МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.П. АСТАФЬЕВА

Кафедра-разработчик Кафедра английского языка

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ (ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы: Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде

> Квалификация (степень) выпускника МАГИСТР

> > Форма обучения: очная

Красноярск 2021

Рабочая программа практики разработана доктором филологических наук, профессором кафедры английского языка Казыдуб Н.Н.

Frimmep

Обсуждена на заседании кафедры английского языка

Протокол № 5 от «12» мая 2021 г.

Заведующий кафедрой английского языка *Битнер М.А.*

Одобрена на заседании НМС факультета иностранных языков Протокол № 6от «21» мая 2021 г.

Председатель НМС факультета иностранных языков *Кондракова С.О.*

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Учебная практика: Технологическая (проектно-технологическая) практика

актуализирована доцент	доцентом кафедры английского языка Лефлер Н.О.		
	(должность и ФИО преподавателя		
Обсуждена на заседании в	ыпускающей кафедры английского языка		
Протокол № 5 от «4» мая	<u> 2022 г.</u>		
Заведующий выпускающе кафедрой	й ванглийского языка Лефлер Н.О.		
	(ф.и.о., подпись)		
Одобрено НМСС(Н)	факультета иностранных языков		
«12» мая 2022 г. протокол Ј	<u>№7</u>		
Председатель	C\(\tau\)		
	Кондоракова С.О		

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Учебная практика: Технологическая (проектно-технологическая) практика

актуализирована	доцентом кафедры английского языка Лефлер Н.О.		
	(должность и ФИО преподавателя		
Обсуждена на засе	Обсуждена на заседании выпускающей кафедры английского языка		
Протокол № 6 от «	от «3» мая 2023 г.		
Заведующий выпу кафедрой	ощей английского языка		
	H.O.		
	(ф.и.о., подпись)		
Одобрено НМСС(Н	Н) факультета иностранных языков		
«17» мая 2023 г. пр	отокол №3		
Председатель	Soly-		
	Лукиных Ю.В.		

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Место практики в структуре образовательной программы.

Рабочая программа практики (РПП) «Учебная практика: "Технологическая практика» разработана в соответствии с (проектно-технологическая) Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (далее – ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистратуры), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 126; профессиональным стандартом «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. №544н; профессиональным стандартом «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от от 8 сентября 2015 г. № 608н; профессиональными нормативно-правовыми документами, регламентирующими образовательный процесс в КГПУ им. В.П. Астафьева по направлению 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде, очной формы обучения с присвоением квалификации магистр. Практика входит в Модуль Б2. «Педагогическое проектирование». Обязательная часть в 3 семестре (2 курс). Индекс практики в учебном плане

по очной форме обучения Б1.ОДП.02.04 (У).

Вид практики – учебная практика, тип практики – технологическая (проектнотехнологическая) практика, способ проведения практики – стационарная.

- **1.2.Трудоемкость практики** 6 з.е. (216 часов): лабораторные занятия -48часов, самостоятельная работа – 168 часов. Практика проходит в 3 семестре (2 курс). Форма контроля – экзамен по модулю (3 семестр).
- 1.3. Цель практики: развитие профессионально-профильных компетенций студентов на основе овладения содержанием и технологиями учебной практики модуля «Педагогическое проектирование».
- 1.4. Основные разделы содержания практики

Базовый раздел № 1. Методический. Обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся. Обзор литературных источников и электронных ресурсов.

Базовый раздел № 2. Подбор средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся. Представление текста методической разработки мероприятия.

1.5. Планируемые результаты

Перечень компетенций, формируемых в процессе прохождения практики: **ОПК-2.** Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации **ОПК-3.** Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

ОПК-8. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований

ПК-2. Способен осуществлять проектирование научно-методических и учебнометодических материалов

Задачи освоения	Планируемые	Код результатов
дисциплины	результаты обучения	обучения
	по дисциплине	(компетенция)
Разработка основных и дополнительных образовательных программ и их научно-методическое обеспечение	(дескрипторы) Знать: основные требования к организации образовательных организациях разного типа и вида; требования к учебнометодическому обеспечению учебных курсов, дисциплин (модулей) программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального обучения, профессионального образования, в том числе к современным учебникам, учебным и учебнометодическим пособиям, включая электронные образовательные ресурсы и иным средствам обучения. Уметь: проектировать основные образовательные программы и разрабатывать	ОПК-2. Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научнометодическое обеспечение их реализации
	научно-методическое обеспечение их реализации. Владеть: навыками осуществления деятельности	
	по проектированию основных образовательных программ и разработки научнометодического обеспечения их реализации	
Организация совместной и	Знать: принципы	ОПК-3. Способен
		1

воспитательной деятельности обучающихся	развития, воспитания обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; модели проектирования совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями. Уметь: проектировать и применять оптимальные формы и технологии организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями. Владеть: навыками осуществления деятельности по проектированию организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными	совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями
7	потребностями	OWY O
Развитие умения	Знать: современную	ОПК-8. Способен
проектировать педагогическую деятельность	методологию педагогического проектирования; содержание	проектировать педагогическую деятельность
на основе специальных	и результаты исследований в	на основе специальных
научных знаний и	области педагогического	научных знаний и результатов
результатов исследований	проектирования.	исследований
	Уметь: определять цель и	
	задачи проектирования	
	педагогической деятельности	
	исходя из условий	
	педагогической ситуации; разрабатывать	
	педагогический проект для	
	решения заданной	
	педагогической проблемы на	
	основе современных	
	научных знаний и	
	материалов педагогических исследований.	
	Владеть: навыками	
	проектирования	
	педагогической деятельности	
	на основе специальных	
	научных знаний и	
	результатов исследований	
Организация проектирование	Знать: требования и подходы к	ПК-2. Способен
opi annoughn inpockinpobanne	опать. треоования и подходы к	CHOCOUCH

научно-методических	проектированию и созданию	осуществлять проектирование
и учебно-методических	научно-методических и	научно-методических и
материалов	учебно-методических	учебно-методических
	материалов; порядок	материалов
	разработки и использования	
	научно-методических и	
	учебно-методических	
	материалов, примерных или	
	типовых образовательных	
	программ.	
	Уметь: разрабатывать	
	новые подходы и	
	методические решения в	
	области проектирования	
	научно- методических и	
	учебно- методических	
	материалов; разрабатывать	
	(обновлять)	
	примерные или типовые	
	образовательные программы,	
	примерные рабочие	
	программы учебных курсов,	
	дисциплин (модулей).	
	Владеть: навыками	
	осуществления деятельности	
	по проектированию научно-	
	методических и учебно-	
	методических материалов при	
	выполнении	
		I .

