Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Проректор по учебно работе	ой и научной
работе	
Лейфа	А.В. Лейфа
15 апреля 2025 г.	•

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА)»

Направление подготовки 37.03.01 Психология
Направленность (профиль) образовательной программы – Консультативная психология
Квалификация выпускника – Бакалавр
Год набора – 2025
Форма обучения – Очная

Составитель Н.А. Кора, доцент, канд. психол. наук Факультет социальных наук Кафедра психологии и педагогики Программа практики составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направления подготовки 37.03.01 Психология, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29.07.20 № 839

Программа прак	тики обсуждена на засед	ании кафедры психоло:	гии и педагогики
03.03.2025 г.	, протокол № 7		
Заведующий ка	федрой Лейфа	_ А.В. Лейфа	
СОГЛАСОВАНО)	СОГЛАСОВАНО)
Учебно-методиче	еское управление	Выпускающая ка	федра
Чалкина	Н.А. Чалкина	Лейфа	А.В. Лейфа
15 апр	реля 2025 г.	15 апр	еля 2025 г.
СОГЛАСОВАНО	O	СОГЛАСОВАНО)
Научная библио	гека	Центр цифровой технического обе	трансформации и еспечения
Петрович	О.В. Петрович	Тодосейчук	А.А. Тодосейчук
15 опт	— реля 2025 г.	15 апр	— реля 2025 г.

1. ТИП ПРАКТИКИ И СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ

1.1. Тип (форма проведения) практики

Рассредоточенная

1.2. Способы проведения практики

Стационарная, выездная практика

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель практики — закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических навыков и компетенций в осуществлении научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

Задачи практики:

- развивать способности осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;
- формировать умение определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- развивать способности осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии;
- развивать способности применять методы сбора, анализа и интерпретации эмпирических данных в соответствии с поставленной задачей, оценивать достоверность эмпирических данных и обоснованность выводов научных исследований.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

3.1. Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
критическое мышление	УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	критического анализа и оценки современных научных достижений. ИД – 2УК-1 Умеет: находит и критически анализирует

Разработка и	УК-2 Способен	ИД – 1УК-2 Знает: требования,
реализация проектов	определять круг задач в	предъявляемые к проектной работе,
F commondant sept constant	рамках поставленной	
	цели и выбирать	*
	оптимальные способы	
	их решения, исходя из	ИД – 2УК-2 Умеет: определяет
	действующих правовых	ожидаемые результаты решения
	норм, имеющихся	
	ресурсов и	проектировать решение конкретной
	ограничений	задачи проекта, выбирая
		оптимальный способ ее решения,
		исходя из действующих правовых
		норм и имеющихся ресурсов и
		ограничений.
		ИД – ЗУК-2 Владеет: формулирует в
		рамках поставленной цели проекта
		совокупность взаимосвязанных
		задач, обеспечивающих ее
		достижение; решает конкретные
		задачи проекта заявленного
		качества и за установленное время; публично представляет результаты
		решения конкретной задачи
		проекта.
V эменянов побета и	УК-3 Способен	
Командная работа и		ИД – 1УК-3 Знает: социально-
лидерство	осуществлять социальное	психологические процессы развития группы; основные условия
	взаимодействие и	эффективной командной работы для
	реализовывать свою	достижения поставленной цели;
	роль в команде	правила командной работы;
	1	понимает эффективность
		использования стратегии
		сотрудничества для достижения
		поставленной цели. ИД – 2УК-3
		Умеет: определять свою роль в
		команде; понимает особенности
		поведения выделенных групп людей,
		с которыми работает/
		взаимодействует, учитывает их в
		своей деятельности (выбор
		категорий групп людей осуществляется образовательной
		организацией в зависимости от
		целей подготовки – по возрастным
		особенностям, по этническому или
		религиозному признаку, социально
		незащищенные слои населения и
		т.п.); предвидит результаты
		(последствия) личных действий и
		планирует последовательность
		шагов для достижения заданного
		результата.
		ИД – 3УК-3 Владеет: эффективно взаимодействует с другими членами

