ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Заведующий выпускающей кафедрой

Заектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе заектронного документооборога ПОУРГУ ПОЖНО-Уранаского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Астасна А В Подователь: забасчая Цата подписания: 2 90 5 2022

А. В. Астаева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.М1.02 Практикум по психосоматике и психологии телесности для направления 37.04.01 Психология уровень Магистратура магистерская программа Клиническая психология в здравоохранении форма обучения очно-заочная кафедра-разработчик Клиническая психология

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 37.04.01 Психология, утверждённым приказом Минобрнауки от 29.07.2020 № 841

Зав.кафедрой разработчика, к.психол.н., доц.

Разработчик программы, старший преподаватель Эаектронный документ, подписанный ПЭЦ, хранитея в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета СВДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Астаева А. В. Пользовятель: «staevau Трат подписания. У 90 5 2022

А. В. Астаева

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Южно-Уральского госудиретвенного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Чегченко Д В. Пользователь: chenchenkod/

Д. В. Ченченко

1. Цели и задачи дисциплины

Целью дисциплины "Практикум по психосоматике и психологии телесности" является обеспечение овладения студентами необходимыми знаниями, умениями и навыками диагностической и психокоррекционной работы с больными, страдающими соматоформными, психосоматическими и хроническими соматическими заболеваниями Задачами дисциплины "Практикум по психосоматике и психологии телесности" являются: закрепление теоретических знаний студентов об основах психологического синдромного анализа в практике консультирования психосоматических больных; синтез теоретических и практических знаний и навыков студентов в области клинической психологии; формирование у студентов навыков работы с пациентами, страдающими соматоформными, психосоматическими и хроническими соматическими заболеваниями; обучение студентов умениям и навыкам проведения клинических методов исследования (наблюдения, беседы, интервью) для выделения основных клинических и психосоматических симптомов и синдромов, психологической диагностике факторов риска психосоматически и соматических расстройств; формирование и развитие у студентов навыков исследования психологических механизмов симптообразования в психосоматике и их эмпирической клинической проверки; формирование навыков проведения клинико-психологического и психодиагностического тестового исследования, написания протокола и формулирования психодиагностического заключения; формирование и развитие у студентов способности написания программ психотерапевтической и психокоррекционной работы с пациентами, страдающими психосоматическим и соматическим заболеваниями; овладение навыками психологического консультирования в психосоматике, техниками телесноориентированной психотерапии.

Краткое содержание дисциплины

Систематизация знаний о соматоформных, психосоматических и соматических заболеваниях для практической деятельности медицинского психолога. Клиникопсихологическое интервью в психосоматике (планирование, проведение, оформление результатов и заключения по его итогам). Комплексное клиникопсихологическое исследование пациентов с соматоформными, психосоматическими и соматическими расстройствами (планирование, организация, проведение, оформление результатов, выводов и заключений). Супервизия диагностического процесса, заключение и построение программы коррекционного и терапевтического вмешательства. Знакомство с теоретическими, методическими и прикладными основами терапевтической (в т.ч. психотерапевтической) работы с пациентами в психосоматике. Знакомство с содержанием и основными процессуальными характеристиками отдельных психотерапевтических подходов и техник применительно к задачам вмешательства в психосоматике.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты			
ОП ВО (компетенции) обучения по дисциплине				
УК-1 Способен осуществлять критический	Знает: основы психологического синдромного			

	<u> </u>
анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	анализа в практике психологической работы с психосоматическими больными; особенности работы с пациентами, страдающими соматоформными, психосоматическими и хроническими соматическими заболеваниями Умеет: использовать психодиагностические методы с целью выявления «мишеней», целей психологического вмешательства (консультирования, коррекции, психотерапии) Имеет практический опыт: анализа клинических случаев в рамках психосоматического подхода
ПК-2 Способен применять современные методы и методики оценки психологических свойств, состояний и психических процессов в норме и патологии с учетом особенностей возрастных этапов развития, факторов риска, принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам	Знает: основы диагностики в психосоматической клинике; методы и методики, задачи и "мишени" психологической диагностики пациентов с
ПК-4 Способен к оказанию психологических услуг в области психологического консультирования и психологического сопровождения в соответствии с потребностями и целями клиента с учетом возрастных, этических, социальных и профессиональных особенностей отдельных лиц, групп и (или) организаций	Знает: особенности психологической работы (консультирования, коррекции, психотерапии) с пациентами при разных психосоматических расстройствах; направления и методы психотерапевтической работы в психосоматике Умеет: подобрать и применить методы психологической помощи пациентам с психосоматическими расстройствами Имеет практический опыт: владения навыками психологического консультирования и коррекции в области психосоматики

