федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра иностранных языков и методики их преподавания

УТВЕРЖДЕНА решением учебно-методического совета университета (протокол от 22 июня 2023 г. № 10)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического совета университета
С.В. Соловьёв

«22» июня 2023 г.

### ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование Направленность (профиль) История и Иностранный язык Квалификация - бакалавр

Мичуринск – 2023

### СОДЕРЖАНИЕ

1. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ	3
2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖД	<b>ТЕНИИ</b>
ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТА	ТАМИ
ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЬ	<b>I</b> 17
3.1. Матрица соотнесения разделов (этапов) производственной педагоги	
практики и формируемых в них универсальных, общепрофессиональ	ных и
профессиональных компетенций	
4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ	18
4.1 Объем и продолжительность практики	18
4.2 Виды работы и график прохождения производственной практики и	научно-
исследовательская	
4.3 Самостоятельная работа обучающихся	19
5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	19
6. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ	
7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТО	
АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ	23
7.1 Паспорт фонда оценочных средств производственной практики и	научно-
исследовательская работа	
7.2 Перечень вопросов к защите отчета о прохождении практики (зачету с от	ценкой)
23	
7.3 Критерии оценки ответов на вопросы при защите отчета	23
8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕ	
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧ	
	3 Т.Ч.
ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
8.1 Основная учебная литература	
8.2 Дополнительная учебная литература	
8.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении пра	
включая перечень программного обеспечения, информационных справочных	
и профессиональных баз данных	
10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ	ДЛЯ
ПРОВЕЛЕНИЯ ПРАКТИКИ	30

### 1. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Вид практики – производственная.

Тип практики – Производственная практика научно-исследовательская работа

Способы проведения практики – стационарная, выездная.

Форма проведения практики – дискретно.

Производственная практика научно-исследовательская работа проводится с целью закрепления полученных знаний на основе глубокого изучения основ профессиональных умений и навыков, и методов и приемов научно-исследовательской деятельности. В связи с чем, целью также является приобретение практических навыков работы в научных библиотеках, музеях, их фондах и архивах, в организации этнографических и археографических, краеведческих исследований на объектах музеев и городской среды.

Задачи учебной практики состоят в том, чтобы:

- познакомить со сбором и научной обработкой различных типов исторических источников
- научить методике научно-поисковой деятельности в центрах хранения документов;
- закрепить на практике полученные теоретических знаний по научно-поисковой деятельности.

Требования к организации производственной практики научно-исследовательская работа определены следующими нормативно-правовыми документами:

- приказ Минобрнауки России «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» от 05.04.2017 № 301;
- приказ Минобрнауки России «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования» от 27.11.2015 № 1383;
  - Устав ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ;
  - локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции следующих профессиональных стандартов:

- 01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550);
- 01.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 сентября 2021 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2021 г., регистрационный № 66403).

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики определяется статьями 91 и 92 Трудового кодекса Российской Федерации и составляет:

- -для обучающихся в возрасте до 16 лет не более 24 часов в неделю;
- -для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет не более 35 часов в неделю;
- -для обучающихся в возрасте от 18 лет и старше не более 40 часов в неделю.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Особенности организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья установлены Положением об организации

образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», утвержденным ректором от 23.09.2016.

Продолжительность рабочего дня при производственной практики научноисследовательская в организациях для лиц с ограниченными возможностями здоровья, являющихся инвалидами I и II групп, составляет не более 35 часов в неделю (статья 92 ТК РФ).

Учебная научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) для обучающихся – инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья — могут быть организованы посредством дистанционных образовательных технологий (далее — ДОТ). Практика в условиях обучения с применением ДОТ предусматривает предоставление отчетной документации на кафедру в установленные сроки в электронном (отсканированные документы) и/или бумажном варианте.

Защита отчета по практике обучающихся с применением ДОТ допускается с использованием компьютерных средств контроля знаний и средств телекоммуникации.

# 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате прохождения производственной практики научно-исследовательская работа обучающийся должен освоить следующие трудовые функции:

Код и	Наименование трудовых действий
наименован	(ТД)
ие трудовых	
функций	
(ТФ)	
A/01.6	- разработка и реализация программ учебных дисциплин в рамках
Общепедаго	основной
гическая	общеобразовательной программы;
функция.	- осуществление профессиональной деятельности в соответствии с
Обучение	требованиями федеральных государственных образовательных
	стандартов
	дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего
	образования;
	- участие в разработке и реализации программы развития
	образовательной
	организации в целях создания безопасной и комфортной
	образовательной
	среды;
	- планирование и проведение учебных занятий;
	- систематический анализ эффективности учебных занятий и подходов к
	обучению;
	- организация, осуществление контроля и оценки учебных достижений,
	текущих
	и итоговых результатов освоения основной образовательной программы
	обучающимися;
	- формирование универсальных учебных действий;
	- формирование навыков, связанных с информационно-
	коммуникационными
	технологиями (далее - ИКТ);

	T
	- формирование мотивации к обучению;
	- объективная оценка знаний обучающихся на основе тестирования и
	других
	методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.
A/02.6	- регулирование поведения обучающихся для обеспечения безопасной
Воспитатель	образовательной среды;
ная	- реализация современных, в том числе интерактивных, форм и методов
деятельност	воспитательной работы, используя их как на занятии, так и во
Ь	внеурочной
	деятельности;
	- постановка воспитательных целей, способствующих развитию обучающихся, независимо от их способностей и характера;
	- определение и принятие четких правил поведения обучающимися в
	соответствии с уставом образовательной организации и правилами
	внутреннего распорядка образовательной организации;
	- проектирование и реализация воспитательных программ;
	- реализация воспитательных возможностей различных видов
	деятельности
	ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и
	т.д.);
	- проектирование ситуаций и событий, развивающих
	эмоционально-ценностную сферу ребенка (культуру переживаний и ценностные ориентации ребенка);
	- помощь и поддержка в организации деятельности ученических органов
	самоуправления;
	- создание, поддержание уклада, атмосферы и традиций жизни
	образовательной организации;
	- развитие у обучающихся познавательной активности,
	самостоятельности,
	инициативы, творческих способностей, формирование гражданской
	позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира,
	формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
	жизни, - формирование толерантности и навыков поведения в изменяющейся
	поликультурной среде;
	- использование конструктивных воспитательных усилий родителей
	(законных представителей) обучающихся, помощь семье в решении
	вопросов воспитания ребенка.
A/03.6	- выявление в ходе наблюдения поведенческих и личностных проблем
Развивающа	обучающихся, связанных с особенностями их развития;
Я	- оценка параметров и проектирование психологически безопасной и
деятельност	комфортной образовательной среды, разработка программ профилактики
Ь	различных форм насилия в школе;
	- применение инструментария и методов диагностики и оценки показателей
	уровня и динамики развития ребенка;
	- освоение и применение психолого-педагогических технологий (в том
	числе
	инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными
	контингентами учащихся: одаренные дети, социально уязвимые дети,
	дети,

попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью;

- оказание адресной помощи обучающимся;
- взаимодействие с другими специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума;
- разработка (совместно с другими специалистами) и реализация совместно
- с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка;
- освоение и адекватное применение специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности,

инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;

- формирование и реализация программ развития универсальных учебных
- действий, образцов и ценностей социального поведения, навыков поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях, формирование толерантности и позитивных образцов поликультурного общения;
- формирование системы регуляции поведения и деятельности обучающихся.

# В/03.6 Педагогичес кая деятельност ь по реализации программ основного и среднего общего образования

- формирование общекультурных компетенций и понимания места предмета в общей картине мира;
- определение на основе анализа учебной деятельности обучающегося оптимальных (в том или ином предметном образовательном контексте) способов его обучения и развития;
- определение совместно с обучающимся, его родителями (законными представителями), другими участниками образовательного процесса (педагог-психолог, учитель-дефектолог, методист и т. д.) зоны его ближайшего развития, разработка и реализация (при необходимости) индивидуального образовательного маршрута и индивидуальной программы развития обучающихся;
- планирование специализированного образовательного процесса для группы, класса и/или отдельных контингентов обучающихся с выдающимися способностями и/или особыми образовательными потребностями на основе имеющихся типовых программ и собственных разработок с учетом специфики состава обучающихся, уточнение и модификация планирования;
- применение специальных языковых программ (в том числе русского как иностранного), программ повышения языковой культуры, и развития навыков поликультурного общения;
- совместное с учащимися использование иноязычных источников информации, инструментов перевода, произношения;
- организация олимпиад, конференций, турниров математических и лингвистических игр в школе и др.