		команды, в том числе участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команды.
Коммуникация	УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	ИД – 1УК-4 Знает: правила и особенности деловой коммуникации на русском и иностранном(ых) языке(ах). ИД – 2УК-4 Умеет: Демонстрирует навыки коммуникации в деловой сфере в устной и письменной форме на русском и иностранном(ых) языке(ах). ИД – ЗУК-4 Владеет: информационно-коммуникационными технологиями при поиске необходимой информации в процессе решения стандартных коммуникативных задач на государственном и иностранном(-ых) языках; ведет деловую переписку, учитывая особенности стилистики официальных и неофициальных писем, социокультурные различия в формате корреспонденции на государственном и иностранном(-ых) языках.
Межкультурное взаимодействие	УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	ИД – 1УК-5 Знает: психологические основы социального взаимодействия, национальные, этнокультурные и конфессиональные особенности и народные традиции населения; основные закономерности взаимодействия людей. ИД – 2УК-5 Умеет: находить и использовать необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп; недискриминационно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции. ИД – 3УК-5 Владеет: демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп,

опирающееся этапов на знание России исторического развития основные (включая события, основных исторических деятелей) в контексте мировой истории и ряда культурных традиций мира зависимости от среды и задач образования), включая мировые религии, философские и этические учения. 4УК-5 ИД Демонстрирует толерантное восприятие социальных и культурных различий, уважительное бережное И отношение историческому К наследию и культурным традициям. ИД – 5УК-5 Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию культурных особенностях традициях И различных социальных групп ИД – 6УК-5 Проявляет в своем поведении уважительное отношение историческому наследию традициям социокультурным различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории культурных традиций мира. ИД – 7УК-5 Сознательно выбирает ценностные ориентиры гражданскую позицию; аргументировано обсуждает решает проблемы мировозренческого, общественного и личностного характера. УК-6 ИД – 1УК-6 Самоорганизация Способен Знает: возможные саморазвитие (в том управлять своим перспективы своей числе временем, выстраивать профессиональной карьеры; здоровьесбережение) реализовывать понимает важность планирования перспективных целей деятельности с траекторию саморазвития на основе учетом условий, средств, принципов личностных возможностей, этапов образования в течение карьерного роста, временной всей жизни перспективы развития деятельности и требований рынка труда. ИД – 2УК-6 Умеет: применять знание о своих ресурсах и их (личностных, пределах ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы; критически оценивать

		эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата; анализировать потенциальные возможности и ресурсы среды для собственного развития. ИД — ЗУК-6 Владеет: навыками реализации намеченных целей с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда; демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков.
Безопасность жизнедеятельности	УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	опасности, их свойства и характеристики, характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду, принципы, методы и средства защиты от них; ИД — 2УК-8 Умеет создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия
Инклюзивная компетентность	УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной	ИД – 1УК-9 Знает: нормативные основы прав человека, понятие, компоненты и структуру инклюзивной компетентности; особенности применения базовых

	сферах	дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах ИД – 2УК-9 Умеет: планировать и осуществлять профессиональную деятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью на основе базовых дефектологических знаний ИД – ЗУК-9 Владеет: навыками коммуникации, взаимодействия и сотрудничества в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью
Гражданская позиция	УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	коррупции, антикоррупционное законодательство, способы противодействия коррупции; правовые и организационные основы противодействия экстремистской деятельности; правовые основы и основные

3.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Категория (группа)	Код и наименование		ия (группа) Код и наименование Код и наименование индикатор			гора	
общепрофессиональны	общепрофессиональной		й достижения общепрофессионально			льной	
х компетенций	компетенции			компе	тенции		
Научное исследование	ОПК-1	Способен	ИД – 1	ОПК-1	Знает:	что	такое

