## ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Эдектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе эдектронного документооборота ПОжно-Уральского государственного университета СВДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Астаева А. В. Пользовтель: astaevau Tara подписание: 22 05 2023

А. В. Астаева

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Производственная практика (научно-исследовательская, квалификационная) для специальности 37.05.01 Клиническая психология Уровень Специалитет форма обучения очная кафедра-разработчик Клиническая психология

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 37.05.01 Клиническая психология, утверждённым приказом Минобрнауки от 26.05.2020 № 683

Разработчик программы, к.психол.н., доцент



Е. С. Правило

## 1. Общая характеристика

#### Вид практики

Производственная

#### Тип практики

научно-исследовательская (квалификационная)

#### Форма проведения

Дискретно по видам практик

#### Цель практики

Развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской деятельности, связанной с решением профессиональных задач.

#### Задачи практики

- 1. Развитие навыков планирования и организации научно-исследовательской работы.
- 2. Отработка практических навыков проведения психодиагностической работы.
- 3. Развитие и отработка навыков анализа результатов клинико-психологического исследования.

## Краткое содержание практики

Студент может участвовать в следующих мероприятиях:

- 1. Знакомство с организацией базой практики, документооборотом в ней, структурой и содержанием работы психологической службы.
- 2. Участие в работе специалистов базы практики (в качестве наблюдателя и помощника), выполнение отдельных поручений, заданий, работ руководителя практики со стороны ВУЗа и со стороны организации базы практики.

# 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП	Планируемые результаты обучения при
ВО	прохождении практики
ОПК-2 Способен применять научно обоснованные методы оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения	Знает: основные методы и методики психологической диагностики Умеет: осуществлять сравнительный анализ базовых методов психологической диагностики, отбирать методы психологической диагностики в связи с целями и задачами исследования Имеет практический опыт: составления батареи методик психологической
	диагностики с целью оценки

	особенностей психических функций,
	когнитивных процессов, эмоционально-
	волевой сферы в норме, при психических
	отклонениях и нарушениях развития лиц
	разного возраста; анализа протоколов и
	результатов, полученных в ходе
	психологического исследования
	Знает:основные направления современной
	клинической психологии
	Умеет:формулирования целей и задач
ПК-4 Способен организовывать и	исследования, обоснованно проводить
осуществлять научно-исследовательскую	отбор методов, соответствующих целям и
деятельность	задачам научного исследования
	Имеет практический опыт:планирования
	и организации научно-исследовательской
	работы

## 3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ	видов работ
1.О.43 Нарушение психического развития	
в детском возрасте	
1.О.34 Клиническая психология	
1.О.45 Неврология	1.О.36 Основы психогенетики
1.О.28 Возрастная психология и	1.О.44 Методология исследования в
психология развития	клинической психологии
П () 47 Психиатрия	Производственная практика
1.О.29 Экспериментальная психология	(ориентированная, цифровая) (6 семестр)
1.О.24 Общая психология	Производственная практика (научно-
н гт иг анатомия и мизиопосия	исследовательская работа) (5 семестр)
центральной нервной системы	исследовательская работа) (3 семестр)
Производственная практика (научно-	
исследовательская, квалификационная) (3	
семестр)	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
	Знает: основные задачи психологии, историю
	становления и развития психологической
	науки;методологические подходы в изучении
1.О.24 Общая психология	психических процессов и личности в
	психологической науке, основные задачи общей
	психологии; системный подход в изучении
	психических процессов и личности в

психологической науке, специфику психических процессов, свойств и состояний; особенности развития различных сфер личности; свойства, структуру и типологию личности; номотетическое и идеографическое описание личности Умеет: анализировать психологические знания в различных областях жизни, опираясь на методологические подходы, осуществлять анализ проблемных ситуаций, используя психологические знания в различных областях жизни, опираясь на системный подход, выделять психологические знания в различных научных и научнопрактических областях; анализировать специфические характеристики, отражающие психологические особенности личности; применять стандартизованные методики для психологического анализа уровня психического развития

Имеет практический опыт: применения методологических аспектов в современных психологических исследованиях, применения современных психологических подходов в теории и практике с учетом принципов системного подхода, разработки и применения инструментария, методов организации и проведения психологических исследований; применения методов психологического наблюдения и психодиагностики; проведения процедур психологического измерения в исследовательских и прикладных работах по изучению состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения

1.О.28 Возрастная психология и психология развития

Знает: возрастную периодизацию психического развития, основные подходы к задачам развития на каждом возрастном этапе, факторы риска возникновения асоциального поведения в периоды подросткового возраста и юности, связанные с возрастными особенностями развития личности Умеет: определять сензитивные периоды развития психических процессов и личностных свойств, применять знания по психологии развития и возрастной психологии для решения практических задач, дифференцировать норму и патологию в соответствии с закономерностями возрастного развития

Имеет практический опыт: выявления зоны

	биимеринаго возрития понунналену произозов ч
	ближайшего развития психических процессов и личностных свойств при проживании возрастных
	кризисов, проведения самооценки соответствия
	собственного развития возрастным нормам,
	формирования навыков анализа нормативного
	содержания возрастных кризисов
	Знает: строение и функционирование центральной
	нервной системы, периферической нервной
	системы, принципов работы и строения головного
	и спинного мозга, представлений о его
	функциональных и структурных взаимосвязях,
	лежащих в основе физиологического обеспечения
	психических процессов, фундаментальные
	биологические основы функционирования
	центральной нервной системы
	Умеет: на основе знаний о строении и принципах
	функционирования ЦНС и методах ее
1.О.20 Анатомия и физиология	исследования, определять возможную
центральной нервной системы	локализацию патологических процессов в ЦНС и
	выявлять механизмы компенсации нарушенных
	функций, понимать функционирование
	центральной нервной системы и органов чувств,
	строение и функционирование спинного и
	головного мозга для объяснения механизмов
	функционирования психики
	Имеет практический опыт: анализа основных
	методов и приемов исследования центральной
	нервной системы, для определения уровня
	психофизического развития, теоретического
	анализа литературы по проблеме физиологических
	механизмов ЦНС
	Знает: основные подходы и типы оказания
	психологической помощи, специфика и
	содержание психологической помощи в
	клинической психологии, критерии разграничения
	психической нормы и психической патологии,
	психического здоровья и болезни; основные виды
	диагностики в клинической психологии, основные
	этапы клинико-психологической диагностики,
1.О.34 Клиническая психология	психогигиены, психопрофилактики и
	психокоррекции, основные теоретические и
	практические проблемы клинической психологии;
	базовые принципы системного подхода к
	психическим нарушениям, современную
	методологию клинической психологии (основные
	категории клинической психологии); имена
	основных ученых, внесших вклад в клиническую

позиции по отношению к основным проблемам науки

Умеет: выделять основные практические задачи клинической психологии; выделять базовые принципы клинико-психологической диагностики, коррекции и реабилитации, определять мишени психологической помощи, анализировать стратегии описания мозговой локализации психических нарушений; описывать психические явления с точки зрения патопсихологического синдромного анализа; описывать заболевания с точки зрения психосоматического подхода. излагать в форме устного или письменного сообщения или доклада основные положения, содержащиеся в учебно-методической или специальной научной литературе по клинической психологии, выделять специфику клиникопсихологического исследования; находить нужную информацию по проблемам клинической психологии (по заданной теме) в научных источниках различного типа Имеет практический опыт: определения "мишеней" психологической помощи, составления плана программы психологического вмешательства и психологической помощи, сравнения соматического, психического и психосоматического заболевания; анализа возможности применения знаний клинической психологии в психодиагностической деятельности. сравнения, сопоставления и оценки различных научных направлений и теорий клинической психологии, анализа современных источников информации по клинической психологии (журналы, сайты, образовательные порталы)

1.О.45 Неврология

Знает: предмет, содержание и методы неврологии; основные симптомы и синдромы неврологических заболеваний, основные методы неврологического осмотра, цели и задачи оказания психологической помощи больным неврологического профиля; медицинскую терминологию, применяемую смежными специалистами в области неврологии, основные виды, цели и задачи экспертной деятельности в неврологии;принципы медикосоциальной экспертизы в неврологии Умеет: различать разные формы неврологической патологии исходя из данных анамнеза, инструментальных исследований, планировать психологическое обследование в клинике

неврологических заболеваний, осуществлять подбор психологических методов и методик оценки нарушений психической сферы у больных неврологического профиля, осуществлять подбор психологических методов и методик оценки нарушений психической сферы у больных неврологического профиля в связи с задачами медико-социальной экспертизы; осуществлять оценку реабилитационного потенциала больных неврологического профиля Имеет практический опыт: применения методик оценки нарушений психической сферы у больных неврологического профиля, взаимодействия со специалистами смежных профессий, осуществляющих принятие решения в рамках медико-социальной экспертизы больного неврологического профиля Знает: правила разработки и этапы проведения экспериментального исследования в психологии, методологические принципы научного познания, этапы планирования и реализации проекта психологического эксперимента Умеет: формулировать гипотезу экспериментального исследования, планировать эксперимент, анализировать полученные данные, выдвигать научную гипотезу, формулировать цель 1.О.29 Экспериментальная исследования, операционализировать переменные в научном исследовании, управлять ходом психология психологического экспериментального исследования на всех этапах его жизненного цикла Имеет практический опыт: планирования и экспертной оценки экспериментального исследования в психологии, планирования и анализа научного исследования, планирования и анализа результатов реализованного проекта в сфере психологического экспериментального исследования Знает: названия вариантов нарушений психического развития с клинических (медицинских) и психологических позиций; основные виды психологической диагностики детей с особыми образовательными 1.О.43 Нарушение психического потребностями в рамках психолого-медикоразвития в детском возрасте педагогической комиссии, клинические параметры психического дизонтогенеза; психологические параметры психического дизонтогенеза; базовые

классификации нарушенного развития, факторы риска возникновения нарушений в психическом

развитии; этические принципы работы с детьми, имеющими нарушения психического развития Умеет: на теоретическом уровне выделять основные критерии нарушенного развития; на теоретическом уровне определять мишени и цели психологической диагностики различных вариантов нарушенного развития, на теоретическом уровне описывать основные механизмы развития первичных и вторичных нарушений при психическом дизонтогенезе; на теоретическом уровне описывать характеристики позитивных, негативных и возрастных симптомов в детском возрасте, анализировать факторы риска, влияющие на характер психических нарушений в детском возрасте; на теоретическом уровне описывать базовые расстройства когнитивных функций, эмоциональной сферы и развития личности при нарушенном развитии Имеет практический опыт: описания структуры дефекта при основных вариантах нарушенного развития; теоретического сравнения и сопоставления основных вариантов психического дизонтогенеза, теоретического сравнения и сопоставления базовых классификаций нарушенного развития; анализа возрастных особенностей различных вариантов нарушений психического развития, определения основных критериев типологических групп отклоняющегося развития

1.О.42 Психиатрия

Знает: виды экспертиз, проводящихся в условиях психиатрической клиники с участием медицинского психолога, основные принципы их организации и проведения, статус психолога при этих экспертизах, систематизацию и основные симптомы психических расстройств и расстройств поведения в соответствии с Международной классификацией болезней Умеет: анализировать основные принципы организации и проведения различных видов экспертиз, выделять клинические «мишени» для последующей патопсихологической диагностики с целью выявления симптомов и синдромов психических расстройств и расстройств поведения Имеет практический опыт: отбора и обоснования вида экспертизы в зависимости от поставленных задач в учреждениях здравоохранения психиатрического и наркологического профиля, профессионального взаимодействия с лицами,

	имеющими различные характеристики уровня
	психического развития, состояния когнитивных
	функций, эмоциональной сферы, развития
	личности, социальной адаптации
	Знает: категории «методы исследования»,
	«методики исследования», экспериментальные и
	неэкспериментальные методы психологического
	исследования, основные этапы и принципы
	научного исследования
Производственная практика	Умеет: применять методики наблюдения и беседы,
(научно-исследовательская,	применять неэкспериментальные методы научного
квалификационная) (3 семестр)	психологического исследования
	Имеет практический опыт: анализа практических
	кейсов, проведения исследования с помощью
	методов наблюдения и ведения беседы,
	проведения психологического исследования и
	анализа полученных эмпирических данных

## 4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 3, часов 108, недель 16.

## 5. Струкрура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
	Организационное собрание по практике. Прохождение инструктажа по целям и задачам практики. Определение тематик практической деятельности	2
2	Знакомство с организацией – базой практики, документооборотом в ней, структурой и содержанием работы психологической службы	4
3	Участие в практической работе специалистов базы практики (в качестве наблюдателя и помощника психолога). Написание психологических заключений (протоколов обследования) / выполнение заданий руководителя практики со стороны ВУЗа	92
4	Подготовка отчетной документации	6
5	Защита производственной практики	4

## 6. Формы отчетности по практике

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов,

который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 05.10.2021 №307-11-03/10-5.

# 7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Семестр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс.балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	4	Текущий контроль	Направления клинико- психологической диагностики	10	14	•	дифференцированный зачет
2	4	Текущий контроль	Анализ протоколов (кейсов)	20	14		дифференцированный зачет

	1			1		1	
						балльно-	
						рейтинговая	
						система	
						оценивания	
						результатов	
						учебной	
						деятельности	
						обучающегося.	
						Максимальное	
						число баллов за	
						один протокол –	
						4 балла, за все	
						протоколы – 12	
						баллов (за 3	
						протокола).	
						Параметры	
						оценки одного	
						протокола: 4	
						балла –	
						заполнено 4	
						пункта; 3 балла –	
						заполнено 3	
						пункта; 2 балла –	
						заполнено 2	
						пункта;1 балл –	
						заполен 1 пункт.	
						За сданную в	
						срок работу	
						дополнительно	
						начисляется 2	
						балла	
						При оценивании	
						результатов	
						мероприятия	
						используется	
						балльно-	
						рейтинговая	
						система	
						оценивания	
						результатов	
						учебной	
			Методы и			деятельности	
			методики			обучающегося.	
3	4	Текущий	диагностики	30	6	Задание состоит	дифференцированный
		контроль	особенностей		O	из 3-х пунктов	зачет
			личности			(cm.	
			ли шости			Приложение).	
						Максимальное	
						число баллов за	
						все задание – 6	
						баллов.	
						Параметры	
						оценки 1-го	
						пункта задания:	
						пункта задания. 2 балла –	
				1		представлено не	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					1	
						менее 15	
						вопросов	
						беседы; 1 балл –	
						представлено	
						менее 15	
						вопросов беседы	
						или задание	
						сдано с	
						опозданием; 0	
						баллов – задание	
						не сдано.	
						Параметры	
						оценки 2-го	
						пункта задания:	
						2 балла –	
						представлено не	
						менее 10	
						параметров	
						наблюдения; 1	
						балл –	
						представлено	
						менее 10	
						параметров	
						наблюдения или	
						задание сдано с	
						опозданием; 0	
						баллов – задание	
						не сдано.	
						Параметры	
						оценки 3-го	
						пункта задания:	
						2 балла –	
						представлена	
						батарея методик	
						с обоснованием;	
						1 балл –	
						представлена	
						батарея методик	
						без обоснования	
						и /или ряд	
						методик	
						подобран не	
						адекватно / или	
						задание сдано с	
						опозданием; 0	
						баллов – задание	
$\vdash$						не сдано	
						При оценивании	
						результатов	
			- ··			мероприятия	
		Текущий	Дизайн научно-		_	используется	 дифференцированный
4	4	контроль	исследовательской	30	6	балльно-	зачет
		монгроль	работы			рейтинговая	
						система	
						оценивания	
						результатов	
			1		I	1 1 /:	1

		<b>1</b>			
					учебной
					деятельности
					обучающегося.
					Bcero
					оценивается 4
					пункта (см.
					Приложение). 1
					балл – пункт
					присутствует и
					содержательно
					описан; 0 баллов
					– пункт не
					присутствует и /или
					содержательно
					не описан. За
					сданную в срок
					работу
					дополнительно
					начисляется 2
					балла
					При оценивании
					результатов
					мероприятия
					используется
					балльно-
					рейтинговая
					система
					оценивания
					результатов
					учебной
					деятельности
					обучающегося.
					Параметры
					оценки: 5 баллов
					– присутствует 5
					пунктов
					пперпика
5	4	Текущий	Дневник практики	10	5 Ізапание спано в Дифференцированный
		контроль			срок; 4 балла –
					присутствует 5
					пунктов
					дневника, при
					этом имеются
					неточности
					заполнения в
					одном из
					пунктов 2–4,
					либо задание
					сдано с
					опозданием; 3
					балла —
					присутствует 4
					пункта дневника,
					либо имеются
					неточности

заполнения 2–4 пунктов; 2 балла – присутствует 3 пункта дневника; 1 балл – присутствует 2 пункта дневника; 0 баллов – задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
- присутствует 3 пункта дневника; 1 балл — присутствует 2 пункта дневника; 0 баллов — задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
пункта дневника; 1 балл — присутствует 2 пункта дневника; 0 баллов — задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
1 балл — присутствует 2 пункта дневника; 0 баллов — задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
присутствует 2 пункта дневника; 0 баллов — задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
пункта дневника;  0 баллов — задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
О баллов — задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
задание не сдано По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
По окончании практики студент предоставляет в письменной форме
практики студент предоставляет в письменной форме
студент предоставляет в письменной форме
предоставляет в письменной форме
письменной форме
форме
заполненный
отчет по
практике. В
отчете
необходимо
охарактеризовать
6 пунктов (см.
Приложение).
При оценивании
результатов
мероприятия
используется
балльно-
рейтинговая
система
оценивания
результатов
6 4 Промежуточная отчет по практике - 6 результатов учебной зачет
аттестация от 161 по практике деятельности зачет
обучающегося.
Параметры
оценки. 6 баллов
– студент верно
заполнил 6
пунктов отчета,
ОТЗЫВ
руководителя на
базе
положительный;
5 баллов —
студент верно
заполнил 5
пунктов отчета,
отзыв
руководителя на
базе
положительный;
4 балла – студент
верно заполнил 4
пункта отчета,
ОТЗЫВ

	руководителя на
	базе
	положительный,
	либо имеется
	недостаточный
	анализ в пунктах
	2-5; 3 балла –
	студент верно
	заполнил 3
	пункта отчета,
	ОТЗЫВ
	руководителя на
	базе негативный,
	либо данные
	представлены
	лаконично; 2
	балла – студент
	не сдал отчет в
	срок, студент
	заполнил менее
	3 пунктов
	отчета, отзыв
	руководителя на
	базе негативный;
	1 балл – студент
	не сдал отчет,
	отсутствовал на
	базе практики во
	время ее
	проведения,
	ОТЗЫВ
	руководителя на
	базе негативный

#### 7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

На дифференцированном зачете студент: 1) выступает с докладом по разделам отчета; 2) в конце выступления студент дает ответы на вопросы по теме своего доклада; время на ответы студенту 7–8 минут. Производится сдача отчетных документов, оформленных согласно требованиям, на проверку. Оценивание учебной деятельности обучающегося по дисциплине осуществляется на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающегося. Отлично (5 баллов) – величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85-100%. Хорошо (4 балла) – величина рейтинга обучающегося по дисциплине 75-84%. Удовлетворительно (3 балла) – величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60-74%. Неудовлетворительно (2 балла) – величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0-59%.

