ой/проектной деятельности			
2.1.5	Практикум по педагогич	еской диагностике образовательных результатов			
2.1.6	б Педагогическая диагностика метапредметных образовательных результатов				
2.1.7	Методы математической обработки данных				
2.1.8	Курсовая работа по "Предметно-методическому модулю"				
2.1.9	Технология и организация воспитательных практик (классное руководство)				
2.1.10	Педагогическая практика (классное руководство, тьюторство, воспитательная работа в ОО и ДО)				
2.1.11	Методика обучения и воспитания (иностранные языки)				
2.2	2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:				
2.2.1	Педагогическая практика	a			

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-1.1: Демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение Знать: Уровень 1 на продвинутом уровне особенности системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение Уровень 2 на базовом уровне особенности системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение Уровень 3 на пороговом уровне особенности системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение Уметь: Уровень 1 на продвинутом уровне применяет системный подход для решения поставленных Уровень 2 на базовом уровне применяет системный подход для решения поставленных задач Уровень 3 на пороговом уровне применяет системный подход для решения поставленных задач Владеть: Уровень 1 на продвинутом уровне способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач Уровень 2 на базовом уровне способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач Уровень 3 на пороговом уровне способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач УК-1.2: Применяет логические формы и процедуры, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности Знать: Уровень 1 на продвинутом уровне знает логические формы и процедуры Уровень 2 на базовом уровне знает логические формы и процедуры

на пороговом уровне знает логические формы и процедуры

Уровень 3

УК-6.2: Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при реализации траектории саморазвития

своим временем, выстраивать

и реализовывать траекторию

саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни на пороговом

уровне

уровне

Уровень 3

Знать: Уровень 1 о способах свободного времени и проектирования траектории профессионального и личностного роста на продвинутом уровно уровень 2 О способах свободного времени и проектирования траектории профессионального и личностного роста на базовом уровне уровень 3 о способах свободного времени и проектирования траектории профессионального и личностного роста на пороговом уровне уметь: Уровень 1 критически оценивать эффективность использования времени и	e
профессионального и личностного роста на базовом уровне Уровень 3 о способах свободного времени и проектирования траектории профессионального и личностного роста на пороговом уровне Уметь:	
профессионального и личностного роста на пороговом уровне Уметь:	
Vnoreнк 1 глитинески опецирать эффектирность использорация времени и	
при решении поставленных целей и задач на продвинутом уровн	
Уровень 2 критически оценивать эффективность использования времени и при решении поставленных целей и задач на базовом уровне	других ресурсов
Уровень 3 критически оценивать эффективность использования времени и при решении поставленных целей и задач на пороговом уровне	других ресурсов
Владеть:	
Уровень 1 приемами и техниками психической саморегуляции, владения со своими ресурсами на продвинутом уровне	обой и
Уровень 2 приемами и техниками психической саморегуляции, владения со своими ресурсами на базовом уровне	обой и
Уровень 3 приемами и техниками психической саморегуляции, владения со своими ресурсами на пороговом уровне	обой и
ОПК-5: Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обуч и корректировать трудности в обучении	нающихся, выявлять
ОПК-5.1: Осуществляет выбор содержания, методов, приемов организации контроля и оценки, в то соответствии с установленными требованиями к образовательным результатам обучающихся	м числе ИКТ, в
Знать:	
Уровень 1 содержание, методы, приемы организации контроля и оценки, в соответствии с установленными требованиями к образовательными с установленными с установленными требованиями к образовательными с установленными с установленными с установленными с установленными с установлениями к образовательными с установлениями к образовательными с установлениями с установлениями с установлениями с установлениями с установлениями с установлениями к образовательными с установлениями с уст	
результатам обучающихся на продвинутом уровне	
Уровень 2 содержание, методы, приемы организации контроля и оценки, в соответствии с установленными требованиями к образовательны результатам обучающихся на базовом уровне	
Уровень 3 содержание, методы, приемы организации контроля и оценки, в соответствии с установленными требованиями к образовательны результатам обучающихся на пороговом уровне	
Уметь:	
Уровень 1 осуществлять выбор содержания, методов, приемов организации в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требования образовательным результатам обучающихся на продвинутом ур	ми к
Уровень 2 осуществлять выбор содержания, методов, приемов организации в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требования образовательным результатам обучающихся на базовом уровне	
Уровень 3 осуществлять выбор содержания, методов, приемов организации в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требования образовательным результатам обучающихся на пороговом урові	ми к
Владеть:	
Уровень 1 способами отбора содержания, методов, приемов организации к том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями результатам обучающихся на продвинутом уровне	
Уровень 2 способами отбора содержания, методов, приемов организации к том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями результатам обучающихся на базовом уровне	
Уровень 3 способами отбора содержания, методов, приемов организации к том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями результатам обучающихся на пороговом уровне	
ОПК-5.2: Осуществляет контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов обы достоверности	ективности и
Знать:	
Уровень 1 основы контроля и оценки образовательных результатов на прод	двинутом уровне
Уровень 2 основы контроля и оценки образовательных результатов на базо	* **
Уровень 3 основы контроля и оценки образовательных результатов на поро	**

