Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

должность: Ректор Дата подписания: 18.06.2025 15:10:01 Уникальный программный клюф: едеральное гос ударственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования 8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

«Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт социальной инженерии Кафедра психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общепсихологический практикум

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 37.03.01 Психология

Профиль Социальная психология

Срок освоения

образовательной

4 года

программы по очной форме

обучения

Форма обучения очная

Рабочая программа учебной дисциплины Общепсихологический практикум основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 8 от 28.03.2025 г.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:

В.В. Тимохин Доцент кафедры

Заведующий кафедрой Н.В. Калинина

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Учебная дисциплина «Общепсихологический практикум» изучается в третьем семестре.

Курсовая работа – не предусмотрена

1.1. Форма промежуточной аттестации:

3 семестр - зачёт с оценкой

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Общепсихологический практикум относится к обязательной части программы.

Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предшествующим дисциплинам:

- Общая психология
- Анатомия ЦНС и нейрофизиология
- Введение в профессию

Результаты обучения по учебной дисциплине, используются при изучении следующих дисциплин и прохождения практик:

- Методологические основы психологии
- Математические методы в психологии
- Производственная практика в профильных организациях
- Научно-исследовательская (квалификационная) практика

Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при выполнении выпускной квалификационной работы.

2. ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Целью изучения дисциплины Общепсихологический практикум является

- формирование представлений об основных методах, используемых в научной и практической работе психолога и умений их адекватного использования;
- овладение навыками написания отчётов о результатах использования основных методов в научном исследовании, диагностическом обследовании и при оказании воздействия на человека в соответствии с общепринятыми в психологии требованиями;
- обучение основными методами научного исследования, диагностического обследования различных школ психологии.
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;

Результатом обучения по дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и (или) опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения дисциплины

2.1. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-3. Способен выбирать адекватные, надёжные и валидные методы количественной психологическ ой оценки, организовыват ь сбор данных для решения задач психодиагност ики в заданной области исследований и практики	ИД-ОПК-3.1 Подбор надёжных и валидных методов качественной и количественной психологической оценки для проведения психологического обследования ИД-ОПК-3.2 Организация сбора данных для решения задач психодиагностики в заданной области исследований и практики при соблюдении этических принципов ИД-ОПК-3.3 Составление психологическог о заключения по результатам психодиагности ческого обследования	 Владение знаниями, необходимыми для подбора надёжных и валидных методов качественной и количественной психологической оценки для проведения психологического обследования Способность к организации сбора данных для решения задач психодиагностики в заданной области исследований и практики при соблюдении этических принципов Обладание практическими навыками составления психологического заключения по результатам психодиагностического обследования

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	3	3.e.	96	час.
по о той форме обучения	2	J.C.	70	iac.

3.1. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий: (очная форма обучения)

Структура и объем дисциплины									
			Ко	нтактная	н работа,	Самостоятельная работа обучающегося, час			
Объем дисциплины по семестрам	форма промежу точной аттестац ии	всего, час	лекци и, час	практ ическ ие занят ия, час	лабор аторн ые занят ия, час	практ ическ ая подго товка, час	курсова я работа / курсово й проект	самосто ятельн ая работа обучаю щегося, час	промеж уточна я аттеста ция, час

3 семестр	Зачёт с оценкой	96	34	50		12	
Bcero:		96	34	50		12	

3.2. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очная форма обучения)

рольных вающие по контроль контроль бучающегося; о контроля
контроль контроль бучающегося; контроля
і контроль бучающегося; о контроля
бучающегося; о контроля
о контроля