методология, каковы е функции и и оценка осуществлять научное исследование в сфере задачи; уровни методологии науки и профессиональной выражение психологии; деятельности на основе методологические особенности современной исследовательской и практической методологии позиции в психологии; основания выбора исследования; методов основные ТИПЫ исследований психологии; основы содержательного формального планирования экспериментов; критерии валидности оценки исследований; критерии статистического анализа данных и условия их применения. 2 ИД ОПК-1 Умеет: методологическую анализировать позицию различных школ направлений психологии: осмысленно выбирать свою методологическую позицию; пользоваться основными принципами психологии; различать уровни организации исследования (уровни методов И методик); различать и применять основные формы экспериментального формулировать контроля; проверять статистические гипотезы; выбирать адекватные целям имеющимся данным методы статистической обработки результатов исследования; делать выводы на основании полученных результатов; критически (профессионально) оценивать представленные В литературе исследования. ИД ОПК-1 Владеет: категориальным аппаратом, отражающим методологическую базу психологии; системой понятий, необходимых организации, ДЛЯ проведения интерпретации результатов экспериментального исследования. ОПК-2 Научное исследование Способен ИД – 1 ОПК-2 Знает: механизмы функционирования и оценка применять методы психики; сбора, понятия анализа И виды психических интерпретации процессов, свойств и состояний; важнейшие достижения мировой и эмпирических данных в соответствии отечественной психологической поставленной задачей, обшие характеристики мысли: оценивать методов исследования и специфику

достоверность эмпирических данных и обоснованность выводов научных исследований

ограничения, ИХ применения; накладываемые на применение психодиагностического инструментария; способы обработки интерпретации результатов отдельных методик и комплекса психодиагностических техник. ИД - 2 ОПК-2 Умеет: применять знания общей практической психологии деятельности и для объяснения исследовательских результатов работ; анализировать запросы психологической практики подбирать соответствующий диагностический инструментарий; применять методы исследования в соответствии c конкретными задачами; обрабатывать анализировать ланные психодиагностического обследования клиента (пациента). ИД – 3 ОПК-2 Владеет: системой понятий категорий базовых И психологии; навыками применения общепсихологических методов исследования.

Психологическая диагностика

ОПК-3 Способен выбирать адекватные, надежные и валидные метолы количественной качественной психологической оценки, организовывать сбор данных для решения задач психодиагностики заданной области исследований практики

ИД - 1 ОПК-3 Знает: основные закономерности и положения общей психодиагностики частных И принципы психодиагностик; построения, классификацию, теоретическое обоснование, квалификационные характеристики (валидность, надежность, репрезентативность, достоверность, современных тестовые нормы) психодиагностических средств; основные понятия математической статистики: критерии статистического анализа данных и условия их применения; этические принципы работы психолога. ИД – 2 ОПК-3 Умеет: самостоятельно формулировать практические исследовательские задачи, составлять программы диагностического обследования индивида, семьи и группы людей; планировать самостоятельно проводить психодиагностическое обследование клиента; формулировать И проверять статистические гипотезы; выбирать

адекватные целям и имеющимся данным методы статистической обработки результатов исследования; делать выводы на основании полученных результатов. ИД – 3 ОПК-3 Владеет: навыками организации проведения психологического исследования; навыками применения методов статистических ДЛЯ решения различных типов исследовательских при задач различных исходных данных ИД - 1 ОПК-4 Знает: основные Психологическое ОПК-4 Способен вмешательство использовать основные теоретические направления (развитие, коррекция, формы психологических школ реабилитация) современной практической психологической помощи для решения психологии; историю зарубежной и конкретной проблемы отечественной консультативной отдельных лиц, групп психологии; основы разработки и населения (или) реализации программ организаций, психологического вмешательства; TOM числе лицам основные категории ограниченными классификации нарушений, возможностями отклонения в развитии человека, здоровья при которых требуется психологическое вмешательство организации инклюзивного различного характера (в том числе образования диагностические критерии психофизиологических различных развивающихся состояний, субъектов экстремальной В ситуации; методы профилактики и коррекции экстремальных состояний; основные категории отклонений в развитии человека, классификации и виды, параметры дизонтогенеза). ИД – 2 ОПК-4 Умеет: применять базовые психологические знания в практической работе с различными (возрастными, социальными, профессиональными, нозологическими) группами пропагандировать населения. знания в области психогигиены, здорового образа жизни профилактики состояний нервнопсихической дезадаптации; выстраивать анализировать процесс психологического консультирования научной практической психологии; определять условия,

