МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

КАФЕДРА ПСИХОЛОГИИ



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

Производственная практика: научно-исследовательская (квалификационная) практика

(наименование дисциплины)

	(manifering Arreditation)
Направление подготовки/спет	циальность 37.03.01 Психология (код и наименование направления подготовки/специальности)
Направленность (профиль)	(наименование профиля/специализации подготовки, при наличии)
Квалификация выпускника:	бакалавр
Год начала подготовки: 2025	(квалификация выпускника)

Фонд оценочных средств по дисциплине является частью ОПОП ВО по направлению подготовки 37.03.01 Психология и предназначен для оценивания уровня сформированности компетенций обучающихся.

1 aspadol ink(n)	1 0000	Г.11.1 идинская		
	(подпись)	(ФОИ)		
	(подпись)	(ФОИ)		
	(подпись)	(ФОИ)		
Фонд оценочных средс психологии, протокол № 9 от		седании ПМК кафедры		
Председатель ПМК	(подпись)	Л.С. Бондарь (ИОФ)		
Фонд оценочных средств протокол № 9 от 16 апреля 202		нии кафедры психологии,		
Заведующий кафедрой	DAV.	Е.Н. Рядинская		
	(подиись)	(ФОИ)		

Раздел 1. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ/ПРАКТИКИ/ГИА

по Производственная практика:(научно-исследовательская (квалификационная) практика

(наименование учебной дисциплины (модуля), практики)

1.1. Основные сведения о дисциплине

(сведения соответствуют рабочей программе)

Укрупненная группа	37.00.0	37.00.00 Психологические науки				
Направление подготовки	,	37.03.01 Психология				
Направленность программы		-				
Образовательная программа		Бакалавриат				
Квалификация		бакалавр				
Дисциплина базовой / вариативной		Обязательная часть				
части образовательной программы						
Форма контроля		зачет с оцуенкой				
Показатани труно омиости	Форма обучения					
Показатели трудоемкости	очная	очно-заочная	заочная			
Год обучения	4	4	-			
Семестр	8	7	-			
Количество зачетных единиц	3	3	-			
Общее количество часов	108	108	-			
Количество часов, часы:						
- лекционных	-	-	-			
- практических (семинарских)						
- лабораторных						
- контактной работы						
- самостоятельной работы	108	108	-			

1.2. Перечень компетенций, формируемых учебной дисциплиной/практикой/ГИА

Производственная практика: (научно-исследовательская (квалификационная) практика

(наименование учебной дисциплины/практики)

В результате прохождения практики студент должен обладать следующими компетенциями:

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
УК-1. Способен осуществлять	УК-1.1. Осуществляет поиск,	Знать: принципы научного

поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	выбор, систематизацию, обобщение и критический анализ информации,	психолого-педагогического исследования Уметь: определять сообразные целям исследования принципы научного психолого-педагогического исследования Владеть: навыком применения знаний о принципах исследования в процессе реализации научного психолого-педагогического исследования
ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	ОПК-1.1. Понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы.	Знать: естественнонаучные и социогуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования Уметь: формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в соответствии с методологическими подходами и принципами научного исследования Владеть: навыком постановки задач исследования, соответствующих необходимым естественнонаучным и социогуманитарным основаниям психологической науки, основным теориям и концепциям отечественной и зарубежной психологии, методологическим подходам и принципам научного исследования
ОПК-3. Способен выбирать адекватные, надежные и	ОПК- 3.1. Знает теоретические и	исследования Знать: психодиагностические методики объективного и
валидные методы	методологические	субъективного типа; способы
количественной и	основания	обработки результатов диагностики;
качественной	психологической	стандартизацию тестовых
психологической оценки,	диагностики, принципы	показателей; статистическую
организовывать сбор данных	организации и проведения	природу психологических тестов;
для решения задач	психодиагностического	нормативно- правовые, этические и
психодиагностики в заданной	обследования с учетом	прикладные основы проведения
области исследований и	возраста, пола и	диагностического обследования.
практики	принадлежности	Уметь: ориентироваться в
	обследуемого к	теоретико-методологических и
	социальной, этнической,	нормативно- правовых основаниях
	профессиональной и др.	психодиагностики.
	социальным группам;	Владеть: навыками анализа
	этические принципы	психодиагностических

