ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» КАФЕДРА СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН

УТВЕРЖДЕНА решением учебно-методического совета университета (протокол от 23 мая 2024 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического совета университета
С.В. Соловьев
«23» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ) (ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ)

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) Русский язык и Литература

Квалификация бакалавр

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Вид практики, способ и форма ее проведения							
2.	Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесен-							
	ные с планируемыми результатами освоения образовательной программы	4						
3.	Место практики в структуре образовательной программы	5						
4.	Объем практики	29						
5.	Содержание практики	31						
6.	Формы отчетности по практике	34						
7.	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обуча-							
	ющихся по практике	35						
8.	Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для							
	проведения практики	43						
9.	Перечень информационных технологий, используемых при проведении прак-	44						
	тики (программное обеспечение и информационно-справочные материалы, в							
	том числе современные профессиональные базы данных и информационные							
	справочные системы)	44						
10.	Материально-техническая база, необходимая для проведения практики	45						
11.	Приложения	48						
	TP WOMEN							

1. Вид практики, способ и форма ее проведения

Вид практики – учебная.

Тип практики – научно-исследовательская.

Способы проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – дискретная, аудиторная.

Целью учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) является получение обучающимися первичных навыков научно-исследовательской деятельности и выработка творческого исследовательского подхода к научной деятельности.

Задачи учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку):

- знакомство обучающихся с основами научно-исследовательской работы;
- ознакомление с методами научного исследования;
- вооружение обучающихся знаниями о целях, формах, методах и приёмах научноисследовательской деятельности;
- формирование первичных представлений о научно-исследовательской работе и ее специфики в области русского языка;
- приобретение опыта работы с использованием основных методов научного исследования;
- знакомство и совершенствование навыков работы обучающихся с научной литературой;
- формирование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- формирование исследовательских умений и навыков создания научного текста в устной и письменной формах.

Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) может проводиться в структурных подразделениях Университета.

Требования к организации учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) 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 06.04.2021 № 245;
- приказ Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390
 «О практической подготовке обучающихся»;
 - Устав ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ;
 - локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ.

При проведении учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) 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.

Образовательная деятельность, осуществляемая в форме практической подготовки, соответствует области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, установленных во ФГОС Минобрнауки России от 08.06.2017 № 516 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование.

Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) 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 прохождении учебной практики научноисследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) 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 практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) для обучающихся — инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья — может быть организована посредством дистанционных образовательных технологий (далее — ДОТ). Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) 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 об учебной практике научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) обучающихся с применением ДОТ допускается с использованием компьютерных средств контроля знаний и средств телекоммуникации.

2. Место учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) в структуре образовательной программы

Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) является составной частью ОПОП ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профилю) Русский язык и Литература.

Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) относится к Блоку 2 «Практика», обязательная часть Б2.О.04.02 (У).

Проведение учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) основано на зна-

ниях, умениях и навыках дисциплин (модулей), отражающих специфику направленности (профиля) Русский язык и Литература, относящихся к Модулю «Предметносодержательный (по русскому языку): «Введение в языкознание», «Русский язык и культура речи», «Современный русский литературный язык (фонетика, лексикология, словообразование)».

В дальнейшем практические умения и навыки, сформированные в процессе проведения учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку), используются для написания курсовых работ, при прохождении производственной педагогической практики, производственной практики научно-исследовательская работа, преддипломной практики, при подготовке к ГИА, в том числе при подготовке выпускной квалификационной работы.

Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) проводится на базе кафедры социально-гуманитарных дисциплин, библиотеках, читальных залах ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет».

3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен освоить:

Код общепро-	Код и наиме-	Код и наиме-	Код и наимено-	Наименование
фессиональной и	нование про-	нование обоб-	вание трудовых	трудовых дей-
профессиональ-	фессионально-	щенных трудо-	функций (ТФ)	ствий
ной компетенции	го стандарта	вых функций		(ТД)
	(ПС)	(ФТО)		
	01.001 Педагог	Код А	A/01.6	- разработка и
ОПК-7,	(педагогиче-	Педагогическая	Общепедагоги-	реализация про-
ОПК-8,	ская деятель-	деятельность	ческая функция.	грамм учебных
ПК-8	ность в сфере	по проектиро-	Обучение	дисциплин в
	дошкольного,	ванию и реали-		рамках основной
	начального-	зации образо-		общеобразова-
	общего, ос-	вательного		тельной про-
	новного обще-	процесса в об-		граммы;
	го, среднего	разовательных		- осуществление
	общего обра-	организациях		профессиональ-
	зования) (вос-	дошкольного,		ной деятельности
	питатель, учи-	начального		в соответствии с
	тель)	общего, основ-		требованиями
		ного общего,		федеральных
		среднего обще-		государственных
		го образования		образовательных
				стандартов до-
				школьного,
				начального об-
				щего, основного
				общего, среднего
				общего образо-
				вания;
				- участие в раз-

		работке и реали-
		зации программы
		развития образо-
		вательной орга-
		низации в целях
		создания без-
		опасной и ком-
		фортной образо-
		вательной среды;
		- планирование и
		проведение
		учебных занятий;
		- систематиче-
		ский анализ эф-
		фективности
		учебных занятий
		и подходов к
		обучению;
		- организация,
		осуществление
		контроля и оцен-
		ки учебных до-
		стижений, теку-
		щих и итоговых
		результатов
		освоения основ-
		ной образова-
		тельной про-
		граммы обучаю-
		щимися;
		- формирование
		универсальных
		учебных дей-
		ствий;
		- формирование
		навыков, связан-
		ных с информа-
		ционно-
		коммуникацион-
		ными технологи-
		ями (далее -
		ИКТ);
		- формирование
		мотивации к
		обучению;
		- объективная
		оценка знаний
		обучающихся на
		основе тестиро-
		вания и других
		методов кон-
	6	

			троля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.
ОПК-8, ПК-8		А/02.6 Воспитательная деятельность	- регулирование поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды; - реализация современных, в том числе интерактивных, форм и методов воспитательной работы, используя их как на занятии, так и во 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 внут-
		реннего распо-
		рядка образова-
		тельной органи-
		зации;
		- проектирование
		и реализация
		воспитательных
		программ;
		- реализация
		воспитательных
		возможностей
		различных видов
		деятельности ре-
		бенка (учебной,
		игровой, трудо-
		вой, спортивной,
		художественной
		и т.д.);
		- проектирование
		ситуаций и собы-
		тий, развиваю-
		щих эмоцио-
		нально-
		ценностную сфе-
		ру ребенка
		(культуру пере-
		живаний и цен-
		ностные ориен-
		тации ребенка);
		- помощь и под-
		держка в органи-
		зации деятельно-
		сти ученических
		органов само-
		управления;
		- создание, под-
		держание уклада,
		атмосферы и
		традиций жизни
		образовательной
		организации;
		- развитие у обу-
		чающихся позна-
		вательной актив-
		ности, самостоя-
		тельности, ини-
		· ·
		циативы, творче-
		ских способно-
		стей, формиро-
	_	вание граждан-
	8	

				ской позиции,
				способности к
				труду и жизни в
				условиях совре-
				менного мира,
				формирование у
				обучающихся
				культуры здоро-
				вого и безопас-
				ного образа жиз-
				ни;
				- формирование
				толерантности и
				навыков поведе-
				ния в изменяю-
				щейся поликуль-
				турной среде;
				- использование
				конструктивных
				воспитательных
				усилий родите-
				лей (законных
				представителей)
				обучающихся,
				помощь семье в
				решении вопро-
				сов воспитания
				ребенка.
ОПК-7,			A/03.6	- выявление в
ОПК-8,			Развивающая	ходе наблюдения
ПК-8			деятельность	поведенческих и
				личностных про-
				блем обучаю-
				щихся, связан-
				ных с особенно-
				стями их разви-
				тия;
				- оценка пара-
				метров и проек-
				тирование пси-
				хологически без-
				опасной и ком-
				фортной образо-
				вательной среды,
				разработка про-
				грамм профилак-
				тики различных
				форм насилия в
				школе;
ĺ	Ì	Ì	•	- применение ин-

			струментария и
			методов диагно-
			стики и оценки
			показателей
			уровня и дина-
			мики развития
			ребенка;
			- освоение и
			применение пси-
]	холого-
			педагогических
		,	технологий (в
		,	том числе ин-
			клюзивных), не-
			обходимых для
			адресной работы
			с различными
			контингентами
			учащихся: ода-
		·	ренные дети, со-
		-	циально уязви-
			мые дети, дети,
			попавшие в
			трудные жизнен- ные ситуации,
			3
			дети-мигранты,
			дети-сироты, де-
			ти с особыми об-
		I 3	разовательными
			потребностями
			(аутисты, дети с
			синдромом де-
			фицита внимания
			и гиперактивно-
			стью и др.), дети
			с ограниченными
			возможностями
			здоровья, дети с
			девиациями по-
			ведения, дети с
			зависимостью;
			- оказание адрес-
			ной помощи обу-
		1	чающимся;
			- взаимодействие
			с другими специ-
			алистами в рам-
			ках психолого-
			медико-
			педагогического
			консилиума;
<u> </u>	10	I_^	J 7
	10		

		- разработка
		(совместно с
		другими специа-
		листами) и реа-
		лизация совмест-
		но с родителями
		(законными
		представителя-
		ми) программ
		индивидуального
		развития ребен-
		ка;
		- освоение и
		адекватное при-
		менение специ-
		альных техноло-
		гий и методов,
		позволяющих
		проводить кор-
		рекционно-
		развивающую
		работу;
		- развитие у обу-
		чающихся позна-
		вательной актив-
		ности, самостоя-
		тельности, ини-
		циативы, творче-
		ских способно-
		стей, формиро-
		вание граждан-
		ской позиции,
		способности к
		труду и жизни в
		условиях совре-
		менного мира,
		формирование у
		обучающихся
		культуры здоро-
		вого и безопас-
		ного образа жиз-
		ни;
		- формирование
		и реализация
		программ разви-
		тия универсаль-
		ных учебных
		действий, образ-
		цов и ценностей
		социального по-
		ведения, навыков
	11	,
	1.1	