A/01.6	- набор на обучение по дополнительной общеразвивающей программе;
Организаци	- отбор для обучения по дополнительной предпрофессиональной программе
Я	(как правило, работа в составе комиссии);
деятельност	- организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и
И	общения учащихся на учебных занятиях;
обучающихс	- консультирование учащихся и их родителей (законных представителей) по вопросам дальнейшей профессионализации (для преподавания по
я,	вопросам дальнейшей профессионализации (для преподавания по дополнительным предпрофессиональным программам);
направленно	- текущий контроль, помощь учащимся в коррекции деятельности и поведения
й на	на занятиях;
освоение	- разработка мероприятий по модернизации оснащения учебного
дополнитель	помещения (кабинета, лаборатории, мастерской, студии, спортивного,
ной	танцевального зала), формирование его предметно-пространственной
общеобразо	среды, обеспечивающей освоение образовательной программы.
вательной	среды, оосспечивающей освоение образовательной программы.
программы	
А/02.6	- планирование подготовки досуговых мероприятий;
Организаци	- организация подготовки досуговых мероприятий;
я досуговой	- проведение досуговых мероприятий.
	- проведение досуговых мероприятии.
деятельност	
И	
обучающихс	
я в процессе	
реализации	
дополнитель	
ной	
общеобразо	
вательной	
программы	
A/04.6	- контроль и оценка освоения дополнительных общеобразовательных программ,
Педагогичес	в том числе в рамках установленных форм аттестации (при их наличии); - контроль и оценка освоения дополнительных предпрофессиональных
кий	программ при проведении промежуточной и итоговой аттестации учащихся
контроль и	(для преподавания по программам в области искусств);
оценка	- анализ и интерпретация результатов педагогического контроля и оценки;
освоения	- фиксация и оценка динамики подготовленности и мотивации учащихся в
дополнитель	процессе освоения дополнительной общеобразовательной программы.
ной	
общеобразо	
вательной	
программы	
A/05.6	- разработка дополнительных общеобразовательных программ (программ
Разработка	учебных курсов, дисциплин (модулей)) и учебно-методических материалов для
программно	их реализации; - определение педагогических целей и задач, планирование занятий и (или)
-	циклов занятий, направленных на освоение избранного вида деятельности
методическо	(области дополнительного образования);
ГО	- определение педагогических целей и задач, планирование досуговой
обеспечения	деятельности, разработка планов (сценариев) досуговых мероприятий;
реализации	- разработка системы оценки достижения планируемых результатов освоения
дополнитель	дополнительных общеобразовательных программ;
ной	
	- ведение документации, обеспечивающей реализацию
общеобразо	<u>₹</u>
общеобразо вательной программы	- ведение документации, обеспечивающей реализацию дополнительной общеобразовательной программы (программы учебного курса, дисциплины (модуля)).

B/01.6	- организация разработки и(или)разработка программ и инструментария
Организаци я и	изучения рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых; - организация и(или)проведение изучения рынка услуг дополнительного
проведение	образования детей и взрослых;
исследовани	- формирование предложений по определению перечня,
й рынка	содержания программ дополнительного образования детей и
услуг	взрослых, условий их реализации, продвижению услуг
дополнитель	дополнительного образования, организации на основе изучения
НОГО	рынка услуг дополнительного образования детей и взрослых.
образования	
детей и	
взрослых	
B/02.6	- проведение групповых и индивидуальных консультаций для педагогов
Организаци	дополнительного образования по разработке программ, оценочных средств, циклов занятий, досуговых мероприятий и других методических материалов;
онно-	- контроль и оценка качества программно-методической документации;
педагогичес	- организация экспертизы (рецензирования) и подготовки к утверждению
кое	программно-методической документации;
сопровожде ние	- организация под руководством уполномоченного руководителя
методическо	образовательной организации методической работы, в том числе
й	деятельности методических объединений (кафедр) или иных
деятельност	аналогичных структур, обмена и распространения позитивного
и педагогов	опыта профессиональной деятельности педагогов дополнительного
дополнитель	образования.
НОГО	
образования	
C/01.6	- планирование массовых досуговых мероприятий;
Организаци	- разработка сценариев досуговых мероприятий, в том числе конкурсов,
ИК	олимпиад, соревнований, выставок; - осуществление документационного обеспечения проведения досуговых
проведение	мероприятий;
массовых досуговых	- планирование подготовки мероприятий;
мероприяти	- организация подготовки мероприятий;
й	- проведение массовых досуговых мероприятий;
11	- анализ организации досуговой деятельности и отдельных
G/02 6	мероприятий.
C/02.6	- планирование, организация и проведение мероприятий для привлечения и сохранения контингента учащихся различного возраста;
Организаци	- организация набора и комплектования групп учащихся;
онно- педагогичес	- взаимодействие с органами власти, выполняющими функции
кое	учредителя, заинтересованными лицами и организациями, в том
обеспечение	числе с социальными партнерами организации, осуществляющей
развития	образовательную деятельность, по вопросам развития
социального	дополнительного образования и проведения массовых досуговых
партнерства	мероприятий.
И	<b>rr</b>
продвижени	
я услуг	
дополнитель	
ного	
образования	
детей и	

взрослых	
E/01.6	- планирование совместно с другими педагогическими работками
Информиро	профориентационной деятельности образовательной организации;
вание и	- информирование и консультирование школьников и их родителей
консультиро	(законных представителей) при проведении дней открытых дверей,
вание	выставок, иных массовых мероприятий профориентационной
школьников	направленности;
и их	- разработка, обновление планов (сценариев) и проведение
родителей	индивидуальных и групповых профориентационных занятий и
(законных	консультаций школьников и их родителей (законных
представите	представителей)
лей) по	предотавителен
вопросам	
профессион	
ального	
самоопредел	
ения и	
профессион	
ального	
выбора	
E/02.6	- планирование совместно с другими педагогическими работниками
Проведение	профориентационной деятельности образовательной организации;
практикоор	- обеспечение организации и осуществление профессиональных проб для
иентирован	школьников;
ных	- проведение мастер-классов по профессии для школьников;
профориент	- взаимодействие со школьными учителями технологии и профильных
ационных	предметов по вопросам профессиональной ориентации, в том числе
мероприяти	вовлечение школьников в техническое творчество, декады и конкурсы
й со	профессионального мастерства
школьникам	
и и их	
родителями	
(законными	
представите	
лями)	

В результате освоения программы у выпускника должны быть сформированы компетенции:

универсальные:

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

УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

общепрофессиональные:

ОПК-2 Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)

ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

профессиональные:

ПК-8 Способен применять предметные знания при реализации образовательного процесса

Код и	Код и	Критер	ии оценивания	результатов обу	чения
наименован	наименован	низкий	пороговый	базовый	продвинуты
ие	ие	(допороговый	1		й
универсальн	индикатора	, компетенция			
ой	достижения	не			
компетенци	универсальн	сформирована			
И	ых	)			
	компетенци	,			
	й				
Категория	і универсальн	ых компетенци	й - Системное	и критическое м	<b>тышление</b>
УК-1.	ИД-1 <sub>УК-1</sub> –	Не может	Допускает	Хорошо	Уверенно
Способен	Демонстрир	демонстриров	ошибки при	демонстрируе	демонстриру
осуществлят	ует знание	ать знание	демонстраци	т знание	ет знание
ь поиск,	особенносте	особенностей	и знаний	особенностей	особенносте
критический	й	системного и	особенносте	системного и	й системного
анализ и	системного	критического	й	критического	И
синтез	И	мышления и	системного	мышления и	критическог
информации	критическог	готовность к	И	готовность к	о мышления
, применять	о мышления	нему	критическог	нему	и готовность
системный	и готовность		о мышления		к нему
подход для	к нему		и готовность		
решения			к нему		
поставленны	ИД-2 <sub>УК-1</sub> –	Не может	Допускает	Хорошо	Уверенно
х задач.	Демонтируе	демонстриров	ошибки при	демонстрируе	демонстриру
	т умение	ать умение	демонстраци	т умение	ет умение
	осуществлят	осуществлять	и умений	осуществлять	осуществлят
	ь поиск	поиск	осуществлят	поиск	ь поиск
	информации	информации	ь поиск	информации	информации
	для решения	для решения	информации	для решения	для решения
	поставленны	поставленных	для решения	поставленных	поставленны
	х задач в	задач в	поставленны	задач в	х задач в
	рамках	рамках	х задач в	рамках	рамках
	научного	научного	рамках	научного	научного
	мировоззрен	мировоззрени	научного	мировоззрени	мировоззрен
	ИЯ	Я	мировоззрен	R	ИЯ
	ип 2	Ио может	Попумент	Постоточно	Vnonovyco
	ИД-Зук-1 –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Сопоставляе	сопоставлять	<b>ошибки</b> при сопоставлен	успешно	сопоставляет
	т разные источники	разные источники		сопоставляет	разные
	источники информации	источники информации с	ии разных источников	разные источники	источники информации
	с целью	информации с целью	информации	информации с	с целью
	выявления	выявления их	с целью	информации с целью	выявления
	их	противоречий	выявления	выявления их	их
	противоречи	противоречии поиска	ИХ	противоречий	противоречи
	й и поиска	достоверных	противоречи	и поиска	й и поиска
	достоверных	суждения	й и поиска	достоверных	достоверных
	суждения	о у ждония	достоверных	суждения	суждения
	- ј ждоши		суждения	oj majorimi	
	ИД-4 <sub>УК-1</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Осуществля	осуществлять	ошибки при	успешно	осуществляе
	ет синтез	синтез	осуществлен	осуществляет	т синтез

информации	информации,	ии синтеза	синтез	информации,
,	аргументиров	информации	информации,	аргументиро
аргументиро	ано	,	аргументиров	вано
вано	формировать	аргументиро	ано	формирует
формирует	собственное	ванном	формирует	собственное
собственное	суждение и	формирован	собственное	суждение и
суждение и	оценку,	ии	суждение и	оценку,
оценку,	принимать	собственног	оценку,	принимает
принимает	обоснованное	о суждения	принимает	обоснованно
обоснованно	решение	и оценки,	обоснованное	е решение
е решение		принятии	решение	
		обоснованно		
		го решения		
ИД-5 <sub>УК-1</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
Определяет	определить	ошибки при	успешно	определяет
практически	практические	определении	определяет	практически
e	последствия	практически	практические	e
последствия	возможных	X	последствия	последствия
возможных	решений	последствий	возможных	возможных
решений	задачи.	возможных	решений	решений
задачи.		решений	задачи.	задачи.
		задачи.		