	психодиагностической деятельности (методик, в т.ч. с учетом демографических, социальных и иных характеристик обследуемых.
	ОПК- 3.2. Владеет базовыми психодиагностическими методиками, приемами анализа и интерпретации психодиагностических данных, оценки достоверности полученных результатов, а также умеет составлять протоколы и отчеты по результатам психологической диагностики и	Знать: особенности применения ЭВМ в целях психодиагностики, а также документацию психодиагностического обследования; схему составления отчета по результатам психологической диагностики. Уметь: понимать возможности компьютерных методик диагностики и иные аспекты применения ЭВМ, а также оформлять бланки и протоколы психодиагностического обследования.
ПК-2. Способен участвовать в психолого- педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки	психометрических процедур ПК-2.1. Знает принципы научного психолого-педагогического исследов ания	Владеть: навыками компьютерной диагностики и составления отчета по ее результатам Знать: основные задачи и принципы просветительской деятельности в области психологической науки и практики. Уметь: ставить задачи просветительской деятельности с учетом возрастных и индивидуальных особенностей аудитории. Владеть: основными методами, приёмами способами подготовки, организации и проведения учебных занятий в соответствии с поставленными задачами
	ПК- 2.2. Осуществляет поиск, обзор и анализ научной литературы, в том числе междисциплинарног о характера, в соответстви и с задачами психологопедагогического исследов ания	Знать: основные потребности аудитории в психологических знаниях с учетом их возрастных и индивидуальных особенностей. Уметь: проводить работу, способствующую выявлению, формулированию и уточнению потребностей аудитории в повышении психологической культуры. Владеть: применять методы,

приемы и способы оценки потребностей аудитории в психологических знаниях.

ПК2.3. Умеет использовать р
азличные методы
сбора данных в
соответствии с целями и
задачами психологопедагогического исследов
ания

Знать: нормативно-правовые основы, принципы и технические условия проведения для просветительских мероприятий для повышения психологической культуры общества, основы информационного обмена, основные угрозы безопасности при работе с информацией

Уметь: осуществлять необходимой информации для проведения просветительских мероприятий ДЛЯ повышения психологической культуры обшества, формировать план проведения мероприятий с учетом запроса и особенностей аудитории, взаимодействовать с коллегами. поддерживая эффективность командной работы Владеть: умением планировать, организовывать и оказывать техническую поддержку просветительских мероприятий для повышения психологической культуры общества

ПК-2.4. Умеет осуществлять основные процедуры анализа исследовательских и психодиагностических д анных с помощью програ мм статистической обрабо тки данных (Statistica, SPSS)

Знать: особенности сбора и обработки первичных исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS) Уметь: разрабатывать программы психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки Владеть: навыками организации процесса сбора и анализа исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS)

ПК-2.5. Участвует в интерпретации и оценке полученных

Знать: основные методы, способы и средства получения, храненияи переработки информации;

данных психолого-	Уметь: осуществлять
педагогического исследов	самостоятельный
ания	библиографический и
	информационный поиск;
	организовывать и проводить
	мероприятия и презентации
	просветительского характера
	Владеть: навыками
	формирования информативных
	сообщений ипрезентаций,
	публичных выступлений во
	время мероприятий
	просветительского характера

Раздел 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

2.1. Содержание оценочных средств

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код	Содержание компетенции (или ее	Наименование	В результате из	учения учебной дисп	иплины обучающиеся должны:
компетенции	части)	индикатора	I этап	II этап	III этап
/ индикатор		достижения	Знать	Уметь	Навык и (или) опыт
достижения		компетенции			деятельности
компетенции					
УК-1/ УК-1.1.	Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	Понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы.	естественнонаучные и социогуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы	формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в соответствии с методологическими подходами и принципами	навыком постановки задач исследования, соответствующих необходимым естественнонаучным и социогуманитарным основаниям психологической науки, основным теориям и концепциям отечественной и зарубежной психологии, методологическим подходам и принципам научного исследования
			научного	научного	
	C	Over om	исследования	исследования	Walk Walk
ОПК 3/ ОПК 3.1.	1		психодиагностич еские методики	ориентироваться в теоретико-	навыками анализа психодиагностических методик,
3.1.	надежные и валидные методы количественной и качественной	теоретические и методологические	объективного и	методологических и	в т.ч. с учетом
	количественной и качественной	основания	субъективного	нормативно-	демографических, социальных и
		психологической	типа; способы	правовых	иных характеристик
	организовывать сбор данных для	диагностики,	обработки	основаниях	обследуемых.
	решения задач психодиагностики в	принципы	результатов	психодиагностики.	
	заданной области исследований и	организации и	диагностики;		
		проведения	стандартизацию		
		психодиагностичес	тестовых		
		кого обследования	показателей;		