Уметь:					
Уровень 1	осуществлять контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов				
1	объективности и достоверности на продвинутом уровне				
Уровень 2	осуществлять контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов				
-	объективности и достоверности на базовом уровне				
Уровень 3	осуществлять контроль и оценку образовательных результатов на основе принципов				
Владеть:	объективности и достоверности на пороговомуровне				
Уровень 1	навыками разработки КИМ на продвинутом уровне				
	навыками разработки КИМ на базовом уровне				
Уровень 2 Упоражи 2					
Уровень 3	навыками разработки КИМ на пороговом уровне				
образовательного процес	ректирует трудности в обучении, разрабатывает предложения по совершенствованию за				
Знать:					
Уровень 1	трудности в обучении на продвинутом уровне				
Уровень 2	трудности в обучении на базовом уровне				
Уровень 3	трудности в обучении на пороговом уровне				
Уметь:	1 21				
Уровень 1	выявлять и корректировать трудности в обучении на продвинутом уровне				
Уровень 2	выявлять и корректировать трудности в обучении на базовом уровне				
Уровень 3	выявлять и корректировать трудности в обучении на пороговом уровне				
Владеть:	Danisania ii keppekinpesana ipigaretin a eej itiinii iii nopereseii ijpesiit				
Уровень 1	навыками совершенствования образовательного процесса на продвинутом уровне				
Уровень 2	навыками совершенствования образовательного процесса на базовом уровне				
Уровень 3	навыками совершенствования образовательного процесса на пороговом уровне				
ОПИ О. С					
ОПК-9: Способен по	нимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для пешения залач профессиональной леятельности				
	решения задач профессиональной деятельности				
ОПК-9.1: Выбирает совре	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе				
ОПК-9.1: Выбирает совре	решения задач профессиональной деятельности				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производо Знать:	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производо Знать: Уровень 1	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производо Знать: Уровень 1 Уровень 2	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производо Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производо Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной числе отечественного производства, для решения задач профессиональной				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе тва, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной числе отечественного производства, для решения задач профессиональной				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производо Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Владеть:	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе тва, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной числе отечественного производства, для решения задач профессиональной				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Владеть: Уровень 1	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на продвинутом				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на продвинутом уровне				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Владеть: Уровень 1 Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 ОПК-9.2: Демонстрирует	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на продвинутом уровне навыками использования современных программных средств на базовом уровне				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 3 Владеть: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 ОПК-9.2: Демонстрирует деятельности	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе ства, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на продвинутом уровне навыками использования современных программных средств на базовом уровне навыками использования современных программных средств на базовом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Владеть: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 ОПК-9.2: Демонстрирует деятельности Знать:	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе тва, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на продвинутом уровне навыками использования современных программных средств на базовом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне способность использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 2 Уровень 3 Владеть: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 ОПК-9.2: Демонстрирует деятельности Знать: Уровень 1	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровие современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на продвинутом уровне навыками использования современных программных средств на базовом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне способность использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной знает правила использования дифровых ресурсов на продвинутом уровне				
ОПК-9.1: Выбирает совре отечественного производе Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Владеть: Уровень 1 Уровень 1 Уровень 3 Уровень 3	решения задач профессиональной деятельности менные информационные технологии и программные средства, в том числе тва, для решения задач профессиональной деятельности современные информационные технологии и программные средства на продвинутом уровне современные информационные технологии и программные средства на базовом уровне современные информационные технологии и программные средства на пороговом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне выбирать современные информационные технологии и программные средства, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на продвинутом уровне навыками использования современных программных средств на базовом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне навыками использования современных программных средств на пороговом уровне способность использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной				

