# министерство науки и высшего образования российской федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Факультет управления и психологии

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор но учебной работе, качеству образования – первый

проредейой

атуров Т.А.

2023 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

<u>Б1.О.04.ДВ.01.02</u> «Практикум - Психологическое консультирование педагогов и родителей по вопросам трудностей в обучении»

Направление подготовки/специальность <u>44.04.02 Психолого-педагогическое</u> <u>образование</u>

Направленность (профиль) / специализация Психология развития

Форма обучения заочная

Квалификация магистр

Рабочая программа дисциплины Б1.О.04.ДВ.01.02 «Практикум - психологическое консультирование педагогов и родителей по вопросам трудностей в обучении» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки / специальности - магистратура по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование

# Программу составил(и):

Е.В. Харитонова, профессор кафедры социальной работы, психологии и педагогики высшего образования, д. психол.наук

подпись

Рабочая программа дисциплины Б1.О.04.ДВ.01.02 «Практикум - Психологическое консультирование педагогов и родителей по вопросам трудностей в обучении» утверждена на заседании кафедры социальной работы, психологии и педагогик высшего образования протокол № 14 «11» апреля 2023 г.

Заведующий кафедрой Чепелева Л.М.

фамилия, инициалы

подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета управления и психологии протокол № 4 «17» апреля 2023 г. Председатель УМК факультета/института Шлюбуль Е.Ю.

#### Рецензенты:

Бондарь Т.В. зав.кафедрой управления образованием ИППК КубГУ, канд.психол.наук, доцент Величко Л.М., канд. филологических наук, директор ГБУ ДО КК «Дворец творчества»

### 1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

### 1.1Цель освоения дисциплины

формирование у магистрантов целостной картины и системного представления о психологическом консультировании педагогов и родителей по вопросам трудностей в обучении.

#### 1.2 Задачи дисциплины

- 1. Формирование навыков психологического консультирования педагогов по вопросам трудностей в обучении.
- 2. Формирование навыков психологического консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении
- 3. Анализ способов разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся,
- 4. Анализ способов разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении

#### 1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Практикум - Психологическое консультирование педагогов и родителей по вопросам трудностей в обучении» относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Данная дисциплина может считаться вспомогательной для дисциплин «Организация профессиональной деятельности психолого-педагогического направления», «Психодиагностика в образовании» и др.

Дисциплина «Практикум - Психологическое консультирование педагогов и родителей по вопросам трудностей в обучении» является предшествующей для дисциплин «Проектирование и мониторинг индивидуальных программ образования и социализации», «Психолого-педагогическое сопровождение развития личности в образовании и социальной сфере» и др. в соответствии с учебным планом

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

	Результаты обучения по дисциплине			
Код и наименование индикатора*	(знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт			
	деятельности))			
ОПК-5 Способен разрабатывать программы	мониторинга результатов образования обучающихся,			
разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении				
ОПК-5.1 Определяет виды, цели результаты	Знает виды, цели результаты международных			
международных исследований качества	исследований качества образования; способы и			
образования; способы и методы организации	методы организации мониторинговых исследований,			
мониторинговых исследований, типологию	типологию мониторингов, методологический			
мониторингов, методологический	инструментарий мониторинга; технологию			
инструментарий мониторинга; технологию	диагностирования образовательных результатов,			
диагностирования образовательных	принципы диагностирования, понимает механизмы			
результатов, принципы диагностирования,	выявления индивидуальных особенностей, перспектив			
понимает механизмы выявления	развития личности обучающегося, способы			
индивидуальных особенностей, перспектив	преодоления затруднений в обучении.			
развития личности обучающегося, способы	Умеет применять результаты международных			
преодоления затруднений в обучении.	исследований качества образования; способы и			
	методы организации мониторинговых исследований,			
	типологию мониторингов, методологический			
	инструментарий мониторинга; технологию			
	диагностирования образовательных результатов,			
	принципы диагностирования, понимает механизмы			
	выявления индивидуальных особенностей, перспектив			