Планируемые (контролируемые)			Виды учебі Контактн			Сам осто	Виды и формы контрольных		
результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; форма(ы) промежуточной аттестации	Лек ции, час	Пра кти чес кие зан яти я, час	Лаб ора тор ные раб оты ,	Пра кти чес кая под гото вка, час	яте льн ая раб ота, час	мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости, включая контроль самостоятельной работы обучающегося; формы промежуточного контроля успеваемости		
	и интерпретации результатов.								
	Практическое занятие № 1.3		6			2			
	Индивидуальное и групповое исследование. Обобщение и обработка результатов.								
	Практическое занятие № 1.4		4			2			
	Шкалирование в психологии.								
	Практическое занятие № 1.5		6			2			
	Основы статистической обработки полученных данных.								
ОПК-3.	Раздел 2. Исследование основных психичес	ских про	цессов и	явлений	í	•			
ИД-ОПК-3.1	Тема 2.1	4							
ИД-ОПК-3.2	Методы исследования ощущений. Психофизика.								
ИД-ОПК-3.3	Тема 2.2	4							
	Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия.								
	Тема 2.3	4							
	Методы исследования эмоциональной сферы.								
	Эмоциональное торможение. Проявления стресса.								
	Эмоциональный интеллект.								
	Тема 2.4	2							
	Методы исследования потребностной и мотивационной								
	сферы.								
	Тема 2.5	2							
	Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание.								
	Практическое занятие № 2.1		6						
	Методы исследования мышления.								
	Практическое занятие № 2.2		6						
	-	1	<u> </u>	<u> </u>	1	l .			

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем;) форма(ы) промежуточной аттестации		Виды учеб Контактн Пра кти чес кие зан яти я,	ной работи ая работа Лаб ора тор ные раб оты ,	Сам осто яте льн ая раб ота, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости, включая контроль самостоятельной работы обучающегося; формы промежуточного контроля успеваемости
	Типы мышления. Выделение значимых признаков.		,			
	Практическое занятие № 2.3 Выявление репродуктивного и творческого интеллекта.		4		2	
	Практическое занятие № 2.4 Методы исследования личности. Темперамент и характер. Ценности.				2	
	Практическое занятие № 2.5 Одношкальные и многофакторные подходы к исследованию личности.		4		2	
	Зачёт с оценкой по вопросам					Зачёт с оценкой по вопросам
	Итого за третий семестр	34	50		12	
	ИТОГО за весь период	34	50		12	

3.3. Содержание учебной дисциплины

№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание раздела (темы)
Разлел I		сологии.
		1.1. Планирование психологического исследования и основные экспериментальные планы. 1.2. Качественные и количественные методы, идеографическое и номотетическое исследование. 1.3. Интроспекция как метод исследования, применимость и критика метода. 1.4. Наблюдение, его виды, особенности и условия применения. 1.5. Эксперимент: лабораторный, полевой, психологопедагогический. 1.6. Особенности построения, проведения, интерпретации. Понятие плана, инструкции, оборудования, протокола, обработки и обобщения результатов. 1.7. Тесты, анкеты, опросники, интервью, беседа. Особенности методов. Особенности использования. Характер проведения и интерпретации результатов. 1.8. Индивидуальное и групповое исследование. Обобщение и обработка результатов. 1.9. Шкалирование в психологическом эксперименте. 1.10. Основы статистической обработки полученных
		данных.
Раздел II	Исследование основных псих	
Практически	ие занятия 1-10	 2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и творческого интеллекта. 2.9. Методы исследования личности. Темперамент и характер. Ценности. 2.10. Одношкальные и многофакторные подходы к исследованию личности.

3.4. Организация самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студента — обязательная часть образовательного процесса, направленная на развитие готовности к профессиональному и личностному самообразованию, на проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине организована как совокупность аудиторных и внеаудиторных занятий и работ, обеспечивающих успешное освоение дисциплины.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине выполняется на учебных занятиях под руководством преподавателя и по его заданию. Аудиторная самостоятельная работа обучающихся входит в общий объем времени, отведенного учебным планом на аудиторную работу, и регламентируется расписанием учебных занятий.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся – планируемая учебная, научноисследовательская, практическая работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия, расписанием учебных занятий не регламентируется.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

- подготовку к лекциям, практическим занятиям, самостоятельным проверочным и контрольным работам, экзамену;
 - изучение учебных пособий;
- изучение разделов/тем, не выносимых на лекции и практические занятия самостоятельно;
 - написание эссе на проблемные темы;
- изучение теоретического и практического материала по рекомендованным источникам;
 - выполнение домашних заданий;
 - выполнение индивидуальных заданий;
 - подготовка к промежуточной аттестации в течение семестра;
 - создание презентаций по изучаемым темам.