Уровень 1	использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной деятельности на продвинутом уровне
Уровень 2	использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной деятельности на базовом уровне
Уровень 3	использовать цифровые ресурсы для решения задач профессиональной деятельности на пороговом уровне
Владеть:	<u> </u>
Уровень 1	способами решения профессиональных задач с помощью цифровых ресурсов на продвинутом уровне
Уровень 2	способами решения профессиональных задач с помощью цифровых ресурсов на базовом уровне
Уровень 3	способами решения профессиональных задач с помощью цифровых ресурсов на пороговом уровне
ПК-8: Способен ор	оганизовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных
ПК-8.1: Разрабатывает об	бразовательные программы различных уровней в соответствии с современными
методиками и технология	
Знать:	
Уровень 1	подходы к разработке образовательных программ на продвинутом уровне
Уровень 2	подходы к разработке образовательных программ на базовом уровне
Уровень 3	подходы к разработке образовательных программ на пороговом уровне
Уметь:	
Уровень 1	разрабатывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями на продвинутом уровне
Уровень 2	разрабатывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями на базовом уровне
Уровень 3	разрабатывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями на пороговом уровне
Владеть:	•
Уровень 1	навыками разработки образовательных программ на продвинутом уровне
Уровень 2	навыками разработки образовательных программ на базовом уровне
Уровень 3	навыками разработки образовательных программ на пороговом уровне
ПК-8.2: Формирует средс	тва контроля качества учебно-воспитательного процесса
Знать:	
Уровень 1	средства контроля качества учебно-воспитательного процесса на продвинутом уровне
Уровень 2	средства контроля качества учебно-воспитательного процесса на базовом уровне
Уровень 3	средства контроля качества учебно-воспитательного процесса на пороговом уровне
Уметь:	•
Уровень 1	разрабатывать средства контроля качества учебно-воспитательного процесса на продвинутом уровне
Уровень 2	разрабатывать средства контроля качества учебно-воспитательного процесса на базовом уровне
Уровень 3	разрабатывать средства контроля качества учебно-воспитательного процесса на пороговом уровне
Владеть:	
Уровень 1	навыками контроля качества учебно-воспитательного процесса на продвинутом уровне
Уровень 2	навыками контроля качества учебно-воспитательного процесса на базовом уровне
Уровень 3	навыками контроля качества учебно-воспитательного процесса на пороговом уровне
ПК-8.3: Разрабатывает п. и мониторинговых мероп	лан коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических приятий
Знать:	
Уровень 1	сущность диагностических и мониторинговых мероприятий на продвинутом уровне
Уровень 2	сущность диагностических и мониторинговых мероприятий на базовом уровне
Уровень 3	сущность диагностических и мониторинговых мероприятий на пороговом уровне
Уметь:	
Уровень 1	разрабатывать план коррекции образовательного процесса в соответствии с

	стр
	результатами диагностических и мониторинговых мероприятий на продвинутом уровне
Уровень 2	разрабатывать план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий на базовом уровне
Уровень 3	разрабатывать план коррекции образовательного процесса в соответствии с результатами диагностических и мониторинговых мероприятий на пороговом уровне
Владеть:	
Уровень 1	навыком коррекции образовательных программ на продвинутом уровне
Уровень 2	навыком коррекции образовательных программ на базовом уровне
Уровень 3	навыком коррекции образовательных программ на пороговом уровне
	ен использовать систему лингвистических знаний, включающую в себя знание основных их, лексических, грамматических, словообразовательных явлений и закономерностей
	ой лингвистических знаний для решения профессиональных задач
Знать:	
Уровень 1	на продвинутом уровне систему основных грамматических, словообразовательных явлений и закономерностей функционирования изучаемого иностранного языка, его функциональных разновидностей
Уровень 2	на базовом уровне систему основных грамматических, словообразовательных явлений и закономерностей функционирования изучаемого иностранного языка, его функциональных разновидностей
Уровень 3	на пороговом уровне систему основных грамматических, словообразовательных явлений и закономерностей функционирования изучаемого иностранного языка, его функциональных разновидностей
Уметь:	<u> </u>
Уровень 1	на продвинутом уровне использовать грамматические явления и функциональные разновидности изучаемого языка в различных ситуациях общения, в том числе профессионального
Уровень 2	на базовом уровне использовать грамматические явления и функциональные разновидности изучаемого языка в различных ситуациях общения, в том числе профессионального
Уровень 3	на пороговом уровне использовать грамматические явления и функциональные разновидности изучаемого языка в различных ситуациях