			поведения в мире
			виртуальной ре-
			альности и соци-
			альных сетях,
			формирование
			толерантности и
			позитивных об-
			разцов поликуль-
			турного обще-
			ния;
			- формирование
			системы регуля-
			ции поведения и
			деятельности
OHIC 7	10 D	D/02 (обучающихся.
ОПК-7,	Код В	B/03.6	- формирование
ОПК-8	Педагогическая	Педагогическая	общекультурных
ПК-8	деятельность	деятельность по	компетенций и
	по проектиро-	реализации про-	понимания места
	ванию и реали-	грамм основного	предмета в об-
	зации основ-	и среднего об-	щей картине ми-
	ных общеобра-	щего образова-	pa;
	зовательных	ния	- определение на
	программ		основе анализа
			учебной деятель-
			ности обучающе-
			гося оптималь-
			ных (в том или
			ином предмет-
			ном образова-
			тельном контек-
			сте) способов его
			обучения и раз-
			вития;
			- определение
			совместно с обу-
			чающимся, его
			родителями (за-
			конными пред-
			ставителями),
			другими участ-
			никами образо-
			вательного про-
			цесса (педагог-
			психолог, учи-
			тель-дефектолог,
			методист и т. д.)
			зоны его бли-
			жайшего разви-
			тия, разработка и

			реализация (при
			необходимости)
			индивидуального
			образовательного
			маршрута и ин-
			дивидуальной
			программы раз-
			вития обучаю-
			щихся;
			- планирование
			специализиро-
			ванного образо-
			вательного про-
			=
			цесса для груп-
			пы, класса и/или
			отдельных кон-
			тингентов обу-
			чающихся с вы-
			дающимися спо-
			собностями
			и/или особыми
			образовательны-
			ми потребностя-
			ми на основе
			имеющихся ти-
			повых программ
			и собственных
			разработок с уче-
			том специфики
			состава обучаю-
			щихся, уточне-
			ние и модифика-
			ция планирова-
			ния;
			ŕ
			- применение
			специальных
			языковых про-
			грамм (в том
			числе русского
			как иностранно-
			го), программ
			повышения язы-
			ковой культуры,
			и развития навы-
			ков поликуль-
			турного обще-
			ния;
			- совместное с
			учащимися ис-
			пользование
			иноязычных ис-
l	13	·	110
	13		

ОПК-7, О1.003 Код А Преподавание по дополнительного образования детей и взрослых мам Опрограммам Программам Программам Опрограммы программы прогр
ОПК-7, О1.003 Педагог дополнительного образования детей и взрослых мам Программам программам программе (как правило, работа в составе комиссии); - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности образовательной программы програм
ОПК-7, О1.003 Преподавание по дополни- детей и взрос- лых Код А Педагог до- полнительного образования детей и взрос- лых по то дополни- мам по дополни- тельности обу- чающихся, направленной на освоение дополнительной общеобразовательной программе; - отбор для обу- чения по дополни- тельной общеобразовательной программе; - отбор для обу- чения по допол- нительной пред- профессиональной программе (как правило, ра- бота в составе комиссии); - организация, в том числе стиму- лирование и мо- тивация деятельности и общения учащихся и учащихся и учащихся и учащихся и их родителей
ОПК-7, О1.003 Преподавание по дополнительного образования детей и взрослых мам Программам программам Программы прог
ОПК-7, О1.003 Педагог дополнительного образования детей и взрослых мам Программы мам Программы
ОПК-7, О1.003 Код А Педагог дополнительного образования детей и взрослых мам Программам
ОПК-7, О1.003 Педагог дополнительного образования детей и взрослых мам Программам Программам Программам Программы Пр
ОПК-7, О1.003 Педагог дополнительного образования детей и взрослых мам Пограм мам програм
ОПК-7, О1.003 Педагог дополнительного образования детей и взрослых мам программам програ
ОПК-7, ОПК-8 Педагог дополнительного образования детей и взрослых программам программам программам программам программам программы прогр
ОПК-7, ОПК-8 Педагот до- полнительного образования детей и взрос- лых Проподавание по дополни- тельным обще- образователь- ным програм- мам Код А Преподавание по дополни- тельной обще- учающихся, ным програм- нительной об- щеобразователь- ной программы (как правило, ра- бота в составе комиссии); - организация, в том числе стиму- лирование и мо- тивация деятель- ности и общения учащихся на учебных заняти- ях; - консультирова- ние по дополни- тельной обще развивающей программе; - отбор для обучения по допол- нительной программе (как правило, ра- бота в составе комиссии); - организация, в том числе стиму- лирование и мо- тивация деятель- ности и общения учащихся на учебных заняти- ях; - консультирова- ние учащихся и их родителей
ОПК-8 ОПК-8 ОПК-8 ОПК-8 ОПК-8 ОПЕДАГОГ ДО- полнительного образования детей и взрос- лых ОПК-8 ОПРОПОВНЕННИЕ ПО ДОПОЛНИ- тельным обще- образователь- ным програм- мам ОПК-8 Организация де- ние по дополни- тельной обуче- ние по дополни- тельной обуче- ние по дополни- тельной обуче- ние по дополни- тельной обучения по допол- нительной об- щеобразователь- ной программе (как правило, ра- бота в составе комиссии); - организация, в том числе стиму- лирование и мо- тивация деятель- ности и общения учащихся на учебных заняти- ях; - консультирова- ние учащихся и их родителей
ОПК-8 Педагог дополнительного образования детей и взрослых Преподавание по дополнительного образовательным общеобразовательной программы ным программы программы ным программы ным программы программы ным программы на программе; - отбор для обучения по дополнительной общеобразовательной программы (как правило, работа в составе комиссии); - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
полнительного образования детей и взрослых программам программам программам программам программам программы программ
образования детей и взрослых образовательным программам программам программам программы программ
образования детей и взрослых программам программам программам программам программам программы пр
детей и взрослых образовательным программим программим программим программим программим программы программе; - отбор для обучения по дополнительной программы профессиональной программы профессиональной программы профессиональной программе (как правило, работа в составе комиссии); - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
лых ным программам освоение дополнительной общеобразовательной программы программы программы профессиональной программе (как правило, работа в составе комиссии); организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; консультирование учащихся и их родителей
мам нительной общеобразовательной предной программы программы программы нительной предпрофессиональной программе (как правило, работа в составе комиссии); организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; с консультирование учащихся и их родителей
щеобразовательной предпрофессиональной программе (как правило, работа в составе комиссии); - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
ной программы профессиональной программе (как правило, работа в составе комиссии); организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; консультирование учащихся и их родителей
ной программе (как правило, работа в составе комиссии); - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
(как правило, работа в составе комиссии); - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
бота в составе комиссии); - организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
комиссии); - организация, в том числе стиму- лирование и мо- тивация деятель- ности и общения учащихся на учебных заняти- ях; - консультирова- ние учащихся и их родителей
- организация, в том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
том числе стимулирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
лирование и мотивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
тивация деятельности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
ности и общения учащихся на учебных занятиях; - консультирование учащихся и их родителей
учащихся на учебных заняти- ях; - консультирова- ние учащихся и их родителей
учебных заняти- ях; - консультирова- ние учащихся и их родителей
ях; - консультирова- ние учащихся и их родителей
- консультирова- ние учащихся и их родителей
ние учащихся и их родителей
их родителей
ставителей) по
вопросам даль-
нейшей профес-
сионализации
(для преподава-
ния по дополни-
тельным пред-
профессиональ-
ным програм-
мам);
- текущий кон-
троль, помощь

			рекции деятельности и поведения на занятиях; разработка мероприятий по модернизации оснащения учебного помещения (кабинета, лаборатории, мастерской, студии, спортивного, танцевального зала), формирование его предметнопространственной среды, обеспечивающей освоение образовательной программы.
ОПК-7, ОПК-8		А/02.6 Организация до- суговой деятель- ности обучаю- щихся в процес- се реализации дополнительной общеобразова- тельной про- граммы	- планирование подготовки досуговых мероприятий; - организация подготовки досуговых мероприятий; - проведение досуговых мероприятий.
ОПК-7		А/03.6 Обеспечение взаимодействия с родителями (законными представителя- ми) обучающих- ся, осваивающих дополнительную общеобразова- тельную про- грамму, при ре- шении задач обучения и вос- питания	- планирование взаимодействия с родителями (законными представителями) учащихся; - проведение родительских собраний, индивидуальных и групповых встреч (консультаций) с родителями (законными представителями) учащихся; - организация

			совместной дея- тельности детей и взрослых при проведении заня- тий и досуговых мероприятий;
			- обеспечение в рамках своих полномочий соблюдения прав ребенка и выполнения взрослыми установленных обязанностей.
ОПК-7, ОПК-8		А/04.6 Педагогический контроль и оценка освоения дополнительной общеобразовательной программы	- контроль и оценка освоения дополнительных общеобразовательных программ, в том числе в рамках установленных форм аттестации (при их наличии); - контроль и оценка освоения дополнительных программ при проведении промежуточной и итоговой аттестации учащихся (для преподавания по программам в области искусств); - анализ и интерпретация результатов педагогического контроля и оценки; - фиксация и оценка динамики подготовленности и мотивации

	<u> </u>		
			учащихся в процессе освоения дополнительной общеобразовательной программы.
ОПК-7,		A/05.6	nganahamma ma
ОПК-8		Разработка программно-	- разработка до- полнительных общеобразова-
ПК-8		методического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательной программы	тельных программ учебных курсов, дисциплин (модулей)) и учебнометодических материалов для
			их реализации; - определение педагогических целей и задач,
			планирование занятий и (или) циклов занятий,
			направленных на освоение из- бранного вида
			деятельности (области дополнительного образования);
			- определение педагогических
			целей и задач, планирование досуговой дея-
			тельности, разработка планов (сценариев) до-
			суговых меро- приятий; - разработка си-
			стемы оценки достижения пла- нируемых ре-
			зультатов освое- ния дополни-
			тельных общеобразовательных программ;