Самостоятельная работа обучающихся с участием преподавателя в форме иной контактной работы предусматривает групповую и (или) индивидуальную работу с обучающимися и включает в себя:

- проведение индивидуальных и групповых консультаций по отдельным темам/разделам дисциплины;
 - проведение консультаций перед экзаменом,
- научно-исследовательскую работу студентов (статьи, участие в студенческих научных конференциях и пр.)

Перечень разделов/тем/, полностью или частично отнесенных на самостоятельное изучение с последующим контролем:

№ пп	Наименование раздела /темы дисциплины, выносимые на самостоятельное изучение	Задания для самостоятельной работы	Виды и формы контрольных мероприятий	Тру дое мко сть, час
Раздел I	Методы исследования	в психологии.		
Тема 1	Методы исследования в психологии.	1.1. Планирование психологического исследования и основные экспериментальные планы. 1.2. Качественные и количественные методы, идеографическое и номотетическое исследование.	Устный опрос	6

	1	1.2.11	l	
		1.3. Интроспекция как метод		
		исследования, применимость и		
		критика метода.		
		1.4. Наблюдение, его виды,		
		особенности и условия		
		применения.		
		1.5. Эксперимент: лабораторный,		
		полевой, психолого-		
		педагогический.		
		1.6. Особенности построения,		
		проведения, интерпретации.		
		Понятие плана, инструкции,		
		оборудования, протокола,		
		обработки и обобщения		
		результатов.		
		1.7. Тесты, анкеты, опросники,		
		интервью, беседа. Особенности		
		методов. Особенности		
1		использования. Характер		
1		проведения и интерпретации		
1		результатов.		
1		1.8. Индивидуальное и групповое		
1		исследование. Обобщение и		
		обработка результатов.		
		1.9. Шкалирование в		
		психологическом эксперименте.		
		1.10. Основы статистической		
		обработки полученных данных.		
Раздел II		х психических процессов и явлений	T	_
Раздел II Тема 2.1	Исследование	2.1. Методы исследования	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика.	Устный опрос	6
	Исследование	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и творческого интеллекта.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и творческого интеллекта. 2.9. Методы исследования	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и творческого интеллекта. 2.9. Методы исследования личности. Темперамент и	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и творческого интеллекта. 2.9. Методы исследования личности. Темперамент и характер. Ценности.	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и творческого интеллекта. 2.9. Методы исследования личности. Темперамент и характер. Ценности. 2.10. Одношкальные и	Устный опрос	6
	Исследование основных психических	2.1. Методы исследования ощущений. Психофизика. 2.2. Методы исследования восприятия. Иллюзии восприятия. 2.3. Методы исследования эмоциональной сферы. Эмоциональное торможение. проявления стресса. Эмоциональный интеллект. 2.4. Методы исследования потребностной и мотивационной сферы. 2.5. Методы исследования памяти. Непосредственное и опосредованное запоминание. 2.6. Методы исследования мышления. 2.7. Типы мышления. Выделение значимых признаков. 2.8. Выявление репродуктивного и творческого интеллекта. 2.9. Методы исследования личности. Темперамент и характер. Ценности.	Устный опрос	6

3.5. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

При реализации программы учебной дисциплины возможно применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Реализация программы учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется действующими локальными актами университета.

Применяются следующий вариант реализации программы с использованием ЭО и ДОТ

В электронную образовательную среду, по необходимости, могут быть перенесены отдельные виды учебной деятельности:

использование ЭО и ДОТ	использование ЭО и ДОТ	объем, час	включение в учебный процесс
смешанное	лекции	34	в соответствии с
обучение	Практические занятия	50	расписанием учебных занятий

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

4.1. Соотнесение планируемых результатов обучения с уровнями сформированности компетенции.

Уровни	Итоговое	Оценка в		ти	
сформированности компетенции(-й)	количество баллов в 100-баллов в 100-балльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	пятибалльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	универсальной(-ых) компетенции(-й)	общепрофессиональной(-ых) компетенций ОПК-3. ИД-ОПК-3.1 ИД-ОПК-3.2 ИД-ОПК-3.3	профессиональной(-ых) компетенции(-й)
высокий	85 – 100	отлично		Обучающийся	

				литературе,	
				- Способен полностью	
				самостоятельно и с	
				теоретическим обоснованием	
				- проектировать программы и	
				занятия по развитию	
				творческого потенциала и	
				креативности, направленных на	
				укрепление внутренних	
				ресурсов клиентов и содействие	
				социальной адаптации	
повышенный	65 – 84	хорошо/		Обучающийся	-
		зачтено (хорошо)/	-	Достаточно подробно и по	
		зачтено		существу излагает	
		3 u 11 c 110		теоретический материал, умеет	
				связывать теорию творчества с	
				практикой использования	
				творческой деятельности для	
				решения профессиональных	
				задач базового уровня	
				сложности в профилактике	
				трудностей адаптации,	
				психологической помощи	
				клиентам	
				Способен самостоятельно	
				решать практические задачи	
				базового уровня сложности с	
				использованием отдельных	
				теоретических подходов	
				-Способен отбирать учебную и	
				профессиональную литературу	
				для решения практических	
				задач,	
				- Способен самостоятельно на	
				основе использования	
				профессиональной литературы	
	1			профессиональной литературы	

	1	T			
				отбирать стандартные методы и	
				процедуры для проектирования	
				программ и занятий по	
				развитию творческого	
				потенциала и креативности,	
				направленных на укрепление	
				внутренних ресурсов клиентов	
				и содействие социальной	
				адаптации	
~ 0	41 (4	/		-	
базовый	41 - 64	удовлетворительно/	-	Обучающийся	-
		зачтено		демонстрирует	
		(удовлетворительно)/		теоретические знания основного	
		зачтено		учебного материала	
				дисциплины в объеме,	
				необходимом для дальнейшего	
				освоения ОПОП;	
				- с неточностями излагает	
				базовые подходы к	
				использованию психологии	
				творчества для решения	
				профессиональных задач в	
				профилактике трудностей	
				адаптации, психологической	
				помощи клиентам	
				Демонстрирует знание	
				отдельных источников	
				основной учебной и	
				профессиональной литературы,	
				используемой для решения	
				отдельных практических задач,	
				- Способен отобрать	
				стандартные психологические	
				методы и технологии для	
				- проектирования и	
				- проектирования и	
1	1			проведения занятий по	

			развитию творческого потенциала и креативности, направленных на укрепление внутренних ресурсов клиентов и содействие социальной адаптации
низкий	0 – 40	неудовлетворительно/ не зачтено	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

При проведении контроля самостоятельной работы обучающихся, текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине Общепсихологический практикум проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций и запланированных результатов обучения по дисциплине, указанных в разделе 2 настоящей программы.

5.1. Формы текущего контроля успеваемости по дисциплине, примеры типовых заданий:

Код(ы) формируемых компетенций, индикаторов достижения компетенций	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
ОПК-3.	устный опрос	Вопросы:
ИД-ОПК-3.1		1. Основные направления деятельности психолога.