Оценочные средства результатов прохождения практики, критерии оценки выполнения заданий представлены в разделе «Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации»:обсуждение теоретических и практических вопросов на установочном семинаре-конференции (входной раздел); составление индивидуального плана практики; обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся; обзор литературных источников и электронных ресурсов; подбор средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся (базовый раздел № 1); представление текста отчета методической разработки мероприятия (базовый раздел № 2); оформление отчета (итоговый раздел).

профессиональных задач

Промежуточный контроль – экзамен по модулю (3 семестр).

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ 1.1. Методические рекомендации по практике (методические материалы)

Методические рекомендации по подготовке отчетной документации Методическая разработка мероприятия является обязательным документом отчетной документации по учебной практике.

Методическая разработка мероприятия - учебно-методическое издания в помощь учителю, содержащая логично структурированный и подробно описанный проведения мероприятия (викторины, фестиваля, ход тематического вечера, родительского собрания, конкурса, игры, и т.п.). разработка включает характеристику поставленных Методическая целей, описание последовательности действий, их достижения, планируемых результатов, методических рекомендаций.

Структура методической разработки мероприятий состоит из следующих элементов:

- дата и место проведения мероприятия;
- тема мероприятия;
- тип мероприятия
- цель и задачи;
- целевая группа обучающихся;
- сценарий мероприятия с указанием последовательности этапов,примерного распределения времени по этапам, содержания используемого материала в виде текстов, рисунков, таблиц и др.;
- методы и приемы работы учителя, использованные в ходе мероприятия;
- оборудование и материалы;
- задания для обучающихся на каждом этапе мероприятия;
- эталоны, ответы выполнения заданий;
- методические рекомендации учителю и обучающимся.

Рекомендации к оформлению методической разработки

Работа выполняется в компьютерном варианте на листах формата A4 в 1 экземпляре с соблюдением установленного формата. Текст набирается шрифтом Times New Roman 12, 13 либо 14, через 1 либо 1,5 интервала, абзацный отступ - 5 знаков, выравнивание по ширине страницы. Страница должна иметь следующие поля: левое - 25 мм, правое - 10 мм, верхнее и нижнее

- 20 мм. Страницы работы нумеруются посередине верхнего поля (начиная с титульного листа, на титульном листе номер не ставится).

Сведения об источниках приводятся в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008.

Рекомендуемый объем - до 12 страниц печатного текста без учета приложений. Приложения обозначаются буквами (Приложение А, Приложение Б и пр.). Допускается цифровая нумерация.

Методические рекомендации по организации учебной практики Обучающийся имеет право:

- обратиться за консультацией ко всем руководителям практики;
- обратиться за консультацией по всем вопросам к руководителю практики от организации базы практики;
- выступить с предложениями по усовершенствованию проведения практики. Обучающийся должен:
- строго соблюдать правила внутреннего распорядка организации, требования трудового законодательства, технику безопасности;
- соблюдать этические принципы и стандарты;

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики; нести ответственность за выполняемую работу и ее результаты наравне со штатными работниками баз практики;
- обязательно присутствовать на организационных собраниях по практике;
- предоставить отчетную документацию по практике, с описанием каждого дня практики, всей его работы, наблюдений, выводов и т.д., в назначенный срок.

2. КОМПОНЕНТЫ МОНИТОРИНГА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТОВ

2.1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА РЕЙТИНГА ПРАКТИКИ

«Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика»

Наименование	Направление подготовки и уровень	Количество
практики	образования (бакалавриат, магистратура,	зачетных
	аспирантура) Название программы/ профиля	единиц
Учебная практика: гехнологическая	44.04.01 Педагогическое образование	6
(проектно- технологическая)	Направленность/ профиль Теория и практика профессионального образования в	
практика	иноязычной образовательной среде	
Смежные дисциплины по учебному плану		
Предшествующие: основы педагогического проектирования, проектирование образовательных программ; производственная практика: технологическая (проектно-		
технологическая) практика		
Последующие: проектирование научно-исследовательской работы обучающихся		

	ВХОДНОЙ КОІ	НТРОЛЬ	
	Форма работы*Коли	нество баллов 10 %	
		min	max
Текущий контроль -	Обсуждение теоретических и практических вопросов на установочном семинареконференции.	6	
Итого 6 10		10	

БАЗОВЫЙ РАЗДЕЛ № 1			
	Форма работы*Колич	ество баллов 30 %	
		min	max
Текущий контроль	Обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся. Обзор литературных источников и электронных ресурсов.	9	15 15
Итого		18	30

БАЗОВЫЙ РАЗДЕЛ № 2		
	Форма работы*Количество баллов	3 40 %

		min	max
Текущий контроль	Подбор средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся.	12	20
Текущий контроль	Представление текста методической разработки мероприятия.	12	20
Итого	18	24	40

ИТОГОВЫЙ МОДУЛЬ			
	Форма работы*Количество баллов 20 %		
		min	max
Промежуточная	Экзамен по модулю12		20
аттестация			
Итого		12	20
Общее количество баллов по дисциплине		min	max
(по итогам изучения всех модулей, без учета		60	100
дополнительного модуля)			

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки:

Общее	Академическа
количество	я оценка
набранных	
баллов*	
60 - 72	3 (удовлетворительно)
73 – 86	4 (хорошо)
87 - 100	5 (отлично)

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

Факультет иностранных языков Кафедра разработчик: Кафедра английского языка

УТВЕРЖДЕНО

ОДОБРЕНО

на заседании кафедры на заседании научно-методического совета

протокол №5 от 12.05.2021 г. протокол № 6 от 21.05.2021г.

Зав. кафедрой Председатель НМС

М.А.Битнер С.О. Кондракова

Junuep

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по практике «Учебная практика: технологическая (проектнотехнологическая) практика»

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы:

Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде

Квалификация (степень) выпускника:

магистр Форма обучения: очная

Составитель: Н.Н. Казыдуб, д-р филол. наук., профессор

1. Назначение фонда оценочных средств

- 1.1. Целью создания ФОС практики «Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика» является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы практики.
- **1.2.** ФОС по практике «Учебная практика: технологическая (проектнотехнологическая) практика» решает задачи:

туправление процессом приобретения обучающими необходимых знаний, умений, навыков и формирования компетенций, определенных в ФГОС ВО «Образование и педагогические науки» по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы: Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде;

у®правление процессом достижения реализации ОПОП ВО, определенных в виде набора компетенций;

о⊕ценка достижений обучающихся в процессе прохождения практики «Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика» с определением результатов и планирование корректирующих мероприятий;

обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс; с⊙овершенствование самоконтроля и самоподготовки обучающихся.

