Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О	.17 Общепсихологический практикум				
наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом					
Направление подгото	овки / специальность				
37.03.01 Психология					
Направленность (про	филь)				
37.03.01.3	2 Психология развития и консультирования				
Форма обучения	очная				
Год набора	2022				

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ЛИСШИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

Программу составили	
	попучость инишиэлы фэмилия

- 1 Цели и задачи изучения дисциплины
- 1.1 Цель преподавания дисциплины

1.2 Задачи изучения дисциплины

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОПК-2: Способен применять м	летоды сбора, анализа и интерпретации
	етствии с поставленной задачей, оценивать
достоверность эмпирических д	цанных и обоснованность выводов научных
исследований	·
ОПК-2.1: Знаком с методами	
сбора, анализа и	
интерпретации эмпирических	
данных	
ОПК-2.2: Оценивает	
достоверность эмпирических	
данных и проверяет	
обоснованность выводов	
научных исследований	
ОПК-2.3: Применяет	
современные методы сбора,	
анализа, интерпретации и	
оценки достоверности	
	екватные, надежные и валидные методы
J	
	ой психологической оценки, организовывать сбор
данных для решения задач псі	ои психологической оценки, организовывать соор иходиагностики в заданной области исследований
данных для решения задач псі и практики	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и качественной оценки данных	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и качественной оценки данных ОПК-3.3: Осуществляет сбор	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и качественной оценки данных ОПК-3.3: Осуществляет сбор данных для решения задач	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и качественной оценки данных ОПК-3.3: Осуществляет сбор данных для решения задач психодиагностики в заданной	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и качественной оценки данных ОПК-3.3: Осуществляет сбор данных для решения задач психодиагностики в заданной области исследований и	
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и качественной оценки данных ОПК-3.3: Осуществляет сбор данных для решения задач психодиагностики в заданной области исследований и практики	иходиагностики в заданной области исследований
данных для решения задач пси и практики ОПК-3.1: Знаком с теоретическими основами психологической диагностики ОПК-3.2: Выбирает адекватные, надежные и валидные психологические методы количественной и качественной оценки данных ОПК-3.3: Осуществляет сбор данных для решения задач психодиагностики в заданной области исследований и практики ОПК-6: Способен оценивать и	

и услугам	
ОПК-6.1: Демонстрирует	
знание теоретических основ	
психологической	
профилактики	
ОПК-6.2: Способен подбирать	
эффективные формы работы с	
целью удовлетворения	
потребностей и запросов	
целевой аудитории для	
стимулирования интереса к	
психологическим знаниям,	
практике и услугам	
ОПК-6.3: Применяет методы и	
формы психологической	
профилактики для	
стимулирования интереса к	
психологическим знаниям,	
практике и услугам	

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: .

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

		Семестр					
Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	1	2	3	4	5	
Контактная работа с преподавателем:	9 (324)						
занятия лекционного типа	0,5 (18)						
практические занятия	8,5 (306)						
Самостоятельная работа обучающихся:	9 (324)						
курсовое проектирование (КП)	Нет						
курсовая работа (КР)	Нет						

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
		Занятия семинарского типа					типа		
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа						Самосто	ятельная
				Семинары и/или		Лабораторные		работа, ак. час.	
				Практические		работы и/или			
				виткнае		Практикумы			
			В том		В том		В том		В том
		Всего	числе в	Всего	числе в	Всего	числе в	Всего	числе в
			ЭИОС		ЭИОС		ЭИОС		ЭИОС
Всего	0								

- 4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):
 - 4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:
 - 5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)