Код(ы) формируемых компетенций, индикаторов достижения компетенций	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		2. Научное исследование. Основные понятия.
		3. Виды психологических исследований.
ОПК-3. ИД-ОПК-3.2	устный опрос	Вопросы: Требования к организации и проведения психологических исследований. Способы представления результатов. Оформление результатов исследования.
ОПК-3. ИД-ОПК-3.3	устный опрос	Вопросы:
ОПК-3. ИД-ОПК-3.1 ИД-ОПК-3.2 ИД-ОПК-3.3	Tecm	Какой показатель НЕ относится к описательным статистикам? А) Корреляция В) Среднее значение С) Мода D) Среднеквадратичное отклонение В статистике понятие «Степень свободы (N)» означает: А) Количество испытуемых (наблюдений) в выборке В) Количество выборок С) Порядковый номер пробы D) Количество вариантов ответов в опроснике Возраст человека в годах является шкалой: А) Шкалой равных отношений или абсолютной шкалой В) Номинативной (неметрической) или шкалой наименований С) Порядковой или ранговой шкалой D) Интервальной шкалой Для выявления порогов ощущений применяются методы: А) Психофизики В) Психолингвистики С) Патопсихологии D) Психосемантики

5.2. Критерии, шкалы оценивания текущего контроля успеваемости:

Наименование оценочного средства	Unwronwy owowyng	Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
Устный опрос	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Обучающийся демонстрирует глубокие и прочные знания материала по заданным вопросам, исчерпывающе и последовательно, грамотно и логически стройно его излагает		5
	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения дисциплины; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Обучающийся твердо знает материал по заданным вопросам, грамотно и последовательно его излагает, но допускает несущественные неточности в определениях.		4
	Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Обучающийся не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Обучающийся способен конкретизировать обобщенные знания только с помощью преподавателя. Обучающийся обладает фрагментарными знаниями по теме коллоквиума, слабо владеет понятийным аппаратом, нарушает последовательность в изложении материала.		3
	Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа		2

Наименование оценочного средства	To.	Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	обучающегося не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы темы.		
Tecm	За выполнение каждого тестового задания испытуемому выставляются баллы. Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за не правильный — ноль. В соответствии с номинальной шкалой, оценивается всё задание в целом, а не какая-либо из его частей. Также устанавливается диапазон баллов, которые необходимо набрать для того, чтобы получить отличную, хорошую, удовлетворительную или неудовлетворительную оценки. Процентное соотношение баллов и оценок по пятибалльной системе: «2» - равно или менее 40% «3» - 41% - 64% «4» - 65% - 84% «5» - 85% - 100%		5 85% - 100% 4 65% - 84% 3 41% - 64% 2 равно или менее 40%

5.3. Промежуточная аттестация успеваемости по дисциплине:

Код(ы) формируемых компетенций, индикаторов достижения компетенций	Форма промежуточной аттестации	Типовые контрольные задания и иные материалы для проведения промежуточной аттестации: перечень теоретических вопросов к экзамену представлен в приложении
	Третий семестр	
ОПК-3.	Зачёт с оценкой:	1. Научное исследование. Основные понятия.
ИД-ОПК-3.1	в устной форме	2. Виды психологических исследований.
ИД-ОПК-3.2	вопросам	3. Требования к организации и проведения психологических исследований.
ИД-ОПК-3.3		4. Способы представления результатов.
		5. Оформление результатов исследования.
		6. Метод наблюдения в психологии.
		7. Процедура научного наблюдения.

8. Регистрация и интерпретация результатов наблюдения.
9. Эксперимент в психологии.
10. Планирование и проведение эксперимента.
11. Проведение исследований с использованием метода эксперимента.
12. Психодиагностические методы и их характеристика.
13. Принципы индивидуального и группового исследования психодиагностическими методами.
14. Понятие о методах статистической обработки психологических данных.
15. Контент-анализ.
16. Этические аспекты научно-исследовательской деятельности психолога.