	cip.				
	общения, в том числе				
	профессионального				
Владеть:					
Уровень 1	на продвинутом уровне системой				
r pobelib 1	лингвистических				
	знаний для решения				
	профессиональных				
	задач				
Уровень 2	на базовом уровне системой				
у ровень 2	лингвистических				
	знаний для решения				
	профессиональных				
	задач				
Уровень 3	на пороговом уровне системой				
у ровень 3	лингвистических				
	знаний для решения				
	профессиональных				
	задач				
ПК 10.2. В 1					
пк-10.2: выделяет функци	ональные разновидности изучаемого языка и использует их в различных ситуациях				
	ессионального 6 функционирования изучаемого иностранного языка, его				
функциональных разновид	INVITA				
Знать:					
Уровень 1	на продвинутом уровне систему основных				
	грамматических,				
	словообразовательных				
	явлений и				
	закономерностей				
	функционирования				
	изучаемого				
	иностранного языка, его				
	функциональных				
	разновидностей				
Уровень 2	на базовом уровне систему основных				
· posens 2	грамматических,				
	словообразовательных				
	явлений и				
	закономерностей				
	функционирования				
	изучаемого				
	иностранного языка, его				
	функциональных				
	разновидностей				
X/ 2					
Уровень 3	на пороговом уровне систему основных				
	грамматических,				
	словообразовательных				
	явлений и				
	закономерностей				
	функционирования				
	изучаемого				
	иностранного языка, его				
	функциональных разновидностей				
	разповидностси				
Уметь:					
Уровень 1	на продвинутом уровне использовать				
*	грамматические				
	явления и				
	функциональные				
	разновидности				
	изучаемого языка в				
	различных ситуациях				
	общения, в том числе				
	профессионального				
Vegenery 2					
Уровень 2	на базовом уровне использовать				
	грамматические				
	явления и				
	функциональные				

	CIP. 10
	разновидности
	изучаемого языка в
	различных ситуациях
	общения, в том числе
	профессионального
Уровень 3	на пороговом уровне использовать
э ровень э	грамматические
	явления и
	функциональные
	разновидности
	изучаемого языка в
	различных ситуациях
	общения, в том числе
	профессионального
	профессионального
Владеть:	
Уровень 1	на продвинутом уровне системой
1	лингвистических
	знаний для решения
	профессиональных
	задач
Уровень 2	на базовом уровне системой
	лингвистических
	знаний для решения
	профессиональных
	задач
Уровень 3	на пороговом уровне системой
1	лингвистических
	знаний для решения
	профессиональных
	задач
ПК-11: Способен испо	льзовать понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
ПК-11.1: Влалеет поняти	иным аппаратом теоретической и прикладной лингвистики в профессиональной
коммуникании	
Зиоти:	
Знать:	
•	на продвинутом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной
Знать:	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации
Знать:	на продвинутом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат
Знать: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации
Знать: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат
Знать: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и
Знать: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и
Знать: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Знать: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат
Знать: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и
Знать: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной
Знать: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и
Знать: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной
Знать: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингвистики и лингвистики и прикладной лингвистики и
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингвистики и лингвистики и лингвистики и лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и пингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингвистики и лингвистики и лингвистики и лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и пингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и прикладной лингвистики и лингводидактики
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной пингводидактики
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Знать: Уровень 1 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной пингводидактики
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Знать: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3 Уметь: Уровень 1 Уровень 2 Уровень 3	лингвистики и лингводидактики в профессиональной коммуникации на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики

	стр. 1
	прикладной лингвистики и лингводидактики в области грамматики
Уровень 2	на базовом уровне понятийным аппаратом теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики в области грамматики
Уровень 3	на пороговом уровне понятийным аппаратом теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики в области грамматики
ПК-11.2: Применяет понят решения профессиональны	чйный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики для ых задач
Знать:	
Уровень 1	на продвинутом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Уровень 2	на базовом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Уровень 3	на пороговом уровне понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Уметь:	L
Уровень 1	на продвинутом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Уровень 2	на базовом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Уровень 3	на пороговом уровне применять понятийный аппарат теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Владеть:	·
Уровень 1	на продвинутом уровне понятийным аппаратом теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Уровень 2	на базовом уровне понятийным аппаратом теоретической и прикладной лингвистики и лингводидактики
Уровень 3	на пороговом уровне понятийным аппаратом теоретической и прикладной лингвистики и

