Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО Заведующий кафедрой Психологии развития и			УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой Психологии развития и							
						консультиров	ания		консультирования (ПРиК	_ИППС)
						<u>(ПРиК_ИППС</u>	<i>'</i>			
наименова	ние кафедры		наименование кафедры М.В. Ростовцева							
подпись, иниц	иалы, фамилия		подпись, инициалы, фамилия							
«»		20г.	«»	_ 20r.						
институт, реализ	зующий ОП ВО		институт, реализующий дисцип.	лину						
			МА ДИСЦИПЛИНЫ УМ ПО КОЙ ПОМОЩИ							
Дисциплина	Б1.В.ДВ.06.0	01 Практик	зум по психологической по	омощи						
Направление по специальность	одготовки /	37.03.01	Психология							
Направленност (профиль)	Ъ									
(профиль)		-								
Форма обучени	Я	очная								
Год набора		2019								

Красноярск 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ЛИСШИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе

370000 «ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

направление 37.03.01 Психология

Программу составили

канд. психол. наук, доцент, Бенькова О.А.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов комплекса компетенций, необходимых для оказания различных видов оказания психологической помощи социальным группам и отдельным лицам в соответствии с современными научными представлениями и практикой.

1.2 Задачи изучения дисциплины

•создать условия для формирования у студентов базовых представлений о содержании и специфике различных видов психологической помощи в профессиональной деятельности психолога;

•раскрыть сущность, назначение, виды и возможности применения психологической помощи в сфере будущей профессиональной деятельности;

•способствовать развитию практических навыков оказания психологической помощи различным социальным группам и отдельным лицам;

•способствовать формированию у бакалавров практических навыков и приемов оказания психологической помощи;

•ориентировать студентов на саморазвитие с целью формирования профессионально-важных качеств, необходимых для оказания психологической помощи.

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

ПК-3:способностью к осуществлению стандартных базовых процедур оказания индивиду, группе, организации психологической помощи с использованием традиционных методов и технологий					
Уровень 1	Знать основные подходы, методы и способы оказания психологической помощи и психологического воздействия на индивида, группу, сообщество, психологические технологии, позволяющие решать типовые задачи в различных областях профессиональной практики				
Уровень 1	Уметь профессионально воздействовать на индивида, группу, сообщество, с целью оказания психологической помощи, в рамках профессиональной компетенции				
Уровень 1	Владеть навыками проведения стандартных процедур, реализации традиционных методов и технологий, направленных на оказание психологической помощи, навыками анализа и коррекции психологических				

ПК-9:способно	ПК-9:способностью к реализации базовых процедур анализа проблем человека,					
социализации индивида, профессиональной и образовательной деятельности,						
функционированию людей с ограниченными возможностями, в том числе и при						
различных заб	олеваниях					
Уровень 1	Знает базовые процедуры анализа проблем человека, социализации индивида, профессиональной и образовательной деятельности, функционирования людей с ограниченными возможностями, в том числе и при различных заболеваниях					
Уровень 1	Умеет реализовывать базовые процедуры анализа проблем человека, социализации индивида, профессиональной и образовательной деятельности, а также для людей с ограниченными возможностями, в том числе и при различных заболеваниях					
Уровень 1	Владеет навыками и эффективными способами реализации базовых процедур анализа проблем человека, социализации индивида, профессиональной и образовательной деятельности, а также для людей с ограниченными возможностями, в том числе и при различных заболеваниях					
стандартных к	остью к использованию дидактических приемов при реализации соррекционных, реабилитационных и обучающих программ по исихической деятельности человека					
Уровень 1	Знает дидактические приёмы для реализации стандартных					
r pesens i	коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по					
	оптимизации психической деятельности человека					
Уровень 1	Умеет самостоятельно использовать дидактические приёмы при					
r pesens i	реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и					
	обучающих программ					
Уровень 1	Владеет дидактическими приёмами для реализации стандартных					
· F	коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по					
	оптимизации психической деятельности человека					
ПК-13:способн	остью к проведению работ с персоналом организации с целью					
	и создания психологического климата, способствующего					
	производственного процесса					
Уровень 1	Знает особенности основных форм организации взаимодействия в					
1	трудовых коллективах, основные методы работы с кадровым составом организации, теоретические основы оценки и оптимизации психологического климата организации					
Уровень 1	Умеет организовать психологическое сопровождение принятия					
	организационно-управленческих решений, подбирать диагностический инструментарий для анализа форм взаимодействия в трудовых коллективах, составлять программу по отбору кадров, оценке и оптимизации психологического климата организации					
Уровень 1	Владеет навыками проведения мониторинга форм взаимодействия в трудовых коллективах с целью их дальнейшей оптимизации,					
	способами и методами оценки, отбора и подбора кадров,					
	оптимизации кадрового состава и психологического климата					
	организации, способствующего оптимизации производственного процесса					
ПК-14-способи	процесса					
	ных на личностный рост сотрудников организации и охрану					
орисптировані 	пыл на ли постный рост сотрудников организации и охрану					