преодоления затруднений в о Владеет применения резулисследований качества об	(навыки и/или опыт ости)) чающегося, способы
деятельно развития личности обуч преодоления затруднений в о Владеет применения резул исследований качества об	ости)) чающегося, способы
развития личности обуч преодоления затруднений в о Владеет применения резул исследований качества об	чающегося, способы
преодоления затруднений в о Владеет применения резулисследований качества об	
Владеет применения резулисследований качества об	юучении.
исследований качества об	льтатов международных
	бразования; способов и
<sub>Г</sub> методов организации монит	горинговых исследований,
типологию мониторинго	ов, методологического
инструментария монит	горинга; технологий
диагностирования образов	вательных результатов,
принципов диагностирования	[
	программ регулярного
регулярного отслеживания результатов отслеживания результатов о	
освоения образовательной программы программы обучающ	
обучающимися, а также программы целенаправленной деятельн	-
целенаправленной деятельности по трудностей в обучении;	
преодолению трудностей в обучении; инструментария, анализа резу	ультатов диагностического
осуществляет отбор диагностического исследования,	
	рограммы регулярного
диагностического исследования, отслеживания результатов о	=
организовывает педагогическое программы обучающимися	
взаимодействие со специалистами в области программы целенаправлен	
образования (психологом, логопедом, преодолению трудностей в	
социальным педагогом и др.). отбор диагностического ина анализ результатов диагно	остического исследования,
организовывать педагогичес	
специалистами в области о	
логопедом, социальным педаг	
	ки программ регулярного
отслеживания результатов о	
программы обучаюц	
целенаправленной деятельн	
трудностей в обучении;	
инструментария, анализа рез	
исследования, организа	щии педагогического
, ,	ециалистами в области
образования (психологом,	логопедом, социальным
педагогом и др.).	
	особы диагностики и
педагогический мониторинг освоения мониторинга с учетом при	
обучающимися образовательной программы коммуникационных технол	•
уровня обучения; разрабатывает программы систематизирует компле	* *
	ментария мониторинга
преодолению образовательных дефицитов образовательных результа	-
обучающихся; использует современные освоению образовательн способы диагностики и мониторинга с учетом обучения;	ной программы уровня
	горинг образовательных
коммуникационных технологий; отбирает и результатов; отбор диагности	
систематизирует комплекс критериев для анализ образовательных рез	
формирования инструментария мониторинга детьми с особыми образовательных ре-	
	анизации и проведения
	иторинга освоения
обучения; проводит мониторинг обучающимися образователь	
образовательных результатов и осуществляет обучения; современными с	
их анализ; проводит корректировку учебной мониторинга с учетом при	
	ологий; отбора и
образовательных результатов с учетом систематизации комплек	•
	ументария мониторинга
образовательных потребностей обучающихся образовательных результа:	TOD COJ IGNORALIMEN NO
образовательных потребностей обучающихся образовательных результа:	ной программы уровня

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))		
инструментария, анализ образовательных	диагностического инструментария, анализа		
результатов обучающихся, реализует	образовательных результатов обучающихся,		
педагогические рекомендации специалистов	реализации педагогических рекомендаций		
(психолога, логопеда, дефектолога и др.) в	специалистов (психолога, логопеда, дефектолога и др.)		
работе с детьми, испытывающими трудности в	в работе с детьми, испытывающими трудности в		
освоении программы, а также с детьми с	освоении программы, а также с детьми с особыми		
особыми образовательными потребностями	образовательными потребностями.		

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

### 2. Структура и содержание дисциплины

## 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц (72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице

	о видам работ пред работ	Всего	Форма обучения			
	1	часов	очная		очно-	заочная
					заочная	
			X	X	X	2
			семестр	семестр	семестр	курс
			(часы)	(часы)	(часы)	(часы)
Контактная работ	а, в том числе:	14				14
Аудиторные занят	ия (всего):	10				10
занятия лекционног	о типа	-				-
лабораторные занят	ия	-				-
практические заняті	RI	-				-
семинарские заняти	R	10				10
Иная контактная р	работа:	4				4
Контроль самостоят (КСР)	ельной работы	3,8				3,8
Промежуточная атт	естация (ИКР)	0,2				0,2
Самостоятельная	работа, в том	58				58
числе:		30				50
Выполнение индиви	идуальных заданий					
	(кроссворд, аналитическая справка,					10
тезаурус и др.)						
Выполнение индиви		28				28
практических (расче	етных) работ					
Эссе (подготовка)		10				10
материала учебні пособий, подгото занятиям и т.д.)	(проработка и нного материала и иков и учебных вка практическим	10				10
Подготовка к текуш	ему контролю					
Контроль:						
Подготовка к экзамо	ену					
Общая	час.	72				72
трудоемкость	в том числе контактная работа	14				14