лингводидактики

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература и эл. ресурсы	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Подготовительный						
1.1	1) Планирование исследовательской деятельности в дневнике НИП 2) Решение учебно- исследовательских задач (№1) 3) Консультирование с руководителем /Пр/	8	4	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-8.1 ПК- 8.2 ПК-8.3 ПК-10.1 ПК -10.2 ПК- 11.1 ПК- 11.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3		1) Дневник практики 2) Реше ние учеб но- исследовательс ких задач, представленно е в виде текста 3) Беседа
1.2	 Планирование исследовательской деятельности в дневнике НИП Решение учебно- исследовательских задач (№1) Консультирование с руководителем /Ср/ 	8	30	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-8.1 ПК- 8.2 ПК-8.3 ПК-10.1 ПК -10.2 ПК- 11.1 ПК- 11.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3		1) Дневник практики 2) Реше ние учеб но- исследовательс ких задач, представленно е в виде текста 3) Написание статьи
2.1	Раздел 2. Исследовательский 1) Решение учебно- исследовательских задач (№№ 2, 3, 4) 2) Фиксация результатов деятельности в дневнике НИП 3) Консультирование с руководителем /Пр/	8	4	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-8.1 ПК- 8.2 ПК-8.3 ПК-10.1 ПК -10.2 ПК- 11.1 ПК- 11.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3		1) Реше ние учеб но- исследовательс ких задач, представленно е в виде текста 2) Дневник практики 3) Беседа 4) Написание статьи 5) подготовка отчета

2.2	1) Решение учебно- исследовательских задач (№№ 2, 3, 4) 2) Фиксация результатов деятельности в дневнике НИП 3) Консультирование с руководителем /Ср/	8	50	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-8.1 ПК- 8.2 ПК-8.3 ПК-10.1 ПК- 11.1 ПК- 11.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3	1) Реше ние учеб но- исследовательс ких задач, представленно е в виде текста 2) Дневник практики 3) Беседа 4. Написание статьи 5) Подготовка отчета
	Раздел 3. Аналитический		_			_
3.1	Подготовка отчета /Пр/	8	2	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-5.3 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-8.1 ПК- 8.2 ПК-8.3 ПК-10.1 ПК -10.2 ПК- 11.1 ПК- 11.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3	Отчет по итогам НИП
3.2	/Cp/	8	17,85	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-8.1 ПК- 8.2 ПК-8.3 ПК-10.1 ПК -10.2 ПК- 11.1 ПК- 11.2	л1.1 л1.2 л1.3	Отчет по итогам НИП
3.3	Зачет с оценкой /КРЗ/	8	0,15	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-6.1 УК- 6.2 ОПК-5.1 ОПК-5.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-8.1 ПК- 8.2 ПК-8.3 ПК-10.1 ПК -10.2 ПК- 11.1 ПК- 11.2	Л1.1 Л1.2 Л1.3	Защита отчета

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Учебно-исследовательская задача (УИЗ) № 1

Обсудите сферу своих научных интересов с руководителем, охарактеризуйте имеющийся у Вас опыт научных исследований в области гуманитарного знания (в области педагогики, психологии, языкознания, методики преподавания

иностранных языков и др.). Опишите современное состояние обсуждаемой области научных знаний, развернуто представьте свое понимание основной научной парадигмы, в рамках которой ведутся современные исследования в данной области.

Обсудите с руководителем итоговую формулировку темы исследования. Докажите актуальность выбранной темы.

Сформулируйте основную проблему исследования, обозначьте проблемную ситуацию.

Учебно-исследовательская задача (УИЗ) № 2

Обоснуйте выбор теоретического и практического материала исследования. Структурируйте

Ваше исследование в соответствии с поставленной целью.

Учебно-исследовательская задача (УИЗ) № 3

Обобщенно представьте теоретические основы исследования. Обозначьте выбранный теоретический подход к объекту исследования, ключевые понятия исследования. Сделайте список научных источников по исследуемой проблеме.

Учебно-исследовательская задача (УИЗ) № 4

Подведите промежуточные итоги исследования. Сделайте заключения, необходимые для апробации Ваших наработок в образовательном процессе образовательного учреждения.

5.2. Темы письменных работ

Не предусмотрены

5.3. Фонд оценочных средств

Отчет по практике

5.4. Перечень видов оценочных средств

Дневник практики (представляется в отчете).