1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:

Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской федерации от 22 февраля 2018 г. № 126;

образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы: Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде;

Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата,

программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный

педагогический университет им. В.П. Астафьева», утвержденного приказом ректора №297(п) от 24.04.2018.

2. Перечень компетенций, формируемых в процессе прохождения практики, с указанием этапов их формирования

2.1 Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения практики: ОПК-2. Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации ОПК-3. Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями ОПК-8. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований ПК-2. Способен осуществлять проектирование научно-методических и учебнометодических материалов

2.2. Этапы формирования и оценивания компетенци

Комп е- тенци я	Дисциплины, практики, участвующие в формировании компетенции	контроля		Оценочное средство/ КИМы	
			Номе р	Форма	
ОПК-	Модуль 2 "Педагогическое проектирование" Теоретические основы педагогического проектирования Проектирование образовательных программ Проектирование систем исследовательской работы обучающихся	текущий контроль	2	обсуждение теоретических и практических вопросов на установочном семинаре-конференции.	
(проектно-технолгическая) Производственная практика: технологическая (проектно- технологическая) практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	текущий контроль	3	обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся		
	государственного экзамена Выполнение и защита выпускной	текущий контроль успеваемости промежуточн ая аттестация	1экз	обзор литературных источников и электронных ресурсов амен по модулю	

ОПК- 3	Модуль2 "Педагогическое проектирование" Проектирование образовательных программ Проектирование систем исследовательской работы обучающихся Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика Производственная практика: технологическая (проектно- технологическая) практика Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	текущий контроль успеваемости	5подбор средств и способов, включенных в методическу ю разработку мероприяти я для обучающихс
		промежуточн ая аттестация	1экзамен по модулю
ОПК-	Модуль 1 "Методология исследования в образовании" Модуль 2 "Педагогическое проектирование" Современные проблемы науки и образования Методология и методы научного педагогического исследования Современные подходы в научных педагогических исследованиях Теоретические основы педагогического проектирования Проектирование систем исследовательской работы обучающихся Учебная практика: научно- исследовательская работа Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика Технологическая (проектно- технологическая) практика Научно-исследовательская работа Педагогическая практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	текущий контроль успеваемости те к ущий контроль успеваемости х т по промежуточный я а тестация	2 обсуждение теоретически х и практических вопросов на установочном семинареконференции. 3обоснование выбора темы и вида мероприяти я для обучающихся 1экзамен по модулю

ПК-2	Модуль 2 Педагогическое проектирование Применение интерактивных методов и технологий в обучении языкам и культурам Производственная практика: преддипломная практика Выполнение и защита выпускной квалификационной работы Медиаобразование Лингвосемиотические аспекты интерпретации культурного и природного наследия	текущий контроль успеваемости	6	представлени е текста методической разработки мероприятия
	Аргументация в научноцй коммуникации Академический английский Контент-анализ иноязычного научного текста Учебная практика: ознакомительная практика Производственная практика: технологическая(проектнотехнологическая) практика Производственная практика: педагогическая практика Производственная практика производственная практика производственная практика: педагогическая практика: преддипломная практика	промежуточн ая аттестация	1экз	амен по модулю

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

- 3.1. Фонды оценочных средств включают: экзамен по модулю
- **3.2.** Оценочные средства: вопросы и задания к экзамену по модулю 3.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 1: вопросы и задания к экзамен по модулю

	Продвинутый	Базовый уровень	Пороговый
	уровень	сформированности	уровень
	сформированности	компетенций	сформированност
Формируемые	компетенций	компетенции	и компетенций
компетенции	(87 - 100 баллов)	(73 - 86 баллов)	(60 - 72 баллов)*
	отлично	хорошо	удовлетворительн
	01314-1110	хорошо	о
ОПК-2	Обучающийся на	Обучающийся на	Обучающийся на
	продвинутом знает	базовом уровне	пороговом уровне
	основные требования к	формулирует основные	демонстрирует
	организации	требования к организации	требования к
	образовательного процесса	образовательного	организации
	в образовательных	процесса в	образовательного
	организациях разного типа	образовательных	процесса в
	и вида; требования к	организациях разного	образовательных
	учебно-методическому	типа и вида; требования к	организациях
	обеспечению учебных	учебно-методическому	разного типа и
	курсов, дисциплин	обеспечению учебных	вида; требования к
	(модулей) программ;	курсов, дисциплин	учебно-
	умеет проектировать основные образовательные	(модулей) программ;	методическому обеспечению
	программы и	умеет проектировать	
	разрабатывать научно-	основные образовательные	учебных курсов, дисциплин
	методическое обеспечение	программы и	(модулей)
	их реализации; обладает	разрабатывать научно-	программ; умеет
	навыками осуществления	методическое	проектировать
	деятельности по	обеспечение их	основные
	проектированию основных	реализации; обладает	образовательные
	образовательных	навыками осуществления	программы и
	программ и разработки	деятельности по	разрабатывать
	научно-методического	проектированию	научно-
	обеспечения их	основных	методическое
	реализации	образовательных	обеспечение их
		программ и разработки	реализации;
		научно-методического обеспечения их	обладает
		реализации	навыками осуществления
		Paminantini	деятельности по
			проектированию
			основных
			образовательных
			программ и
			разработки научно-
			методического
			обеспечения их
ОПИ 206	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	06xmaxax	реализации
ОПК-ЗОбучаю		Обучающийся на	Обучающийся на
	продвинутом уровне	базовом уровне знает	пороговом уровне
	знает принципы	принципы	знает принципы
	индивидуализации обучения, развития,	индивидуализации обучения,	индивидуализации обучения,
	воспитания	воспитания	развития,
	Боонитания	Боонитания	развитил,

обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; модели проектирования совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; проектирует и применяет оптимальные формы и технологии организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; владеет навыками осуществления деятельности по проектированию организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; модели проектирования совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; проектирует и применяет оптимальные формы и технологии организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; владеет навыками осуществления деятельности по проектированию организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