5.4. Критерии, шкалы оценивания промежуточной аттестации учебной дисциплины:

Форма промежуточной аттестации	***	Шкалы оценивания		
Наименование оценочного средства	- Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система	
Зачёт с оценкой: в устной форме вопросам	Обучающийся: - демонстрирует знания отличающиеся глубиной и содержательностью, дает полный исчерпывающий ответ, как на основные вопросы билета, так и на дополнительные; - свободно владеет научными понятиями, ведет диалог и вступает в научную дискуссию; - способен к интеграции знаний по определенной теме, структурированию ответа, к анализу положений существующих теорий, научных школ, направлений по вопросу билета; - логично и доказательно раскрывает проблему, предложенную в билете; - свободно выполняет практические задания повышенной сложности, предусмотренные программой, демонстрирует системную работу с основной и дополнительной литературой. Ответ не содержит фактических ошибок и характеризуется глубиной,		Зачет/5	

Форма промежуточной аттестации		Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	полнотой, уверенностью суждений, иллюстрируется примерами, в том числе из собственной практики.		
	Обучающийся:		Зачет/4
	- показывает достаточное знание учебного материала, но допускает несущественные фактические ошибки, которые способен исправить самостоятельно, благодаря наводящему вопросу;		
	 недостаточно раскрыта проблема по одному из вопросов билета; недостаточно логично построено изложение вопроса; 		
	- успешно выполняет предусмотренные в программе практические задания средней сложности, активно работает с основной литературой,		
	- демонстрирует, в целом, системный подход к решению практических задач, к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.		
	В ответе раскрыто, в основном, содержание билета, имеются		
	неточности при ответе на дополнительные вопросы. Обучающийся:		Зачет/З
	- показывает знания фрагментарного характера, которые отличаются поверхностностью и малой содержательностью, допускает фактические грубые ошибки;		
	- не может обосновать закономерности и принципы, объяснить факты, нарушена логика изложения, отсутствует осмысленность представляемого материала, представления о межпредметных связях слабые;		
	- справляется с выполнением практических заданий,		

Форма промежуточной аттестации	***	Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	предусмотренных программой, знаком с основной литературой, рекомендованной программой, допускает погрешности и ошибки при теоретических ответах и в ходе практической работы. Содержание билета раскрыто слабо, имеются неточности при ответе на основные и дополнительные вопросы билета, ответ носит репродуктивный характер. Неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.		
	Обучающийся, обнаруживает существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических заданий. На большую часть дополнительных вопросов по содержанию экзамена затрудняется дать ответ или не дает верных ответов.		Незачет/2

5.5. Система оценивания результатов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

Форма контроля	100-балльная система	Пятибалльная система
Текущий контроль:		
- опрос (темы 1.11.3).		2-5
- эссе		2-5
- индивидуальные задания по разделу 1		2 – 5
- опрос (темы 2.12.3.)		2-5
- индивидуальные задания (темы 2.22.5)		2 – 5
Промежуточная аттестация		зачет
(зачёт с оценкой)		незачет
Итого за семестр		отлично
зачёт с оценкой		хорошо
		удовлетворительно неудовлетворительно

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Реализация программы предусматривает использование в процессе обучения следующих образовательных технологий:

- проблемная лекция;
- проектная деятельность (выполнение проектно-аналитических заданий);
- поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
- просмотр учебных фильмов с их последующим анализом;
- использование на лекционных занятиях видеоматериалов и наглядных пособий;
 - обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа);
- технологии с использованием игровых методов: ролевых, деловых, и других видов обучающих игр;

7. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Практическая подготовка в рамках учебной дисциплины реализуется при проведении практических занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

8. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов используются подходы, способствующие созданию безбарьерной образовательной среды: технологии дифференциации и индивидуального обучения, применение соответствующих методик по работе с инвалидами, использование средств дистанционного общения,

проведение дополнительных индивидуальных консультаций по изучаемым теоретическим вопросам и практическим занятиям, оказание помощи при подготовке к промежуточной аттестации.

При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса лицам с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения.