Решение учебно-исследовательских задач, представленных в виде текста.

Беседы в рамках тем НИР на основе материалов к курсовой работе.

Написание научной статьи на материале курсовой работы.

Отчет по производственной практике: научно-исследовательской практике.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1. Основная литература Авторы, составители Заглавие Издательство, год Л1.1 Варепо Л. Г., Омск: Омский Основы научно-исследовательской деятельности: учебное Кожушко А. А., государственный технический пособие Нагорнова И. В. университет (ОмГТУ), 2020 Москва: Юрайт, 2022 Л1.2 Сладкова О. Б. Основы научно-исследовательской работы: учебник и практикум для вузов Л1.3 Шкляр М. Ф. Основы научных исследований: учебное пособие Москва: Дашков и К°, 2022

6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Для освоения дисциплины необходим компьютер с графической операционной системой, офисным пакетом приложений, интернет-браузером, программой для чтения PDF-файлов, программой для просмотра изображений и видеофайлов и программой для работы с архивами.

6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- 1. Elibrary.ru: электронная библиотечная система: база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию. Адрес: http://elibrary.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн». Адрес: https://biblioclub.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 3. Электронно-библиотечная система издательства «ЛАНЬ». Адрес: e.lanbook.com. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 4. Образовательная платформа «Юрайт». Адрес: https://urait.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 5. ИС Антиплагиат: система обнаружения заимствований. Адрес: https://krasspu.antiplagiat.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.

7. МТО (оборудование и технические средства обучения)

Перечень учебных аудиторий и помещений закрепляется ежегодным приказом «О закреплении аудиторий и помещений в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева на текущий год» с обновлением перечня программного обеспечения и оборудования в соответствии с требованиями ФГОС ВО, в том числе:

- 1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
- 2. Помещения для самостоятельной работы обучающихся
- 3. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования
- 4. Перечень лабораторий.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

стр. 15

Методические указания для обучающихся по освоению практики:

Производственная (научно-исследовательская) практика проводится на базе выпускающей кафедры,

руководство практикой осуществляет руководитель, закрепленный за курсовой работой студента бакалавриата. Студенту предоставляются информационные ресурсы вуза (научная библиотека, ЭБС), в ходе практики возможно использование систем дистанционного обучения и образовательных платформ (Инфода Moodle, МЭШ, РЭШ и других интернет-платформ), содержащих образовательные материалы, инструменты для их создания, редактирования.

Студенты работают над курсовой с первоисточниками, монографиями, авторефератами и диссертационными исследованиями, профессиональной периодикой, консультируются с руководителем и преподавателями. Во время научно-исследовательской практики будущий бакалавр должен изучить понятийно-терминологический аппарат, методологию исследования, методику работы с научным текстом, порядок оформления цитат и ссылок на научную литературу, правила оформления научной работы (статьи).

Прохождение практики в обязательном порядке сопровождается применением информационных

технологий, с помощью которых производится обработка данных, оформление результатов работы, визуализация методов и обсуждение полученных результатов.

Для прохождения производственной (научно-исследовательской) практики обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 должны быть обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Содержание деятельности обучающихся зафиксировано в системе учебно-

исследовательских задач, которые отражают логику и последовательность этапов в построении научного исследования. Детальное содержание НИП определяется руководителем в

соответствии с темой курсовой работы и в рамках требований к такому виду работ.

Требования к содержанию, объему и структуре курсовой работы определяются высшим учебным заведением.

Требования к статье

Написание научной статьи по проблеме курсовой работы в рамках апробации результатов исследования (схема написания: актуальность, степень исследования проблемы, новизна, методическая валидность, результаты опытно-экспериментальной работы (при наличии), выводы и рекомендации). Объем статьи не менее 5 страниц с обязательным библиографическим списком с не менее, чем 5 источниками и ссылками на них внутри текста статьи.

Требования к оформлению статей

Требования к оформлению статей

Формат MS Word 97/2000 (doc); кегль 14, интервал 1,5; ссылки в квадратных скобках при прямом цитировании: [Иванов, 2002, с. 55], при косвенном цитировании [Иванов, 2002],; нумерация источников – по алфавиту; шрифт Times New Roman; список литературы по алфавиту, не менее 5 наименований.

Все цитируемые материалы должны иметь ссылку на источник сообщения.

Аннотация (не более 8–9 строк) на русском и английском языках, ключевые слова на русском и английском (не более 10 слов).