здоровья инди	здоровья индивидов и групп					
Уровень 1	Знает основные активные и интерактивные психологические					
	технологии и методы, ориентированные на личностный рост и					
	сохранение психологического здоровья сотрудников					
Уровень 1	Умеет соотносить и выбирать оптимальные интерактивные методы и					
	психологические технологии для реализации программ,					
	направленных на личностный рост сотрудников и охрану здоровья					
	индивидов и групп					
Уровень 1	Владеет навыками реализации интерактивных методов,					
	психологических технологий, ориентированных на личностный рост					
	сотрудников и охрану здоровья индивидов и групп					

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина является вариативной.

Дисциплина «Практикум психологической ПО помоши» неразрывно связана со знанием основных положений таких дисциплин как «Введение в профессию», «Основы консультативной психологии», «Возрастно-психологическое консультирование», «Психология психология», «Психология развития и возрастная межличностных отношений». Овладение дисциплиной «Практикум по психологической помощи» будет способствовать освоению таких учебных курсов как «Психология помощь чрезвычайных ситуациях», «Психология экстремальных ситуаций», «Модели и методы работы с группой», «Семейные конфликты» и др.

1.5 Особенности реализации дисциплины Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

	_	Семестр
Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	8
Общая трудоемкость дисциплины	3 (108)	3 (108)
Контактная работа с преподавателем:	0,75 (27)	0,75 (27)
занятия лекционного типа	0,25 (9)	0,25 (9)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	1,25 (45)	1,25 (45)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	1 (36)

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционн ого типа (акад.час)		лия кого типа Лаборато рные работы и/или Практику мы (акад.час)	Самостоя тельная работа, (акад.час)	Формируемые компетенции
1	2	2	1	5	6	7
1	Организационны е, правовые и этические основы оказания психологической помощи	4	4	0	20	ПК-11 ПК-13 ПК-14 ПК-3 ПК-9
2	Виды и методы психологической помощи	5	14	0	25	ПК-11 ПК-13 ПК-14 ПК-3 ПК-9
Всего		9	18	0	45	

3.2 Занятия лекционного типа

	3.2 3dinii		Объем в акад.часах		
№ п/п	№ раздела дисциплин ы	Наименование занятий	Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Тема 1. Общая характеристика психологической помощи Тема 2. Организация процесса психологической помощи	4	0	0

2	2	Тема 3. Экстренная психологическая помощь Тема 4. Психологическая помощь в кризисных ситуациях Тема 5. Психологический дебрифинг как метод экстренной психологической помощи	5	0	0
Page			0	0	0

3.3 Занятия семинарского типа

	3.3 San	ятия семинарского типа			
	No		Объем в акад. часах		
№ п/п	раздела дисципл ины	Наименование занятий	Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Тема 1. Нормативно- правовые и этические аспекты оказания психологической помощи Тема 2. Современные проблемы оказания психологической помощи	4	0	0
2	2	Тема 3. Виды психологической помощи Тема 4. Работа с запросом на оказание психологической помощи Тема 5. Составление программы психологической помощи Тема 6. Консультирование как вид психологическое помощи Тема 7. Психологическая помощь в образовательных организациях	14	0	0
Dage			10	Λ	0

3.4 Лабораторные занятия

№ № Наименование занятий Объем в ан	ад.часах
-------------------------------------	----------

п/п	раздела дисципл ины	Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
D				

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

	6.1. Основная литература					
	Авторы,	Заглавие	Издательство,			
	составители		год			
Л1.1	Бондаренко А.	Психологическая помощь: теория и	Москва: Класс,			
	Φ.	практика: учебное пособие для студентов	2001			
		старших курсов психологических				
		факультетов и отделений университетов				
Л1.2	Меновщиков В.	Психологическое консультирование.	Москва: Смысл,			
	Ю.	Работа с кризисными и проблемными	2013			
		ситуациями				
Л1.3	Старшенбаум Г.	Суицидальная и кризисная	Москва: Когито-			
	В.	психотерапия: монография	Центр, 2005			
		6.2. Дополнительная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,			
	составители		год			
Л2.1	Краузе М. П.,	Дети с нарушениями развития:	Москва:			
	Фенглер Й.	психологическая помощь родителям:	Академия, 2006			
		учебное пособие для вузов по				
		специальностям				
Л2.2	Золоторева Т.Ф.,	Проблемы социально-психологической	Москва: МГСУ,			
	Минигалиева	помощи жертвам террора: Учеб. пособие	2002			
	M.P.					