			- ведение доку-
			ментации, обес-
			печивающей реа-
			лизацию допол-
			нительной обще-
			образовательной
			программы (про-
			граммы учебного
			курса, дисципли-
			ны (модуля)).
ОПК-8	Код В	B/01.6	- организация
	Организацион-	Организация и	разработки
	но-	проведение ис-	и(или)разработка
	методическое	следований рын-	программ и ин-
	обеспечение	ка услуг допол-	струментария
	реализации до-	нительного об-	изучения рынка
	полнительных	разования детей	услуг дополни-
	общеобразова-	и взрослых	тельного образо-
	тельных про-	- P	вания детей и
	грамм		взрослых;
	1		- организация
			и(или)проведени
			е изучения рынка
			услуг дополни-
			тельного образо-
			вания детей и
			взрослых;
			- формирование
			предложений по
			определению пе-
			речня, содержа-
			ния программ
			дополнительного образования де-
			-
			тей и взрослых,
			условий их реа-
			лизации, про-
			движению услуг
			дополнительного
			образования, ор-
			ганизации на ос-
			нове изучения
			рынка услуг до-
			полнительного
			образования де-
OTHE Z		D/00 (тей и взрослых.
ОПК-7,		B/02.6	- проведение
ОПК-8		Организацион-	групповых и ин-
		но-	дивидуальных
		педагогическое	консультаций

		сопровождение	для педагогов
		методической	дополнительного
		деятельности	образования по
		педагогов до-	разработке про-
		полнительного	грамм, оценоч-
		образования	ных средств,
			циклов занятий,
			досуговых меро-
			приятий и других
			методических
			материалов;
			- контроль и
			оценка качества
			программно-
			методической
			документации;
			- организация
			экспертизы (ре-
			цензирования) и
			= .
			подготовки к
			утверждению
			программно-
			методической
			документации;
			- организация
			под руковод-
			ством уполномо-
			ченного руково-
			дителя образова-
			тельной органи-
			зации методиче-
			ской работы, в
			том числе дея-
			тельности мето-
			дических объ-
			единений (ка-
			федр) или иных
			аналогичных
			структур, обмена
			и распростране-
			ния позитивного
			опыта професси-
			оныта професси ональной дея-
			гогов дополни-
			тельного образо-
			вания.
ОПК-7,	Код С	C/01.6	- планирование
ОПК-8	Организацион-	Организация и	массовых досу-
	но-	проведение мас-	говых мероприя-
			<u> </u>

	педагогическое обеспечение реализации дополнительных общеобразовательных программ	совых досуговых мероприятий	тий; - разработка сценариев досуговых мероприятий, в том числе конкурсов, олимпиад, соревнований, выставок; - осуществление документационного обеспечения проведения досуговых мероприятий; - планирование подготовки мероприятий; - организация подготовки мероприятий; - проведение массовых досуговых мероприятий; - проведение массовых досуговых мероприятий; - анализ организации досуговой деятельности и отдельных меро-
ОПК-7, ОПК-8		С/02.6 Организацион- но- педагогическое обеспечение раз- вития социаль- ного партнерства и продвижения услуг дополни- тельного образо- вания детей и взрослых	приятий. - планирование, организация и проведение мероприятий для привлечения и сохранения контингента учащихся различного возраста; - организация набора и комплектования групп учащихся; - взаимодействие с органами власти, выполняющими функции учредителя, заинтересованными лицами и ор-

				ганизациями, в
				том числе с со-
				циальными парт-
				нерами органи-
				зации, осуществ-
				ляющей образо-
				вательную дея-
				тельность, по во-
				просам развития
				дополнительного
				образования и
				проведения мас-
				совых досуговых
				мероприятий.
ОПК-7,	01.004	Код Е	E/01.6	- планирование
ОПК-7,		' '		-
OHK-6		Проведение	Информирова-	совместно с дру-
	фессионально-	профориента-	ние и консуль-	гими педагогиче-
	го обучения,	ционных меро-	тирование	скими работками
	профессио-	приятий со	школьников и их	профориентаци-
	нального об-	школьниками и	родителей (за-	онной деятель-
	разования и	их родителями	конных предста-	ности образова-
	дополнитель-	(законными	вителей) по во-	тельной органи-
	ного профес-	представите-	просам профес-	зации;
	сионального	лями)	сионального са-	- информирова-
	образования		моопределения и	ние и консульти-
			профессиональ-	рование школь-
			ного выбора	ников и их роди-
				телей (законных
				представителей)
				при проведении
				дней открытых
				дверей, выста-
				вок, иных массо-
				вых мероприятий
				профориентаци-
				онной направ-
				ленности;
				- разработка, об-
				новление планов
				(сценариев) и
				проведение ин-
				дивидуальных и
				групповых про-
				фориентацион-
				ных занятий и
				консультаций
				школьников и их
				родителей (за-
				конных предста-
				вителей)
				,

ОПК-7,	E/02.6	пнотигороми
		- планирование
ОПК-8	Проведение	совместно с дру-
	практикоориен-	гими педагогиче-
	тированных	скими работни-
	профориентаци-	ками профориен-
	онных меропри-	тационной дея-
	ятий со школь-	тельности обра-
	никами и их ро-	зовательной ор-
	дителями (за-	ганизации;
	конными пред-	- обеспечение
	ставителями)	организации и
	,	осуществление
		профессиональ-
		ных проб для
		школьников;
		- проведение ма-
		стер-классов по
		профессии для
		школьников;
		- взаимодействие
		со школьными
		учителями тех-
		нологии и про-
		фильных пред-
		метов по вопро-
		сам профессио-
		нальной ориен-
		тации, в том чис-
		ле вовлечение
		школьников в
		техническое
		творчество, де-
		кады и конкурсы
		профессиональ-
		ного мастерства

В результате освоения программы практики у обучающегося должны быть сформированы компетенции:

универсальная:

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

общепрофессиональные:

- ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ;
- ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний.

профессиональная:

ПК-8. Способен применять предметные знания при реализации образовательного процесса.

Код и	Код и наиме-	Кри	итерии оценива:	ния результатов	з обучения
наименова-	нование ин-	низкий (до-	пороговый	базовый	продвину-
ние уни-	дикатора до-	пороговый,	_		тый
версальной	стижения	компетенция			
компетен-	универсаль-	не сформи-			
ции	ных компе-	рована)			
	тенций	,			
Категория	н универсальны	ых компетенци	й - Системное	и критическое	мышление
УК-1. Спо-	ИД-1ук-1 –	Не может	Допускает	Хорошо де-	Уверенно
собен осу-	Демонстри-	демонстри-	ошибки при	монстрирует	демонстри-
ществлять	рует знание	ровать зна-	демонстра-	знание осо-	рует знание
поиск, кри-	особенностей	ние особен-	ции знаний	бенностей	особенно-
тический	системного и	ностей си-	особенно-	системного	стей систем-
анализ и	критического	стемного и	стей систем-	и критиче-	ного и кри-
синтез ин-	мышления и	критическо-	ного и кри-	ского мыш-	тического
формации,	готовность к	го мышле-	тического	ления и го-	мышления и
применять	нему	ния и готов-	мышления и	товность к	готовность к
системный		ность к нему	готовность к	нему	нему
подход для решения	ИД-2 _{УК-1} –	Не может	нему Допускает	Хорошо де-	Уверенно
поставлен-	Демонтирует	демонстри-	ошибки при	монстрирует	демонстри-
ных задач.	умение осу-	ровать уме-	демонстра-	умение осу-	рует умение
iibiii sugu ii	ществлять	ние осу-	ции умений	ществлять	осуществ-
	поиск ин-	ществлять	осуществ-	поиск ин-	лять поиск
	формации	поиск ин-	лять поиск	формации	информации
	для решения	формации	информации	для решения	для решения
	поставлен-	для решения	для решения	поставлен-	поставлен-
	ных задач в	поставлен-	поставлен-	ных задач в	ных задач в
	рамках науч-	ных задач в	ных задач в	рамках	рамках
	ного миро-	рамках	рамках	научного	научного
	воззрения	научного	научного	мировоззре-	мировоззре-
		мировоззре-	мировоззре-	ния	ния
		ния	ния		
	ИД-3 _{УК-1} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Сопоставляет	сопоставлять	ошибки при	успешно со-	сопоставляет
	разные ис-	разные ис-	сопоставле-	поставляет	разные ис-
	точники ин-	точники ин-	нии разных	разные ис-	точники ин-
	формации с	формации с	источников	точники ин-	формации с
	целью выяв-	целью выяв-	информации	формации с	целью выяв-
	ления их	ления их	с целью вы-	целью выяв-	ления их
	противоре-	противоре-	явления их	ления их	противоре-
	чий и поиска	чий и поиска	противоре-	противоре-	чий и поиска
	достоверных	достоверных	чий и поиска	чий и поиска	достоверных
	суждения	суждения	достоверных	достоверных	суждения
			суждения	суждения	
	ИД-4 _{УК-1} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Осуществля-	осуществ-	ошибки при	успешно	осуществля-
	ет синтез	лять синтез	осуществле-	осуществля-	ет синтез

	информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обос- нованное решение	информации, аргументи- ровано фор- мировать собственное суждение и оценку, при- нимать обоснован- ное решение	нии синтеза информации, аргументи- рованном формирова- нии соб- ственного суждения и оценки, при- нятии обос- нованного решения	ет синтез информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение	информации, аргументи- ровано фор- мирует соб- ственное суждение и оценку, при- нимает обоснован- ное решение
	ИД-5ук-1 — Определяет практические последствия возможных решений задачи.	Не может определить практические последствия возможных решений задачи.	Допускает ошибки при определении практических последствий возможных решений задачи.	Достаточно успешно определяет практические последствия возможных решений задачи.	Уверенно определяет практические последствия возможных решений задачи.
категория о	общепрофессио		етенции – взаі іых отношений	,	участниками
ОПК-7. Способен взаимодей- ствовать с участника- ми образо- вательных отношений в рамках реализации образова- тельных программ	ИД-10пк-7 — Определяет состав участников образовательных отношений, их права и обязанности в рамках реализации образовательных программ ИД-20пк-7 — Проводит отбор и применяет целесообразные формы, методы, технологии взаимодействия и сотрудниче-	Не может определять состав участников образовательных отношений, их права и обязанности в рамках реализации образовательных программ Не может проводить отбор и применять целесообразные формы, методы, технологии взаимодействия и со-	Допускает ошибки при определении состава участников образовательных отношений, их прав и обязанностей в рамках реализации образовательных программ Допускает ошибки при проведении отбора и применении целесообразных форм, методов, технологий взаи-	Достаточно успешно определяет состав участников образовательных отношений, их права и обязанности в рамках реализации образовательных программ Достаточно успешно проводит отбор и применяет целесообразные формы, методы, технологии взаимодей-	Уверенно определяет состав участников образовательных отношений, их права и обязанности в рамках реализации образовательных программ Уверенно проводит отбор и применяет целесообразные формы, методы, технологии взаимодействия и со-
	ства участ- ников обра-	трудниче- ства участ-	модействия и сотрудни-	ствия и со- трудниче-	трудниче- ства участ-

				Ι	
	зовательных	ников обра-	чества	ства участ-	ников обра-
	отношений в	зовательных	участников	ников обра-	зовательных
	рамках реа-	отношений в	образова-	зовательных	отношений в
	лизации об-	рамках реа-	тельных от-	отношений в	рамках реа-
	разователь-	лизации об-	ношений в	рамках реа-	лизации об-
	ных про-	разователь-	рамках реа-	лизации об-	разователь-
	грамм	ных про-	лизации об-	разователь-	ных про-
		грамм	разователь-	ных про-	грамм
			ных про-	грамм	
			грамм		
	ИД-3 _{ОПК-7} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Планирует и	планировать	ошибки при	успешно	планирует и
	организует	и организо-	планирова-	планирует и	организует
	взаимодей-	вывать вза-	нии и орга-	организует	взаимодей-
	ствие основ-	имодействие	низации вза-	взаимодей-	ствие основ-
	ных участни-	основных	имодействия	ствие основ-	ных участ-
	ков образо-	участников	основных	ных участ-	ников обра-
	вательных	образова-	участников	ников обра-	зовательных
	отношений в	тельных от-	образова-	зовательных	отношений в
	рамках реа-	ношений в	тельных от-	отношений в	рамках реа-
	лизации об-	рамках реа-	ношений в	рамках реа-	лизации об-
	разователь-	лизации об-	рамках реа-	лизации об-	разователь-
	-		лизации об-	разователь-	*
	1	разователь-		-	ных про-
	грамм	ных про-	разователь-	ных про-	грамм
		грамм	ных про-	грамм	
I.C. amos		.	грамм	Harmer	
Karei	гория общепро	-	х компетенции еятельности	I — паучные ос	новы педаго-
ОПК-8.	ИД-1 _{ОПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
Способен	Излагает ос-	излагать ос-	ошибки при	успешно из-	излагает ос-
осуществ-	новные по-	новные по-	изложении	лагает ос-	
	ложения				
лять педа-	***************************************	ложения	основных	новные по-	***************************************
гогическую	научной ор-	научной ор-	положений	ложения	научной ор-
деятель-	ганизации	ганизации	научной ор-	научной ор-	ганизации
ность на	педагогиче-	педагогиче-	ганизации	ганизации	педагогиче-
основе	ской дея-	ской дея-	педагогиче-	педагогиче-	ской дея-
специаль-	тельности	тельности	ской дея-	ской дея-	тельности
ных науч-			тельности	тельности	
ных знаний	ип о	TT	TT	П	X 7
	ИД-20ПК-8 —	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Проектирует	проектиро-	ошибки при	успешно	проектирует
	учебную и	вать учеб-	проектиро-	проектирует	учебную и
	педагогиче-	ную и педа-	вании учеб-	учебную и	педагогиче-
	скую дея-	гогическую	ной и педа-	педагогиче-	скую дея-
	тельность с	деятельность	гогической	скую дея-	тельность с
	учетом науч-	с учетом	деятельно-	тельность с	учетом
	ной органи-	научной ор-	сти с учетом	учетом	научной ор-
	зации педа-	ганизации	научной ор-	научной ор-	ганизации
	гогического	педагогиче-	ганизации	ганизации	педагогиче-
1	труда и с	ского труда	педагогиче-	педагогиче-	ского труда

		Т		T	1
	учетом пред-	и с учетом	ского труда	ского труда	и с учетом
	ставлений об	представле-	и с учетом	и с учетом	представле-
	инновациях в	ний об ин-	представле-	представле-	ний об ин-
	образовании	новациях в	ний об ин-	ний об ин-	новациях в
	как ведущем	образовании	новациях в	новациях в	образовании
	факторе мо-	как ведущем	образовании	образовании	как ведущем
	дернизации	факторе мо-	как ведущем	как ведущем	факторе мо-
	современной	дернизации	факторе мо-	факторе мо-	дернизации
	российской	современной	дернизации	дернизации	современной
	школы	российской	современной	современной	российской
	школы	-	-	-	•
		школы	российской	российской	школы
	ии о	TT	ШКОЛЫ	ШКОЛЫ	X 7
	ИД-3 _{ОПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Применяет	применять	ошибки при	успешно	применяет
	методы ана-	методы ана-	применении	применяет	методы ана-
	лиза педаго-	лиза педаго-	методов	методы ана-	лиза педаго-
	гической си-	гической си-	анализа пе-	лиза педаго-	гической си-
	туации, про-	туации,	дагогиче-	гической си-	туации,
	фессиональ-	профессио-	ской ситуа-	туации,	профессио-
	ной рефлек-	нальной ре-	ции, профес-	профессио-	нальной ре-
	сии на осно-	флексии на	сиональной	нальной ре-	флексии на
	ве специаль-	основе спе-	рефлексии	флексии на	основе спе-
	ных научных	циальных	на основе	основе спе-	циальных
	знаний	научных	специальных	циальных	научных
	Shanni	знаний	научных	научных	знаний
		Silalinin	знаний	знаний	Silalinin
	Тип запац г	профессиональ		l .	жий
	1	 -	поп дел геныно	T	
ПК-8. Спо-	ИД-1 _{ПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
собен при-	Демонстри-	демонстри-	ошибки при	успешно	демонстри-
менять	рует знания	ровать зна-	демонстра-	демонстри-	рует знания
предмет-	закономер-	ния законо-	ции знаний	рует знания	закономер-
ные знания	ностей,	мерностей,	закономер-	закономер-	ностей,
при реали-	принципов и	принципов и	ностей,	ностей,	принципов и
зации обра-	уровней	уровней	принципов и	принципов и	уровней
зовательно-	формирова-	формирова-	уровней	уровней	формирова-
го процесса	ния и реали-	ния и реали-	формирова-	формирова-	ния и реали-
гопродосси	зации содер-	зации со-	ния и реали-	ния и реали-	зации со-
	жания обра-	держания	зации со-	зации со-	держания
	зования со-	образования	держания	держания	образования
		соответ-	-	_	соответ-
	ответствую-		образования	образования	
	щей пред-	ствующей	соответ-	соответ-	ствующей
	метной обла-	предметной	ствующей	ствующей	предметной
	сти	области	предметной	предметной	области
	ии с	TT	области	области	X 7
	ИД-2 _{ПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
	Осуществля-	осуществ-	ошибки при	успешно	осуществля-
	ет отбор	лять отбор	осуществле-	осуществля-	ет отбор
	предметного	предметного	нии отбора	ет отбор	предметного
i contract of the contract of	COTONNOTING	COHOMMOILLE	пропиотного	предметного	содержания
	содержания для реализа-	содержания для реализа-	предметного содержания	содержания	для реализа-

	l			
ции его в об-	ции его в	для реализа-	для реализа-	ции его в
разователь-	образова-	ции его в	ции его в	образова-
ном процессе	тельном	образова-	образова-	тельном
в соответ-	процессе в	тельном	тельном	процессе в
ствии с ди-	соответствии	процессе в	процессе в	соответствии
дактически-	с дидактиче-	соответствии	соответствии	с дидактиче-
ми целями,	скими целя-	с дидактиче-	с дидактиче-	скими целя-
возрастными	ми, возраст-	скими целя-	скими целя-	ми, возраст-
особенно-	ными осо-	ми, возраст-	ми, возраст-	ными осо-
стями обу-	бенностями	ными осо-	ными осо-	бенностями
чающихся и	обучающих-	бенностями	бенностями	обучающих-
требования-	ся и требо-	обучающих-	обучающих-	ся и требо-
ми стандарта	ваниями	ся и требо-	ся и требо-	ваниями
	стандарта	ваниями	ваниями	стандарта
		стандарта	стандарта	
ИД-3 _{ПК-8} –	Не может	Допускает	Достаточно	Уверенно
Владеет	овладеть	ошибки при	успешно	владеет
предметны-	предметны-	овладении	владеет	предметны-
ми знаниями,	ми знания-	предметны-	предметны-	ми знания-
отбирает ва-	ми, отбирать	ми знания-	ми знания-	ми, отбирает
риативное	вариативное	ми, отборе	ми, отбирает	вариативное
содержание с	содержание	вариативно-	вариативное	содержание
учетом обра-	с учетом об-	го содержа-	содержание	с учетом об-
зовательных	разователь-	ние с учетом	с учетом об-	разователь-
программ	ных про-	образова-	разователь-	ных про-
	грамм	тельных	ных про-	грамм
		программ	грамм	

В результате проведения учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) обучающийся должен

знать: особенности системного и критического мышления и готовность к нему; права и обязанности участников образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ; основные положения научной организации педагогической деятельности; закономерности, принципы и уровни формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области; основы научно-исследовательской деятельности; методы научного исследования: законы развития языка; виды, жанры и ситуации научной коммуникации: правила и закономерности построения и языкового оформления научного текста; основы современных технологий сбора и обработки и представления информации;

уметь: демонтировать умение осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения; сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений; проводить отбор и применять целесообразные формы, методы, технологии взаимодействия и сотрудничества участников образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ; проектировать учебную и педагогическую деятельность с учетом научной организации педагогического труда и с учетом представлений об инновациях в образовании как ведущем факторе модернизации современной российской школы; демонстрировать знания, осуществлять отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особен-

ностями обучающихся и требованиями стандарта; работать с первоисточниками, отбирать оптимальные методы научного исследования для решения научно-исследовательской задачи; анализировать законы развития языка; продуцировать и редактировать тексты профессионального содержания; делать презентацию научного доклада; выполнять информационный поиск с использованием Интернет-ресурсов; делать информационный поиск по каталогам библиотеки; обсуждать научные вопросы; корректно участвовать в научных дискуссиях;

владеть: способностью осуществлять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение; определять практические последствия возможных решений задачи; планированием и организацией взаимодействия основных участников образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ; методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний; предметными знаниями, отбирать вариативное содержание с учетом образовательных программ; навыками применения инновационных технологий в научно-исследовательской деятельности; основными методами научного исследования; сравнительными, лингвистическими, статистическими, психолингвистическими методами исследования языка; навыками анализа структурносмысловой и языковой организации текстов научного стиля; способами ориентации в профессиональных источниках информации (журналы, сайты, образовательные порталы и т.д.; методами научно-исследовательской работы в области русского языка.