Категория универсальных компетенций – Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)

<del></del>		числе здорові	_ <b>-</b>		
УК-6.	ИД-1 <sub>УК-6</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
Способен	Оценивает	оценить	ошибки при	успешно	оценивает
управлять	личностные	личностные	оценке	оценивает	личностные
своим	ресурсы по	ресурсы по	личностных	личностные	ресурсы по
временем,	достижению	достижению	ресурсов по	ресурсы по	достижению
выстраивать	поставленны	поставленных	достижению	достижению	поставленны
И	х целей,	целей,	поставленны	поставленны	х целей,
реализовыв	управлению	управлению	х целей,	х целей,	управлению
ать	своим	своим	управлению	управлению	своим
траекторию	временем в	временем в	своим	своим	временем в
саморазвит	процессе	процессе	временем в	временем в	процессе
ия на	реализации	реализации	процессе	процессе	реализации
основе	траектории	траектории	реализации	реализации	траектории
принципов	саморазвити	саморазвития	траектории	траектории	саморазвити
образование	я с учетом	с учетом	саморазвити	саморазвити	я с учетом
в течение	собственных	собственных	я с учетом	я с учетом	собственных
всей жизни	возможносте	возможностей	собственных	собственных	возможносте
	й и	И	возможносте	возможносте	й и
	ограничений	ограничений	й и	й и	ограничений
			ограничений	ограничений	
	ИД-2 <sub>УК-6</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Понимает	ПОНЯТЬ	ошибки при	успешно	объясняет
	важность	важность	объяснении	объясняет	собственное
	планировани	планирования	собственног	собственное	понимание
	Я	перспективны	о понимания	понимание	важности
	перспективн	х целей	важности	важности	планировани
	ых целей	деятельности	планировани	планировани	Я
1	деятельност	с учетом	Я	Я	перспективн

	и с учетом	условий,	перспективн	перспективн	ых целей	
	условий,	средств,	ых целей	ых целей	деятельности	
	средств,	личностных	деятельности	деятельности	с учетом	
	личностных	возможностей	с учетом	с учетом	условий,	
	возможносте	, этапов	условий,	условий,	средств,	
	й, этапов	карьерного	средств,	средств,	личностных	
	карьерного	роста,	личностных	личностных	возможносте	
	роста,	временной	возможносте	возможносте	й, этапов	
	временной	перспективы	й, этапов	й, этапов	карьерного	
	перспективы	развития	карьерного	карьерного	роста,	
	развития	деятельности	роста,	роста,	временной	
	деятельност	и требований	временной	временной	перспективы	
	и и	рынка труда	перспективы	перспективы	развития	
	требований	1	развития	развития	деятельности	
	рынка труда		деятельности	деятельности	и требований	
			и требований	и требований	рынка труда	
			рынка труда	рынка труда	1	
	ИД-3 <sub>УК-6</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно	
	Демонстрир	демонстриров	ошибки при	успешно	демонстриру	
	ует владение	ать владение	демонстраци	демонстриру	ет владение	
	приемами и	приемами и	и владения	ет владение	приемами и	
	техниками	техниками	приемами и	приемами и	техниками	
	психической	психической	техниками	техниками	психической	
	саморегуляц	саморегуляци	психической	психической	саморегуляц	
	ии, владения	и, владения	саморегуляц	саморегуляц	ии, владения	
	собой и	собой и	ии, владения	ии, владения	собой и	
	своими	своими	собой и	собой и	своими	
	ресурсами	ресурсами	своими	своими	ресурсами	
			ресурсами	ресурсами	1 01	
	ИД-4 <sub>УК-6</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно	
	Критически	критически	ошибки при	успешно	осуществляе	
	оценивает	оценивать	критическом	осуществляе	T	
	эффективнос	эффективност	оценивании	Т	критическую	
	ТЬ	Ь	эффективнос	критическую	оценку	
	использован	использовани	ТИ	оценку	эффективнос	
	ия времени и	я времени и	использован	эффективнос	ТИ	
	других	других	ия времени и	ТИ	использован	
	ресурсов в	ресурсов в	других	использован	ия времени и	
	процессе	процессе	ресурсов в	ия времени и	других	
	реализации	реализации	процессе	других	ресурсов в	
	поставленны	поставленных	реализации	ресурсов в	процессе	
	х целей и	целей и задач	поставленны	процессе	реализации	
	задач		х целей и	реализации	поставленны	
			задач	поставленны	х целей и	
				х целей и	задач	
				задач		
Категој		ессиональных к		-	овных и	
	дополнительных образовательных программ					
ОПК-2.		1	Π	Достаточно	Уверенно	
OHK-2.	ИД-1 <sub>ОПК-2</sub> —	Не может	Допускает	достаточно	3 Bepenno	
Способен			допускает ошибки при	успешно	демонстриру	
	ИД-1 <sub>ОПК-2</sub> –	демонстриро		' '	-	

	T	Ι	Γ		T
основных и	структурных	структурных	основных	основных	структурных
дополнитель	компонентов	компонентов	структурных	структурных	компонентов
ных	основных и	основных и	компонентов	компонентов	основных и
образователь	дополнитель	дополнитель	основных и	основных и	дополнитель
ных	ных	ных	дополнитель	дополнитель	ных
программ,	образователь	образователь	ных	ных	образователь
разрабатыват	ных	ных	образователь	образователь	ных
ь отдельные	программ	программ	ных	ных	программ
ИХ			программ	программ	
компоненты	ИД-2 <sub>ОПК-2</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
(в том числе	Участвует в	разрабатыват	ошибки при	успешно	разрабатывае
c	разработке	ь основные и	разработке	разрабатывае	т основные и
использован	основных и	дополнитель	основных и	т основные и	дополнитель
ием	дополнитель	ные	дополнитель	дополнитель	ные
информацио	ных	образователь	ных	ные	образователь
нно-	образователь	ные	образователь	образователь	ные
коммуникац	ных	программ и	ных	ные	программы и
ионных	программ и	ИХ	программ и	программы и	ИХ
технологий)	их	отдельные	ИХ	их	отдельные
	отдельных	компоненты	отдельных	отдельные	компоненты
	компонентов	В	компонентов	компоненты	В
	В	соответствии	В	В	соответствии
	соответствии	c	соответствии	соответствии	c
	c	нормативно-	c	c	нормативно-
	нормативно-	правовыми	нормативно-	нормативно-	правовыми
	правовыми	актами в	правовыми	правовыми	актами в
	актами в	сфере	актами в	актами в	сфере
	сфере	образования	сфере	сфере	образования
	образования	И	образования	образования	И
	И	образователь	И	И	образователь
	образователь	ными	образователь	образователь	ными
	ными	потребностя	ными	ными	потребностя
	потребностя	МИ	потребностя	потребностя	МИ
	МИ	обучающихс	МИ	ми	обучающихс
	обучающихс	Я	обучающихс	обучающихс	Я
	Я		Я	Я	
	ИД-3 <sub>ОПК-2</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Использует	использовать	ошибки при	успешно	использует
	информацио	информацио	использован	использует	информацио
	нно-	нно-	ии	информацио	нно-
	коммуникац	коммуникац	информацио	нно-	коммуникац
	ионные	ионные	нно-	коммуникац	ионные
	технологии и	технологии и	коммуникац	ионные	технологии и
	электронные	электронные	ионных	технологии и	электронные
	образователь	образователь	технологий и	электронные	образователь
	ные ресурсы	ные ресурсы	электронных	образователь	ные ресурсы
	при	при	образователь	ные ресурсы	при
	разработке	разработке	ных ресурсов	при	разработке
	отдельных	отдельных	при	разработке	отдельных
	компонентов	компонентов	разработке	отдельных	компонентов
	основных и	основных и	отдельных	компонентов	основных и
	дополнитель	дополнитель	компонентов	основных и	дополнитель

	ных	ных	основных и	дополнитель	ных
	образователь	образователь	дополнитель	ных	образователь
	ных	ных	ных	образователь	ных
	программ	программ	образователь	ных	программ
			ных	программ	
			программ		
Категория о	общепрофессио	нальных компо	етенций – Науч	ные основы пе	дагогической
		деятел	тьности		
ОПК-8.	ИД-1 <sub>ОПК-8</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
Способен	Излагает	излагать	ошибки при	успешно	излагает
осуществля	основные	основные	изложении	излагает	основные
ТЬ	положения	положения	основных	основные	положения
педагогиче	научной	научной	положений	положения	научной
скую	организации	организации	научной	научной	организации
деятельнос	педагогическ	педагогическ	организации	организации	педагогическ
ть на	ой	ой	педагогическ	педагогическ	ой
основе	деятельности	деятельности	ой	ой	деятельности
специальн			деятельности	деятельности	
ых	ИД-2 <sub>ОПК-8</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
научных		проектироват	ошибки при	успешно	проектирует
знаний		ь учебную и	проектирова	проектирует	учебную и
	педагогическ	педагогическ	нии учебной	учебную и	педагогическ
	ую	ую	И	педагогическ	ую
	деятельность	деятельность	педагогическ	ую	деятельность
	с учетом	с учетом	ой	деятельность	с учетом
	научной	научной	деятельности	с учетом	научной
	организации	организации	с учетом	научной	организации
	-	педагогическ	научной	организации	педагогическ
	ого труда и с	ого труда и с	организации	педагогическ	ого труда и с
	учетом	учетом	педагогическ	ого труда и с	учетом
	•	представлени	ого труда и с	учетом	представлени
		й об	учетом	представлени	й об
	инновациях в	инновациях в	представлени	й об	инновациях в
	образовании	образовании	й об	инновациях в	образовании
	как ведущем	как ведущем	инновациях в	образовании	как ведущем
	факторе	факторе	образовании	как ведущем	факторе
	модернизаци	модернизаци	как ведущем	факторе	модернизаци
	И	И	факторе	модернизаци	И
	современной	современной	модернизаци	И	современной
	российской	российской	и	современной	российской
	школы	школы	современной	российской	школы
	THEOTIDE	HIKOMBI	российской	школы	HIKOMBI
			школы	школы	
	ИД-3 <sub>опк-8</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Применяет	применять	ошибки при	успешно	применяет
	методы	методы	применении	применяет	методы
	анализа	анализа	методов	методы	анализа
		педагогическ	анализа	анализа	педагогическ
	ой ситуации,	ой ситуации,	педагогическ	педагогическ	ой ситуации,
	профессиона	профессиона	ой ситуации,	ой ситуации,	профессиона
	льной	льной	профессиона	профессиона	профессиона льной
		рефлексии на	льной	профессиона льной	рефлексии на
	рефлексии на	рефлексии на	ΊΙΟΠΟΙΙ	MOUGH	рефлексии на