воспитания обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; модели проектирования совместной и индивидуальной учебной и воспитательной леятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; проектирует и применяет оптимальные формы и технологии организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; владеет навыками осуществления деятельности по проектированию организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями Обучающийся на пороговом уровне

ОПК-8Обучающийся на продвинутом уровне знает современную методологию

Обучающийся на базовом уровне знает методологию знает

педагогического проектирования; содержание и результаты исследований в области педагогического проектирования; умеет определять цель и задачи проектирования педагогической деятельности исходя из условий педагогической ситуации; разрабатывать педагогический проект для решения заданной педагогической проблемы на основе современных научных знаний и материалов педагогических исследований; владеет навыками проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований

педагогического проектирования; содержание и результаты исследований в области педагогического проектирования; умеет определять цель и задачи проектирования педагогической деятельности; разрабатывать педагогический проект для решения заданной педагогической проблемы; владеет навыками проектирования педагогической деятельности

проектирования; содержание и результаты исследований в области педагогического проектирования; умеет определять цель и задачи проектирования педагогической деятельности исходя; разрабатывать педагогический проект для решения заданной педагогической проблемы на основе научных знаний и материалов педагогических исследований; владеет навыками проектирования деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований

ПК-2Обучающийся на

продвинутом уровне знает требования и подходы к проектированию и созданию научнометодических и учебнометодических материалов; порядок разработки и использования научнометодических и учебнометодических материалов, примерных или типовых образовательных программ; умеет разрабатывать новые подходы и методические решения в области проектирования научнометодических и учебнометодических материалов;

Обучающийся на базовом уровне знает требования и подходы к проектированию и созданию методических материалов; порядок разработки и использования материалов, примерных или типовых образовательных программ; умеет разрабатывать новые подходы и методические решения в области проектирования материалов; разрабатывать (обновлять) примерные или типовые образовательные

Обучающийся на пороговом уровне знает требования и подходы к проектированию и созданию методических материалов; порядок разработки и использования материалов, примерных или типовых образовательных программ; умеет разрабатывать новые подходы и методические решения в области проектирования

T	T	1
разрабатывать (обновлять)	программы, примерные	материалов;
примерные или типовые	рабочие программы	разрабатывать
образовательные	учебных курсов,	(обновлять)
программы, примерные	дисциплин (модулей);	примерные или
рабочие программы	владеет навыками	типовые
учебных курсов,	осуществления	образовательные
дисциплин (модулей);	деятельности по	программы,
владеет навыками	проектированию научно-	примерные
осуществления	методических и учебно-	рабочие
деятельности по	методических материалов	программы
проектированию научно-	при выполнении	учебных курсов,
методических и учебно-	профессиональных задач	дисциплин
методических материалов		(модулей); владеет
при выполнении		навыками
профессиональных задач		осуществления
		деятельности по
		проектированию
		методических
		материалов при
		выполнении
		профессиональных
		задач

^{*}Менее 60 баллов – компетенция не сформирована_

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля

4.1. Фонды оценочных средств включают: обсуждение теоретических и практических вопросов на установочном семинаре- конференции (входной раздел); обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся . обзор литературных источников и электронных ресурсов (базовый раздел №1); подбор средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся; представление текста методической разработки мероприятия (базовый раздел № 2).

4.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 2- обсуждение теоретических и практических вопросов на установочном семинаре - конференции

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)	
Проявляет высокую активность при	4	
обсуждении вопросов		
	3	
Демонстрирует глубокое		
понимание обсуждаемых вопросов		
Инициирует дальнейшее	3	
развитие обсуждения		

Максимальный балл	10

4.2.2. Критерии оценивания по оценочному средству 3 - обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся

Критерии оценивания	Количество
	баллов (вклад
	в рейтинг)
Наличие сформулированных задач в соответствии с ФГОС	3
Соответствие содержания формируемым результатам	3
мероприятия	
Актуальность темы мероприятия для обучающихся	3
Включение современных достижений гуманитарной	3
науки в содержание мероприятия	
Учет социальных, возрастных, психофизических и	3
индивидуальных особенностей учащихся	
Максимальный балл	15

4.2.3. Критерии оценивания по оценочному средству 4 - обзору литературных источников и электронных ресурсов

Критерии оценивания	Количество
	баллов (вклад
	в рейтинг)
Количество литературных источников и электронных	3
ресурсов	
Соотвествие выборки источников теме исследования4	
Глубина раскрытия темы	4
Критический анализ литературных источников и	4
электронных ресурсов	
Максимальный балл15	

4.2.4. Критерии оценивания по оценочному средству 5 <u>- подбору средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся</u>

Критерии оценивания	Количество
	баллов (вклад
	в рейтинг)
Обоснованность подбора основных	5
средств проведения мероприятия	

Комплексность и сбалансированность	5
представленного набора способов проведения	
мероприятия	
Обоснованность последовательности способов,	5
включенных в мероприятие	
Здоровьесберегающая составляющая обоснованность	5
подбора средств и способов	
Максимальный балл20	

4.2.5. Критерии оценивания по оценочному средству 6 — <u>представление</u> текста методической разработки мероприятия

Критерии оценивания	Количество
	баллов (вклад
	в рейтинг)
Ясность дидактической идеи	4
Углубленность описания характеристики	4
мероприятия	
Сочетание видов работы обучающихся	4
Использование оптимальных условий и	4
требований к разработке мероприятия	
Учет социальных, возрастных, психофизических и	4
индивидуальных особенностей учащихся	
Максимальный балл20	

5. Оценочные средства для промежуточной аттестации 5.1. Типовые вопросы к экзамену по модулю «Педагогическое проектирование» Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Теоретические основы педагогического проектирования»

- 1.Понятие о проекте. Проектирование. Признаки проектной деятельности педагога.
- 2. Виды, способы и методы проектирования. Основные стадии проектирования: эскизный проект, технический проект, рабочий проект, сертификация. Разработка проектной документации.
- 3. Формирование технического задания. Синтез принципа действия, структуры и параметров проектируемого объекта. Варианты начального графического представления объекта структуры, схемы, алгоритмы, упрощённые эскизы.
- 4. Семиотические обучающие модели. Имитационные обучающие модели. Социальные обучающие модели.
- 5. Принцип неустойчивости образовательных систем. Принципиальные отличия педагогического планирования и проектирования.