3.1. Матрица соотнесения разделов (этапов) учебной практики научноисследовательская работа (получение первичных навыков научно исследовательской работы) (по русскому языку) и формируемых в них универсальной, общепрофессиональных и профессиональной компетенций

Компетенции	Разделы (этапы) практики					
		1 курс		2 курс		
	Подготовительный этап (1-ая неделя)	Основной этап (2 неделя)	Заключи- тельный этап (2 неделя)	Подготови- тельный этап (1-ая неде- ля)	Основной этап (2 неделя)	Заключи- тельный этап (2 неделя)
УК-1		+	+	,	+	+
ОПК-7	+	+	+	+	+	+
ОПК-8	+	+	+	+	+	+
ПК-8		+	+		+	+
Общее коли- чество ком- петенций	2	4	4	4	4	4

Компетенции	Разделы (этапы) практики					
	Подготовительный	Основной этап	Заключительный этап			
	этап	Изучение основ научно-	Обработка и анализ по-			
	Проведение установоч-	исследовательской рабо-	лученных научных ре-			
	ной конференции. Опре-	ты.	зультатов, иллюстратив-			
	деление целей практики.	Работа с первоисточни-	ного материала.			
	Ознакомление с задани-	ками (составление тези-	Представление доклада			
	ем на практику, содер-	сов, конспектирование,	на занятии			

	,	,	
	жанием и планируемыми	аннотирование, рефери-	Обобщение результатов
	результатами практики.	рование, составление от-	практики.
	Формулировка задач	зыва и рецензии).	Подготовка отчета о
	научного исследования.	Овладение навыками	проведении учебной
		применения инноваци-	практики.
		онных технологий в	Защита отчета о прове-
		научно-	дении учебной практики.
		исследовательской дея-	
		тельности (метод иссле-	
		довательских проектов и	
		исследовательского	
		портфолио).	
		Проведение исследова-	
		ния, обработка и анализ	
		полученной информа-	
		ции, анализ основной	
		литературы, формули-	
		ровка выводов и заклю-	
		чения.	
		Подготовка доклада и	
		его представление на за-	
		нятии.	
		Подготовка тезисов, ста-	
		тьи по теме исследова-	
		ния (оформление в виде	
		научной публикации ре-	
		зультатов исследования).	
УК-1		+	+
ОПК-7	+	+	+
ОПК-8	+	+	+
ПК-8		+	+
Общее коли-	2	3	4
чество компе-			
тенций			

4. Объем практики

4.1. Объем и продолжительность учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку)

Объем учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы (по русскому языку) составляет: очная форма обучения – 3 зачетные единицы, 108 акад. ч., продолжительность – 2 недели; 1 курс, семестр 2; 3 зачетные единицы, 108 акад. ч., продолжительность – 2 недели, 2 курс, семестр 3; заочная форма обучения: – 3 зачетные единицы, 108 акад. ч., продолжительность – 2 недели; 1 курс, летняя сессия; 3 зачетные единицы, 108 акад. ч., продолжительность – 2 недели, 2 курс, зимняя сессия. Вид итогового контроля – зачет (2).

4.2. Виды работы и график прохождения учебной практики научно-

исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку)

№	Разделы (этапы) практики и виды работ					Формы
п/п	т азделы (этапы) практики и виды рассот	Объем пра (в акад. часах) п		-		контроля
11/11		,		от, включая		контроли
		-		ьную работу		
		очная форма		заочная		
			ения	заочная форма обу- чения		
		_	естр 2			
		CCMC	CIP 2		урс	
					сессия	
		нел	еля		еля	
		I.	II.	I.	II.	
I.	Подготовительный этап		11.	1.	11.	Запись
1.	Проведение установочной конферен-					в дневнике
	ции. Определение целей практики.	14		14		практики
	Ознакомление с заданием на практику,	1.		1		приктики
	содержанием и планируемыми резуль-					
	татами практики.					
	Изучение основ научно-					
	исследовательской работы.					
	1					
II.	Основной этап					Запись
	Работа с первоисточниками (конспекти-	20	25	20	25	в дневнике
	рование, составление тезисов, анноти-					практики.
	рование научной статьи).					1
	Овладение навыками применения инно-					
	вационных технологий в научно-					
	исследовательской деятельности (метод					
	исследовательских проектов и исследо-					
	вательского портфолио).					
III.	Заключительный этап					Отчет о ре-
	Обработка и анализ полученных науч-					зультатах
	ных результатов, иллюстративного ма-	20	25	20	25	практики.
	териала.					
	Представление конспектов, тезисов, ан-					
	нотации научных работ.					
	Обобщение результатов практики.					
	Подготовка отчета о проведении учеб-					
	ной практики.					
	Подготовка к защите отчета о проведе-		4		4	Вопросы на
	нии практики.					защите
						отчета о
						практике.
N.	I ТОГО	10	08	10	08	
			очная форма обучения Семестр 3		чная	
					а обу-	
					ния	
			r		ypc	
					сессия	
		I				1

		нед	еля	нед	еля	
		I.	II.	I.	II.	
I.	Подготовительный этап Проведение установочной конференции. Определение целей практики. Ознакомление с заданием на практику, содержанием и планируемыми результатами практики. Разработка индивидуальной программы научно-исследовательской работы на весь период практики. Формулировка задач научного исследования. Сбор информации по теме научного исследования. Составление библиографии по теме исследования.	14		14		Запись в дневнике практики
II.	Основной этап Проведение исследования, обработка и анализ полученной информации. Анализ основной литературы. Формулировка темы, объекта, предмета, цели и задач своего исследования, выводов и заключения. Подготовка реферата, доклада по теме исследования.	20	25	20	25	Запись в дневнике практики.
III.	Заключительный этап Обработка и анализ полученных научных результатов, иллюстративного материала. Представление доклада по теме исследования, оформление в виде научной публикации (тезисов) результатов исследования. Обобщение результатов практики. Подготовка отчета о проведении учебной практики. Подготовка к защите отчета о проведении практики.	20	25	20	25	Представление доклада. Отчет о результатах практики. Вопросы на защите отчета о
	Итого	1(08	10)8	практике.

5. Содержание практики

При организации и проведении учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) используются различные сочетания видов учебной работы с методами и формами ак-

тивизации познавательной деятельности обучающихся для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций (консультации, индивидуальная научно-исследовательская работа, учебная конференция) и эвристические технологии, направленные на формирование опыта поисковой, исследовательской деятельности: обзор, изучение и анализ материалов по теме исследования; обоснование цели и задачи исследования и подготовка развернутого плана работы на основе обработки, интерпретации и обобщения изученного материала, составление библиографического списка источников; подготовка и написание аннотации работы.

В ходе учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) предусматривается:

- изучение научной литературы (научные монографии, статьи, доклады, методическую литературу и т.д.);
 - систематизация и структурирование информации;
 - участие в научных диспутах;
 - подготовка тезисов, докладов;
 - написание рефератов;
 - выступление с докладом.

Рекомендуемые журналы для обзора и изучения научных статей:

- 1. Вопросы языкознания.
- 2. Мир русского слова.
- 3. Русский язык в школе.
- 4. Русская речь.
- 5. Русский язык за рубежом.
- 6. Русская словесность.
- 7. Филологический аспект.
- 8. Филологические науки

Общее руководство практикой осуществляется руководителем практики от университета.

Руководитель практики от университета

- проводит установочную конференцию, инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка;
- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимися, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
 - составляет рабочий график (план) проведения практики;
- разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период прохождения практики;
 - организует работу в библиотеках и читальных залах университета;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП ВО;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
 - организует защиту отчетов по практике.

Обучающиеся в период прохождения практики должны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики;
- 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 течение первой недели практики обучающиеся

- 1) принимают участие в работе установочной конференции, получают инструктаж по технике безопасности;
 - 2) определяют цели практики;
 - 3) составляют индивидуальный план работы практиканта;
- 4) знакомятся с заданием на практику, содержанием и планируемыми результатами практики;
 - 5) изучают основы научно-исследовательской работы;
 - 6) ведут дневник практики.

В течение второй недели обучающиеся

- 1) работают с первоисточниками (конспектирование, составление тезисов, аннотирование научной статьи);
- 3) знакомятся с инновационными технологиями в научно-исследовательской деятельности (метод исследовательских проектов и исследовательского портфолио);
 - 4) готовят конспект, тезисы и аннотацию научной работы;
 - 5) обобщают результаты практики;
- 6) составляют отчет о прохождении практики, представляют отчет руководителю практики;
 - 8) готовятся к процедуре защиты отчета о практике.