зач. ед	2		2

### 2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 3 и 4 семестре (заочная форма обучения)

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Ко	личеств	о часов	,
№	Наименование разделов (тем)		Аудиторная работа		Внеаудит орная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC
	2 курс 3 семестр					
	Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении	12	ı	4	-	8
2.	Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении	8	ı	2	-	6
3.	Способы разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся	8	-	2	-	6
4.	Способы разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении	8	-	2	-	6
	2 курс 4 семестр					
1.	Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении	8	ı	ı	-	8
2.	Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении	8	-	-	-	8
3.	Способы разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся	8	-	-	-	8
4.	Способы разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении	8	ı	ı	-	8
	ИТОГО по разделам дисциплины	68	ı	10	-	58
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	3,8			-	
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2			-	
	Подготовка к текущему контролю				-	
	Общая трудоемкость по дисциплине	72	-	10	-	58

Примечание: Л - лекции, ПЗ - практические занятия / семинары, ЛР - лабораторные занятия, СРС - самостоятельная работа студента

### 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

### 2.3.1 Занятия лекционного типа

Не предусмотрены

# 2.3.2 Занятия семинарского типа (практические / семинарские занятия/ лабораторные работы)

№	Наименование раздела (темы)	Тематика занятий/работ	Форма текущего контроля
1.	Психологическое	Психологическое консультирование	Π,
	консультирование педагогов по	педагогов по вопросам трудностей в	Э,
	вопросам трудностей в обучении	обучении	Д
2.	Психологическое	Психологическое консультирования	Д
	консультирования родителей по	родителей по вопросам трудностей в	
	вопросам трудностей в обучении	обучении	Э
3.	Способы разработки программ	Способы разработки программ	Д
	мониторинга результатов	мониторинга результатов образования	П

	образования обучающихся	обучающихся	Э
4.	1 1	Способы разработки и реализации программ преодоления трудностей в	-
	в обучении	обучении	Э

Составление тезауруса (T), написание эссе (Э), решение проблемных и конкретных ситуаций (П), деловая игра (Д)

При изучении дисциплины могут применятся: электронное обучение, дистанционные образовательные технологии в соответствии с ΦГОС ВО.

### 2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрены

# 2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	Подготовка сообщений, презентаций	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине «Методы социально-психологической диагностики в социальной работе», утвержденные кафедрой социальной работы, психологии и педагогики высшего образования, протокол № 13 от 10 марта 2021 г.
2	Эссе	Методические указания по написанию эссе, утвержденные кафедрой социальной работы, психологии и педагогики высшего образования, протокол № 13 от 10 марта 2021 г.
3	Кейс-задания	Методические указания по решению проблемных и конкретных ситуаций, утвержденные кафедрой социальной работы, психологии и педагогики высшего образования, протокол № 13 от 10 марта 2021 г.
4	Тезаурус	Методические указания по составлению тезауруса, утвержденные кафедрой социальной работы, психологии и педагогики высшего образования, протокол № 13 от 10 марта 2021 г.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

# 3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

В ходе изучения дисциплины предусмотрено использование следующих образовательных технологий: информационно-коммуникативные технологии, игровые

технологии, проблемное обучение. практические занятия, подготовка письменных аналитических и индивидуальных практических (расчетных) работ, самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется в использовании интерактивных технологий и активных методов (работа в малых группах/парах по анализу конкретных и проблемных ситуаций, участие в деловой игре, составление аналитической справки, составление и решение кроссвордов) в сочетании с внеаудиторной работой.

Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины: использование информационных ресурсов, доступных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины – для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

# 1. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины.

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего контроля** в форме доклада или доклада-презентации по проблемным (конкретным) вопросам, подготовки аналитической справки, деловой игры, решение ситуационных задач, индивидуальных практических (расчетных) работ, составления кроссворда, написание эссе и **промежуточной аттестации** в форме вопросов и заданий к зачету.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

				нование
No	Код и наименование индикатора	Результаты обучения	оценочног	о средства
$\Pi/\Pi$	(в соответствии с п. 1.4)	(в соответствии с п. 1.4)	Текущий	Промежут
	,	,	контроль	очная
	OHK 5.1.O	2	-	аттестация
	ОПК-5.1 Определяет виды, цели	Знает виды, цели результаты	Опрос,	Вопросы
	результаты международных	международных исследований качества	тезаурус,	на зачет
	исследований качества	образования; способы и методы	эссе,	1-6
	образования; способы и методы	организации мониторинговых	индивидуа	
	организации мониторинговых	исследований, типологию	льные	
	исследований, типологию	мониторингов, методологический	практичес	
	мониторингов,	инструментарий мониторинга;	кие	
	методологический	технологию диагностирования	(расчетны	
	инструментарий мониторинга;	образовательных результатов, принципы	е) работы,	
	технологию диагностирования	диагностирования, понимает	кейсы,	
	образовательных результатов,	механизмы выявления индивидуальных	деловая	
	принципы диагностирования,	особенностей, перспектив развития	игра	
1	понимает механизмы выявления	личности обучающегося, способы		
	индивидуальных особенностей,	преодоления затруднений в обучении.		
	перспектив развития личности	Умеет применять результаты		
	обучающегося, способы	международных исследований качества		
	преодоления затруднений в	образования; способы и методы		
	обучении.	организации мониторинговых		
		исследований, типологию		
		мониторингов, методологический		
		инструментарий мониторинга;		
		технологию диагностирования		
		образовательных результатов, принципы		
		диагностирования, понимает		
		механизмы выявления индивидуальных		
		особенностей, перспектив развития		