Проектное обучение. Типология проектов: практико-ориентированный проект, исследовательский проект, информационный проект, творческий проект. Игровые проекты.

- 6. Объекты проектной деятельности педагога: образовательные системы разного масштаба и их отдельные компоненты; педагогические процессы всех видов и их отдельные компоненты; содержание образования на всех уровнях его формирования; образовательное и информационно-коммуникативное пространство; система педагогических отношений. Предмет проектной деятельности педагога.
- 7. Создание образовательной модели. Структура проекта: цель-результат-структура-форма продукта проектной деятельности-возможная форма презентации-оценка-ценность.
- 8. Алгоритм действия проектировщика. Виды презентаций педагогического проекта.

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Проектирование образовательных программ»

- 1. Требования к образовательной программе, сформулированные в ФГОС и других федеральных нормативных документах. Образовательная программа как продукт деятельности образовательной организации и социального заказа.
- 2. Структура образовательной программы: концепция, цели, планируемые результаты обучения, содержание, система достижения планируемых результатов, оценка эффективности.
- 3. Основные тенденции развития современного естественнонаучного образования. Особенности построения целей и содержания естественнонаучного образования в системе среднего профессионального и высшего образования.
- 4. Модель системы обучения естественнонаучному образованию на современном этапе. Проектирование и моделирование содержания образовательной программы.
- 5. Проектирование модульных образовательных программ.
- 6. Проектирование и моделирование использования средств обучения образовательной программы.
- 7. Проектирование и моделирование литературного обеспечения, ресурсов сети Интернет, информационных справочных систем и профессиональных баз данных по образовательной программе.
- 8. Проектирование и моделирование контрольно-измерительных материалов (фондов оценочных средств) образовательной программы.
- 8. Проектирование и моделирование кадрового обеспечения образовательной программы.
- 9. Аудит и оценка эффективности образовательной программы.
- 10. Проектная деятельность педагога в формате профессионального стандарта. Проектная деятельность в структуре требований ФГОС ВО к профессиональной подготовке педагога.

Типовые вопросы к экзамену по дисциплине «Проектирование систем исследовательской работы обучающихся»

- 1. Научно-исследовательская деятельность как вид профессиональной деятельности.
- 2. Требования к научно-исследовательской деятельности, сформулированные в федеральном государственном образовательном стандарте высшего образования (уровень высшего образования магистратура) по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование).
- 3. Структура исследовательского проекта: цель-результат-структура-форма продукта проектной деятельности-возможная форма презентации-оценка-ценность.
- 4. Виды презентаций исследовательского проекта.
- 5. Алгоритм действия исследователя-проектировщика.
- 6. Виды оформления результатов исследовательской работы обучающихся: научный доклад, научная статья (публикация), курсовая работа, выпускная квалификационная работа.
- 7. Выдвижение результата как коммуникативная и языковая проблема.
- 8. Позиционирование как коммуникативная стратегия продвижения качественного научного результата.
- 9. Уровни продвижения качественного научного результата.
- 10. Научный результат как объект экспертизы.
- 11. Проектирование системы научного аудита.
- 3.2.2. Оценочное средство 2 задания в рамках отчета по практике: «Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика».

Задание формулируется на основе содержания выполненных и представленных в отчете по практике материалов.

Типовые задания по практике «Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика»

Задание 1. Обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся. Обзор литературных источников и электронных ресурсов.

Задание 2. Подбор средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся. Представление текста методической разработки мероприятия.

Критерии оценивания по оценочному средству 2 <u>- задания в рамках отчета</u> по практике: «Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика».

Критерии оценивания	Количество баллов
Наличие задач, сформулированных в	1
соответствии с ФГОС	
Наличие инновационных технологий	2
Учет при проектировании индивидуальных	2
особенностей обучающихся	
Максимальный балл	5

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

6.1. <u>Напишите обоснование выбора темы и вида мероприятия для обучающихся.</u>

Выбор темы и вида мероприятия для обучающихся — один из важных начальных этапов подготовки. Целесообразно учитывать события, происходящие в регионе, стране и за рубежом, образовательную среду, сложившаяся в организации, цели и задачи, стоящие перед ней, и т.д.

Желательно учитывать следующие рекомендации:

- 1) Выбирать тему и вид мероприятия, которые соответствует знаниям и интересам обучающихся.
- 2) Сформулировать тему ясно, четко и по возможности кратко. Следует избегать слишком общих названий.
- 3) Выбранный вид мероприятия должен отражать содержание темы.

6.2. Составьте обзор литературных источников и электронных ресурсов по теме мероприятия.

Обзор литературы и других источников по теме организуемого мероприятия является непременной частью любого проектирования Обзор необходим для формулировки и детализации основных идей реализации мероприятия, для реализации системно-деятельностного подхода к образовательному процессу; для изучения педагогического опыта по данной теме мероприятия.

Известно два вида обзора литературных источников и электронных ресурсов: 1) обзор источников по данной тематике (монографии, периодические издания, аналитические обзоры, учебные издания, учебнометодические издания, статьи и т.д.). 2) обзор статистических данных, иных видов информации, в том числе нормативных документов, мониторингов, отчётов.

6.3. Проведите подбор средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся.

Под методической разработкой мероприятия понимается издание, раскрывающее формы, средства, методы обучения, элементы современных педагогических технологий применительно к конкретной теме мероприятия.

Подбор средств и способов, включенных в методическую разработку мероприятия для обучающихся может представлять собой:

- 1) описание определенных форм, методов или средств обучения и воспитания (словари, справочники, альбомы, плакаты, учебные карты, таблицы, схемы, видеофильмы, звукозаписи, средства информационно- коммуникационных технологий и др.);
- 2) пакет диагностических материалов и инструкцию по их использованию;
 - 3) перечень практических заданий, упражнений;

6.4. Подготовьте текст методической разработки мероприятия.

Методическая разработка мероприятия - учебно-методическое издания в помощь учителю, содержащая логично структурированный и подробно описанный ход проведения мероприятия (викторины, фестиваля, тематического вечера, родительского собрания, конкурса, игры, и т.п.). Методическая разработка включает характеристику поставленных целей, описание последовательности действий,

средств их достижения, планируемых результатов, методических рекомендаций.