ОПК-3 / ПК-3.2.	Способен выбиратьадекватные, надежныеи валидные методыколичественной икачественной психологическойоценки, организовыватьсбор данных для решения задачпсиходиагностики взаданной области исследованийипрактики	с учетом возраста, пола и принадлежности обследуемого к социальной, этнической, профессиональной и др. социальным группам; этические принципы психодиагностичес кой деятельности (Владеет базовыми психодиагностиче скими методиками, приемами анализа и интерпретации психодиагностиче ских данных, оценки достоверности полученных результатов, а также умеет составлять протоколы и отчеты по результатам психологической диагностики и психометрических и психометрических	статистическую природу психологических тестов; нормативноправовые, этические и прикладные основы проведения диагностического обследования. особенности применения ЭВМ в целях психодиагностик и, а также документацию психодиагностического обследования; схему составления отчета по результатам психологической диагностики.	понимать возможности компьютерных методик диагностики и иные аспекты применения ЭВМ, а также оформлять бланки и протоколы психодиагностическ ого обследования.	навыками компьютерной диагностики и составления отчета по ее результатам
ПК-2/ПК- 2.1.	Способен участвовать в психолого-педагогических	психометрических процедур Знает принципы научног	основные задачи и	ставить задачи просветительской	основными методами, приёмами способами
	исследованиях на основе	о психолого-	принципы	деятельности с	подготовки, организации и

ПК-2/ПК-	применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки Способен участвовать в	педагогического и сследования Осуществляет	просветительс кой деятельности в области психологическ ой науки и практики.	учетом возрастных и индивидуальных особенностей аудитории. проводить работу,	проведения учебных занятий в соответствии с поставленными задачами
2.2.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки	поиск, обзор и анализ научной литер атуры, в том числе междис циплинарного характера, в со ответствии с з адачами психолого-педагогическ ого исследова ния	потребности аудитории в психологическ их знаниях с учетом их возрастных и индивидуальн ых особенностей.	способствующую	способы оценки потребностей аудитории в психологических
ПК-2/ПК-2.3.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки	Умеет использ овать различн ые методы сбора данных в соответствии с целями и задачами псих олого-педагогическо го исследован ия	нормативно- правовые основы, принципы и технические условия для проведения просветительск их мероприятий для повышения психологическо й культуры общества, основы информационно	осуществлять поиск необходимой информации для проведения просветительских мероприятий для повышения психологической культуры общества, формировать план проведения мероприятий с учетом запроса и особенностей аудитории,	умением планировать, организовывать и оказывать техническую поддержку просветительских мероприятий для повышения психологической культуры общества

ПК-2/ПК-2.4.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки	Умеет осуществлять осно вные процедуры анализ а исследовательских и психодиагности ческих данных с п омощью программ статистической об работки данных (Statistica, SPSS)	го обмена, основные угрозы безопасности при работе с информацией особенности сбора и обработки первичных исследовательски х и психодиагностич еских данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS)	взаимодействовать с коллегами, поддерживая эффективность командной работы разрабатывать программы психологопедагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки	навыками организации процесса сбора и анализа исследовательских и психодиагностических данных с помощью программ статистической обработки данных (Statistica, SPSS)
ΠΚ-2/ΠΚ- 2.5.	Способен участвовать в психолого-педагогических исследованиях на основе применения общепрофессиональных знаний и умений, относящихся к разным направлениям и школам психологической науки	Участвует в интерпретац ии и оценке получе нных данных психо лого-педагогическо го исследован ия	основные методы, способы и средства получения, храненияи переработки информации;	осуществлять самостоятельный библиографическ ий и информационный поиск; организовывать и проводить мероприятия и презентации просветительског о характера	навыками формирования ормативных сообщений и ентаций, публичных гуплений во время мероприятий ветительского характера

Уровни сформированности компетенций

Пороговый уровень:

- предполагает формирование компетенций на начальном уровне: знание теоретических основ общенаучных и специальных методов исследования в соответствии с направлением и профилем образовательной программы; профессиональные навыки составления и чтения основных документов финансовой отчетности; основные принципы и правила формирования учетной политики организации;
 - студент способен подготовить отчет в соответствии с программой практики.
 Базовый уровень:
- предполагает формирование компетенций на более высоком уровне: формируется комплексное знание особенностей организации профессиональной деятельности в сфере психологии; умение поиска и интерпретации информации, используемой в практической деятельности; владение профессиональными навыками подбора средств и методов для решения поставленных задач в научном исследовании;
 - студент способен подготовить отчет в соответствии с программой практики.
 Продвинутый уровень:
- предполагает формирование компетенций на высоком уровне: формируются системные знания о психологической деятельности; порядке составления документации; планов; владение профессиональными навыками анализа и самоанализа, способствующими развитию личности научного работника; способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией;
- студент способен самостоятельно формулировать выводы и аргументировать собственную точку зрения; критически оценивать информацию о состоянии и проблемах профессиональной деятельности хозяйствующего субъекта.

Критерии оценивания уровня освоения компетенций

Критерии	продвинутый	базовый	пороговый	недостаточны й
оценка	отлично	хорошо	удовлетво- рительно	неудовлетво- рительно
Соответствие	Актуальность темы	Актуальность	Представлена	Отсутствуют
цели, задач	подробно описана	темы описана во	информация о	необходимые
работы	во введении,	введении,	структуре	составляющие
тематике	представлена	представлена	работы,	исследования
исследования,	информация о	информация о	актуальности	
корректность	структуре работы,	структуре работы,	разрабатываемой	
определения	актуальности	актуальности	тематики, цели и	
объекта и	разрабатываемой	разрабатываемой	задачах	
предмета	тематики, предмете,	тематики,	исследования,	
исследования	объекте, цели и	предмете, объекте	имеются	
	задачах	цели и задачах	значительные	
	исследования. Цель	исследования.	ошибки в	
	работы вытекает из	Имеются	формулировании	
	сформулированной		цели и задач	
	темы, а задачи	ошибки в	исследования.	
	обеспечивают	формулировании	Неточно	
	достижение цели.	цели. Неточно	определены или	
	Корректно	определены	не определены	
	определены объект	объект и предмет	объект и предмет	

	Уровень освоения компетенций			
Критерии	продвинутый	базовый	пороговый	недостаточны й
оценка	отлично	хорошо	удовлетво-	неудовлетво-
·		-	рительно	рительно
	и предмет	исследования	исследования	
Постопольно	исследования	II. amazazza	11	Не
Достаточное	Соблюдаются	Частично	Частично	
количество	требования о	соблюдаются	соблюдаются	соблюдаются
актуальных	новизне	требования о	требования о новизне	требования о новизне
источников	источников и	новизне источников и		
	структуре (присутствуют как		источников и структуре	
	учебные, так и	структуре (присутствуют как	(присутствуют	структуре, список
	научные издания,	учебные, так и	как учебные, так	литературы
	периодическая	научные издания,	и научные	оформлен с
	литература,	периодическая	издания,	нарушениями
	электронные	литература,	периодическая	требований
	источники), список	электронные	литература,	библиографиче
	литературы	источники), список	электронные	ской культуры
	оформлен в	литературы	источники),	
	соответствии с	оформлен в	список	
	требованиями	соответствии с	литературы	
	библиографическо	требованиями	оформлен с	
	й культуры	библиографическо	нарушениями	
		й культуры	требований	
			библиографическ	
			ой культуры	
Достаточность и	1	Выбор в качестве		Наличие
корректность		цитат и выдержек		
цитирования,	наиболее важной	наиболее важной	использованные	5) на
умение	собранной	собранной	источники,	использованны
оформлять	информации по	информации по	незначительные	е источники,
ссылки на	теме исследования,	теме исследования,	ошибки в	значительные
источники	наличие большого	наличие большого	оформлении	ошибки в
литературы	количества ссылок (более 20) на	количества ссылок	ссылок и цитат	оформлении
	(более 20) на использованные	(более 15) на		ссылок и цитат
	источники, верное	использованные источники, верное		
	оформление	оформление		
	ссылок и цитат	ссылок и цитат		
Написание и	Полное	Незначительные	Существенные	Небрежное
оформление	соответствие	отклонения	отклонения	оформление
статьи и тезисов	оформления	оформления	оформления	работы
доклада	работы	основного текста	материалов от	материалов ,
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	установленным	материалов статьи	установленных	отсутствует
	требования.	и тезисов от	требований.	соответствие
	Присутствует	установленных	Отсутствует	материалов
	доклад, материалы	требований	некоторые	требованиям
	статьи	научного издания	материалы	научного