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Интернет-служба экстренной психологической помощи МЧС России	https://psi.mchs.gov.ru/psihologicheska ya-sluzhba/voprosy-k-psihologu
72		
Э2	Ваш психолог	http://www.vashpsixolog.ru/
Э3	Институт практической психологии	https://www.imaton.ru/
	«Иматон»	
Э4	Практический психолог	http://practic.childpsy.ru/
Э5	Российское психологическое общество	http://pпо.pф/
	– официальный сайт профессиональной	
	1 1	

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Успешное изучение курса требует от студентов посещения и активной работы на семинарских и практических занятиях, выполнения всех видов заданий для самостоятельной работы.

Практическое занятие — важнейшая форма самостоятельной работы студентов над научной и учебной литературой. Именно на практическом занятии каждый студент имеет возможность проверить глубину усвоения учебного материала, показать знание основных категорий, положений и инструментов психодиагностики. Участие в практическом занятии позволяет студенту соединить полученные теоретические знания с решением конкретных практических задач в области психодиагностики.

Преподавание учебной дисциплины предусматривает обучения (семинары, использование как традиционных форм информационных образовательных практические занятия), так технологий. Поскольку содержание данной дисциплины носит в большей степени практических характер, то выполнение отдельных заданий требует активного использования видов возможностей Интернет-ресурсов, ЧТО позволяет значительно обогатить используемый способствует материал, a также развитию профессиональной компетентности студентов ПО использованию возможностей информационных систем в практической деятельности.

Все практические задания, выдаваемые на занятиях, предполагают балльное оценивание, которое в совокупности отражает продвижение студента в освоении содержания дисциплины.

Самостоятельное изучение теоретического материала включает в себя чтение и тезисное конспектирование текстов из списка литературы к курсу, а также анализ материала с составлением таблиц, графиков, схем. Задание на самостоятельную работу выдается преподавателем в процессе аудиторной работы. Сдача конспектов производится путем предъявления их преподавателю и выступлений с сообщениями по прочитанному материалу.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

Лицензионный сертификат: Microsoft® Windows Professional Upgrade Academic OPEN 1 Licence Nolevel; реквизиты:60210370; срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно Лицензионный сертификат: Microsoft® Visual Studio® Pro w/MSDN Prem All 9.1.2 Lng Additional Media Academic OPEN No Level; Реквизиты: 43158512, срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно 9.1.3 Лицензионный сертификат: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level; Реквизиты: 43158512; срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно 9.1.4 Studio Сертификат ОТ Софтлайна: RAD 2009 Professional Academic (Concurrent), реквизиты: #35926-#35928 10 декабря 2008; срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно. Сертификат от Софтлайна: Corel DRAW Graphics Suite X4 Education License 9.1.5 ML: реквизиты: 3066783, действия: бессрочно, срок периодичность обновления: бессрочно 9.1.6 Лицензионный сертификат: Flash CS3 Pro Russianversion Win Educ, реквизиты: СЕ0712350, реквизиты: 3066783, срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно 9.1.7 Лицензионный сертификат: Dream weaver CS3 Russian version Win Educ, реквизиты: СЕ0712349, срок действия: бессрочно, периодичность обновления: бессрочно 9.1.8 Лицензионный сертификат: Adobe Premiere Pro CS3 3.0 AOO License A. реквизиты: 0005056348, действия: бессрочно, периодичность срок обновления: бессрочно 9.1.9 Лицензионный сертификат: In Design CS3 Russian version Win Educ.

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

бессрочно

реквизиты: СЕ0712345, срок действия: бессрочно, периодичность обновления:

 9.2.1
 •Электронная библиотечная система Znanium. – URL: https://znanium.com/

 9.2.2
 •Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М». – URL: https://pandia.ru/

 9.2.3
 •Электронно-библиотечная система «Лань». – URL: https://e.lanbook.com/

 9.2.4
 •Электронно-библиотечная система «Руконт». – URL: https://lib.rucont.ru/

 9.2.5
 •Электронный каталог научной библиотеки СФУ. – URL: http://catalog.sfu-kras.ru/

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

Специализированная мебель, База для хранения, зарядки и транспортировки оборудования ТЗБ-15; Доска магнитно-маркерная; Документ-камера Ken-A-Vision; Компьютер Р 4 (11 шт.); Компьютер: процессор Intel Core 2 Duo E6550 socket LGA775, монитор Samsung 971P LCD, клавиатура рус. PS/2, мышь оптич.; Компьютер Kraffway Credo KC35; видеоадаптер:SVGA 8600GT 256MB PCI-E; клавиатура PS/2, манипулятор Optical PS/2+USB; монит.; Системный блок Celeron-2000 + монитор; Нетбук NetbookiRUIntro 012 (14 шт.); Ноутбук iRUPatriot 501; Проектор мультимедийный EX605ST; Система интерактивная мобильная МітіоТеасh; Система контроля и мониторинга качества знаний «PROClass» (5 шт.); Система-картотека 2; компьютерные столы, учебные столы; стулья.