Структура методической разработки мероприятий состоит из следующих элементов:

- дата и место проведения мероприятия;
- тема мероприятия;
- тип мероприятия
- цель и задачи;
- целевая группа обучающихся;
- сценарий мероприятия с указанием последовательности этапов,примерного распределения времени по этапам, содержания используемого материала в виде текстов, рисунков, таблиц и др.;
- методы и приемы работы учителя, использованные в ходе мероприятия;
- оборудование и материалы;
- задания для обучающихся на каждом этапе мероприятия;
- эталоны, ответы выполнения заданий;
- методические рекомендации учителю и обучающимся.

Рекомендации к оформлению методической разработки

Работа выполняется в компьютерном варианте на листах формата А4 в 1 экземпляре с соблюдением установленного формата. Текст набирается шрифтом Times New Roman 12, 13 либо 14, через 1 либо 1,5 интервала, абзацный отступ - 5 знаков, выравнивание по ширине страницы. Страница должна иметь следующие поля: левое - 25 мм, правое - 10 мм, верхнее и нижнее

- 20 мм. Страницы работы нумеруются посередине верхнего поля (начиная с титульного листа, на титульном листе номер не ставится).

Сведения об источниках приводятся в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008.

Рекомендуемый объем - до 12 страниц печатного текста без учета приложений. Приложения обозначаются буквами (Приложение А, Приложение Б и пр.). Допускается цифровая нумерация.

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе практики Учебная практика: Технологическая (проектно-технологическая) практика на 2023/2024 учебный год

В программу вносятся следующие изменения:

- 1. Обновлена и согласована с Научной библиотекой КГПУ им. В.П. Астафьева Карта литературного обеспечения, содержащая основную и дополнительную литературу, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.
- 2. Обновлена Карта материально-технической базы практики Учебная практика: Технологическая (проектно-технологическая) практика, включающая аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы обучающихся в КГПУ им. В.П. Астафьева и комплекс лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

Программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры

 "03"мая 2023г., протокол № 6
 Английского языка

 Внесенные изменения утверждаю:
 Лефлер Н.О.

 Заведующий кафедрой
 (ф.и.о., подпись)

 Одобрено НМСС(Н)
 "17" мая 2023 г. протокол № 3

 Председатель
 Лукиных Ю.В.

 Болу
 (ф.и.о., подпись)

3. УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ 3.1.КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРАКТИКИ «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ (ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА»

для обучающихся образовательной программы

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы: Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде

по очной форме обучения

Наименование	Место хранения/ электронный адрес	Кол-во экземпляров/ точек доступа
Основная литература		
Шкерина Л.В. Проектирование образовательных программ: учебное пособие; Краснояр. гос. пед. ун-т им. В.П. Астафьева. — Красноярск, 2016. — 205 с. Режим доступа: http://elib.kspu.ru/document/22603	ЭБС КГПУ им. В.П. Астафьева	Индивидуальный неограниченный доступ
Бермус, А.Г. Введение в педагогическую деятельность: учебник / А.Г. Бермус Москва: Директ-Медиа, 2013 112 с ISBN 978-5-4458-3047-4; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=209242	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Индивидуальный неограниченный доступ
Багачук А.В. Введение в научную деятельность студентов: учебное пособие / А.В. Багачук, М.Б. Шашкина Красноярск: КГПУ им. В. П. Астафьева, 2008 151 с.	Научная библиотека126	
Кузнецов, И.Н. Научное исследование: методика проведения и оформление: учебное пособие/ И. Н. Кузнецов М.: Дашков и К, 2007 460 с.	Научная библиотека89	
Загвязинский В.И. Исследовательская деятельность педагога: учебное пособие/ В. И. Загвязинский 2-е изд., испр М.: Академия, 2008 176 с.	Научная библиотека30	
Дополнительная литература		
Колесникова, Ирина Аполлоновна. Педагогическое проектирование [Текст]: учебное пособие / И. А. Колесникова 3-е изд., стер М.: Академия, 2008 288	Научная библиотека20	

с (Профессионализм педагога).		
Кожухар В.М. Основы научных исследований: учебное пособие/ В.М. Кожухар М.: Дашков и К, 2012 216 с.	Научная библиотека12	
Ильина, Н.Ф. Методология и методика научных исследований: учебно- методическое пособие/ Н.Ф. Ильина Красноярск: КГПУ им. В. П. Астафьева, 2012 100 с.	Научная библиотека 11	
Информационные справочные системы и профе	ессиональные базы	
данных		
Гарант [Электронный ресурс]: информационно-правовое обеспечение: справочная правовая система. – Москва, 1992.	Научная библиотека	Локальная сеть вуза
Elibrary.ru [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система: база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию / Рос. информ. портал. – Москва, 2000. – Режим доступа: http://elibrary.ru.	http://elibrary.ruСвободный дос	туп
East View: универсальные базы данных [Электронный ресурс]: периодика России, Украины и стран СНГ. – Электрон.дан. – ООО ИВИС. – 2011.	https://dlib.eastview.com/Индив	идуальный неограниченный доступ
Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	https://icdlib.nspu.ru/Индивидуа	альный неограниченный доступ

Согласовано:

заместитель директора библиотеки / Шулипина С.В.

4.1.Карта материально-технической базы по практике

«Учебная практика: Технологическая (проектно-технологическая) практика» для обучающихся образовательной программы

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы: Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде

по очной форме обучения

Аудитория	Оборудование
для проведения занятий з	пекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовыхработ), групповых
ии	ндивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
г. Красноярск, ул. Ады	Доска маркерная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-09	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска маркерная -1шт., проектор-1шт.,
Лебедевой, д. 89, ауд.1-10	экран-1шт., системный блок-1шт.
	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады	Доска маркерная-2шт., проектор- 1шт., экран-1шт. компьютеры -16 шт., наушники с микрофоном – 16 шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-11	Microsoft® Windows® 10 Prof № 37-ЭA /21 от 22.11.2021;
Лингафонный кабинет	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08- 190415-050007-883-951;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader– (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия);
	Nord договор № 37- ЭА/21 от 22.11.2021
г. Красноярск, ул. Ады	Ноутбук -1 шт, проектор -1 шт., экран-1шт., магнитно-маркерная доска-1шт., телевизор,
Лебедевой, д. 89, ауд.1-13	учебно-методическая литература по немецкому, английскому, французскому и испанскому языкам
	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;