полноценному психическому развитию человека; формулировать прогноз развития состояния человека, в том числе, находящегося экстремальной (кризисной) ситуации; осуществлять клиникосопровождение психологическое человека c OB3 на основе диагностических методов процедур оценки сохранных нарушенных звеньев в структуре психики. ИД - 3 ОПК-4 Владеет: системой базовых понятий методов планирования И реализации психологического вмешательства различного характера; основными представлениями о методологии и технологии различных видов психологического вмешательства: основными видами консультативной, психопрофилактической, психокоррекционной реабилитационной помоши клиентам; различными подходами к организации психотерапевтической среды; системой методов оказания экстренной психологической помощи. ОПК-5 ИД – 1 ОПК-5 Знает: теоретические Психологическое Способен вмешательство выполнять основы реализации психологоорганизационную (развитие, коррекция, профилактической деятельности; реабилитация) техническую работу в основные направления психопрофилактики; цели и задачи реализации конкретных психопрофилактики при работе с мероприятий различными категориями профилактического, населения. развивающего, ИД - 2 OПК-5 Умеет: планировать,коррекционного организовывать и реализовывать или реабилитационного профилактическую психологохарактера деятельность среди различных категорий населения целью c повышения уровня психологической грамотности культуры, формирования научнообоснованных знаний представлений о роли психологии в решении социально

способствующие и препятствующие

индивидуально значимых проблем, задач в сфере охраны здоровья и смежных с ней областей; оценивать эффективность проделанной работы

		и вносить соответствующие корректировки. ИД — 3 ОПК-5 Владеет: технологиями реализации психолого- профилактической деятельности при работе с различными категориями населения, навыками определения условий, способствующих и препятствующих полноценному
		психическому развитию человека в конкретном возрастном периоде, конкретной социальной ситуации
Психологическая профилактика	ОПК-6 Способен оценивать и удовлетворять потребности и запросы целевой аудитории для стимулирования интереса к психологическим знаниям, практике и услугам	ИД — 1 ОПК-6 Знает: основные теоретические направления психологических школ в современной практической психологии; научные и методологические основы разработки и реализации программ психологического вмешательства;

		различных видов психологического вмешательства; основными видами консультативной, психопрофилактической, психокоррекционной и реабилитационной помощи клиентам с учетом нозологической специфики; различными подходами к организации психотерапевтической среды; системой методов оказания экстренной психологической помощи.
Супервизия	ОПК-7 Способен поддерживать уровень профессиональной компетенции, в том числе за счет понимания и готовности работать под супервизией	организационные, правовые и этические принципы работы