		-	Т	,
		личности обучающегося, способы преодоления затруднений в обучении.		
		Владеет применения результатов		
		международных исследований качества		
		образования; способов и методов		
		организации мониторинговых исследований, типологию		
		мониторингов, методологического		
		инструментария мониторинга;		
		технологий диагностирования		
		образовательных результатов, принципов		
		диагностирования		
	ОПК-5.2 Разрабатывает	Знает способы разработки программ	Опрос,	Вопросы
	программы регулярного	регулярного отслеживания результатов	тезаурус,	на зачет
	отслеживания результатов	освоения образовательной программы	эссе,	1-6
	освоения образовательной	обучающимися, программы	индивидуа	
	программы обучающимися, а	целенаправленной деятельности по	льные	
	также программы целенаправленной деятельности	преодолению трудностей в обучении; отбора диагностического	практичес	
	по преодолению трудностей в	инструментария, анализа результатов	кие (расчетны	
	обучении; осуществляет отбор	диагностического исследования,	е) работы,	
	диагностического	Умеет разрабатывать программы	кейсы,	
	инструментария, проводит	регулярного отслеживания результатов	деловая	
	анализ результатов	освоения образовательной программы	игра	
	диагностического исследования,	обучающимися, умеет разрабатывать		
	организовывает педагогическое	программы целенаправленной		
	взаимодействие со	деятельности по преодолению		
	специалистами в области	трудностей в обучении; осуществлять		
	образования (психологом,	отбор диагностического		
2	логопедом, социальным педагогом и др.).	инструментария, проводить анализ результатов диагностического		
	педагогом и др.).	исследования, организовывать		
		педагогическое взаимодействие со		
		специалистами в области образования		
		(психологом, логопедом, социальным		
		педагогом и др.).		
		Владеет навыком разработки программ		
		регулярного отслеживания результатов		
		освоения образовательной программы обучающимися, программ		
		целенаправленной деятельности по		
		преодолению трудностей в обучении;		
		отбора диагностического		
		инструментария, анализа результатов		
		диагностического исследования,		
		организации педагогического		
		взаимодействия со специалистами в		
		области образования (психологом,		
	ОПК-5.3 Организует и	логопедом, социальным педагогом и др.). Знает современные способы	Опрос,	Вопросы
	проводит педагогический	диагностики и мониторинга с учетом	тезаурус,	на зачет
	мониторинг освоения	применения информационно-	эссе,	1-6
	обучающимися образовательной	коммуникационных технологий;	индивидуа	
	программы уровня обучения;	отбирает и систематизирует комплекс	льные	
	разрабатывает программы	критериев для формирования	практичес	
3	целенаправленной деятельности	инструментария мониторинга	кие	
	по преодолению	образовательных результатов	(расчетны	
	образовательных дефицитов	обучающихся по освоению	е) работы,	
	обучающихся; использует современные способы	образовательной программы уровня обучения;	кейсы,	
	диагностики и мониторинга с	умеет проводить мониторинг	деловая игра	
	учетом применения	образовательных результатов; отбор	P**	
	информационно-	диагностического инструментария,		
	<u> </u>	1 7 T	1	

коммуникационных технологий; отбирает и систематизирует комплекс критериев для формирования инструментария мониторинга образовательных результатов обучающихся по освоению образовательной программы уровня обучения; проводит мониторинг образовательных результатов и осуществляет их анализ; проводит корректировку учебной деятельности исходя из данных мониторинга образовательных результатов с учетом индивидуальных возможностей и образовательных потребностей обучающихся и проектирует комплекс мероприятий по преодолению трудностей в обучении; осуществляет отбор диагностического инструментария, анализ образовательных результатов обучающихся, реализует педагогические рекомендации специалистов (психолога, логопеда, дефектолога и др.) в работе с детьми, испытывающими трудности в освоении программы, а также с детьми с особыми образовательными потребностями..