	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады	Учебная доска -1 шт., доска магнитно- маркерная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-14	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска учебная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-15	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска учебная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-16	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска маркерная -1шт., учебные таблицы
Лебедевой, д. 89, ауд.1-17	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска маркерная -1шт., телевизор-1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-18	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска маркерная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-19	
г. Красноярск, ул. Ады	Проектор-1шт., экран-1шт., маркерная доска-1шт., учебная доска-1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-22	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная -1 шт., учебные таблицы
Лебедевой, д. 89, ауд.1-23	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска доска маркерная -1шт., доска учебная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-24	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска маркерная -1шт., доска учебная-1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд.1-25	
г. Красноярск, ул. Ады	Интерактивная панель
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-01	Microsoft® Windows® 11 Professional;
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
T0	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады	Телевизор-1шт., проектор-1шт., моноблок – 1 шт., экран-1шт., доска учебная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-07	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);

1	
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады	Проектор-1шт., экран-1шт., доска учебная -1 шт., телевизор-2шт., моноблок – 1 шт., доска магнитно-маркерная-1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-08	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20А/2015 от 05.10.2015);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады	Проектор-1шт., экран-1шт., кушетка медицинская, шины медицинские для иммобилизации конечностей -30шт., доска учебная-
Лебедевой, д. 89, ауд.2-10	1шт.; Тренажёр «Витим» для проведения реанимационных работ -4 шт., банки медицинские -30шт., шпатели -5шт., карцанги -5шт.,
	пинцеты -5шт.(хранится в ауд.2-75)
г. Красноярск, ул. Ады	Моноблоки-13шт., наушники с микрофоном -13шт доска магнитно- маркерная- 1шт., доска маркерная-1шт., учебные таблицы,
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-14	телевизор
Лингафонный кабинет	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия);
	Sanako Study 1200 (договор № 15/10/с от 17.10.2014, лицензионный сертификат № 307690, ключ продукта № S1208-BCA49-72756- CC41C-29406)
г. Красноярск, ул. Ады	Ноутбук-1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-	
15	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска учебная-1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-	
16	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска учебная-1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-	• • •
16	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска учебная -1шт.
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-	
17	
г. Красноярск, ул. Ады	Доска учебная -1шт.

Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 18	
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 19	Доска магнитно- маркерная -1 шт.,
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 20	Телевизор-моноблок -1 шт., доска маркерная -1 шт., доска учебная-1 шт, учебные таблицы
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 30 Компьютерный класс	Компьютер – 12шт., маркерная доска – 1шт., проектор – 1шт., интерактивная доска – 1шт., магнитно-маркерная доска – 1шт., аудиоколонки −1шт. Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 31 Компьютерный класс	Компьютер – 16шт., маркерная доска – 1шт., проектор – 1шт., интерактивная доска – 1шт., аудиоколонки – 2шт. Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 32 Компьютерный класс	Компьютер – 18шт., магнитно-маркерная доска – 1шт., проектор – 1шт., интерактивная доска – 1шт. Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 63	Доска магнитно-маркерная-1 шт., доска маркерная-1шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 64	Доска магнитно-маркерная -2 шт., моноблок-1 шт., учебные таблицы
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 67	Доска магнитно-маркерная-2шт., доска маркерная -2шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 68	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска маркерная -1шт., доска учебная-1шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 69	Доска магнитно-маркерная-1шт., доска маркерная -1шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 70 (для проведения	Телевизор -1шт., компьютер -1шт., Доска магнитно-маркерная -1шт., доска маркерная-1шт. Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);

занятий с малочисленными группами и индивидуальной работы) г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2-	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL); Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия); Google Chrome – (Свободная лицензия); LibreOffice – (Свободная лицензия GPL); VLC – (Свободная лицензия) Проектор-1шт., экран-1шт., доска маркерная-1шт.
71 г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 72	Доска маркерная-1шт., телевизор – 1 шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 74 Методический кабинет	Доска учебная-1шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд.3-10	Проектор-1шт., экран-1шт., доска маркерная-2шт.,компьютер-1шт, акустическая система Місгоsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20А/2015 от 05.10.2015); Казрегsky Endpoint Security — Лиц сертификат №1В08-190415-050007-883-951; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL); Аdobe Acrobat Reader — (Свободная лицензия); Google Chrome — (Свободная лицензия); LibreOffice — (Свободная лицензия GPL); VLC — (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 3- 12	Учебная доска-1шт., доска маркерная переносная – 1 шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 3- 18а	Доска меловая -1шт., доска маркерная-1шт., Интерактивная доска-1шт., кресло-мешок -10шт.
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 3- 24 Компьютерный класс	Компьютеры-12шт., доска учебная-1шт., интерактивная доска-1шт. Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 3- 52	Компьютер-1шт., проектор-1шт., телевизор-1шт., видеокассеты и CD-диски с материалами по культурологии, интерактивная доска- 1шт.,учебная доска-1шт. Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);

	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
	каѕрегѕку Елиропп Security – Лиц сертификат №1606-190413-030007-883-931, 7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL); Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады	Экран –
Лебедевой, д. 89, ауд. 3-	1шт.,
56	проекто
	p –
	1шт.,
	компьютер – 3шт, камера – 3шт., телевизор-1шт.
	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1В08-190415-050007-883-951;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул. Ады	Проектор-1шт., компьютер-1шт., переносная звукоусиливающая система-1шт., стойка компьютерная-1шт., экран подвесной-
Лебедевой, д. 89, ауд. 4-	1шт., доскаучебная-1шт
03	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
	Google Chrome – (Свободная лицензия);
	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
г. Красноярск, ул.	Сетка
Взлетная, д. 20	волейбольная-
Спортзал №1	2шт., судейская
	вышка- 1шт., мячи
	волейбольные-
	12шт.,мячи
	баскетбольные-
	15шт.,
	щиты баскетбольные - 4шт., кольца баскетбольные с сеткой-4шт.
г. Красноярск, ул.	Мячи
Взлетная, д. 20	мячи футбольные-
Бэлстпал, д. 20	футоольные-