### 7.3. Оценочные материалы

		1	2	3	4	56
ОПК-2	Знает: основные методы и методики психологической диагностики	+	+	+	+	+
ОПК-2	Умеет: осуществлять сравнительный анализ базовых методов психологической диагностики, отбирать методы психологической диагностики в связи с целями и задачами исследования	+		+	+	
ОПК-2	Имеет практический опыт: составления батареи методик психологической диагностики с целью оценки особенностей психических функций, когнитивных процессов, эмоционально-волевой сферы в норме, при психических отклонениях и нарушениях развития лиц разного возраста; анализа протоколов и результатов, полученных в ходе психологического исследования		+	-+	+	+
ПК-4	Знает: основные направления современной клинической психологии	+			+	+
ПК-4	Умеет: формулирования целей и задач исследования, обоснованно проводить отбор методов, соответствующих целям и задачам научного исследования	+		+	+	+
ПК-4	Имеет практический опыт: планирования и организации научно- исследовательской работы			+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

#### 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. Попов, С. В. Визуальное наблюдение С. В. Попов. - СПб.: Речь: Семантика-С, 2002. - 320 с.

## б) дополнительная литература:

- 1. Общая психодиагностика [Текст: непосредственный] А. А. Бодалев, В. В. Столин, В. С. Аванесов и др. Санкт-Петербург: Речь, 2000. 438, [1] с. ил.
- 2. Бурлачук, Л. Ф. Психодиагностика [Текст] учебник для вузов по специальности "Психология" Л. Ф. Бурлачук. 2-е изд., перераб. и доп. СПб. и др.: Питер, 2011. 378, [1] с. ил.

из них методические указания для самостоятельной работы студента: Не предусмотрена

## Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	библиотечная система	Васильева, И.В. Общий психологический практикум. Наблюдение: учебное пособие / И.В. Васильева. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019. — 190 с. https://e.lanbook.com/book/119322

2	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Дроздова, Н. В. Практикум по психологической диагностике: учебное пособие / Н. В. Дроздова. — Оренбург: ОГПУ, 2022. — 40 с. https://e.lanbook.com/book/288176
3	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Учебная и производственная практики для студентов направления подготовки «Социальная работа»: учебно-методическое пособие / составители И. Д. Беспалова, Л. А. Дыркова. — Томск: СибГМУ, 2017. — 42 с. https://e.lanbook.com/book/113501
4	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Диагностика познавательных способностей: Методики и тесты: учебное пособие / ответственный редактор В. Д. Шадриков. — Москва: Академический Проект, 2020. — 533 с. https://e.lanbook.com/book/132696
5	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Попенко, Н. В. Патопсихологическая диагностика и экспертиза: учебное пособие / Н. В. Попенко. — Красноярск: КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019. — 139 с. https://e.lanbook.com/book/131418
6	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Скрябина, О. А. Практикум по нейропсихологии: учебно-методическое пособие / О. А. Скрябина. — Киров: Кировский ГМУ, 2020. — 82 с. https://e.lanbook.com/book/300665
7	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Проективные и опросные методы в психодиагностике: учебное пособие / составители А. А. Белая, Е. В. Улыбина. — Красноярск: КГПУ им. В.П. Астафьева, 2021. — 112 с. https://e.lanbook.com/book/184225
8	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Водяха, Ю. Е. Психологическая диагностика сфер личности: лабораторный практикум: учебное пособие / Ю. Е. Водяха; составитель Ю. Е. Водяха. — Екатеринбург: УрГПУ, 2018. — 220 с. https://e.lanbook.com/book/253964

## 9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения: Нет

Перечень используемых информационных справочных систем: Нет

# 10. Материально-техническое обеспечение практики

Место		Основное оборудование, стенды, макеты,
прохождения	Адрес места	компьютерная техника, предустановленное
прохождения	прохождения	программное обеспечение, обеспечивающие
практики		прохождение практики