			1	1	
	основе	основе	рефлексии на	рефлексии на	основе
		специальных	основе	основе	специальных
	-	научных	специальных	специальных	научных
	знаний	знаний	научных	научных	знаний
			знаний	знаний	
		f		: методический	
ПК-8.	ИД-1 <sub>ПК-1</sub> —	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
Способен	Демонстриру	демонстриро	ошибки при	успешно	демонстриру
применять	ет знания	вать знания	демонстраци	демонстриру	ет знания
предметные	закономерно	закономерно	и знаний	ет знания	закономерно
знания при		стей,	закономерно	закономерно	стей,
реализации	принципов и		стей,	стей,	принципов и
образователь	1	уровней	принципов и	принципов и	уровней
НОГО	формирован	формирован	уровней	уровней	формирован
процесса	и ки		формирован	формирован	ия и
	реализации	реализации	ия и	ия и	реализации
	содержания	содержания	реализации	реализации	содержания
	образования соответству	образования	содержания образования	содержания образования	образования
	ющей	соответству ющей	соответству	соответству	соответству ющей
	предметной	предметной	ющей	ющей	предметной
	области;	области;	предметной	предметной	предметной области;
	состав и	состав и	области;	области;	состав и
	дидактическ	дидактическ	состав и	состав и	дидактическ
	ие единицы	ие единицы	дидактическ	дидактическ	ие единицы
	содержания	содержания	ие единицы	ие единицы	содержания
	преподаваем	преподаваем	содержания	содержания	преподаваем
	ых	ых	преподаваем	преподаваем	ых
	предметов	предметов	ых	ых	предметов
	предметов	предметев	предметов	предметов	предметов
	ИД-2 <sub>ПК-1</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Осуществляе		ошибки при	1 ' '	осуществляе
	т отбор	ь отбор	осуществлен	осуществляе	т отбор
	предметного	предметного	ии отбора	т отбор	предметного
	содержания	содержания	предметного	предметного	содержания
	для	для	содержания	содержания	для
	реализации	реализации	для	для	реализации
	его в	-	реализации	реализации	его в
	образователь	образователь	его в	его в	образователь
	ном	ном	образователь	образователь	ном процессе
	процессе в	процессе в	ном процессе	ном	В
	соответствии	соответствии	В	процессе в	соответствии
	c	c	соответствии	соответствии	c
	дидактическ	дидактическ	c	c	дидактическ
	ими целями,		дидактическ	дидактическ	ими целями,
	возрастными	возрастными	ими целями,	ими целями,	возрастными
	особенностя	особенностя	возрастными	возрастными	особенностя
	МИ	МИ	особенностя	особенностя	МИ
	обучающихс	обучающихс	МИ	МИ	обучающихс
	я и		обучающихс	обучающихс	я и
	требованиям	требованиям	я и	я и	требованиям
	И К	И К	требованиям	требованиям	И К

результатам	результатам	и к	и к	результатам
освоения	освоения	результатам	результатам	освоения
образователь	образователь	освоения	освоения	образователь
ных	ных	образователь	образователь	ных
программ	программ	ных	ных	программ
		программ	программ	
ИД-3 <sub>ПК-1</sub> –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
Владеет	овладеть	ошибки при	успешно	владеет
предметным	предметным	овладении	владеет	предметным
и знаниями,	и знаниями,	предметным	предметным	и знаниями,
отбирает	ототрать	и знаниями,	и знаниями,	отбирает
вариативное	вариативное	отборе	отбирает	вариативное
содержание с	содержание	вариативног	вариативное	содержание с
учетом	с учетом	0	содержание с	учетом
взаимосвязи	взаимосвязи	содержание с	учетом	взаимосвязи
урочной и	урочной и	учетом	взаимосвязи	урочной и
внеурочной	внеурочной	взаимосвязи	урочной и	внеурочной
форм	форм	урочной и	внеурочной	форм
обучения	обучения	внеурочной	форм	обучения
		форм	обучения	
		обучения		

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен знать:

содержание, виды основных учебных программ, правила их разработки и реализации, требования образовательных стандартов по учебным дисциплинам; как осуществлять организацию сотрудничества и взаимодействия обучающихся; как осуществлять взаимодействие с коллегами и смежными специалистами в решении профессиональных вопросов; как осуществлять взаимодействие с семьей обучающихся; способы выстраивания межличностных группах, отношений организации обучающихся, поддержания активности И инициативности, самостоятельности обучающихся, развития их творческих способностей, возрастных и основы организации сотрудничества обучающихся; гендерных различий; знать содержание и методологические основы теоретических и практических знаний для определения и решения нестандартных исследовательских задач в области образования; способы, методы и приемы реализации исследовательских задач; исследовательской; основные проблемы и направления современной науки, её функции, уровни знания, методологию и методику исследования; содержание, структуру, виды учебноисследовательской деятельности;

#### уметь:

применять навыки работы с различными учебными программами базовых и элективных курсов при осуществлении профессиональной деятельности в различных общеобразовательных учреждениях; формировать разрабатывать содержание современных элективных учитывать различные курсов, условия протекания образовательного процесса, организовывать внеучебную деятельность обучающихся; осуществлять организацию сотрудничества И взаимодействия обучающихся; осуществлять взаимодействие с коллегами и смежными специалистами в решении профессиональных вопросов; осуществлять взаимодействие семьей обучающихся; учитывать в педагогическом взаимодействии творческие способности обучающихся, приемы организации сотрудничества, поддержания активности и инициативности, самостоятельности, использовать потенциал других учебных предметов, диагностировать и корректировать в педагогическом взаимодействии особенности учащихся; применять методы развития творческих способностей обучающихся;

исследовательских задач в области образования, комплексный анализ научных проблем, различные подходы к их решению; использовать современные методы и технологии обучения; ориентироваться в основных проблемах, возникающих в науке на современном этапе её развития; формулировать актуальность, цели и задачи, определять объект и предмет, практическую значимость исследования; осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач, управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни, участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий), осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний, применять предметные знания при реализации образовательного процесса.

### владеть:

современными и традиционными эффективными способами взаимодействия с субъектами навыками учебной работы и применения основных средств и способов обучения и воспитания, составления образовательных программ по учебным предметам в соответствии с образовательным стандартом;

способами взаимодействия педагога с различными субъектами педагогического процесса;

приемами, позволяющими осуществлять взаимодействие с коллегами и смежными специалистами в решении профессиональных вопросов; приемами, позволяющими осуществлять взаимодействие с семьей обучающихся;

способами осуществления психолого-педагогической поддержки и сопровождения, приемами организации сотрудничества, поддержания активности и инициативности, самостоятельности, развития творческих способностей обучающихся;

основами моделирования и конструирования типичных и нестандартных исследовательских задач в образовательной деятельности; навыком систематизирования теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских задач

методологическими подходами и принципами, позволяющими анализировать идеи ведущих представителей современного научного знания, основами и принципами научного мышления, основанного на способности научной рефлексии; общенаучной и специальной терминологией; навыками руководства учебно-исследовательской деятельностью обучающихся.

### 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Производственная практика научно-исследовательская работа относится к Блоку 2 Обязательной части модуля «Методический» Б2.О.02.02(П) и опирается на теоретические знания, полученные обучающимися по другим дисциплинам.

«Производственная Для освоения дисциплины практика научноработа» обучающиеся используют знания, исследовательская умения, навыки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Иностранный язык», «Теория и практика коммуникации», «Методика преподавания иностранного «Сравнительная типология иностранного и русского языков». Освоение дисциплины является необходимой основой для подготовки к ГИА.

# 3.1. Матрица соотнесения разделов (этапов) производственной педагогической практики и формируемых в них универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций

Ком	пет	-			Разделі	ы (:	этапы) пр	актики				
енци	ИИ	выполнение	участие	В	выступле	e	ведени	осущес	подгот	само	учас	по
		заданий	научно-		ние н	ıa	e	твлени	овка и	стоя	тие	дго

				ب بر					
	научного	исследоват	научно-	библио	e	публик	тель	В	ТОВ
	руководител		практичес	графич	самост	ация	ное	конк	ка
	Я E	работах,	ких	еской	оятель	тезисов	пров	ypca	и
	соответстви	выполняем	конферен	работы	ного	доклад	еден	X	за
	И	ых	циях,	c	исслед	OB,	ие	науч	
	утверждённ	кафедрой	участие в	привле	ования	научны	сем	но-	ЩИ
	ЫМ	(по	работе	чением	по	X	инар	иссл	та
	индивидуаль	грантам	круглых	соврем	актуал	статей;	ОВ	едов	ВК
	ным планом	или в	столов,	енных	ьной		по	ател	P
	НИР;	рамках	проводим	инфор	пробле		акту	ьски	
		договоров	ых на	мацион	ме в		альн	X	
		с др.	факультет	ных и	рамках		ой	рабо	
		организаци	е, в	комму	магист		проб	т;	
		ями);	университ	никаци	ерской		лема		
			ете, а	онных	диссер		тике		
			также в	технол	тации;		;		
			других	огий;					
			вузах	,					
УК-1	+	+	+	+	+	+	+	+	+
УК-6	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-2	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-3	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-8	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Общее количест во компете нций	5	5	5	5	5	5	5	5	5

### 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Объем производственной практики научно-исследовательская работа составляет 3 зачетных единиц (108 акад. часа). Вид итогового контроля — зачет с оценкой. Практика проводится на 5 курсе.