анализ образовательных результатов обучающихся детьми особыми c образовательными потребностями. Владеет навыками организации и проведения педагогического мониторинга освоения обучающимися уровня образовательной программы обучения; современными способами диагностики и мониторинга с учетом информационноприменения коммуникационных технологий; отбора и систематизации комплекса критериев формирования инструментария мониторинга образовательных результатов обучающихся по освоению образовательной программы уровня обучения; проведения мониторинга образовательных результатов осуществления их анализа; отбора диагностического инструментария, анализа образовательных результатов обучающихся, реализации рекомендаций педагогических специалистов (психолога, логопеда, дефектолога и др.) в работе с детьми, испытывающими трудности в освоении программы, а также с детьми с особыми образовательными потребностями.

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы Примерный перечень вопросов и заданий

#### Вопросы для дискуссии в рамках проблемных семинаров.

- 1. Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении
- 2. Системный подход к консультированию по психологическим проблемам детей.
- 3. Проблемы семейной системы;
- 4. Социокультурные проблемы.
- 5. Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении
- 6. Трудности, испытываемые детьми
- 7. Задержки процесса развития
- 8. Психологическая травма (хроническая или острая)
- 9. Патология в семейной системе
- 10. Изменения в составе семьи.
- 11. Социокультурные проблемы.
- 12. Расстройства адаптации.
- 13. Способы разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся
- 14. Способы разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении
- 15. Формы работы с проблемами детей.
- 16. Индивидуальная работа психолога с ребенком.

- 17. Работа с ребенком и одним из родителей.
- 18. Семейная терапия. Преимущества и недостатки.
- 19. Психологические группы для детей.
- 20. Комбинация индивидуальной, семейной и групповой работы.

#### Темы эссе

- 1. Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении
- 2. Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении

# Деловая игра «Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении»

Деловая игра направлена на практическое обучение технологиям психологического консультирования педагогов по вопросам трудностей в обучении

# Деловая игра «Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении»

Деловая игра направлена на практическое обучение основам психологического консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении

#### Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (зачет)

- 1. Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении
- 2. Системный подход к консультированию по психологическим проблемам детей.
- 3. Проблемы семейной системы;
- 4. Социокультурные проблемы.
- 5. Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении
- 6. Трудности, испытываемые детьми
- 7. Задержки процесса развития
- 8. Психологическая травма (хроническая или острая)
- 9. Патология в семейной системе
- 10. Изменения в составе семьи.
- 11. Социокультурные проблемы.
- 12. Расстройства адаптации.
- 13. Способы разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся
- 14. Способы разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении
- 15. Формы работы с проблемами детей.
- 16. Индивидуальная работа психолога с ребенком.
- 17. Работа с ребенком и одним из родителей.
- 18. Семейная терапия. Преимущества и недостатки.
- 19. Психологические группы для детей.
- 20. Комбинация индивидуальной, семейной и групповой работы.

#### Алгоритм подготовки кейса

- I. План анализа проблемы:
- 1) факторы, определяющие особенности психического развития в данный период, и факторы, порождающие проблему, описанную в ситуации;
  - 2) типичные кризисы и проблемы данного (рассматриваемого) периода;
  - 3) описание проблемной ситуации;

- 4) формулирование проблемы;
- 5) раскрытие противоречий, порождающих проблему, описанную в ситуации;
- 6) этапы, механизмы возникновения проблемы (первые внешние признаки ее зарождения);
- 7) внешние и внутренние показатели (маркеры) зарождающейся проблемы;
- 8) положительные последствия различных вариантов решения проблемы;
- 9) отрицательные последствия неразрешенности проблемы;
- 10) что нужно было сделать (каковы необходимые условия), чтобы можно было предупредить возникновение проблемы и ее отрицательных последствий
  - II. Рекомендуемый психодиагностический инструментарий для уточнения сущности проблемы, личностных особенностей и ресурса респондента и пр
  - III. Рекомендуемый психодиагностический инструментарий для оценки трудностей в обучении клиента
  - IV. Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении клиента
  - V. Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении клиента

Критерии оценивания результатов обучения

Пороги оценок	Варианты параметров				
	выставляется при несоответствии ответа заданному вопросу, ответ				
не зачтено	представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по				
	вопросу. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения.				
	Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.				
	Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к				
	коррекции ответа обучающегося.				
	выставляется студенту, если студентом дан полный, развернутый ответ на				
зачтено	поставленный вопрос, показано умение описать и интерпретировать				
	ситуацию или совокупность фактов, обнаружить их связи, зависимости и				
	т.д. Ответ четко структурирован, логичен, изложен литературным языком				
	с использованием современной терминологии. Могут быть допущены 2-				
	3 неточности или незначительные ошибки, исправленные обучающимся				
	с помощью преподавателя.				