		синдрома профессионального
		сгорания консультанта; навыками
		профессиональной рефлексии и
		профессиональной коммуникации
Администрирование	ОПК-8 Способен	ИД – 1 ОПК-8 Знает: основные
(организация и	выполнять свои	теоретические подходы к
управление)	профессиональные	проблемам организационного
	функции в организациях разного	развития, научения, переобучения, воспитания и образования
	типа, осознанно	персонала; теоретические основы
	соблюдая	управления психологической
	организационные	практикой.
	политики и процедуры	ИД – 2 ОПК-8 Умеет: проводить
		анализ особенностей и
		эффективности коммуникации, ее специфику в организации;
		использовать свои знания и навыки
		при проведении психологической
		диагностики кадровых проблем
		предприятия; разрабатывать и
		реализовывать психологические
		программы подбора персонала в соответствии с требованиями
		профессии, психофизиологическими
		возможностями и личностными
		характеристиками претендента. ИД
		 3 ОПК-8 Владеет: навыками
		управления коммуникациями в
		организации и контроля результата; навыками психологического
		сопровождения образовательного и
		производственного процессов.
Информационно-	ОПК-9 Способен	ИД – 1 ОПК-9 Знает: основные
коммуникационные	понимать принципы	понятия теории информационных
технологии для	работы современных	технологий и систем, технических и
профессиональной	информационных	программных средств, их
деятельности	технологий и	классификации и области
	использовать их для решения задач	применения; основы информационного обеспечения
	профессиональной	работ в сфере профессиональной
	деятельности	деятельности психолога.
		ИД – 2 ОПК-9 Умеет: осуществлять
		поиск необходимой информации;
		решать задачи различного
		характера с помощью профессионального программного
		обеспечения; применять общий и
		специальный прикладной
		программный инструментарий для
		решения практических задач.
		ИД – 3 ОПК-9 Владеет: навыками
		работы с программным обеспечением деятельности
		практического психолога; навыками
[

	поиска	необходимого	pecypca	для
	решени	R	конкрет	ТНЫХ
	професс	сиональных зада	1Ч.	

3.3 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

3.3 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения		
Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	
ПК-1 Способен осуществлять психологическое обследование населения и трудовых коллективов в соответствии с заявленными проблемами	ИД – 1 ПК-1 Знает: основные понятия и положения общей психологии, психологии развития и возрастной психологии, социальной психологии, психодиагностики, психологии труда и организационной психодиагностические методы и их характеристики; методы анализа деятельности профессионала; методы обработки информации, полученной в процессе проведения психологического обследования; современные компьютерные программы диагностики. ИД – 2 ПК-1 Умеет: выявлять потребности, запросы граждан и степень их значимости; подбирать и применять комплекс диагностических методик в соответствии с содержанием их психологического консультирования; применять методы обработки информации; анализировать результаты психологического обследования; вести необходимую документацию. ИД – 3 ПК-1 Владеет: навыками психологической диагностики граждан, обработки полученной информации и подбора форм, методов консультирования и способа организации консультатам психологического обследования; навыками использования компьютерных программ, информационно- коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.	
ПК-2 Способен осуществлять подготовку и проведение мероприятий по оказанию консультационной психологической помощи населению и трудовым коллективам	ИД — 1 ПК-2 Знает: нормативно- правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность в сфере психологического консультирования; требования по защите персональных данных при обработке информации; основные теории процесса психологического консультирования и методы психологического консультирования; порядок оказания консультационной психологической помощи населению и трудовым коллективам; виды ограничений к применению методов психологического консультирования. ИД — 2 ПК-2 Умеет: подбирать эффективные методы психологического консультирования для решения заявленных проблем граждан и трудовых коллективов; применять в работе компьютерные	

программы, информационно- коммуникационные технологии, системы онлайн-консультирования. ИД – 3 ПК-2 Владеет: навыками составления индивидуальной программы психологического консультирования; подготовки предложений процессе, планируемых результатах и распределении ответственности при проведении мероприятий психологического консультирования; навыками предоставления информации об избранном методе психологического консультирования. ПК-3 Способен оказывать ИД – 1 ПК-3 Знает: основы психологии семьи и психологическую помощь семейного консультирования; законодательство семьям с детьми и осуществлять Российской Федерации и международные документы их психологическое области защиты прав детей: проблемы социализации на разных ступенях развития ребенка, сопровождение нарушения социализации (дезадаптация, депривация); особенности адаптации детей- сирот и летей замещающих семьях; характеристики возрастных периодов развития, нарушения развитии и т.д.; основы психологии горя, потери, утраты и проявления в поведении детей и взрослых последствия пережитых травм; пережитых кризисных ситуаций, их проявлений в поведении; коррекционной методику работы c семьями, воспитывающими детей с проблемами в развитии; преемственности специфику работе реабилитационными учреждениями. ИД – 2 ПК-3 Умеет: общаться с разными категориями общаться клиентов: взаимодействовать с детьми и подростками разных возрастов; проводить психологическое тестирование кандидатов в замещающие родители; определять психологическую безопасность для ребенка среды в замещающей семье и ее окружении; разрабатывать программы и применять активные психологические методы обучения, TOM числе проводить В психологические тренинги, деловые и ролевые игры; адаптировать и применять зарубежный психологической работы с замещающими семьями в собственной деятельности; применять практике разные виды И формы консультирования соответствии с проблемами клиентов; видеть специфику преемственности работе реабилитационными учреждениями. ИД - 3 ПК-3 Владеет: методиками исследования семейных отношений, тактиками и техниками семейного общения и поведенческой адаптации супругов, адаптации семьи и приемного ребенка; элементами практической психологии семьи; методикой коррекционной работы с семьями, воспитывающими детей с проблемами в развитии. ПК-4 Способен разрабатывать ИД – 1 ПК-4 Знает: основные понятия социальной и реализовывать программы психологии, психологии малых групп, методы предупреждения социальной психологии; основы профилактики