4.1 Объем и продолжительность практики

Виды занятий	Количество акад. часов	Семестр А
Общая трудоемкость практики	108	108
Контактная работа, в т. ч.	4	4
лекции	4	4
Самостоятельная работа	104	104
Контроль		
Вид итогового контроля	зачет с оценкой	зачет с оценкой

# 4.2 Виды работы и график прохождения производственной практики научно-исследовательская

No	Разделы (этапы) практики и виды работ	Всего	5	Формы
п/п		акад.часов	семестр	контроля
I.	Подготовительный этап.	1	1	отметка
	Подготовительный модуль			в дневнике
				практики

II.	Основной этап.	1	1	отметка
	Модуль научно-исследовательской			в дневнике
	работы обучающихся			практики
III.	Заключительный этап.	1	1	отметка
	Модуль итоговой аттестации			в дневнике
				практики
	Защита отчета о прохождении учебной	1	1	Защита
	практики.			отчета о
				практике

4.3 Самостоятельная работа обучающихся

Раздел	Вид самостоятельной работы обучающихся	Объем в часах
дисциплины		
Научно- исследовател	Подготовка заданий научного руководителя в соответствии с утверждённым индивидуальным планом	30
ьская работа	нир;	
	Подготовка к участию в научно-исследовательских	30
	работах, выполняемых кафедрой (по грантам или в	
	рамках договоров с др. организациями);	
	Подготовка к выступлению на научно-практических	30
	конференциях, к участию в работе круглых столов,	
	проводимых на факультете, в университете, а также в	
	других вузах;	
	Изучение библиографических источников с	14
	привлечением современных информационных и	
	коммуникационных технологий.	

### 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

В зависимости от выбранного направления исследования и результатов, полученных в процессе прохождения производственной практики научно-исследовательская, содержание практики может различаться, что отражается в индивидуальном задании. В ходе производственной практики научно-исследовательская обучающиеся не только собирают информацию, но и проводят ее систематизацию, анализ, делают обобщающие выводы и предложения.

Общее руководство учебной практикой осуществляется руководителем практики от организации.

Руководитель практики от организации:

- составляет рабочий график (план) проведения практики;
- -разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период прохождения практики;
- -участвует в распределении обучающихся по рабочим местам и видам работ в организации;
- —осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП ВО;
- -оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
  - -оценивает результаты практики обучающихся;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимся, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

Обучающиеся в период прохождения производственной должны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики и индивидуальными заданиями;
- подчиняться действующими в организации правилам внутреннего трудового распорядка;
- изучить и строго соблюдать правила охраны труда, техники пожарной безопасности и производственной санитарии;
- представить своевременно руководителю практики дневник, письменный отчет о прохождении практики.
- В зависимости от места прохождения практики обучающимся, содержание практики может различаться, что отражается в индивидуальном задании на практику.

Обязательному рассмотрению в период прохождения практики подлежат ниже перечисленные вопросы.

- В период прохождения производственной практики научно-исследовательская обучающиеся обязаны:
- своевременно и качественно выполнять задачи, предусмотренные программой практики;
- выполнять все поручения и указания руководителя практики, предусмотренные программой практики;
  - нести ответственность за выполняемую работу и ее результаты;
  - регулярно вести дневник о прохождении практики;
- собирать материал, согласно индивидуальному заданию для подготовки выпускной квалификационной работы;
- оформить отчет о прохождении учебной практики и представить его для проверки на выпускающую кафедру.

### Подготовительный модуль

Формирование у обучающихся общих представлений об основных архивоведческих терминах, архивном праве и законодательстве, современной архивной системе Российской Федерации.

Знакомство обучающихся с основными федеральными, ведомственными архивами, архивами субъектов РФ, а также отделами рукописей крупнейших библиотек и музеев: их профилем, принципами комплектования, основными направлениями деятельности.

### Модуль научно-исследовательской работы обучающихся

Формирование у обучающихся практических навыков организации архивных фондов, а также подготовки архивных описей, архивных справочников и документальных публикаций.

Формирование у обучающихся практических навыков вести самостоятельный архивный поиск, а также исполнять различные виды запросов (тематические, персональные, социально-правовые, историкогенеалогические, историко-географические и др.)

### Модуль итоговой аттестации

Отчет, защита отчета

### 6. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

По результатам практики обучающийся обязан представить:

- 1. индивидуальное задание (Приложение 4);
- 2. рабочий график (план) проведения практики (Приложение 2);
- 3. дневник практики (Приложение 3);
- 4. содержание и планируемые результаты практики (Приложение 5);

- 5. характеристику с места прохождения практики,
- 6. письменный отчет о прохождении практики (Приложение 1).

Форма титульного листа отчета о прохождении производственной практики представлена в приложении 1.

Рабочий график (план) практики обучающихся определяет содержание работы (виды работ), сроки и формы отчетности. График (план) должен разрабатываться на весь период практики.

Содержание производственной практики научно-исследовательская работа должно быть раскрыто и представлено в плане таким образом, чтобы:

- обучающийся четко представлял характер, объем и вид работы, которую ему предстоит выполнить;
- научный руководитель и руководитель практики имел возможность эффективно контролировать и направлять работу обучающегося в режиме обратной связи.

Контроль выполнения графика (плана) и индивидуального задания должен быть формирующим, т.е. основанным на обратной связи от руководителя практики к обучающемуся. При такой форме контроля руководитель практики, ознакомившись с результатом его работы по определенному виду (этапу), получает возможность в оперативном режиме корректировать работу обучающегося. В результате основанная на обратной связи формирующая оценка превращается в эффективный инструмент обучения.

Результатом производственной практики научно-исследовательская работа является отчет о прохождении практики, который представляется обучающимся на выпускающую кафедру.

По результатам прохождения производственной практики научноисследовательская работа составляется отчет о практике, который должен составляться по единой структуре.

В отчете о практике содержатся результаты проделанной обучающимся самостоятельной работы с приложением необходимых данных и расчетов, а также заключение и предложения.

Дневник должен содержать полный перечень выполненных работ.

Отчет о практике должен содержать описание изученных обучающимся вопросов, проведенных работ, выполненных индивидуальных заданий с приложением документации и других материалов.

Структура отчета о прохождении Производственная практика научноисследовательская работа:

- титульный лист;
- индивидуальное задание обучающегося;
- рабочий график (план);
- дневник о прохождении практики;
- содержание и планируемые результаты практики
- оглавление;
- введение;
- экспериментальная часть;
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения (при необходимости).

Рекомендуемый объем отчета – 30 - 35 страниц печатного текста.

При составлении отчета следует придерживаться следующих общих требований: четкость и логическая последовательность изложения материала; убедительность аргументации; краткость и точность формулировок, исключающих возможность неоднозначного толкования; конкретность изложения результатов работы; обоснованность выводов и предложений.

Качество содержания и изложения отчета о прохождении практики оценивается членами комиссии по защите отчета о прохождении практики по получению первичных профессиональных умений и навыков.

По итогам производственной практики научно-исследовательская работа обучающемуся выдается характеристика, отражающая уровень сформированности компетенций, степень выполнения программы практики и общую оценку за практику. Характеристика содержит данные о выполнении обучающимся программы практики, об отношении практиканта к работе, об оценке его умений и навыков применять теоретические знания на практике. Характеристика подписывается руководителем практики от организации (структурного подразделения), в которой она проводилась, заверяется печатью.

Правила оформления отчета по практике.

Отчет оформляется в виде текста, подготовленного на персональном компьютере с помощью текстового редактора и отпечатанного на принтере на листах формата А4, с одной стороны. Текст на листе должен иметь книжную ориентацию, альбомная ориентация допускается только для таблиц и схем. Основной цвет шрифта – черный.

Поля страницы должны иметь следующие размеры: левое -35 мм, правое 15 мм, верхнее и нижнее -20 мм.

Текст печатается через полтора интервала шрифтом TimesNewRoman, размер шрифта 14.

Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему тексту и равен 1,25.

Наименования всех структурных элементов отчета (за исключением приложений) записываются в виде заголовков строчными буквами по центру страницы без подчеркивания (шрифт 14 жирный). Точка после заголовка не ставится.

Страницы нумеруются арабскими цифрами с соблюдением сквозной нумерации по всему тексту. Номер страницы проставляется в нижней части листа справа без точки. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц. Номер страницы на титульном листе не проставляется (нумерация страниц – автоматическая).

Разделы имеют порядковые номера в пределах всего отчета и обозначаются арабскими цифрами. Номер подраздела состоит из номеров раздела и подраздела, разделенных точкой. В конце номера подраздела точка не ставится. Разделы основной части отчета следует начинать с нового листа (страницы).

При ссылках на структурную часть текста отчета указываются номера разделов, подразделов, пунктов, подпунктов, перечислений, графического материала, формул, таблиц, приложений, а также графы и строки таблицы, данного отчета. При ссылках следует писать: «... в соответствии с разделом 2», «... в соответствии со схемой 2», «(схема 2)», «в соответствии с таблицей 1», «таблица 4», «... в соответствии с приложением А» и т. п.

Таблицу с большим количеством строк допускается переносить на другой лист (страницу). При переносе части таблицы на другой лист (страницу) слово «Таблица» и номер ее указывают один раз справа над первой частью таблицы, над другими частями пишут слово «Продолжение» и указывают номер таблицы, на пример: «Продолжение таблицы 1». При переносе таблицы на другой лист (страницу) заголовок помещают только над ее первой частью. Необходимо указывать при переносе обозначение столбцов таблицы. В таблицах допускается применение 12 размера шрифта.

Приложения к отчету оформляются на отдельных листах, причем каждое из них должно иметь свой тематический заголовок и в правом верхнем углу страницы надпись «Приложение» с буквенным обозначение.

На последней странице заключения обучающийся проставляет дату сдачи отчета и подпись.

Список использованной литературы группируется в алфавитном порядке. Ссылки в тексте на опубликованные материалы должны быть в круглых скобках. Оформление

ссылки на литературу должно соответствовать требованиям ГОСТ 7.1-2003 Система стандартов по информатизации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», ГОСТ Р 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления и ГОСТ 7.82-2001 Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов.

Текст отчета и дневника должен быть сброшюрован.

Защита отчета о прохождении практики происходит на заседании комиссии по защите отчетов в форме доклада и последующих ответов на вопросы. По итогам защиты отчета обучающемуся выставляется зачтено/не зачтено .

### 7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

Основными видами оценочных средств производственной практики научноисследовательская работа являются: отчет о практике и вопросы, контролирующие знания, умения и навыки, приобретенные в процессе прохождения практики.

7.1 Паспорт фонда оценочных средств производственной практики научно-исследовательская работа

No	Контролируемый	Код контролируемой	Оценочное ср	едство
п/п	материал	компетенции	Наименование	Количество
1.	Подготовительный	УК-1, УК-6, ОПК-2,	Дневник	1
	этап.	ОПК-8, ПК-8		
	Подготовительный		Отчет	
	модуль		о прохождении	1
2.	Основной этап.	УК-1, УК-6, ОПК-2,	практики	
	Модуль научно-	ОПК-8, ПК-8		
	исследовательской			
	работы обучающихся		Вопросы к защите	
3.	Заключительный	УК-1, УК-6, ОПК-2,	отчета	
	этап.	ОПК-8, ПК-8	(зачет с оценкой)	12
	Модуль итоговой			
	аттестации			
	Защита отчета о			
	прохождении			
	учебной практики.			

# 7.2 Перечень вопросов к защите отчета о прохождении практики (зачету с оценкой)

### Отчет по прохождению практики

- 1. Анализ творческого отчета о прохождении практики УК-1, УК-6, ОПК-2, ОПК-8, ПК-8
- 2. Аннотирование архивных фондов, описей, дел по исследовательской проблеме УК-1, УК-6, ОПК-2, ОПК-8, ПК-8
  - 3. Характеристика аннотации УК-1, УК-6, ОПК-2, ОПК-8, ПК-8
  - 4. Проверка тестовых заданий УК-1, УК-6, ОПК-2, ОПК-8, ПК-8
- 5. Анализ составления карточки-требования в архиве УК-1, УК-6, ОПК-2, ОПК-8, ПК-8
  - 12. Резюме собранного материала УК-1, УК-6, ОПК-2, ОПК-8, ПК-8

### 7.3 Критерии оценки ответов на вопросы при защите отчета

При выставлении оценки за практику учитываются:

- знание основных определений и их взаимосвязей с ранее изученным материалом;
- четкость и логичность построения ответа на вопрос, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки;
- умение привести пример из учебного материала или из практической деятельности при ответе на вопрос;
  - умение аргументировать свою точку зрения при ответе на вопрос;
  - умение поддерживать и активизировать беседу.

При защите отчета о практике

оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, если результаты ответа на вопросы при защите отчета -17-50 баллов;

оценка «не зачтено» выставляется обучающемуся, если результаты ответа на вопросы при защите отчета -0-17 баллов.

Итоговая оценка за практику складывается из оценки отчета и его защиты.

7.4 Критерии оценки отчета о прохождении производственной практики научно-исследовательская работа

3.0	пау по-исследовательская работа	3.4
No	Наименование критерия	Максимальное
п/п		количество
		балов
1.	Структура отчета (основные составные части, наличие цели,	10
	задач, наличие обобщающих выводов в заключении, логичность	
	изложения основных вопросов, взаимосвязь всех разделов отчета	
	друг с другом и с общей проблемой)	
2.	Полнота раскрытия содержания программы практики	10
3.	Использование фактических данных по теме ВКР	5
	(использование самостоятельно полученных экспериментальных	
	данных)	
4.	Использование информационных технологий	5
5.	Отношение обучающегося, системность, прилежание и т.д.)	10
6.	Качество оформления отчета (правильность и грамотность	5
	изложения и оформления материала в соответствии с	
	требованиями программы практики)	
7.	Сроки предоставления отчета (соответствие срокам сдачи,	5
	установленным в рабочем графике (плане) проведения практики)	
	Итого	50

Отчет отправляется на доработку, если предварительная оценка (до защиты) менее 17 баллов.

### 7.5 Шкала оценочных средств

Итоги прохождения практики оцениваются в рейтинговых баллах. Итоговый рейтинг (100 баллов) складывается из выполнения отчета (50 баллов) и защиты отчета (50 баллов). Итоговая оценка знаний обучающихся по практике определяется на основании перевода итогового рейтинга в 5-ти бальную шкалу с учетом соответствующих критериев оценивания.

Уровни	Критерии оценивания	Оценочные
сформированности		средства
компетенций		(кол-во баллов)
Продвинутый	Практическая работа проведена	Отчет
75 – 100 баллов	полностью: проведена опытно-	(37–50 баллов);
(зачтено / «отлично»)	экспериментальная работа (определены	ответы на
	цели и задачи констатирующего	вопросы при
	эксперимента, выявлены	защите отчета
	диагностические методики, показатели,	( 38–50 баллов)
	критерии и уровни; проведены	(30 30 00000)
	формирующий и контрольный	
	эксперименты; сопоставлены	
	результаты констатирующего,	
	формирующего и контрольного	
	экспериментов; определена	
	положительная/отрицательная	
	динамика в контрольной и	
	экспериментальных группах);	
	Аналитическая работа проведена	
	полностью: проведено количественное	
	и качественное описание эмпирических	
	данных; обобщены полученные в ходе	
	практики данных, дана их научная	
	интерпретация; осуществлен анализ	
	успешности/не успешности достижения	
	целей и решения научно-	
	исследовательских задач в ходе	
	учебной практики; подготовлены	
	тезисы, статьи, сообщения, доклады по	
	итогам проведенного исследования в	
	ходе практики.	
	Оценка «отлично» ставится	
	обучающимся, которые: представили	
	Отчёт по практике в полном объёме и в	
	полном соответствии с	
	предъявляемыми к нему требованиями;	
	подтвердили теоретические знания в	
	рамках требований Программы	
	практики; выполнили Программу	
	практики в полном объёме;	
	продемонстрировали полученные	
	практические навыки в рамках	
	требований Программы практики;	
	свободно ориентируются в	
	деятельности объекта прохождения	
	практики; закрепили на практике	
	полученные теоретические знания в	
	рамках участка прохождения практики;	
	показали готовность к обобщению и	

	интерпретации полученных во время	
	прохождения практики сведений;	
	показали готовность к итоговой	
	аттестации.	_
Базовый	Практическая работа проведена	Отчет
50 – 74 балла (зачтено /	полностью: проведена опытно-	(25–36 баллов);
«хорошо»)	экспериментальная работа (определены	ответы на
	цели и задачи констатирующего	вопросы при
	эксперимента, выявлены	защите отчета
	диагностические методики, показатели,	(25–37 баллов)
	критерии и уровни; проведены	(23–37 0031310B)
	формирующий и контрольный	
	эксперименты; сопоставлены	
	результаты констатирующего,	
	формирующего и контрольного	
	экспериментов; определена	
	положительная/отрицательная	
	динамика в контрольной и	
	экспериментальных группах);	
	Аналитическая работа не проведена	
	полностью: не в полном объеме	
	проведено количественное и	
	качественное описание эмпирических	
	данных; не обобщены полученные в	
	ходе практики данных, дана их научная	
	интерпретация; не в полной мере	
	осуществлен анализ успешности/ не	
	успешности достижения целей и	
	решения научно-исследовательских	
	задач в ходе практики; подготовлены	
	тезисы, статьи, сообщения, доклады по	
	итогам проведенного исследования в	
	ходе практики.	
	лоде приктики.	
	Оценка «хорошо» ставится	
	обучающимся, которые: представили	
	1 7	
	Отчёт по практике в полном объёме и в	
	полном соответствии с	
	предъявляемыми к нему требованиями;	
	подтвердили теоретические знания в	
	рамках требований Программы	
	практики; выполнили Программу	
	практики в полном объёме;	
	продемонстрировали полученные	
	практические навыки в рамках	
	требований Программы практики;	
	ориентируются в деятельности объекта	
	прохождения практики, однако с	
	некоторой долей неуверенности; дают	
	описание организации и работы	
	объекта прохождения практики, но	

испытывают затруднения в оценке их эффективности; закрепили на практике полученные теоретические знания в рамках участка прохождения практики; показали частичную готовность к обобщению и интерпретации полученных во время прохождения практики сведений; показали частичную готовность к итоговой аттестации. Оценка «хорошо» ставится обучающимся, выступление которых содержит постановку цели и задач научного исследования, обоснованы актуальность, теоретическая значимость, научная новизна и практическая ценность представленных результатов, однако не представлены пути решения задач. Пороговый Практическая работа проведена не Отчет 35 – 49 баллов полностью, имеются значительные (17–25 баллов); (зачтено / неточности в представлении ответы вопросы «удовлетворительно») результатов проведенного при защите эксперимента в рамках выполнения отчета индивидуальных заданий. (18-24 баллов) Аналитическая работа проведена не полностью: не в полной мере осуществлен анализ успешности/не успешности достижения целей и решения научно-исследовательских задач в ходе практики; не подготовлены тезисы, статьи, сообщения, доклады по итогам проведенного исследования в ходе практики. Оценка «удовлетворительно» ставится обучающимся, которые: представили Отчёт по практике в полном объёме и в полном соответствии с предъявляемыми к нему требованиями; подтвердили теоретические знания в рамках требований Программы практики; выполнили Программу практики в полном объёме; продемонстрировали полученные практические навыки в рамках требований Программы практики; не

ориентируются в деятельности объекта прохождения практики; затрудняются в

ориентируются или слабо

описании организации и работы объекта прохождения практики; показали неготовность к итоговой аттестации.

Оценка «удовлетворительно» ставится с обучающимся, выступление которых содержит постановку цели и задач научного исследования, обоснованы актуальность, и практическая ценность представленых результатов, однако не представлены пути решения задач, не в полной мере обозначены теоретическая значимость и научная новизна.

Низкий (до пороговый) (компетенции не сформированы) Менее 35 баллов (не зачтено / «не удовлетворительно»)

Практическая и аналитическая работа не проведены: результаты проведенного эксперимента в рамках выполнения индивидуальных заданий не представлены; не осуществлен анализ успешности/не успешности достижения целей и решения научно-исследовательских задач в ходе учебной практики; не подготовлены тезисы, статьи, сообщения, доклады по итогам проведенного исследования в ходе учебной практики.

Оценка «не зачтено» ставится обучающимся, которые: не представили Отчёт по практике в полном объёме и в полном соответствии с предъявляемыми к нему требованиями; не выполнили Программу практики в полном объёме; не закрепили на практике полученные теоретические знания в рамках участка прохождения практики; показали неготовность к обобщению и интерпретации полученных во время прохождения практики сведений; показали неготовность к итоговой аттестации.

Оценка ≪не зачтено» ставится обучающимся, выступление которых содержит постановку цели и задач научного исследования, обоснована актуальность, однако не представлены пути решения задач, не обозначены теоретическая значимость, научная новизна, практическая ценность проведенного исследования.

Отчет (0–17 баллов); ответы на вопросы при защите отчета (0–17 баллов)

# 8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В Т.Ч. ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### 8.1 Основная учебная литература

Мушкина И. А. Организация самостоятельной работы студента : учебное пособие для вузов / И. А. Мушкина, Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 186 с. <a href="https://www.biblio-online.ru/book/971E0392-1A34-4CB1-9D96-A455736D765E">www.biblio-online.ru/book/971E0392-1A34-4CB1-9D96-A455736D765E</a>

### 8.2 Дополнительная учебная литература

Куклина Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности : учебное пособие для СПО / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 186 с. www.biblio-online.ru/book/16326763-F3B2-4D3F-902B-138B2405A044

### 8.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации (https://edu.gov.ru/);

- Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (<a href="https://minobrnauki.gov.ru/">https://minobrnauki.gov.ru/</a>);
- Сайт Управления образования и науки Тамбовской области (http://obraz.tmbreg.ru/);
- Официальный сайт Российской государственной библиотеки (http://www.rsl.ru/);
  - Сайт «Всем кто учится». Электронные учебники (http://www.alleng.ru/);
  - Основной сайт по Электронным образовательным ресурсам (http://eor-np.ru/);
  - Официальный образовательный портал «Учеба» (<u>www. ucheba. com</u>) –
- Официальный сайт издательского дома «Первое сентября» (http://www.rus.1september.ru/)

www.museum.ru – «Музеи России»

http://www.adit.ru/default.asp - АДИТ

www.givc.ru – ГИВЦ Минкультуры

www.kamis.ru – КАМИС

http://www.icom.org// – Международный совет музеев ICOM

http://www.icom.org.ru/ – Российский комитет ICOM

# 9. Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться,

оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

### 9.1 Электронно-библиотечная системы и базы данных

- 1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<a href="https://e.lanbook.ru/">https://e.lanbook.ru/</a>) (договор на оказание услуг от 10.03.2020 № ЭБ СУ 437/20/25 (Сетевая электронная библиотека)
- 2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<a href="https://e.lanbook.ru/">https://e.lanbook.ru/</a>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 03.04.2023 № 1)
- 3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<a href="https://e.lanbook.ru/">https://e.lanbook.ru/</a>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 06.04.2023 № 2)
- 4. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 07.04.2023 № б/н)
- 5. Электронно-библиотечная система «AgriLib» ФГБОУ ВО РГАЗУ (<a href="http://ebs.rgazu.ru/">http://ebs.rgazu.ru/</a>) (дополнительное соглашение на предоставление доступа от 13.04.2023 № б/н к Лицензионному договору от 04.07.2013 № 27)
- 6. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<a href="https://rucont.ru/">https://rucont.ru/</a>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 04.04.2023 № 2702/бп22)
- 7. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (https://urait.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 06.04.2023 № 6)
- 8. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<a href="https://vernadsky-lib.ru">https://vernadsky-lib.ru</a>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
- 9. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
- 10. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскопечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (https://www.tambovlib.ru) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

### 9.2. Информационные справочные системы

- 1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 03.02.2023 № 11481 /13900/ЭС)
- 2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 22.12.2022 № 194-01/2023)

### 9.3. Современные профессиональные базы данных

- 1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 11.07.2022 № 530/2022)
- 2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования https://elibrary.ru/
  - 3. Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru/

- 4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики <a href="https://rosstat.gov.ru/opendata">https://rosstat.gov.ru/opendata</a>
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://school-collection.edu.ru/catalog/">http://school-collection.edu.ru/catalog/</a>)
- 6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>).
  - 7. Федеральный портал «Российское образование» (<u>http://www.edu.ru/</u>)
- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>).
- 9. <u>Государственная научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского РАО</u> (ГПНБ им. К.Д. Ушинского РАО) (http://gnpbu.ru)
- 10. Университетская информационная система Россия (УИС Россия) (<a href="https://uisrussia.msu.ru/">https://uisrussia.msu.ru/</a>)

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

		ic iciine, b	TOM THEST	отелественного производел	
Nº	Наименование	Разработчик ПО (правооблада тель)	Доступност ь (лицензион ное, свободно распростра няемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждаю щего документа (при наличии)
1	MicrosoftWindow s, OfficeProfessiona 1	MicrosoftCor poration	Лицензионн ое	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2	Антивирусное программное обеспечение KasperskyEndpoi ntSecurity для бизнеса	АО «Лаборатори я Касперского » (Россия)	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165	Сублицензион ный договор с ООО «Софтекс» от 06.07.2022 № б/н, срок действия: с 22.11.2022 по 22.11.2023
3	МойОфисСтанда ртный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 036410000081 9000012 срок действия: бессрочно
4	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и	АО «Антиплагиа т» (Россия)	Лицензионн ое	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186	Лицензионны й договор с AO «Антиплагиат » от 17.04.2023 №

	научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antip lagiaus.ru)				6627, срок действия: с 17.04.2023 по 16.04.2024
5	AcrobatReader - просмотр документов PDF, DjVU	AdobeSystem §	Свободно распростра няемое	_	-
6	FoxitReader - просмотр документов PDF, DjVU	FoxitCorpora tion	Свободно распростра няемое	-	-

# 9.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации <a href="https://cdto.wiki/">https://cdto.wiki/</a>

# 9.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

- 1. LMS-платформа Moodle
- 2. Виртуальная доска Миро: miro.com
- 3. Виртуальная доска SBoardhttps://sboard.online
- 4. Виртуальная доска Padlet: https://ru.padlet.com
- 5. Облачные сервисы: Яндекс. Диск, Облако Mail.ru
- 6. Сервисы опросов: Яндекс Формы, MyQuiz
- 7. Сервисы видеосвязи: Яндекс телемост, Webinar.ru
- 8. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello http://www.trello.com

# 9.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении лисциплины

No	Цифровые	Виды учебной работы, выполняемые	Формируемые
	технологии	с применением цифровой	компетенции
		технологии	
1.	Облачные технологии	Практические занятия	УК-3, УК-4, УК-
2.	Нейротехнологии и	Практические занятия	УК-3, УК-4, УК-
	искусственный		
	интеллект		
3.	Технологии	Практические занятия	УК-3, УК-4, УК-
	беспроводной связи		

### 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные занятия с обучающимися проводятся в закреплённых за кафедрой в аудиториях, а также в других аудиториях университета согласно расписанию

Наименование	Оснащенностьспециальных помещений	Перечень лицензионного
специальных	и помещений для самостоятельной	программного обеспечения.
помещений и	работы	Реквизиты
помещений для		подтверждающего документа
самостоятельной		