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

– в печатной форме,

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

# 5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий 5.1. Учебная литература

- 1. Белякова, Е. Г. Психолого-педагогический мониторинг [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Е. Г. Белякова, Т. А. Строкова. М. : Юрайт, 2018. 243 с. https://biblio-online.ru/book/50C08F62-F1F2-4D88-ABE4-1830346AA221.
- 2. Кашапов, М. М. Психологическое консультирование: учебник и практикум для вузов / М. М. Кашапов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 132 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16463-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/531122
- 3. Овчарова, Р. В. Практическая психология образования : учебник для вузов / Р. В. Овчарова. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 465 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14810-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/519386
- 4. Психологическое консультирование [Электронный ресурс] : практическое пособие для вузов / Е. П. Кораблина, И. А. Акиндинова, А. А. Баканова, А. М. Родина ; под ред. Е. П. Кораблиной. 2-е изд., испр. и доп. М. : Юрайт, 2018. 323 с. https://biblio-online.ru/book/F66A20C1-A23E-4304-80AE-88AA079FBCD3.
- 5. Психопрофилактика и психологическое просвещение в образовательной среде : учебник для вузов / Д. В. Наумова [и др.] ; под редакцией Д. В. Наумовой. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 414 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14817-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520268
- 6. Рогов, Евгений Иванович. Практикум школьного психолога [Электронный ресурс] : практическое пособие / Е. И. Рогов. Москва : Юрайт, 2018. 435 с. https://biblio-online.ru/book/35735DEE-E09C-414E-A99D-D6754E69740C
- 7. Смолова, Л. В. Психологическое консультирование : учебное пособие для вузов / Л. В. Смолова. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 356 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12382-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/513859">https://urait.ru/bcode/513859</a>
- 8. Соколова, Елена Теодоровна. Психотерапия [Электронный ресурс] : учебник и практикум для бакалавриата, специалитета и магистратуры / Е. Т. Соколова. 5-е изд., испр. и доп. Москва : Юрайт, 2018. 359 с. <a href="https://biblio-online.ru/book/2398CE2E-EDAA-44EF-A07E-22EA67D900D9">https://biblio-online.ru/book/2398CE2E-EDAA-44EF-A07E-22EA67D900D9</a>
- 9. Хухлаева, О. В. Психологическое консультирование и психологическая коррекция: учебник и практикум для вузов / О. В. Хухлаева, О. Е. Хухлаев. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 423 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02596-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510848

#### 5.2. Периодическая литература

- 1. Базы данных компании «Ист Вью» http://dlib.eastview.com
- 2. Электронная библиотека GREBENNIKON.RU https://grebennikon.ru/
- 3. Научно-практический и учебно-методический журнал «Безопасность жизнедеятельности» https://elibrary.ru/contents.asp?id=33658763

# **5.3.** Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

#### Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. Образовательная платформа «ЮРАЙТ» https://urait.ru/
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» http://www.biblioclub.ru/
- 3. ЭБС «BOOK.ru» https://www.book.ru
- 4. ЭБС «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

#### Профессиональные базы данных

- 1. Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки (РГБ) https://ldiss.rsl.ru/;
- 2. Журнал «Квантовая электроника» (электронная версия) https://quantumelectron.lebedev.ru/arhiv/
  - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (НЭБ) http://www.elibrary.ru/;
  - 4. Национальная электронная библиотека https://rusneb.ru/;
  - 5. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина https://www.prlib.ru/;
  - 6. БД CSD-Enterpris Кембриджского центра кристаллографических данных (CCDC) https://www.ccdc.cam.ac.uk/structures/;
  - 7. БД журналов по различным отраслям знаний Wiley Journals Database https://onlinelibrary.wiley.com/;
  - 8. БД eBook Collection (SAGE) https://sk.sagepub.com/books/discipline;
- 9. Архивы научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН

http://archive.neicon.ru/;

- 10. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС Россия) http://uisrussia.msu.ru/;
- 11. "Лекториум TB" видеолекции ведущих лекторов России http://www.lektorium.tv/;
  - 12. БД SciFindern (CAS) (онлайн-сервис для поиска информации в области химии, биохимии, химической инженерии, материаловедения, нанотехнологий, физики, геологии, металлургии и др.) https://scifinder-n.cas.org/;
- 13. Freedom Collection полнотекстовая коллекция электронных журналов по различным

отраслям знаний издательства Elsevier https://www.sciencedirect.com/.