В течение третьей недели практики обучающиеся

- 1) принимают участие в работе установочной конференции; получают инструктаж по технике безопасности;
 - 2) составляют индивидуальный план работы практиканта;
 - 3)формулируют цель и задачи научного исследования;
 - 4) собирают информацию по теме научного исследования;
 - 5) составляют библиографию по теме научного исследования;
 - 6) ведут дневник практики.

В течение четвертой недели обучающиеся

- 1) обрабатывают и анализируют информацию по теме исследования;
- 2) анализируют основную литературу;
- 3) формулируют выводы и заключение;
- 4) написание реферата;
- 5) подготавливают доклад и его представление (оформление в виде научной публикации (тезисов) результатов исследования;
- 6) составляют отчет о прохождении практики, представляют отчет руководителю практики;
 - 8) готовятся к процедуре защиты отчета о практике.

Образовательные технологии

Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) предполагает широкое использование активных и интерактивных форм обучения: технология развития критического мышления (РКМ), информационно-коммуникационные технологии: дискуссии, диспут, учебная конференция, что позволяет обучающимся не только высказать свою точку зрения по рассматриваемой проблеме, но и научиться отстаивать ее в процессе обсуждения.

Цифровая среда в процессе прохождения практики формируется за счет примене-

ния в аудиторной и самостоятельной работе облачных технологий, нейротехнологий и искусственного интеллекта, технологий беспроводной связи.

6. Формы отчетности по учебной практике научно-исследовательская работа (получение первичных навыков

научно-исследовательской работы) (по русскому языку)

По результатам учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) обучающийся обязан представить:

- 1. индивидуальное задание (приложения Б),
- 2. рабочий график (план) проведения практики (приложения А),
- 3. дневник практики (приложение В),
- 4. характеристику с места прохождения практики,
- 5. письменный отчет о прохождении практики.

Форма титульного листа отчета о прохождении учебной практики научноисследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) представлена в приложении Γ .

Рабочий график (план) практики обучающихся определяет содержание работы (виды работ), сроки и формы отчетности.

Содержание практики должно быть раскрыто и представлено в плане таким образом, чтобы:

- обучающийся четко представлял характер, объем и вид работы, которую ему предстоит выполнить;
- руководители практики имели 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 руководителей практики к обучающемуся. При такой форме контроля руководители практики, ознакомившись с результатом его работы по определенному виду (этапу), получают возможность в оперативном режиме корректировать работу обучающегося. В результате основанная на обратной связи формирующая оценка превращается в эффективный инструмент обучения.

Дневник должен содержать полный перечень выполненных работ.

Структура отчета о прохождении учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку):

- титульный лист;
- индивидуальное задание обучающегося;
- рабочий график (план) проведения практики;
- дневник практики;
- оглавление;
- введение;
- основная часть, представляющая анализ проделанной работы;
- заключение;
- конспект, тезисы, аннотация научной статьи (1 курс);
- текст реферата, доклада о результатах научно-исследовательской работы, представленного на защите отчета; оформление доклада в виде тезисов (2 курс);
 - список литературы по теме исследования;
 - приложения (при необходимости).

Отчет оформляется в виде текста, подготовленного на персональном компьютере с помощью текстового редактора и отпечатанного на принтере на листах формата A4 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 -30 мм, правое -15 мм, верхнее и нижнее -20 мм.

Текст печатается через полтора интервала шрифтом Times New Roman, размер шрифта 14.

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

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 соответствующим номером.

На последней странице заключения обучающийся указывает дату сдачи отчета и ставит подпись.

Список литературы группируется в алфавитном порядке. Ссылки в тексте на опубликованные материалы должны быть в круглых скобках. Оформление ссылки на литературу и списка литературы 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.

Качество содержания и изложения отчета о прохождении учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) оценивается по защите отчета.

Защита отчета о проведении учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) происходит на зачете в форме доклада и последующих ответов на вопросы. По итогом защиты отчета обучающемуся выставляется зачет.

7. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по учебной практике научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку)

Основными видами оценочных средств по учебной практике научноисследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) являются: отчет о практике и вопросы, контролирующие знания, умения и навыки, приобретенные в процессе прохождения практики.

7.1. Паспорт фонда оценочных средств учебной практики научноисследовательская работа (получение первичных навыков научноисследовательской работы

(по русскому языку)

	(no by certomy noting)								
Ī	$N_{\underline{0}}$	Контролируемый	Код	Оценочное средство					
	Π/Π	материал	контролируемой	наименование	количество				
			компетенции						
	1	Подготовительный этап	ОПК-7;	Дневник	1				
				практики					

		ОПК-8		
. 2	Основной этап	УК-1; ОПК-7; ОПК-8; ПК-8	Дневник практики	1
. 3	Заключительный этап	УК-1; ОПК-7; ОПК-8; ПК-8	Отчет о проведении практики	1
			Вопросы к за- щите отчета (зачету)	20

7.2. Перечень вопросов к защите отчета о прохождении учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) (заче-

Ty)

Семестр 2

- 1. Основы научно-исследовательской работы (компетенции УК-1, ОПК-8).
- 2. Цели и формы научно-исследовательской деятельности (компетенции УК-1, ОПК-8).
- 3. Методы и приёмы научно-исследовательской деятельности (компетенции УК-1, OПК-8).
- 4. Методы научного исследования: законы развития языка (компетенции УК-1, ОПК-7).
- 5. Сравнительные и статистические методы исследования языка (компетенции ОПК-7, ОПК-8).
- 6. Лингвистические и психолингвистические методы исследования языка (компетеншии ОПК-8. ПК-8).
- 7. Научный стиль. Характеристика научного стиля (компетенции ОПК-8, ПК-8).
- 8. Основные языковые особенности научного стиля речи (компетенции ОПК-7, ПК- 8).
- 9. Характеристика подстилей научного стиля речи. Собственно научный подстиль (компетенции ОПК-8, ПК-8).
- 10. Основные жанры научного стиля (компетенции ОПК-8, ПК-8).

Семестр 3

- 1. Методы научно-исследовательской работы в области русского языка (компетенции УК-1, ОПК-8).
- 2. Особенности создания научного текста в устной и письменной формах (компетенции ОПК-8, ПК-8).
- 3. Особенности анализа структурно-смысловой и языковой организации текстов научного стиля (компетенции ОПК-8,ПК-8).
- 4. Термин и его специфические свойства. Общенаучные термины (компетенции ОПК-8, ПК-8).
- 5. Виды, жанры и ситуации научной коммуникации: правила и закономерности построения и языкового оформления научного текста (компетенции ОПК-8, ПК-8).
- 6. Аннотация, реферат, рецензия как основные жанры научно-учебных текстов (компетенции ОПК-7, ПК-8).

- 7. Особенности функционирования языковых средств в научном тексте. Приведите примеры из текстов учебников по русскому языку (компетенции ОПК-7, ПК-8).
- 8. Структурно-смысловое членение научного текста (компетенции ОПК-8, ПК-8).
- 9. Микротема научного текста. Способы развития информации в научном тексте (компетенции ОПК-8, ПК-8).
- 10. Принципы и приемы редактирования научного текста (компетенции ОПК-8, ПК-8).

Примерная тематика индивидуальных исследований

- 1. История заударного вокализма в русском языке.
- 2. Особенности сочетания согласных в русской речи.
- 3. Реализация типовой словообразовательной парадигмы русских прилагательных со значением цвета.
- 4. Сема «отношение» и способы ее проявления в русском языке.
- 5. Использование лексических средств при синтаксических трансформациях.
- 6. Слова-универбаты в русском языке.
- 7. Фразеологизмы в этнокультурном аспекте.
- 8. Лексические единицы и устойчивые словосочетания в связи со смысловым восприятием высказывания.
- 9. Соотнесенность однокоренных слов в современном словообразовании.
- 10. Лексическая синонимия в русском языке.
- 11. Принципы классификации суффиксоидов.
- 12. Статус архаизмов в системе языка и их миграция в процессе истрического развития.
- 13. Автосематия и синсематия как признаки смысловой структуры слова.
- 14. Взаимодействие языковых уровней в пределах многозначного слова.
- 15. Ключевые элементы в поэтическом тексте.

7.3. Критерии оценки отчета учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку)

	нау чио-исследовательской работы) (по русскому изыку)			
$N_{\underline{0}}$	Наименование критерия	Максимальное		
Π/Π		количество балов		
1.	Структура отчета (основные составные части, наличие цели, за-	10		
	дач, наличие обобщающих выводов в заключении, логичность			
	изложения основных вопросов, взаимосвязь всех разделов отчета			
	друг с другом и с общей проблемой)			
2.	Полнота раскрытия темы доклада	15		
3.	Использование информационных технологий во время прохож-	5		
	дения практики			
4.	Отношение обучающегося к прохождению практики (систем-	5		
	ность, прилежание и т.п.)			
5.	Качество оформления отчета (правильность и грамотность изло-	10		
	жения и оформления материала в соответствии с требованиями			
	программы практики).			
6.	Сроки представления отчета (соответствие срокам сдачи, уста-	5		
	новленным в рабочем графике (плане) прохождения практики)			
	Итого	50		

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

7.4. Критерии оценки ответов на вопросы при защите отчета учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку)

При выставлении оценки за учебную практику научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы (по русскому языку) учитываются:

- знание учебного материала при ответе на вопрос;
- 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 «отлично» выставляется обучающемуся, если результаты ответа на вопросы при защите отчета –37-50 баллов;

оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если результаты ответа на вопросы при защите отчета – 25-36 баллов;

оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если результаты ответа на вопросы при защите отчета – 17-25 баллов;

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

Итоговая оценка за учебную практику научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) складывается из оценки отчета и его защиты.