психологического	асоциальных явлений в обществе и коллективе,
неблагополучия отдельных лиц	методы разработки программ профилактической
и социальных групп	работы.
п ос дамизатат групп	ИД – 2 ПК-4 Умеет: выявлять проблемы
	психологического здоровья населения;
	разрабатывать программу профилактической
	работы; подбирать и разрабатывать инструментарий
	для ее проведения; разрабатывать и проводить
	общественные опросы по проблематике
	психологического здоровья.
	ИД – 2 ПК-4 Владеет: навыками определения
	источников необходимой информации,
	осуществления ее поиска и навыками применения
	для совершенствования деятельности в области
	реализации профилактической работы с населением
	и трудовыми коллективами; навыками диагностики
	состояния и динамики психологического здоровья
	населения и трудовых коллективов.

4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП

Преддипломная практика входит в обязательную часть блока «Практики»; проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной. Программа И тематический план практики ориентирует обучающихся формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и целями рабочей программы практики. Преддипломная практика должна опираться на современные достижения в области науковедения и психологических наук; включать использование современных научных и образовательных технологий; активно использовать язык современной психологической науки. Организация данного типа практики логически и содержательно связано с содержанием преподаваемых дисциплин и предыдущих производственных практик обучающихся. Преддипломная практика способствует подготовке студента к процедуре защиты бакалаврской работы.

5. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Время проведения практики — 8 семестр, что соответствует графику учебного процесса. Преддипломная практика проводится в структурных подразделениях $Aм\Gamma Y$. При необходимости она может проводиться в научно- исследовательских учреждениях, организациях и предприятиях, осуществляющих взаимодействие с $\Phi\Gamma$ БОУ во « $Am\Gamma Y$ ».

6. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИ ТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ

Объем практики – 6 зачетных единиц, 216 акад. часа. Продолжительность практики – 4 недели.

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание раздела (этапа) практики	Трудоемкость (в академических часах)
1	Подготовительный этап	1. Проведение установочной конференции, постановка практических и исследовательских задач, выдача индивидуального задания, инструктаж по 8 технике безопасности, пожарной безопасности, охране труда. 2. Составление индивидуального плана графика прохождения учебной практики	8

		1	
		(НИР). 3.Индивидуальная консультация с научным руководителем ВКР.	
2	Организационный этап	Составление индивидуального плана практики и разработка программы исследования. Ознакомление с организационно- управленческой структурой и основными направлениями научной деятельности базы практики	40
3	Научно- исследовательский этап	Уточнение актуальности проблемы исследования. Составление методологического аппарата исследования. Составление глоссария по теме исследования. Написание теоретической части научной работы Подготовка доклада к участию в научнопрактической конференции по результатам исследования.	80
4	Научно- производственный этап	Подготовка и проведение эмпирического исследования. Обработка данных и анализ полученных результатов. Разработка рекомендаций по результатам исследования. Подготовка научной статьи к публикации в научных изданиях РИНЦ/ВАК	80
5	Заключительный этап	Оформление эмпирических материалов в виде отчета. Подготовка библиографического списка по теме исследования (не менее 50 источников). Выступление на итоговой конференции по результатам практики.	8
Итог	Итого 216.0 часов		