Учебные и контрольно-измерительные материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов:

Для подготовки к ответу на практическом занятии, студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Для студентов с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья форма проведения текущей и промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Промежуточная аттестация по дисциплине может проводиться в несколько этапов в форме рубежного контроля по завершению изучения отдельных тем дисциплины. При необходимости студенту предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются, при необходимости, фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

№ и наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.
119071, г. Москва, Малая Калужская улица	а, дом 1, Донская улица, дом 39, к 2.
аудитория для проведения занятий	комплект учебной мебели,
лекционного типа	технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории:
	- ноутбук;
	- проектор
аудитория для проведения занятий	комплект учебной мебели,
семинарского типа, групповых и	технические средства обучения, служащие для
индивидуальных консультаций, текущего	представления учебной информации большой
контроля и промежуточной аттестации	аудитории:
	- ноутбук;
	- проектор
Помещения для самостоятельной работы	Оснащенность помещений для самостоятельной
обучающихся	работы обучающихся
читальный зал библиотеки:	- компьютерная техника;

№ и наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.
	подключение к сети «Интернет»

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Необходимое оборудование Параметры		Технические требования
Персональный компьютер/	Веб-браузер	Версия программного обеспечения не ниже:
ноутбук/планшет,		Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79,
камера,		Яндекс.Браузер 19.3
микрофон,	Операционная система	Версия программного обеспечения не ниже:
динамики,		Windows 7, macOS 10.12 «Sierra», Linux
доступ в сеть Интернет	Веб-камера	640х480, 15 кадров/с
	Микрофон	любой
	Динамики (колонки или	любые
	наушники)	
	Сеть (интернет)	Постоянная скорость не менее 192 кБит/с

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляров в библиотеке Университета
10.1 (Основная литератур	а, в том числе электронные из	дания				
1	И. Е. Высоков, Ю. Е. Кравченко, Т. А. Сысоева	Общепсихологический практикум	учебное пособие для вузов	Москва : Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/obschepsihol ogicheskiy-praktikum-536099	
2	В. В. Рубцов [и др.]	Общепсихологический практикум	учебник для академичес кого бакалавриат а	Москва: Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/obschepsi hologicheskiy-praktikum- 536022	
10.2 J	Іополнительная лит	тература, в том числе электрон	ные издания				
1	Д. С. Горбатов	Общепсихологический практикум	учебное пособие для вузов	Москва: Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/obschepsi hologicheskiy-praktikum- 535948	
2	В. Н. Панферов, М.С. Андронова, А. В. Микляева	Общая психология. Теоретические основы	учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/obschaya- psihologiya-teoreticheskie- osnovy-536752	
1	Тимохин В.В.	Методические указания по дисциплине Общепсихологический практикум			2021		

11. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

11.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№ пп	Наименование, адрес веб-сайта
1.	ЭБС «Лань» <u>http://www.e.lanbook.com/</u>
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»
	http://znanium.com/
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»
	http://znanium.com/
4.	ЭБС издательства «ЮРАЙТ» http://www.biblio-online.ru
5.	Профессиональные ресурсы:
	Институт психологии PAH: http://ipras.ru/
	Кабинет психологических портретов: http://www.psyh-portret.ru/
	Конструктор тестов https://onlinetestpad.com
	Портал психологического онлайн-тестирования http://psytests.org
	Портал Академической психологии: http://www.portal-psychology.ru/
	Практическая психология: http://psynet.narod.ru/
	Практический психолог: http://www.psilib.ru
	Психологическое тестирование он-лайн https://testometrika.com
	Российское психологическое общество (РПО): http://psyrus.ru/
	Энциклопедия психодиагностики https://psylab.info/
	Психологическая газета. Профессиональное интернет-издание https://www.psy.su

11.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

№ пп	Наименование лицензионного	Реквизиты подтверждающего	
	программного обеспечения	документа	
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019	

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ/МОДУЛЯ

В рабочую программу учебной	дисциплины/модуля	внесены изменения/	обновления и
утверждены на заседании кафедры	:		

№ пп	год обновления РПД	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания кафедры