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
Оощая патология, Актуальные проблемы патопсихологии, История и методология науки, Основы математического моделирования в психологии, Практикум по патопсихологии	Клиническая психодиагностика, Методы диагностики нарушений психического развития, Методы диагностики развития в норме и патологии, Производственная практика, преддипломная практика (5 семестр)

Современная клиническая психология	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования		
	Знает: основные виды патопсихологических		
	нарушений познавательных функций; основные		
	виды патопсихологических нарушений		
	эмоционально-личностной сферы, современную		
	методологию патопсихологии (основные		
	категории патопсихологии) Умеет: выявлять		
	признаки психической нормы и психической		
	патологии, психического здоровья и болезни; на		
	теоретическом уровне выделять признаки		
Актуальные проблемы патопсихологии	психотического и непсихотического		
	расстройства, описывать психические явления с		
	точки зрения патопсихологического синдромного		
	(системного) анализа Имеет практический опыт:		
	анализа основных требований к проведению		
	патопсихологического обследования; сравнения		
	патопсихологического и психопатологического		
	подходов к изучению заболеваний, анализа		
	структуры дефекта при психических		
	расстройствах на основе системного подхода		
	Знает: основные принципы и содержание		
	деятельности медицинских работников,		
	основные синдромы в клинике внутренних		
	болезней и пропедевтические подходы к их		
	коррекции, основы организации и проведения		
	научного психологического исследования в		
	области клиники внутренних болезней Умеет:		
	определять базовые мишени психологического		
	вмешательства при оказании медико-		
	психологической помощи различным пациентам		
	с клинике внутренних болезней, формулировать		
Клинико-психологическая пропедевтика	в клинико-пропедевтических терминах		
политико-псилологическая пропедевтика	техническое задание по проведению научного		
	психологического исследования в области		
	клиники внутренних болезней Имеет		
	практический опыт: анализа структуры и		
	содержания психологической диагностики,		
	психологического консультирования и		
	психологической терапии пациентам в клинике		
	внутренних болезней, формулирования и		
	описания проблем, целей, задач и дизайна		
	реализации и методического обеспечения		
	психологического исследования в области		
	клиники внутренних болезней		
	Знает: основные принципы и содержание		
	деятельности медицинских работников,		
Общая патология	основные общепатологические категории и		
	понятия, основы организации и проведения		
	научного психологического исследования в		

области проблем общей патологии человека Умеет: различать содержание проблемных сторон деятельности медицинских работников при оказании медицинской помощи, формулировать в терминах общей патологии человека по проведению научного психологического исследования в области фундаментальных исследований проблем патологии человека Имеет практический опыт: владения общемедицинской терминологией и ее использования в практике, формулирования и описания проблем, целей и задач, гипотез, дизайна реализации и методического обеспечения психологического исследования в области проблем общей патологии человека Знает: теоретические и методологические основы психологии; методологию научного исследования; основы математической статистики для решения различных профессиональных задач; методы многомерного анализа данных психологического исследования; основы математического моделирования, основы психологической диагностики, математической статистики и статистические критерии для решения различных профессиональных задач; методы многомерного анализа данных психологического исследования Умеет: находить и критически анализировать информацию. необходимую для решения поставленной задачи; рассматривать различные варианты решения задачи с использованием методов многомерной статистики; анализировать и интерпретировать возможные решения задачи; формулировать цели и задачи научного исследования, выбирать адекватные им методы исследования, применять Основы математического моделирования в психологии на практике знание основных методов многомерной статистики и анализировать результаты вычислений; выполнять основные расчеты при обработке данных, полученных при решении различных профессиональных задач, включая создание математических моделей изучаемых психологических феноменов; планировать проведение эмпирических исследований, анализировать полученные данные Имеет практический опыт: расчета, анализа и интерпретации результатов математической обработки данных с использованием многомерной статистики и методов математического моделирования, математической обработки результатов, полученных при решении различных профессиональных задач, в том числе методами многомерной статистики, включая способы обработки данных с помощью компьютерных программ Знает: закономерности и факторы развития в Актуальные проблемы детской клинической