#### Информационные справочные системы

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

### Ресурсы свободного доступа

- 1. КиберЛенинка http://cyberleninka.ru/;
- 2. Американская патентная база данных http://www.uspto.gov/patft/
- 3. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/;
- 4. Федеральный портал "Российское образование" http://www.edu.ru/;
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/ .
  - 6. Словари и энциклопедии http://dic.academic.ru/;
- 7. Образовательный портал "Учеба" http://www.ucheba.com/. Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ
  - 8. Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ

http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web

- 9. Электронная библиотека трудов ученых КубГУ http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6
  - 10. Открытая среда модульного динамического обучения КубГУ https://openedu.kubsu.ru/
- 11. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций

http://infoneeds.kubsu.ru/

12. Электронный архив документов КубГУ http://docspace.kubsu.ru

# 6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Практические занятия (семинары) предназначены для углубленного изучения предмета, овладение процессов познания, применительно к особенностям психодиагностики в трудных жизненных обстоятельствах. На семинарах студенты закрепляют знания, полученные на лекциях или из учебников, в процессе их пересказа или обсуждения. Подготовка к занятиям по первоисточникам — материалам СМИ (а не только учебникам), выступление с сообщениями расширяют знания студентов по курсу.

Дидактические цели семинара:

- Углубление, систематизация и закрепление знаний, превращение их в убеждения; проверка знаний;
  - Привитие умений и навыков самостоятельной работы с учебником, статьей и пр.;
- Развитие культуры речи, формирование умения аргументировано отстаивать свою точку зрения, отвечая на вопросы других студентов и преподавателя;
  - Умение слушать других, задавать вопросы.
- В зависимости от степени активизации мнемической или мыслительной деятельности студентов формы организации семинарских занятий можно разделить на два типа: 1) репродуктивный и 2) продуктивный.

Репродуктивный тип организации занятия предполагает, прежде всего, активизацию мнемических способностей студентов. Они должны запомнить и пересказать определенный учебный материал на основе материала лекций или учебников или первоисточников. Продуктивный тип организации занятия предполагает активизацию мыслительных способностей студентов. Они должны сравнить, проанализировать, обобщить, критически оценить, сделать умозаключение на основе услышанного или прочитанного материала. Такой характер занятию придает постановка вопросов следующего типа: Чем отличается...; Что общего между...; Какие механизмы...; Выделите достоинства и недостатки... (предполагается, что ответы на эти вопросы в явном виде в учебнике или лекции не даны).

Вид (форма) семинара определяется содержанием темы, уровнем подготовки студентов данной группы, направлением и профилем их подготовки, необходимостью увязать преподавание учебной дисциплины с другими дисциплинами, изучаемыми студентами. Вид семинара призван способствовать наиболее полному раскрытию содержания и структуры обсуждаемой на нем темы, обеспечить наибольшую активность студентов, решение познавательных и воспитательных задач.

В рамках курса предполагается несколько видов семинарских занятий, а именно: вопросно-ответный вид семинара, семинар-дискуссия, обсуждение письменных работ студентов (аналитических справок, эссе). Гибкость видов семинарских занятий, широкие возможности постоянного их совершенствования позволяют наиболее полно осуществлять обратную связь с обучаемыми, выясняя для себя ряд вопросов, имеющих важное значение для постановки всего учебного процесса.

Важнейшим этапом курса является самостоятельная работа. Самостоятельная работа студентов по курсу понимается как многообразная индивидуальная и коллективная

деятельность студентов, осуществляемая под руководством, но без непосредственного участия преподавателя в специально отведенное для этого внеаудиторное время.

Методологическую основу самостоятельной работы студентов составляет деятельностный подход, когда цели обучения ориентированы на формирование умений решать типовые и нетиповые задачи, т. е. на реальные ситуации, где студентам надо проявить знание данной учебной дисциплины.

Целью самостоятельной работы студентов является углубление и закрепление знаний студента, развитие аналитических, исследовательских и технологических навыков по проблематике курса.

В качестве индивидуальной самостоятельной работы студентам предлагаются следующие задания:

- 1. Написание эссе по предложенной проблеме.
- 2. Решение тематических задач.
- 3. Работа с научными понятиями составление тезауруса.
- 4. Опыт самостоятельного рассуждения, т.е. рефлексии по поводу проблемного вопроса, поставленного преподавателем с логически обоснованными выводами.

Сроки выполнения самостоятельной работы определяются в соответствии с тематикой лекции, где должны быть представлены соответствующие работы.

Составление тезауруса (глоссария). Составление тезауруса – вид самостоятельной работы студента, выражающейся в подборе и систематизации терминов, непонятных слов и выражений, встречающихся при изучении темы. Развивает у студентов способность выделить главные понятия темы и формулировать их. Оформляется письменно, включает название и значение терминов, слов и понятий в алфавитном порядке.

Деловая игра «Психологическое консультирование педагогов по вопросам трудностей в обучении».

Предлагается под конкретный кейс провести подбор способов психологического консультирования педагогов по вопросам трудностей в обучении

*Деловая игра* «Психологическое консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении».

Предлагается под конкретный кейс провести подбор способов психологического консультирования родителей по вопросам трудностей в обучении

Эссе предлагаются преподавателем в качестве письменного домашнего задания для демонстрации навыков успешного освоения какой-либо раздела (темы) дисциплины.. Цель эссе — показать определенный уровень освоения материала и умение применить теоретические знания к исследованию реальной ситуации. Объём не должен превышать двух-трёх станиц.

Подготовка информационного сообщения. Это вид самостоятельной работы по подготовке небольшого по объему устного сообщения для озвучивания на семинаре, практическом занятии. Сообщаемая информация носит характер уточнения или обобщения, несет новизну, отражает современный взгляд по определенным проблемам. Сообщение отличается от докладов и рефератов не только объемом информации, но и ее характером — сообщения дополняют изучаемый вопрос фактическими или статистическими материалами. Возможно письменное оформление задания, оно может включать элементы наглядности (иллюстрации, демонстрацию). Регламент времени на озвучивание сообщения — до 5 мин.

Составление и решение ситуационных задач (кейсов). Это вид самостоятельной работы студента по систематизации информации в рамках постановки или решения конкретных проблем. Проблемные вопросы должны отражать интеллектуальные затруднения и вызывать целенаправленный мыслительный поиск. Решения ситуационных задач относятся к частично-поисковому методу.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

## 7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

По всем видам учебной деятельности в рамках дисциплины используются аудитории, кабинеты и лаборатории, оснащенные необходимым специализированным и лабораторным оборудованием.

Наименование специальных	Оснащенность специальных	Перечень лицензионного
помещений	помещений	программного обеспечения
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Программы, демонстрации видео
проведения занятий лекционного	Технические средства обучения:	материалов (проигрыватель
типа	экран, проектор, компьютер	«Windows Media Player»).
		– Программы для демонстрации
		и создания презентаций
		(«Microsoft Power Point»).
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Программы, демонстрации видео
проведения занятий	Технические средства обучения:	материалов (проигрыватель
семинарского типа, групповых и	экран, проектор, компьютер	«Windows Media Player»).
индивидуальных консультаций,		– Программы для демонстрации
текущего контроля и		и создания презентаций
промежуточной аттестации		(«Microsoft Power Point»).

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование помещений для	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного
самостоятельной работы	самостоятельной работы	программного обеспечения
обучающихся	обучающихся	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	Операционная система
работы обучающихся (читальный	Комплект специализированной	MicrosoftWindows
зал Научной библиотеки)	мебели: компьютерные столы	Офисный пакет приложений
	Оборудование: компьютерная	MicrosoftOffice
	техника с подключением к	
	информационно-	
	коммуникационной сети	
	«Интернет» и доступом в	
	электронную информационно-	
	образовательную среду	
	образовательной организации,	
	веб-камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее	
	доступ к сети интернет	
	(проводное соединение и	
	беспроводное соединение по	
	технологии Wi-Fi)	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	1. Операционная система
работы	Комплект специализированной	MicrosoftWindows
	мебели: компьютерные столы	Офисный пакет приложений
	Оборудование: компьютерная	MicrosoftOffice
	техника с подключением к	2. Учебная аудитория для
	информационно-	проведения практических

коммуникационной сети «Интернет» И доступом электронную информационнообразовательную среду образовательной организации, веб-камеры, коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ сети интернет К (проводное соединение И беспроводное соединение по технологии Wi-Fi)

занятий, оснащенная учебной мебелью, магнитно-меловой презентационной доской, техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) соответствующим программным обеспечением АЦ-9К, Активациометр предназначенный для психологической диагностики и психокоррекции (прибор модели «АЦ-9К» И программное обеспечение, ноутбук)