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

проведение Преддипломная практика предполагает консультаций. консультаций руководителя практики и обучающихся целесообразно использовать (консультации в диалоговом режиме), способствующие пониманию проблем, выработке умения критически оценивать результаты своей работы, творчески подходить к решению проблемы поиска, накопления и обработки научной информации. В учебном процессе предусмотрено использование системного, проблемного и междисциплинарного подходов, активных И интерактивных технологий проведения аудиторных занятий и внеаудиторных мероприятий, коммуникативные направленных развивающих способности студентов, установление профессиональных контактов, представление результатов научноличную исследовательской деятельности, повышающих ответственность выполняемую работу.

9. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

В качестве форм отчетности по итогам производственной практики (научно-исследовательской (квалификационной) практики) предоставляются:

- дневник практики;
- письменный отчет, оформленный в соответствии с установленными требованиями (включая индивидуальное задание).

Документы предоставляются в рамках последней недели прохождения практики, либо

не позднее первой недели после окончания практики. Объем жестко не регламентируется. Образец оформления отчета представлен в методических рекомендациях по прохождению практики. Отчет должен быть подписан студентомпрактикантом, руководителем практики. В отчет вкладываются индивидуальное задание на прохождение практики и рабочий график прохождения практики. Отчет по производственной практике (научно- исследовательской (квалификационной) практики) имеет следующую структуру:

- Титульный лист.
- Содержание.
- Введение.
- Основная часть (разделы, соответствующие программе практики).
- Заключение.
- Библиографический список
- Приложение (при необходимости).

10. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Формой промежуточной аттестации практики является зачет с оценкой («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

«Отлично» — студент в полной мере справился с целью и задачами практики, продемонстрировав формирование необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов соответствует программе практики; отчетные документы сданы в срок, процедура защиты отчета пройдена успешно. Могут быть отдельные незначительные нарушения требований к практике.

«Хорошо» — студент, в основном, справился с целью и задачами практики, продемонстрировав необходимый уровень формирования необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов соответствует программе практики; отчетные документы сданы в срок, процедура защиты отчета пройдена успешно. Могут быть отдельные незначительные нарушения требований к практике.

«Удовлетворительно» – студент, в целом, мере справился с целью и задачами практики, продемонстрировав достаточный уровень формирования необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов соответствует программе практики; отчетные документы сданы в срок, процедура защиты отчета пройдена успешно. Могут быть отдельные непринципиальные нарушения требований к практике. «Неудовлетворительно» – студент не справился с задачами и содержанием практики, не продемонстрировав достаточный уровень формирования необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов не соответствует программе практики; отчетные документы не сданы в срок, процедура защиты отчета не пройдена успешно.

Промежуточная аттестация осуществляется на основе комплексного подхода:

- защита отчета по практике;
- анализ отчетных документов;
- трудовая дисциплина в период прохождения практики.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРАКТИКЕ

11.1. Литература

1 Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования: учебник для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — 2- е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 147 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17663-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/558820 (дата обращения: 21.03.2025).

2 Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 349 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16977-5. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/563082 (дата обращения: 21.03.2025).

- 3 Лебедев, С. А. Методология научного познания: учебник для вузов / С. А. Лебедев. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 153 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00588-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/561479 (дата обращения: 21.03.2025).
- 4 Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы: учебник для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 229 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13916-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563858 (дата обращения: 21.03.2025).
- 5 Селетков, С. Г. Методология диссертационного исследования: учебник для вузов / С. Г. Селетков. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 281 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16989-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/567568 (дата обращения: 21.03.2025).