	1
психологии	детском возрасте, современные проблемы детской клинической психологии, понятие нормального и нарушенного развития, основные цели, задачи и принципы психологической помощи детям, категорию возрастного симптома; современные классификации нарушений развития в детском возрасте Умеет: интерпретировать и анализировать различные подходы к пониманию феномена «нарушенное психическое развитие», выделять психологические «мишени» оказания психологической помощи детям, выделять специфику диагностики детей с нарушениями в развитии; выделять критические периоды
	развития для возникновения различных вариантов психического дизонтогенеза Имеет практический опыт: анализа возрастных особенностей развития психических функций в норме, структуры нормального и нарушенного психического развития в детском возрасте, разработки программы оказания психологической помощи детям, анализа структуры дефекта нарушений развития в детском возрасте
Психология инноваций	Знает: теоретические подходы в психологии инноваций, знает основные программы выявления ресурсов инновационной активности субъектов Умеет: выявлять психологические ресурсы субъектов инновационной деятельности на основе тестов и наблюдений за поведением Имеет практический опыт: анализа статей по психологии инноваций, анализа проявлений инновационной активности в деятельности персонала
Практикум по патопсихологии	Знает: основные виды экспертной деятельности психолога; основные этапы и принципы проведения патопсихологического эксперимента, структуру патопсихологического синдрома; типологию патопсихологических синдромов Умеет: планировать патопсихологическое обследование с целью определения индивидуально-психологических особенностей и «мишеней» психологической коррекции и реабилитации больных с различными психическими и неврологическими расстройствами; выбирать и применять методики обследования, соответствующие поставленной задаче, выявлять особенности психических процессов, состояний и индивидуальных различий при различных психических и неврологических расстройствах Имеет практический опыт: проведения патопсихологических проб; составления заключения по результатам патопсихологического исследования, создания батареи методик с системных позиций с учетом

	психодиагностических задач; анализа и			
	интерпретации данных, полученных в ходе			
	патопсихологического обследования			
	Внает: требования к обоснованию актуальности			
п	проблемы, формулированию целей, задач,			
r	гипотез исследования; принципы подбора			
и	инструментария, основы системного анализа			
Т	генденций становления представлений о			
l p	различных психологических феноменах, базовые			
N	методологические принципы, направления,			
l In	парадигмы и категории психологии; алгоритмы			
	планирования, организации и проведения			
	психологического исследования Умеет:			
l p	разрабатывать программы научного			
į į	исследования с учетом его актуальности,			
	соотносить тенденции становления			
	представлений о различных психологических			
	реноменах с этапами развития психологической			
	науки и ее парадигмальных оснований,			
	использовать понятийный аппарат теории и			
	методологии психологии, дифференцировать			
	методологические основания научных			
	исследований Имеет практический опыт:			
	разработки, организации и проведения научного			
F	психологического исследования, использования			
	гехнологии трансспективного анализа,			
	разработки дизайна научного исследования,			
	подбора и использования методов исследования,			
	адекватных его предмету и гипотезам; сбора,			
	обработки и анализа эмпирический материал			
	Внает: глобальные тенденции смены научной			
	картины мира, типов научной рациональности и			
	систем ценностей; тенденции исторического			
	развития науки; философские проблемы			
	отдельных областей знаний, особенности			
	рормирования науки в широком			
	социокультурном контексте и ее историческом развитии Умеет: совершенствовать и развивать			
	одзвитии эмеет. совершенствовать и развивать притическое мышление, применять методологию			
	* *.			
	научных исследований и научного творчества			
	Имеет практический опыт: владения основами			
	методологии научного познания при изучении			
	различных уровней организации материи,			
	пространства и времени; навыками письменного			
	пргументированного изложения собственной			
	гочки зрения; ведения дискуссии и полемики,			
	практического анализа логики различного рода			
	рассуждений; навыками критического			
	восприятия информации, владения способами			
	анализа основных мировоззренческих и			
	методологических проблем, возникающих в			
	науке на современном этапе ее развития			
	Внает: требования к оказанию психологических			
и овременная клиническая психология	услуг медицинским психологом различным			
- K	категориям пациентов, нуждающихся в медико-психологической помощи, принципы			

самоменеджмента и их адаптации для собственной деятельности, актуальные проблемы современной клинической психологии и основные подходы к их решении, основные сведения о проблеме профессионального выгорания, профессиональной деформации личности и методах их профилактики при различных видах деятельности Умеет: определять базовые мишени психологического вмешательства при оказании медикопсихологической помощи различным категориям пациентов, определять приоритеты собственной деятельности (в пределах ситуации обучения в магистратуре) и предпринимать конкретный действия с этой целью, выделять наиболее актуальные для современной клинической психологии проблемы и формировать адекватные способы их решения, создавать программы психологического информирования по проблемам профессионального выгорания, профессиональной деформации личности и методах их профилактики при различных видах деятельности Имеет практический опыт: описания структуры и содержания деятельности психолога в области психологической диагностики, психологического консультирования и психологической терапии различных пациентов, нуждающихся в медикопсихологической помощи, самоописания собственного практического опыта по реализации и совершенствованию собственной деятельности в психологии, либо смежных с нею областях, анализа современных проблем клинической психологии, их интерпретации и формирования представлений о способах решения, составления программ профилактики профессионального и эмоционального выгорания в деятельности специалистов психологического профиля

Актуальные проблемы нейропсихологии

Внает: основные категории и понятия нейропсихологии; основные направления нейропсихологии, классификации нарушений высших психических функций в нейропсихологии Умеет: оперировать содержанием понятий «нейропсихологический фактор», «нейропсихологический симптом (симптомы)», «нейропсихологический синдром», осуществлять анализ основных механизмов и нейропсихологических симптомов нарушений психических процессов Имеет практический опыт: анализа современных проблем соотношения "мозг - психика" и вопросов организации психической деятельности с позиции общепсихологического и нейропсихологического подходов, анализа и сравнения нейропсихологических нарушений

	высших психических функций			
	Знает: основные положения уголовного и			
	гражданского законодательства, содержание			
	областей практики, предусматривающих			
	проведение судебной и внесудебной экспертизы			
	для разрешения связанных с ними проблемных			
	ситуаций и вопросов, ставящихся перед			
	экспертом, основы психологической			
	диагностики в части классов			
	психодиагностических методик, их основных			
	характеристик, решаемых с их помощью задач			
	экспертного исследования Умеет: проводить			
	анализ кейсов проблемных ситуаций,			
	являющихся предметом судебной и внесудебной			
	психологической экспертизы и вырабатывать			
	стратегию экспертного исследования,			
	формировать батареи психодиагностических			
Экспертные методы в психологии и экспертная	методик в зависимости от задач предметных			
1 -	видов судебных экспертиз и задач внесудебных			
Экспертные методы в психологии и экспертная деятельность психолога	экспертиз, проводить с их помощью экспертное			
	исследование, регистрировать их результаты и			
	формулировать экспертное заключение			
	(экспертные выводы) Имеет практический опыт:			
	анализа представляемых при назначении			
	экспертизы материалов, поставленных перед			
	экспертом вопросов (при производстве судебных			
	экспертиз) и круга задач, выбора методов и			
	методик исследования (при проведении			
	внесудебных экспертиз), применения			
	экспериментальных, тестовых, проективных и			
	других психодиагностических методик,			
	регистрации и интерпретации результатов этих			
	методик, а также оформления			
	психодиагностического заключения по ним (в			
	том числе и в соответствии с задачами			
	экспертизы)			

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч., 36,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 4
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
Аудиторные занятия:	32	32
Лекции (Л)	0	0
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	32	32
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	35,75	35,75

Изучение литературы и подготовка теоретической и практической части доклада.	15	15
Подготовка клинико-психологического интервью с психосоматическим пациентом.	5	5
Подготовка к практическим занятиям	10,75	10.75
Анализ клинического случая	5	5
Консультации и промежуточная аттестация	4,25	4,25
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

№	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела		Всего	Л	П3	ЛР
1	Диагностика психосоматических расстройств	10	0	10	0
2	Психологическая помощь пациентам с психосоматическими расстройствами	22	0	22	0

5.1. Лекции

Не предусмотрены

5.2. Практические занятия, семинары

<u>№</u> занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1		Планирование клинико-психологического интервью. Изучение истории болезни как метод анализа ключевой психо-соматической феноменологии. Клинико-анамнестические и клинико-биографические данные в психосоматике. Выдвижение гипотез о психосоматиченской природе расстройств. Формулирование задач интервью. Планирование его структуры, содержания, условий проведения. Обсуждение особенностей организации психодиагностических блиц-интервью	2
2		Проведение клинико-психологического интервью. Самостоятельное проведение интервью в рамках демонстрации модели психосоматического расстройства и с больными, страдающими различными вариантами соматоформной диисфункции и психосоматическими заболеваниями. Обсуждение психодиагностических результатов. Формулировка гипотез, требующих уточнения с помощью объективно-медицинских, клинических и экспериментально-психологических и других методов.	2
3	1	Планирование комплексного клинико-психологического исследования пациентов с соматоформными, психосоматическими и соматическими расстройствами. Принципы психосоматического синдромного анализа. Вероятностный характер диагноза. Роль экспериментально-психологического исследования в комплексном обследовании больного. Этапы диагностического процесса. Правила выдвижения клинико-психологических гипотез о механизмах психосоматического симптомообразования. Модели возможных диагностических задач и дизайн эмпирического исследования. Сравнительный анализ методологии клинического и клинико-психологического, экспериментально-психологического и тестового исследования при психосоматических расстройствах.	2

4	1	Проведение клинико-психологического исследования пациента с психосоматическим расстройством. Составление дизайна психологической работы на основе анамнестической, биографической и клинической информации о пациенте. Организация и особенности установления эффективного контакта с больными Структура и проведеие клинико-психологического и патопсихологического интервью, клинико- и экспериментально- психологического обследования больного.	2
5	1	Супервизия диагностического процесса и построение диагностического заключения. Квалификация интра- и интерпсихических механизмов симптомогенеза психосоматического расстройства. Анализ содержания диагностических данных в структуре триаде "Диспозиция - Личность - Ситуация". Обработка и анализ данных комплексных клинико-психологического исследования на всех этапах диагностического процесса. Анализ достижений и ошибок в работе психолога с пациентами.	2
6	2	Основные психотерапевтические подходы и техники работы с больными соматоформными и психосоматическими расстройствами, лицами групп риска по этим расстройствам. Теоретические и методические основы психотерапевтической работы с психосоматическими больными.	2
7	2	Особенности психотерапевтической работы с пациентами, страдающими различными формами соматоформных и психосоматических расстройств. Общая характеристика особенностей использования психоаналитических теорий и методов психотерапии при лечении этой группы больных. Учет возрастных, индивидуально-типологических и нозотипических особенностей больных при планировании и организации психотерапевтической помощи в рамках психоаналической парадигм психотерапии	2
8	2	Общая характеристика особенностей использования когнитивно- бихевиоральных теорий и методов психотерапии при лечении этой группы больных. Учет возрастных, индивидуально-типологических и нозотипических особенностей больных при планировании и организации психотерапевтической помощи в рамках когнитивно-бихевиоральной парадигмы психотерапии	2
9	2	Общая характеристика особенностей использования гуманистических теорий и методов психотерапии при лечении этой группы больных. Учет возрастных, индивидуально-типологических и нозотипических особенностей больных при планировании и организации психотерапевтической помощи в рамках гуманистической парадигмы психотерапии	2
10	2	Содержание и основные процессуальные характеристики отдельных психотерапевтических подходов и техник вмешательства в психосоматике	2
11	2	Техники телесно-ориентированной психотерапии в психотерапевтической работе с больным.	2
12	2	Техники когнитивно-бихевиоральной психотерапии в психотерапевтической работе с больным.	2
13	2	Варианты интегративного подхода в психотерапевтической работе с психосоматическим больным. Техники, используемые в рамках интегративного подхода.	2
14	2	Правила подбора психотерапевтической программы для краткосрочной и долгосрочной психотерапевтической работы. Психотерапевтическая работа с психотравмой как возможным механизмом психосоматических расстройств.	2
15-16	2	Особенности индивидуальной, семейной и групповой психотерапии психосоматических больных и членов их семьи. Психологическая помощь семье психосоматического больного	4

5.3. Лабораторные работы

5.4. Самостоятельная работа студента

В	ыполнение СРС		
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов
Изучение литературы и подготовка теоретической и практической части доклада.	Используется ПУМД и ЭУМД осн.и доп. лит.	4	15
Подготовка клинико-психологического интервью с психосоматическим пациентом.	Используется ПУМД и ЭУМД осн.и доп. лит.	4	5
Подготовка к практическим занятиям	Используется ПУМД и ЭУМД осн.и доп. лит.	4	10,75
Анализ клинического случая	Используется ПУМД и ЭУМД осн.и доп. лит.	4	5

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва - ется в ПА
1	4	Текущий контроль	Клинико- психологическое интервью	1	4	Задание состоит из 4-пунктов: 1. Составить план клинико- психологического интервью психосоматического пациента (письменно). 2. Провести психодиагностическую беседу в рамках учебного практического занятия (следуя всем этапам беседы). 3. Провести критический анализ своей работы. 4. Проанализировать полученные в ходе психодиагностической беседы данные о пациенте (письменно). Задание сдается преподавателю в письменном виде, за каждый выполненный пункт задания начисляется 1 балл. Максимальное количество баллов за задание - 4 б.	зачет
2	4	Текущий	Концептуализация	1	8	При оценивании результатов	зачет

		контроль	клинического			мероприятия используется балльно-	
			случая			рейтинговая система оценивания	
						результатов учебной деятельности	
						обучающегося. Обучающиеся готовят	
						концептуализацию клинического случая	
						и составляют на ее основе	
						психодиагностическую и	
						психокоррекционную программу. Задание текущего контроля сдается в письменной	
						форме в соответствии с требованиями к	
						1 1	
						структуре и содержанию. Максимальный балл за задание - 8 баллов, максимум 2	
						балла за выполнение каждого пункта	
						задания (всего 4 раздела задания). Баллы	
						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
						выставляются следующим образом: 2	
						балла начисляется, если раздел задания	
						выполнен полностью, с опорой на	
						определенную научную концепцию в	
						рамках психосоматического подхода,	
						содержание и структура полностью соответствует требованиям,	
						обучающийся свободно участвует в	
						обсуждении клинического случая и	
						программы. Начисляется 1 балл, если	
						раздел задания выполнен полностью,	
						содержание и структура в целом	
						соответствует требованиям, объяснение	
						формирования психосоматических	
						симптомов в целом соответствует одной	
						из научных психосоматических	
						концепций, для описания случая студент	
						использует основные ключевые понятия	
						психосоматики, но описание слишком	
						краткое, имеются единичные ошибки	
						обоснования, в обсуждении случая не	
						участвует, на дополнительные вопросы	
						не отвечает. Начисляется 0 баллов, если	
						задание не выполнено или выполнено, но	
						не соответствует требованиям к	
						структуре и содержанию.	
						Доклад сдается в письменном виде и	
						проводится устное сообщение на	
						практическом занятии. Подготавливается	
						и проводится практическая часть к теме	
						доклада.	
						Темы докладов выбираются из	
						предложенного преподавателем списка.	
2		Текущий	17	1	4	Максимальный балл за локлал - 4 балла	
3	4	контроль	Доклад	1	4	4 балла: структура доклада соответствует	зачет
		1				требованиям, тема раскрыта полностью,	
						указаны и раскрыты ключевые понятия,	
						при выступлении студент ориентируется	
						в выбранной теме, свободно отвечает на	
						дополнительные вопросы по теме	
						доклада. 3 балла: структура доклада	
						соответствует требованиям, тема	

						раскрыта полностью, указаны и раскрыты ключевые понятия, при выступлении студент испытывает трудности при ответе на дополнительные вопросы по теме доклада. 2 балла: тема раскрыта неполностью, указаны ключевые понятия, но раскрыты неполностью, при выступлении студент испытывает трудности при ответе на дополнительные вопросы по теме доклада. 1 балл: тема раскрыта частично, указаны ключевые понятия, но раскрыты частично, доклад не соответствует заданной структуре, студент недостаточно ориентируется в теме, не может ответить на дополнительные вопросы по теме доклада. Доклад содержит пространные неаргументированные рассуждения и субъективную позицию автора без опоры на какие-либо научные концепции. Не представлена практическая часть к докладу. 0 баллов: доклад не подготовлен, доклад не соответствует выбранной теме.	
4	4	Текущий контроль	Участие в дискуссии	1	32	Выораннои теме. Обучающиеся участвуют в дискуссиях на практических занятиях при обсуждении содержания докладов, клиникопсихологических интервью, клинических случаев. Порядок начисления баллов: 2 балла: студент активно участвует в дискуссии при обсуждении докладов, клинико-психологических интервью, клинических случаев, задает дополнительные вопросы, дополняет докладчика, демонстрирует понимание темы и осведомленность. 1 балл: студент задает дополнительные вопросы по содержанию при обсуждении докладов, клинико-психологических интервью, клинических случаев, участвует в обсуждении, но демонстрирует низкую осведомленность по теме. 0 баллов: студент отсутствует на семинарском занятии или присутствует, но не участвует в обсуждении содержания докладов, клинико-психологических интервью, клинико-психологических интервью, клинико-психологических интервью, клинико-психологических интервью, клинических случаев.	зачет
5	4	Проме- жуточная аттестация	Собеседование	-	4	Прохождение мероприятия промежуточной аттестации не является обязательным и может быть использовано студентом для улучшения своего рейтинга по результатам текущего контроля. Во время мероприятия промежуточной аттестации происходит	зачет

обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за мероприятия текущего контроля. Контрольное мероприятие промежуточной аттестации проводится в форме собеседования по содержанию заданий текущего контроля. Максимальный балл - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросы ответа не соответствует вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	
полученных оценок за мероприятия текущего контроля. Контрольное мероприятие промежуточной аттестации проводится в форме собеседования по содержанию заданий текущего контроля. Максимальный балл - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владении научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	
текущего контроля. Контрольное мероприятие промежуточной аттестации проводится в форме собеседования по содержанию заданий текущего контроля. Максимальный балл - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	обучающихся по дисциплине на основе
Контрольное мероприятие промежуточной аттестации проводится в форме собеседования по содержанию заданий текущего контроля. Максимальный балл - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросы, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	полученных оценок за мероприятия
промежуточной аттестации проводится в форме собеседования по содержанию заданий текущего контроля. Максимальный балла - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	текущего контроля.
форме собеседования по содержанию заданий текущего контроля. Максимальный балл - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	Контрольное мероприятие
заданий текущего контроля. Максимальный балл - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	промежуточной аттестации проводится в
Максимальный балл - 4 балла. Баллы начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	форме собеседования по содержанию
начисляются следующим образом: 4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	заданий текущего контроля.
4 балла: даны содержательные и верные ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросы, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	Максимальный балл - 4 балла. Баллы
ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	начисляются следующим образом:
ответы на дополнительные вопросы по трем заданиям текущего контроля, продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	
продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	ответы на дополнительные вопросы по
научной терминологией; 3 балла: испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	трем заданиям текущего контроля,
испытывает затруднения при дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	продемонстрировано хорошее владение
дополнительных вопросах по заданиям (ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	научной терминологией; 3 балла:
(ответы неточные), продемонстрировано хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	испытывает затруднения при
хорошее владение научной терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	дополнительных вопросах по заданиям
терминологией; 2 балла: способен дать ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	(ответы неточные), продемонстрировано
ответ на дополнительные вопросы по половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	хорошее владение научной
половине заданий, продемонстрирован слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	терминологией; 2 балла: способен дать
слабый уровень владения научной терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	
терминологией; 1 балл: содержание ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	
ответа не соответствует вопросам, на наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	
наводящие (уточняющие) вопросы ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	терминологией; 1 балл: содержание
ответить не может, терминологией не владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	ответа не соответствует вопросам, на
владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не выполнил задания или не явился на	
выполнил задания или не явился на	
	владеет; 0 баллов: отказался от ответа, не
меноппиятие ппомечутоциой эттестации	выполнил задания или не явился на
мероприятие промежуточной аттестации.	мероприятие промежуточной аттестации.

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

промеж	вид куточной стации	Процедура проведения	Критерии оценивания
за	чет	Во время зачетного мероприятия происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля. Все задания текущего контроля должны быть выполнены. Зачтено: величина рейтинга обучающегося по дисциплине больше или равна 60 % Не зачтено: величина рейтинга обучающегося по дисциплине меньше 60 %.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	ии Результаты обучения		• KM			
компетенции	т сзультаты обучения					5
УК-1	Знает: основы психологического синдромного анализа в практике психологической работы с психосоматическими больными; особенности работы с пациентами, страдающими соматоформными, психосоматическими и хроническими соматическими заболеваниями		+	+-	+-	+
	Умеет: использовать психодиагностические методы с целью выявления «мишеней», целей психологического вмешательства (консультирования, коррекции, психотерапии)	+	+		+-	+

УК-1	Имеет практический опыт: анализа клинических случаев в рамках психосоматического подхода	+-	+-	+++	+
ПК-2	Знает: основы диагностики в психосоматической клинике; методы и методики, задачи и "мишени" психологической диагностики пациентов с психосоматическими заболеваниями; знать личностные, когнитивные, поведенческие и эмоциональные особенности пациентов с разными психосоматическими расстройствами	+-	+		
ПК-2	Умеет: подбирать и применять методики психологической диагностики для работы с психосоматическим пациентом в соответствии с задачами исследования	-	+		
ПК-2	Имеет практический опыт: планирования и проведения психодиагностического обследования психосоматического пациента	-	+		
ПК-4	Знает: особенности психологической работы (консультирования, коррекции, психотерапии) с пациентами при разных психосоматических расстройствах; направления и методы психотерапевтической работы в психосоматике	+-	+-	+ +	Г
ПК-4	Умеет: подобрать и применить методы психологической помощи пациентам с психосоматическими расстройствами	_	+-	+ -	
ПК-4	Имеет практический опыт: владения навыками психологического консультирования и коррекции в области психосоматики	-	+-	+++	

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

- а) основная литература:
 - 1. Эйдемиллер, Э. Г. Психология и психотерапия семьи [Текст] Э. Г. Эйдемиллер, В. В. Юстицкис. 4-е изд., перераб. и доп. СПб. и др.: Питер, 2008. 668 с. ил.
- б) дополнительная литература:
 - 1. Соколова, Е. Т. Особенности личности при пограничных расстройствах и соматических заболеваниях. М.: SvR-Аргус, 1995. 359,[1] с.
 - 2. Эйдемиллер, Э. Г. Психология и психотерапия семьи [Текст] Э. Г. Эйдемиллер, В. В. Юстицкис. 4-е изд., перераб. и доп. СПб. и др.: Питер, 2008. 668 с. ил.
 - 3. Александров, А. А. Интегративная психотерапия [Текст] пособие А. А. Александров. СПб. и др.: Питер, 2009. 347 с. ил.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. Вестник ЮУрГУ. Серия "Психология"
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Практикум по психосоматике: методические указания / сост. Брябрина Т.В., Штрахова А.В.
- из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:
 - 1. Практикум по психосоматике: методические указания / сост. Брябрина Т.В., Штрахова А.В.

Электронная учебно-методическая документация

N	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Русина, Н.А. Психотерапия пациента психосоматического профиля / Н.А. Русина // Личность в меняющемся мире: здоровье, адаптация, развитие. — 2013. — № 3. — С. 50-60. — ISSN 2307-9886. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/journal/issue/290957
2	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Макдугалл, Д. Театры тела: Психоаналитический подход к лечению психосоматических расстройств / Д. Макдугалл; под редакцией А. В. Россохина; перевод с французского А. В. Россохин, А. Н. Багрянцева. — Москва: Когито-центр, 2017. — 215 с. — ISBN 5-89353-193-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/109149
3	питепатура	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Психология и психопатология кожи: тексты / составители С. Ф. Сироткин, М. Л. Мельникова. — Москва : Когито-центр, 2011. — 384 с. — ISBN 978-5-89353-314-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/109231
4	питература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Гринсон, Р. Р. Техника и практика психоанализа: учебник / Р. Р. Гринсон; перевод с английского С. А. Баклушинского, И. Ю. Баклушинской. — Москва: Когито-центр, 2003. — 478 с. — ISBN 5-89353-088-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/109093
5	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Медицинская психология: учебное пособие / И. А. Курусь, И. В. Лазюк, И. В. Пономаренко, Ю. В. Сарычева. — Новосибирск: НГМУ, 2021 — Часть 1: Основы детской психологии и психосоматики — 2021. — 88 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/190998
6	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Можайский, В. Экологическая психотерапия психосоматических и соматических расстройств личности. Целостный экологический подход (системнофеноменологический). : монография / В. Можайский. — Дубна : Государственный университет «Дубна», 2018 — Часть 1 — 2018. — 231 с. — ISBN 978-5-89847-535-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/154508
7	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Можайский, В. Экологическая психотерапия психосоматических и соматических расстройств личности. Целостный экологический подход (системнофеноменологический). : монография / В. Можайский. — Дубна : Государственный университет «Дубна», 2018 — Часть 2 — 2018. — 221 с. — ISBN 978-5-89847-536-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/154509
8	ľ '	Электронно- библиотечная	Малейчук, Г. Парадоксы симптома. Системно-аналитический подход в работе с психосоматическим симптомом / Г.

		издательства Лань	Малейчук. — Москва : Академический Проект, 2020. — 245 с. — ISBN 978-5-8291-2766-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/133152
9	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства	Олифирович, Н. Практика семейной психотерапии: системно-аналитический подход: учебно-методическое пособие / Н. Олифирович, Т. Велента. — 2-е изд. — Москва: Академический Проект, 2020. — 355 с. — ISBN 978-5-8291-2798-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/book/132654

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	369 (1)	Аудитория, столы, стулья, ноутбук, проектор