~ 14.4	
Спортзал №2	15шт.,ворота
	футбольные-
	2шт.,теннисный
	стол -1шт.,
	сетка -1шт., лыжи беговые
	– 40 пар,лыжные палки -
	40пар,
	лыжные ботинки –
	40пар, лыжные
	крепления - 40пар
г. Красноярск, ул.	Ракетки для настольного тенниса -150
Взлетная, д. 20	шт.,теннисные шары -150 шт.,
Спортзал №3 (зал для	ракетки для бадминтона -100 шт., воланы -150шт.
настольного тенниса).	
Лаборатории	Оборудование
г. Красноярск, ул. Ады	Ноутбук -1 шт, проектор -1 шт., экран-1шт., магнитно-маркерная доска-1шт., телевизор,
Лебедевой, д. 89, ауд. 1-	учебно-методическая литература по немецкому, английскому, французскому и испанскому языкам
13	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
Научно-	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
исследовательская	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
лаборатория	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
«Межкафедральный	Google Chrome – (Свободная лицензия);
лингвистический центр	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
факультета иностранных	VLC – (Свободная лицензия)
языков»	(ebecognium vinigenesis)
г. Красноярск, ул. Ады	Ноутбуки-5шт., библиотека научно-методических
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-	изданий
65	Microsoft® Windows® 8.1 Professional (ОЕМ лицензия контракт № 20A/2015 от 05.10.2015);
Учебно-	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат №1B08-190415-050007-883-951;
исследовательская	7-Zip - (Свободная лицензия GPL);
лаборатория «Учебно-	Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);
методический центр им.	Google Chrome – (Свободная лицензия);
Гете»	LibreOffice – (Свободная лицензия GPL);
	VLC – (Свободная лицензия)
Помещения для	
хранения и	
профилактическог	
о обслуживания	

учебного	
оборудования	
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 2- 66	
Библиотека	Оборудование
	Помещения для самостоятельной работы обучающихся в КГПУ им. В.П. Астафьева
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 1-01 Зал каталогов научной библиотеки	Компьютер-3шт. Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 1-03 Зал для научной работы	Компьютер-3шт., МФУ-3шт., рабочее место для лиц с ОВЗ (для слепых и слабовидящих)Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 1-04 Абонемент научной литературы	Компьютер-2шт. Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 1-05 Центр самостоятельной работы	компьютер- 15 шт.,МФУ-5 шт., ноутбук-10 шт Microsoft® Windows® Home 10 Russian OLP NL AcademicEdition Legalization GetGenuine (ОЕМ лицензия, контракт № Tr000058029 от 27.11.2015); Казрегsky Endpoint Security — Лиц сертификат №1В08-190415-050007-883-951; 7-Zip - (Свободная лицензия GPL); Аdobe Acrobat Reader — (Свободная лицензия); Google Chrome — (Свободная лицензия); LibreOffice — (Свободная лицензия GPL); VLC — (Свободная лицензия). Гарант - (договор № КРС000772 от 21.09.2018) КонсультантПлюс (договор № 20087400211 от 30.06.2016) Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017
г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, ауд. 1-34 Ресурсный центр	Компьютер- 4шт. Microsoft® Windows® Home 10 Russian OLP NL AcademicEdition Legalization GetGenuine (ОЕМ лицензия, контракт № Tr000058029 от 27.11.2015); Казрегsky Endpoint Security – Лиц сертификат №1В08-190415-050007-883-951;7-Zip - (Свободная лицензия GPL); Аdobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия); Google Chrome – (Свободная лицензия);

	LibreOffice – (Свободная лицензия	
	GPL);	
	VLC – (Свободная	ļ
	лицензия)	
г. Красноярск, ул. Ады	Компьютер- 13шт.	
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-29	Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	
г. Красноярск, ул. Ады	Компьютер- 12шт.	
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-28	Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	
г. Красноярск, ул. Ады	Компьютер- 12шт.	
Лебедевой, д. 89, ауд. 2-34	Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	

3.3. Карта баз практики

«Учебная практика: технологическая (проектнотехнологическая практика)»

для обучающихся образовательной программы

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы:

Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде

по очной форме обучения

№	Место проведения информация	Дополнительная информация
п/п	практики	
	наименование	
	организации, где	
	проводится	
	практика (для	
	полевой	
	практики	
	_	
	указание	
	маршрута	
	ФГБОУ ВО «КГПУ им. В.П.	660049, г. Красноярск, ул. А.Лебедевой, 89
	Астафьева»	Свидетельство о государственной
	Межкафедральный	регистрации 24 ЕК 582249 от 27.08.2012,
	лингвистический центр	срок действия-бессрочно
	факультета иностранных языков	

Образец рабочего графика (плана) проведения практики

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.П. АСТАФЬЕВА

Кафедра английского языка

Рабочий график (план) проведения практики "Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика"

Выдан обучающемуся
Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое
образование
Направленность (профиль) образовательной программы Теория и практика профессионсльной
коммуникации в иноязычной образовательной среде
Курс 2 форма обучения очная
Сроки практики: с « » 20 г. по « » 20 г.

Содержание работ, выполняемых	Сроки выполнения
в период практики	(дата либо период)
Постановка проблемы, целей и задач	1 неделя
практики. Подбор методов и анализа	
информации в целях методической	
разработки мероприятия для	
обучающихся	
Обзор литературы. Изучение источников	2 неделя
в электронной информационно-	
образовательной среде	
Формирование текста методической	3 неделя
разработки мероприятия для обучающихся	
и компьютерной презентации	
Подготовка к защите и защита	4 неделя
методической разработки мероприятия для	
обучающихся	

Согласовано: Курсовой (групповой) руководитель практики Н.Н. Казыдуб Дата

(подпись обучающегося)

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.П. АСТАФЬЕВА

Кафедра английского

языка Направление

подготовки:

44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы:

Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

индивидуальное задание							
на учебную практику: технологическую (проектно-технологическую) практику							
Место прохождения практики:							
Межкафедральный лингвистический центр факультета иностранных языков 1	КГПУ им. В.П.						
Астафьева							
Сроки прохождения практики: : c « » 20 г. по « » 20 г.							
Цель прохождения практики:							
Задачи прохождения практики:							
Индивидуальные задания в период прохождения практики:							
Планируемые результаты практики (формируемые компетенции):							
УТВЕРЖДАЮ							
Курсовой (групповой) руководитель практики	Н.Н. Казыдуб						
« »20г.							
Задание принято к исполнению							

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.П. АСТАФЬЕВА

Кафедра английского языка

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы: Теория и практика профессиональной коммуникации в иноязычной образовательной среде

Форма обучения: очная

ОТЧЕТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ (ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКЕ

	За период с «	»	20	г. по «		20	Γ.	
-	ждения практики: льный лингвистич	еский цен	тр фак	ультета ин	остраннь	их языко	в КГПУ им	и. В.П
Обучающий	ся							
	ь практики аук, профессор дежда Николаевна							-

Красноярск, 202...