	Уровень освоения компетенций				
Критерии	продвинутый	базовый	пороговый	недостаточны й неудовлетво-	
оценка	отлично	хорошо	удовлетво-		
	опубликованы		рительно статьи, тезисов	рительно издания,	
				отсутствует	
				доклад, статья, доклад не	
				изложен на	
				конференции	
Оформление отчета по НИР	Полное	Незначительные	Несущественные	Небрежное оформление	
	соответствие оформления	отклонения оформления	отклонения оформления	работы по	
	работы	основного текста	работы от	основным	
	установленным	работы от	установленных	позициям	
	правилам	установленных	правил при		
		правил (неверная расстановка тире,	правильном оформлении		
		дефисов, знаков	титульного листа		
		препинания)			
Качество	Грамотно	Хорошо	В целом	Доклад	
доклада	структурированны й доклад,	структурированны й в основном	Структурированн ый доклад,	недостаточно структурирова	
	сделанный в	прочитанный	сделанный	н, не	
	основном «своими	доклад	хорошим	соответствует	
	словами»		научным языком	содержанию	
Ответы на	Ответ полный и	Ответ достаточно	Представлен	практики Ответ на	
вопросы при	правильный,	полный и	неполный	вопрос не	
собеседовании	материал изложен	l -	правильный	представлен	
	в определенной			или ответ не по	
	логической последовательност	в определенной логической	допущены ошибки в ответе,	существу вопроса	
	и, литературным	последовательности	ответ несвязный	zonpo cu	
	языком, ответ	, при этом			
	самостоятельный	допущены две-три			
		несущественные ошибки			

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

Результаты прохождения практики оцениваются последующим критериям.

Критерии оценивания результатов практики

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам

бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

В процессе промежуточного контроля оценивается уровень освоения компетенций, формируемых дисциплиной, согласно этапам освоения дисциплины

Результаты прохождения учебной общепрофессиональной практике оцениваются по следующим критериям.

Критерии оценивания результатов учебной практики

№п/п		Критерии оценки	Балл
1		1.1. Полностью и качественно	5
	практикии качество	1.2. Не полностью, незначительные отклонения от	4
	выполнения заданий	качественных параметров	
		1.3. С существенными нарушениями качественных	3
		параметров	
		1.4. С грубыми нарушениями качественных	2
		параметров	
2	Соответствие	2.1. Полностью соответствует программе практики	5
	выполненной работы	2.2. Не полное соответствие, имеются	4
	программе практики	незначительные отклонения от программыпрактики	
		2.3. Имеются существенные отклонения отпрограммы	3
		практики	
		2.4. Практически полностью не соответствует	2
		программе практики	
3	Соблюдение	3.1. Полное соблюдение установленных сроков	5
	календарного плана	3.2. Незначительные отклонения от установленных	4
	практики	сроков (до 3 рабочих дней)	
		3.3. Существенные отклонения от установленных	3
		сроков (от 4 до 7 рабочих дней)	
		3.4. Отклонение свыше 7 рабочих дней	2
4	Сбор и обобщение	4.1. Собран фактический материал, который	5
	данных	представлен в качестве чернового варианта	
		курсовой работы или главы выпускной	
		квалификационной работы	
		4.2. Собран фактический материал, который	4
		представлен в качестве приложений к отчету, таблиц,	
		графиков и пр.	
		4.3. Собран фактический материал, но непроизведено	3
		его обобщение	
		4.4. Фактический материал не собран	2
5.	Соблюдение	5.1. Четкость формулировки поставленных задачпри	
	требований к	прохождении конкретного вида практики,	3/4/5
	содержанию отчетапо	объекта и предмета изучения, используемыхметодов	
	практике	исследования.	
		5.2. Достаточное количество источников информации	
		(полнота и новизна использованной	3/4/5
		специализированной литературы, применение	
		справочных изданий, публикаций в научных	
		периодических изданиях)	2 / / /=
		5.3. Наличие критического анализа существующих	3/4/5
		подходов к выполнению индивидуального задания	
		5.4. Логичность изложения (наличие логических	3/4/5
		связей как внутри, так и между главами отчета)	
		5.5. Наличие выводов к главам отчета и обобщения	3/4/5