7.5. Шкала оценочных средств

7.5. Hikana odeno mbia epederb			
Vровин осроения		Оценочные	
Уровни освоения компетенций	Критерии оценивания	средства	
компетенции		(кол-во баллов)	
Продвинутый	Наличие глубоких знаний	Отчет	
(75–100 баллов)	- особенности системного и критического	(37–50 баллов);	
зачтено	мышления и готовность к нему;	Ответы на вопросы	
	- основные положения научной организа-	при защите отчета	
	ции педагогической деятельности; основы	(38–50 баллов)	
	научно-исследовательской деятельности;		
	- методы научного исследования: законы		
	развития языка;		
	– виды, жанры и ситуации научной комму-		
	никации: правила и закономерности по-		
	строения и языкового оформления научного		
	текста;		
	- основы современных технологий сбора и		
	обработки и представления информации.		
	Наличие сформированных умений		
	- демонтировать умение осуществлять по-		
	иск информации для решения поставленных		

- сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений; - демонстрировать знания, осуществлять отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями; – работать с первоисточниками, отбирать оптимальные методы научного исследования для решения научно-исследовательской – анализировать законы развития языка; продуцировать и редактировать тексты профессионального содержания; делать презентацию научного доклада; выполнять информационный поиск с использованием Интернет-ресурсов; делать информационный поиск по каталогам библиотеки; обсуждать научные вопросы; корректно участвовать в научных дискуссиях; Свободно владеет способностью осуществлять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, - методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний; - предметными знаниями, отбирать вариативное содержание с учетом образовательных программ; - навыками применения инновационных технологий в научно-исследовательской деятельности; - основными методами научного исследования; сравнительными, лингвистическими, статистическими, психолингвистическими методами исследования языка; навыками анализа структурно-смысловой и языковой организации текстов научного стиля; способами ориентации в профессиональных источниках информации (журналы, сайты, образовательные порталы и т.д.; методами научно-исследовательской работы в области русского языка. Наличие хороших знаний Базовый Отчет - особенности системного и критического (50–74 балла) (25–36 баллов); мышления и готовность к нему; Ответы на вопросы зачтено - основные положения научной организапри защите отчета ции педагогической деятельности; основы (25–37 баллов)

задач в рамках научного мировоззрения;

- научно-исследовательской деятельности;
- методы научного исследования: законы развития языка;
- виды, жанры и ситуации научной коммуникации: правила и закономерности построения и языкового оформления научного текста;
- основы современных технологий сбора и обработки и представления информации.

Наличие сформированных, но с отдельными пробелами умений

- демонтировать умение осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения;
- сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений;
- демонстрировать знания, осуществлять отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями;
- работать с первоисточниками, отбирать оптимальные методы научного исследования для решения научно-исследовательской задачи;
- анализировать законы развития языка; продуцировать и редактировать тексты профессионального содержания; делать презентацию научного доклада; выполнять информационный поиск с использованием Интернет-ресурсов; делать информационный поиск по каталогам библиотеки; обсуждать научные вопросы; корректно участвовать в научных дискуссиях;

Владеет на базовом уровне

- способностью осуществлять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку,
- методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний;
- предметными знаниями, отбирать вариативное содержание с учетом образовательных программ;
- навыками применения инновационных технологий в научно-исследовательской деятельности:
- основными методами научного исследования; сравнительными, лингвистическими, статистическими, психолингвистическими методами исследования языка; навыками

	T	
	анализа структурно-смысловой и языковой организации текстов научного стиля; способами ориентации в профессиональных источниках информации (журналы, сайты, образовательные порталы и т.д.; методами научно-исследовательской работы в области русского языка.	
Порогорый		Отнат
Пороговый (35—49 баллов) зачтено	Наличие неполных знаний — особенности системного и критического мышления и готовность к нему; — основные положения научной организации педагогической деятельности; основы научно-исследовательской деятельности; — методы научного исследования: законы развития языка; — виды, жанры и ситуации научной коммуникации: правила и закономерности построения и языкового оформления научного текста; — основы современных технологий сбора и обработки и представления информации. Наличие не полностью сформированных умений поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения; — сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений; — демонстрировать знания, осуществлять отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями; — работать с первоисточниками, отбирать оптимальные методы научного исследования для решения научно-исследовательской задачи; — анализировать законы развития языка; продуцировать и редактировать тексты профессионального содержания; делать презентацию научного доклада; выполнять информационный поиск с использованием Интернет-ресурсов; делать информационный поиск по каталогам библиотеки; обсуждать научные вопросы; корректно участвовать в научных дискуссиях; Частично владеет — способностью осуществлять синтез ин-	Отчет (17–25 баллов); ответы на вопросы при защите отчета (18–24 баллов)
	формации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку,	
	методами анализа педагогической ситуа-	
	•	

	1 v 1	
	ции, профессиональной рефлексии на осно-	
	ве специальных научных знаний;	
	– предметными знаниями, отбирать вариа-	
	тивное содержание с учетом образователь-	
	ных программ;	
	– навыками применения инновационных	
	технологий в научно-исследовательской де-	
	ятельности;	
	- основными методами научного исследо-	
	вания сравнительными, лингвистическими,	
	статистическими, психолингвистическими	
	методами исследования языка; навыками	
	анализа структурно-смысловой и языковой	
	организации текстов научного стиля; спо-	
	собами ориентации в профессиональных	
	источниках информации (журналы, сайты,	
	образовательные порталы и т.д.; методами	
	научно-исследовательской работы в обла-	
	сти русского языка.	
Низкий (допорого-	Наличие фрагментарных знаний	Отчет
вый) (компетенции	- особенности системного и критического	(0–17 баллов);
не сформированы)	мышления и готовность к нему;	ответы на вопросы
(менее 35 баллов)	- основные положения научной организа-	при защите отчета
не зачтено	ции педагогической деятельности; основы	(0–17 баллов)
	научно-исследовательской деятельности;	
	- методы научного исследования: законы	
	развития языка;	
	– виды, жанры и ситуации научной комму-	
	никации: правила и закономерности по-	
	строения и языкового оформления научного	
	текста;	
	– основы современных технологий сбора и	
	обработки и представления информации.	
	Наличие отдельных представлений об уме-	
	ниях поиск информации для решения поставлен-	
	ных задач в рамках научного мировоззре-	
	ных задач в рамках научного мировозэрс-	
	- сопоставлять разные источники информа-	
	ции с целью выявления их противоречий и	
	поиска достоверных суждений;	
	демонстрировать знания, осуществлять	
	отбор предметного содержания для реали-	
	зации его в образовательном процессе в со-	
	ответствии с дидактическими целями;	
	работать с первоисточниками, отбирать	
	оптимальные методы научного исследова-	
	ния для решения научно-исследовательской	
	задачи;	
	– анализировать законы развития языка;	
	продуцировать и редактировать тексты	
	42.	

профессионального содержания; делать презентацию научного доклада; выполнять информационный поиск с использованием Интернет-ресурсов; делать информационный поиск по каталогам библиотеки; обсуждать научные вопросы; корректно участвовать в научных дискуссиях;

Не влалеет

- способностью осуществлять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку,
- методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний;
- предметными знаниями, отбирать вариативное содержание с учетом образовательных программ;
- навыками применения инновационных технологий в научно-исследовательской деятельности;
- основными методами научного исследования сравнительными, лингвистическими, статистическими, психолингвистическими методами исследования языка; навыками анализа структурно-смысловой и языковой организации текстов научного стиля; способами ориентации в профессиональных источниках информации (журналы, сайты, образовательные порталы и т.д.; методами научно-исследовательской работы в области русского языка.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку)

8.1. Учебная литература

- 1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2017. 324 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). [Электронный ресурс] https://www.biblio-online.ru/book/8600D715-1FEB-4159-A50C-F939A48BE9C1 ISBN 978-5-534-02965-9.
- 2. Куклина, Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности: учеб. пособие для СПО / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. 2-е изд., испр. и доп. М.: Юрайт, 2017. 186 с. (Профессиональное образование). [Электронный ресурс] https://www.biblio-online.ru/book/16326763-F3B2-4D3F-902B-138B2405A044 ISBN 978-5-534-00288-1.

8.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

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

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

Практика 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 практики 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-библиотечные системы и базы данных

- 1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (https://e.lanbook.ru/) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)
- 2. 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 09.04.2024 № 05-УТ/2024)
- 3.Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<u>https://rucont.ru/</u>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)
- 4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (https://urait.ru/) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)
- 5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (https://vernadsky-lib.ru) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
- 6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (https://rusneb.ru/) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)
- 7. 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) (согла-

9.2. Информационные справочные системы

- 1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС)
- 2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)

9.3. Современные профессиональные базы данных

- 1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)
- 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 https://rosstat.gov.ru/opendata
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/catalog/
- 6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/
 - 7. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/
- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru/
- 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) https://uisrussia.msu.ru/

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

№	Наименование	Разработ- чик ПО (правооб- ладатель)	Доступ- ность (ли- цензион- ное, сво- бодно рас- пространя- емое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтвер- ждающего документа (при нали- чии)
1	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporatio n	Лицензи- онное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2	Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint	АО «Ла- боратория Каспер- ского» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3665 74/?sphrase_id=415165	Сублицензи- онный дого- вор с ООО «Софтекс» от 24.10.2023

	Security для бизнеса				№ б/н, срок действия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
3	МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3016 31/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Руби- кон» от 24.04.2019 № 03641000008 19000012 срок дей- ствия: бес- срочно
4	Офисный пакет «Р7-Офис» (десктопная версия)	AO «P7»	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3066 68/?sphrase_id=4435041	Контракт с ООО «Соф- текс» от 24.10.2023 № 03641000008 23000007 срок дей- ствия: бес- срочно
5	Операционная система «Альт Образование»	ООО "Ба- зальт сво- бодное программ- ное обес- печение"	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3032 62/?sphrase_id=4435015	Контракт с ООО «Соф- текс» от 24.10.2023 № 03641000008 23000007 срок дей- ствия: бес- срочно
6	Программная система для обнаружения текстовых за-имствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagiaus.ru)	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензи- онное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/3033 50/?sphrase_id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
7	Acrobat Reader - просмотр до- кументов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распро- страняемое	-	-

8	Foxit Reader	<u>Foxit</u>	Свободно	-	-
	- просмотр до- кументов PDF, DjVU	Corporatio <u>n</u>	распро- страняемое		

9.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации https://cdto.wiki/

9.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

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

9.7. Цифровые технологии, применяемые на практике

No	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые	Формируемые
		с применением цифровой технологии	компетенции
1.	Облачные технологии	Сбор и анализ данных	УК-1, ОПК-7
		_	ОПК-8, ПК-8
2.	Нейротехнологии и	Сбор и анализ данных	УК-1, ОПК-7
	искусственный интел-	_	ОПК-8, ПК-8
	лект		
3.	Технологии беспро-	Сбор и анализ данных	УК-1, ОПК-7
	водной связи	-	ОПК-8, ПК-8

10. Материально-техническая база

Учебные занятия проводятся в закрепленных за кафедрой социально-гуманитарных лисшиплин аудиториях, а так же в других аудиториях университета согласно расписанию.

диециплин аудиториях, а так же в других аудиториях университета согласно расписанию.				
Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы Учебная аудитория для	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы 1. Доска классная 3 ств. (инв. № 41013601050)	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа		
проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Мичуринск, ул. Советская, дом 274, 10/26)	2. Телевизор LG 21 Q 65 (инв. № 41013400796)			
Помещение для самостоятельной работы (г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274, 10/23)	1. APM Слушателя Celeron 2,6 (инв. № 41013400892) 2. ПринтНРLаserJet1320 (инв. № 41013400930) 3. Компьютер Celeron 2400 Монитор 17"LG Flatron EZT710 PH (инв. № 41013401278) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭЙОС университета	1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. Microsoft Windows XP, Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146. бессрочно)		

		3. Система Консультант
		Плюс (договор поставки,
		адаптации и сопровожде-
		ния экземпляров систем
		Консультант Плюс от
		11.03.2024 № 11921
		/13900/ 3 C)
		4. Электронный периоди-
		ческий справочник «Си-
		стема ГАРАНТ» (договор
		на услуги по сопровожде-
		нию от 15.01.2024 № 194-
		01/2024)
Помещение для хране-	1. Комп. ADM Athlon II X3440/	Windows 7 (Лицензия от
ния и профилактическо-	ASUSM4A78EFMLE/DDR32048Mb/500.0GbWD5000A	27.11.2009 № 46191701)
го обслуживания учеб-	AKX/AcoroCRIР (инв. № 41013401202)	MS Office 2003 (Лицензия
ного оборудования	2. Принтер Canon LaserShot LBP-2900 (инв. №	от 10.07.2009 № 45685146)
(г. Мичуринск, Совет-	41013400969)	,
ская, д. 274, 10/20а)	3. Шкаф-витрина (инв. № 41013601364)	
	4. Шкаф АМТ (инв. № 41013601379)	
	5. Тумба подкат. с 3 ящиками низкая 400 Тян (инв.	
	№№ 41013601123, 41013601126)	
	6. Стеллаж MS (инв. № 41013601378)	
	Компьютерная техника подключена к сети «Интернет»	
	и обеспечена доступом к ЭЙОС университета	

Рабочая программа учебной практики научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (по русскому языку) составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г. № 125.

Автор: доцент кафедры социально-гуманитарных дисциплин, кандидат филологических наук Рыбальченко О.И.

Рецензент: профессор кафедры иностранных языков и методики их преподавания, доктор педагогических наук Попова С.В.

Программа рассмотрена на заседании кафедры социально-гуманитарных дисциплин протокол № 12 от «05» 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.

Программа рассмотрена на заседании кафедры социально-гуманитарных дисциплин протокол № 9 от (07) мая 2024 года.

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

протокол № 9 от «13» мая 2024 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 9 от (23) мая 2024 года.

Оригинал документа хранится на кафедре социально-гуманитарных дисциплин.

Форма рабочего графика (плана) проведения практики

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	
Кафедра	
(наименование кафедры)	
	УТВЕРЖДАЮ
	заведующий кафедрой
	/ <u>И.О. Фамилия</u> /
	«» 20 г.

РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Общие сведения

ФИО обучающегося	
Курс	
Форма обучения	
Направление подготовки / специаль-	
ность	
Наименование кафедры/отделения	
Группа	
Вид практики	
Тип практики	
Способ проведения практики	
Форма проведения практики	
Место прохождения практики	
Пориод проуождония произвиси	с «»20 г.
Период прохождения практики	по «»20 г.
Реквизиты договора о прохождении	
практики (при проведении практики в	
профильной организации)	

Планируемые работы

№ п/п	Содержание работы	Срок выполне- ния	Отметка о выполнении
1.	Оформление документов по прохождению практики	до начала прак- тики	
2.	Проведение медицинских осмотров (обследований) в случае выполнения обучающимся работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) в соответствии с законодательством РФ	до начала прак- тики	
3.	Вводный инструктаж по правилам охраны труда,	в первый день	

	оформление временных пропусков для прохода в					
	профильную организацию (при необходимости).					
4.	Выполнение индивидуального задания практики	в период прак- тики				
5.	Консультации руководителя(-ей) практики о ходе выполнения заданий, оформлении и содержании отчета, по производственным вопросам	в период прак- тики				
6.	Подготовка отчета по практике	за два дня до промежуточной аттестации				
7.	Проверка отчета по практике, оформление характеристики руководителя(-ей) практики	за два дня до промежуточной аттестации				
8.	Промежуточная аттестация по практике	в последний день практики				
Рабочий график (план) составил: руководитель практики от ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ «»						
(уч. с	тепень, уч. звание, должность) (подпись) (И.О. Фамили	(к	дата)			

(И.О. Фамилия)

(И.О. Фамилия)

практики

безопасности, пожарной безопасности,

Согласовано (при проведении практики в профильной организации):

(подпись)

(подпись)

руководитель практики от профильной организации

С рабочим графиком (планом) ознакомлен:

(уч. степень, уч. звание, должность)

обучающийся

технике

Форма индивидуального задания на практику ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

	(наименовани		v 1						_
·		_		пизации)					
		Сафедра							_
	(на	именовани	е кафедры)						
							УТВЕ	ржл	ΑЮ
				заведу	тоший	і кафе		л жү	110
				заведу	Ющии	пафс	_/И.О. [.]	Фамит	пия/
				« <u> </u>	·>		_ / 11.0.	20	<u>Γ</u> .
				``	·				
индивид	УАЛЬН	OE 3A	ІАНИЕ	НА ПРА	кти	КУ			
	•	·							
	O	бщие св	едения						
ФИО обучающегося									
Курс									
Форма обучения									
Направление подготовки / спе	циаль-								
ность									
Наименование кафедры									
Группа									
Вид практики									-
Тип практики									
Способ проведения практики									
Форма проведения практики									
Место прохождения практики									
•		c « :	·>	20	Γ.				
Период прохождения практики]		»>	20_	Γ.				
Реквизиты договора о прохож									
практики (при проведении пра	актики								
в профильной организации)									
Соде	ржание и	ІНДИВИ Д	цуально	го задан	ия				
Задание на практику составил:									
руководитель практики от ФГБ	ОУ ВО М	1ичуриі	іский ГА	ΑУ					
13		<i>J</i> 1			«	>>		20	Γ.
(уч. степень, уч. звание, должность)	(подпис	ь)	(И.О. Фа	милия)			(дата)		_
Согласовано (при проведении п	ірактики	в профі	ильной о	рганизац	ции):				
руководитель практики от проф	-				. ,				
	-				«	>>		20	Γ.
(уч. степень, уч. звание, должность)	(подпис	ь)	(И.О. Фа	милия)			(дата)		_
Задание на практику принял:									
обучающийся					((>>		20	г
og mondimen	(подпис	ь)	(И.О. Фа	милия)	\ <u></u>	′′	(дата)		

Форма дневника практики

	ФГБ	ОУ ВО Ми иенование образов	чуринский	т ГАУ					
	(IIIII)	Кафедр	a	эщт					
		(наименован	ние кафедры)						
	Į	(НЕВНИК	ПРАКТИК	М					
		Общие (сведения						
ФИО об									
Курс	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
	обучения								
	ление подготовки / специа	ль-							
ность									
Наимен	ование кафедры								
Группа	•								
Вид пра	актики								
Гип пра									
Способ	проведения практики								
Форма	проведения практики								
Место г	прохождения практики								
Период прохождения практики			» »	20	Γ. Γ.				
практин	иты договора о прохождении (при проведении практильной организации)				_				
	Уu	іет выполн	яемой рабо	ты					
№ п/п	/п Содержание работы			Дат	а выполне-		Отметка о выполнении		
1.									
2.									
Дневни обучаю	к заполнил: щийся	(подпись)	(И.О. Фамі	илия)	«»	(дата)	_20	_ Γ.	
	к проверил: цитель практики от ФГБОУ		·	ŕ		(~~***)			
РУКОВОД	tureng uhakturu or at DO?	ъо мизурі	ппокий і А.	,	« »		20	г	
(уч. стег	лень, уч. звание, должность)	(подпись)	(И.О. Фамі	илия)	«»	(дата)			

			«	>>>		_ 20	
(уч. степень, уч. звание, должность)	(подпись)	(И.О. Фамилия)			(дата)		
Характеристика рук	соводителя пра	актики от профил	іьной	орган	изации	I	
(при проведе	нии практики	в профильной ор	ганиз	ации)			
Оценка трудовой деятельности	и лисшиплины	:					
денка грудовон дентельности		•					
Эценка содержания и оформле	ния отчета по г	ірактике:					
Оценка по практике:							

Приложение Г

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

Институт	
• •	
ОТЧЕТ	
о практике	
(название практи В	
в	ого подразделения университета)
	Обучающегосягруппы
	(Ф.И.О.)
	Руководитель практики от профильной организации:
	(должность, Ф.И.О.)
ОТ	Руководитель практики ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ:
	(должность, Ф.И.О.)
Дата сдачи отчета	
Дата защиты отчета	
	2

Мичуринск – 202_{Γ} г.