работы		
Учебная аудитория для	1. Акустическая система JBLEON 515 (инв. №	1. MicrosoftWindowsXP (лицензия
проведения занятий	41013401189, 41013401188)	от 09.12.2004 № 18495261,
лекционного типа	2. Микшерный пульт YAMAHA MG166CX (инв.	бессрочно).
(393760, Тамбовская	№ 41013401193)	2. MicrosoftOffice 2003 (лицензия
область, г. Мичуринск,	3. Динамический кардиоидный вокальный	от 10.07.2009 № 45685146,
ул. Советская, дом	микрофон SHURESM-58 (инв. № 41013401191)	бессрочно).
№ 274) (ауд.18)	4. Акустическая система «Беринжер» (инв. № 21013400287, 21013400288)	
	5. Вокальная радиосистема	
	двухантеннаяSHURFPCX24/SM58 с капсюлем	
	микрофона SM58 (инв. № 41013401190)	
	6. Динамический кардиоидный вокальный	
	микрофон SHURESM-58 (инв. № 41013401192) 7. Микрофон «Беринжер» (инв. № 21013400283,	
	21013400284, 21013400285)	
	8. Ноутбук Samsung NP-R528-DA03 (инв. №	
	41013401162)	
	9. Пианино «Беларусь» (инв. № 21013400330)	
	10. Пианино «Десна» (инв. № 21013400192)	
	11. Пульт микшерный «Беринжер» (инв. № 21013400289)	
	12. Стойка микрофонная (инв. № 21013800013,	
	21013800014, 21013800015)	
	13. Экран на треноге ScreenMedia160x180см.	
	(инв. № 21013400233)	
	14. Экран на штативе	
	ProiectaProView160х160см. (инв. №	
	41013401103)	
	15. Проектор AcerX1261 (nV 3D) DLP 2500	
	IUMFNSXG (1024x768) 370061 ColorBoostHEco (инв. № 41013401185)	
	16. Активные акустические колонки (инв. №	
	41013401912, 41013401913)	
	17. Микшерный пульт (инв. № 41013401925)	
	18. Микрофон (инв. № 41013401828,	
	41013401829)	
	19. Кондиционер LG T48LH (инв. №	
	41013601303, 41013601304)	
	20. Скульптура (Декоративная колонна) (инв. № 21013800002)	
	21. Наборы демонстрационного оборудования и	
	учебно-наглядных пособий	
Учебная аудитория для	1. Таблица «Простые задачи» (инв. №	
проведения занятий	41013601974)	
семинарского типа,	2. Телевизор LG 21 Q 65 (инв. № 41013401481) 3. Доска с нотным станом ДК11О1510 Н (инв. №	
групповых и индивидуальных	3. доска с ногным станом дк 1101310 н (инв. ме 41013601982)	
консультаций, текущего	4. КИД/малыш компл. пособ. (инв. №	
контроля и	41013800030)	
промежуточной	5. Музыкальный центр LG LM3565Q (инв. №	
аттестации(393760,	41013401448)	
Тамбовская область,	6. Рояль «Миньон» (инв. № 41013401462)	
г. Мичуринск,	7. Видеоплеер LG (инв. № 41013401440)	
ул. Гоголевская, дом №		
69)(ауд.26)	1.17/ 7.6 / 24/1000000000000000000000000000000000000	1.05
Учебная аудитория для	1. П/м-ка «Любава» (инв. № 41013401339)	1. Сборник видеофильмов о
проведения занятий	2. Телевизор LG 21 Q 65 (инв. № 41013401341)	профессиях (8 DVD) (договор от
семинарского типа (учебно-научная	3. DVD + видеомагнитофон LG 377 (инв. № 41013401340)	<ul><li>09.03.2016 № 2909, бессрочно).</li><li>2. Мультимедийный комплект для</li></ul>
KAHPVAH-UHUJPVI	T1013401340)	2. міультимедииный комплект для
лаборатория	4. Шкаф для бумаг полуоткрытый со стеклом р.	кабинета профориентации

образовательных технологий») (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд.45)	Кабинет оснащен макетами, наглядными учебными пособиями, тренажерами.	(договор от 09.03.2016 № 2909, бессрочно).  3. Видеосеминар «Секреты эффективного делового общения» (договор от 09.03.2016 № 2909, бессрочно).
Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд.42а)	1. Принтер Canon LBR 2900 (инв. № 2101062340) 2. Компьютер Р-3-450 (инв. № 2101040802) 3. Компьютер АМДК7 (инв. № 2101040314) 4. Принтер лазерный Canon LBP-3010В (инв. № 41013401147) 5. Фотокамера Nikon (инв. № 1101047160) 6. Копировальный аппарат Canon FC-108 (инв. № 41013401036, 41013401035) 7. Компьютер OLDI (инв. № 41013400974) 8. Видеокамера «Панасоник» (инв. № 1101047161) 9. DVD + видеомагнитофон LG 377 (инв. № 41013401395) 10. Комп. Dual Core E5300 (инв. № 41013401144) 11. Комп. P4-2.66 512mb/120 gb/3.5/dvd-r/9200 128mb/LCD17" FalconEYE700SL/kb/mouse (инв. № 21013400238) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.	1. MicrosoftWindowsProfessional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. MicrosoftWindowsXP, MicrosoftOffice 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно). Система Консультант Плюс, договор от 10.03.2017 № 7844/13900/ЭС; Система Консультант Плюс, договор от 20.02.2018 № 9012 /13900/ЭС; Система Консультант Плюс, договор от 01.11.2018 № 944ауд.13900/ЭС; Система Консультант Плюс, договор от 26.02.2019 № 9662/13900/ЭС. 4. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ», договор от 27.12.2016 № 154-01/17; Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ», договор от 09.01.2018 № 194- 01/2018СД; Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ», договор от 02.07.2018 № 194-02/2018СД; Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ», договор от 02.07.2018 № 194-02/2018СД; Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ», договор от 01.07.2019 № 194-02/2019.
Помещение для самостоятельной работы (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд.23)	1. АРМ Слушателя Celeron 2,6 (инв. № 41013400892) 2. Принтер HPLaserJet 1320 (инв. № 41013400930) 3. Компьютер Celeron 2400 Монитор 17" LG FlatronEZT710PH (инв. № 41013401278) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.	1. MicrosoftWindowsProfessional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. MicrosoftWindowsXP, MicrosoftOffice 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд.20а)	1. Комп. ADM Athlon II X3440/ ASUSM4A78EFMLE/DDR32048Mb/500.0GbWD 5000AAKX/AcoroCRIP (инв. № 41013401202) 2. Принтер CanonLaserShotLBP-2900 (инв. № 41013400969) 3. Шкаф-витрина (инв. № 41013601364) 4. Шкаф АМТ (инв. № 41013601379) 5. Тумба подкат. с 3 ящиками низкая 400 Тян (инв. № 41013601123, 41013601126) 6. Стеллаж МЅ (инв. № 41013601378) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.	1. MicrosoftWindowsProfessional 7 (лицензияот 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. MicrosoftWindowsXP, MicrosoftOffice2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).

### Приложение 1

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет»

Институт Социально-педагогический Направление 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) История и Иностранный язык Кафедра социально-гуманитарных дисциплин

# 

Мичуринск –20\_ г.

### Приложение № 2

# федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

		Составил:	
		Руководител	ь п <b>р</b> актики
		от Универси	Tiera
			(ФИО)
		«»	r.
	Рабочий	график (план)	
	ия производственной и) (тип практики)	практики	
обучающе	егосягруппы	(ФИО)	
институтя	а _Социально-педагогичеся	,	
-	ния(специальности) <u>44.</u>		
_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ое образование
•	нности (профиля, специали	/ <b>1</b>	
Кафедра <u>с</u>	социально-гуманитарных д	<u> исциплин</u>	
		1	
№ п.п.	Вид выполняемой работы	Сроки выполнения	Формы отчетности
1			Дневник
			прохождения
			практики
	Ознакомлен		/ФИО/
	(подпись	обучающегося)	
« »		20 г.	

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет»

Институт Социально-педагогический Направление 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) История Кафедра социально-гуманитарных дисциплин

### ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

В_	Мичуринском ГАУ, на кафедре социально-гуманитарных
	дисциплин
	(название предприятия
	Обучающийся группы
	(Ф.И.О.)
	Руководитель практики
	от предприятия:
	(должность, Ф.И.О.)
	Дата прибытия в организацию
	Дата выбытия из организации (подпись руководителя практики от организации) М.П.
	Мичуринск –20 г.

Содержание записей дневника

Дата	Тема	Содержание проделанной работы	Критические замечания (недостатки в учете)

Подпись руководителя практики	
N	И.П.

# федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

	Разработал:
	Руководитель практики
	от Университета
	(ФИО)
	«»20г.
**	_
Индивидуальн	ое задание для обучающегося
(Ф.И.О.)	
курс группа направление (	специализация)
кафедра институ	T
Вид практики	
люсоо проведения практики	
Место проведения практики	
Формулировка задания:	
	(**************************************
Ознакомлен	/ФИО/
	одпись обучающегося)
«»	20 г.
	<del></del>

# федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

		Согласовано: Руководитель прот Университета	
		(Ф)	MO)
		«»	r.
	Содержание и пл	панируемые результаты праг	ктики
	-	производственная практика	
		практики согласно учебному план	
обуч (ФИО	ающегося	группы	
	титута _Социально-педаго	огического	
		<u>44.03.01 Педагогическое о</u>	ก็กลวดคลบนค
		<u> — 44.03.01 Педагоги ческое о</u> ециализации) — <u>История</u>	<u>оразование</u>
_	\	· — -	
каф	едра <u>социально-гуманита</u>	рных дисциплин	
№	Содержание практики (в	Планируемые результаты	Формы текущего
п.п.	РПП)	(формируемые компетенции в РПП)	контроля
			/ <b>&amp;</b> 110/
	Ознакомлен		/ФИО/
	•	подпись обучающегося)	
11	<i>\</i> \	20 г	

Программа производственная практика научно-исследовательская работа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г. № 121

Автор: профессор кафедры иностранных языков и методики их преподавания, доктор педагогических наук Гончарова Н.А.

A)

Рецензент: профессор, д.фил.наук, профессор кафедры социально-гуманитарных дисциплин Черникова Н.В

Troff

Программа рассмотрена на заседании кафедры иностранных языков и методики их преподавания

протокол № 7 от «30» марта 2021 года

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 8 от 12 апреля 2021 года

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № **8 от 22 апреля 2021 года** 

Программа рассмотрена на заседании кафедры иностранных языков и методики их преподавания

протокол № 11 от «1» июня 2021 года

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 10 от 15июня 2021 года

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 10 от 24 июня 2021 года

Программа рассмотрена на заседании кафедры иностранных языков и методики их преподавания

протокол № 7 от «9» марта 2022 года

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 8 от 11 апреля 2022 года

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 8 от 21 апреля 2022 года

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 9 от 10 апреля 2023 года,

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 8 от 17 апреля 2023 года

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 8 от 17 апреля 2023 года

Программа рассмотрена на заседании кафедры иностранных языков и методики их преподавания

протокол № 10 от «5» июня 2023 года

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института

протокол № 10 от «13» июня 2023 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 10 от «22» июня 2023 года.