		полученных результатов в заключении отчета	
		5.6. Обеспечение наглядности результатов	3/4/5
		исследования (визуализация информации	
		посредством использования таблиц, графиков,	
		диаграмм, алгоритмов, схем)	
6.	Качество оформления	6.1. Полное соответствие предъявляемым требованиям	5
	отчетных документов	6.2. Незначительные отклонения от предъявляемых	4
		требований	
		6.3. Существенные отклонения от предъявляемых	3
		требований	
		6.4. Грубое отклонение от предъявляемых требований	2
7.	Приобретение	7.1. Разнообразные, необходимые специалистам	5
	профессиональных	данного направления	
	навыков	7.2. Однотипные, необходимые специалистамданного	4
		направления	
		7.3. Отдельные, необходимые специалистамданного	3
		направления	
		7.4. Не приобрел	2
8.	Оценка руководителя	8.1. Отлично	5
	практики	8.2. Хорошо	4
		8.3. Удовлетворительно	3
		8.4. Неудовлетворительно	2
9.	Ответы на вопросы при	9.1. Отлично	5
	защите отчета по	9.2. Хорошо	4
	практике	9.3. Удовлетворительно	3
		9.4. Неудовлетворительно	2
		5 Tie jąc znerzopinieniano	

Оценка «Неудовлетворительно» ставится студенту, получившему средний балл ниже 2,5,а также студенту, который не выполнил программу практики, обнаружил слабое знание теории, был отстранен от прохождения практики в связи с нарушением правил техники безопасности или внутреннего распорядка предприятия (учреждения, организации).

Шкала оценивания промежуточной аттестации по практике

Зачет с оценкой	Критерии оценивания		
	Изложение материалов полное, последовательное, грамотное.		
	Индивидуальное задание по практике выполнено. Приложены		
	первичные документы. Приложения логично связаны с текстовой		
«Отлично»	частью отчета. Отчет сдан в установленный срок. Программа		
	практики		
	выполнена. Отзыв положительный. Компетенция(и) или ее часть(и)		
	сформированы на высоком уровне		
	Изложение материалов полное, последовательное, в соответствии с		
	требованиями программы практики. Допускаются несущественные		
	стилистические ошибки. Приложения в основном связаны с		
«Хорошо»	текстовой частью отчета. Отчет сдан в установленный срок.		
	Программа практики		
	выполнена. Отзыв положительный. Компетенция(и) или ее часть(и)		
	сформированы на среднем уровне		
	Изложение материалов не полное. Оформление неаккуратное.		
«Удовлетворительно»	текстовая часть отчета не везде связана с приложениями. Отчет сдан		
	В		

	установленный срок. Программа практики выполнена не в полном
	объеме. Компетенция(и) или ее часть(и) сформированы на базовом
	уровне
	Изложение материалов неполное, бессистемное. Существуют
	ошибки, оформление не соответствует установленным
«Неудовлетворительно»	требованиям. Приложения отсутствуют. Отчет сдан не в
	установленный срок. Отзыв отрицательный. Программа практики
	не выполнена. Компетенция(и) или ее часть(и) не сформированы.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В процессе прохождения обучающиеся имеют возможность использовать учебные материалы по образовательной программе, размещенные на учебно-методическом портале ДОНАГРА, текстовые и электронные ресурсы библиотеки академии.

Практиканты имеют возможность и используют материально-техническое обеспечение соответствующих баз практики.

В случае прохождения практики в структурных подразделениях академии используются лекционная аудитория, компьютерный класс, библиотека академии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

1. Компьютерное оборудование с лицензионным и свободно распространяемым программным обеспечением: Astra Linux;

МойОфис;

AdobeReader;

Kaspersky Endpoint Securety;

Foxit Reader;

GoogleChrome;

Moodle;

MozillaFireFox;

WinRAR;

7-zip;

Opera.

Система электронного обучения MOODLE

Яндекс.Телемост

TrueConf Online

2. Мультимедийное оборудование

Приложение 1

Лист визирования фонда оценочных средств на очередной учебный год

Фонд оценочных средств по дисциплине «Производственная практика: научноисследовательская (квалификационная) практика» проанализирован и признан актуальным для использования на 2025_- 2026 учебный год.

Рядинская Е.Н.

Протокол заседания кафедры психологии от «16» апреля 2025 г. № 9

Заведующий кафедрой психологии

«16» апреля 2025 г.