11.2. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

	11.2. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы		
№	Наименование	Описание	
1	Автоматизированная информационная библиотечная система «ИРБИС 64»	Лицензия коммерческая по договору №945 от 28 ноября 2011 года.	
2	Программная система «Антиплагиат.ВУЗ»	Коммерческая лицензия по подписке по лицензионному договору №200 от 04 мая 2016 года.	
3	Электронно- библиотечная система IPRbooks http:// www.iprbookshop.ru/	Электронно- библиотечная система IPRbooks — научно- образовательный ресурс для решения задач обучения в России и за рубежом. Уникальная платформа ЭБС IPRbooks объединяет новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. Контент ЭБС IPRbooks отвечает требованиям стандартов высшей школы, СПО, дополнительного и дистанционного образования. ЭБС IPRbooks в полном объеме соответствует требованиям законодательства РФ в сфере образования.	
4	ЭБС ЮРАЙТ https: urait.ru	Фонд электронной библиотеки составляет более 4000 наименований и постоянно пополняется новинками, в большинстве своем это учебники и учебные пособия для всех уровней профессионального образования от ведущих научных школ с соблюдением требований новых ФГОСов.	

11.3. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№	Наименование	Описание
1	Единое окно доступа к образовательным ресурсам	Информационная система, представляющая свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно- методической библиотеке для общего и профессионального образования.
2	eLIBRARY.RU	Российский информационно- аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования.
3	http://psylab.info	Энциклопедия психодиагностики. На портале собраны все диагностические и экспериментальные методы и методики, необходимые в работе, как практических психологов, так и психологов- исследователей,

		биографии известных психологов, психологические статьи.
4	http://www.b17.ru	Сайт содержит базу практических психологов, с перечнем вопросов, по которым они ведут консультации. На сайте представлены также статьи практических психологов на актуальные темы, представлен перечень онлайн мероприятий, есть ссылки на профессиональные сообщества. Есть возможность онлайн общения с профессионалами, получения консультации или помощи в сфере профессиональной деятельности.
5	http://psyrus.ru/rpo	Российское психологическое общество. Официальный сайт профессиональной корпорации психологов России.

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕ ДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Информационные технологии — это системы методов и способов сбора, накопления, хранения, поиска, обработки, анализа, выдачи данных, информации и знаний на основе применения аппаратных и программных средств в соответствии с требованиями, предъявляемыми пользователями. Для обучающихся обеспечена возможность оперативного обмена информацией с отечественными и зарубежными вузами, предприятиями и организациями, обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

По классу реализуемых технологических операций ИТ можно разделить:

- системы с текстовым редактором;
- системы с табличным процессором;
- системы управления базами данных;
- системы с графическими объектами;
- мультимедийные системы;
- гипертекстовые системы.

По активности ИТ делят на: •

- информационно- справочные (пассивные), которые поставляют информацию оператору после его связи с системой по соответствующему запросу.
- информационно- советующие (активные), которые сами выдают абоненту предназначенную для него информацию периодически или через определен промежутки времени.

По степени охвата задач управления используются:

Информационная технология обработки данных. Предназначена для решения хорошо структурированных задач, по которым имеются необходимые входные данные и известны алгоритмы и другие стандартные процедуры их обработки.

Информационная технология экспертных систем. Экспертные системы дают возможность практиканту получать консультации экспертов по любым проблемам, о которых этими системами накоплены знания.

Под искусственным интеллектом обычно понимают способности компьютерных систем к таким действиям, которые назывались бы интеллектуальными, если бы исходили от человека

13. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Мероприятия практики проводятся в учебных аудиториях, предназначенных для занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитории оснащены специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной

аудитории: учебной информации большой мебелью, доской, мультимедиапроектором, проекционным экраном, ноутбуком, а также необходимым программным обеспечением. Перечень материально- технического обеспечения, необходимого для организации практики, включает в себя лабораторию, оснащенную лабораторным оборудованием. Указанное оборудование используется в учебном процессе. Все в которых проводятся мероприятия практики, соответствуют помещения, действующим противопожарным правилам и нормам. Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в помещениях, оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета.