МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.02.02 «Психологическая безопасность обучающихся с особыми образовательными потребностями»

Направление подготовки: 44.04.02 Психолого-педагогическое образование

Направленность (профиль) / специализация «Психология и педагогика развития личности в условиях общего и инклюзивного образования»

Форма обучения: заочная

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Рабочая программа дисциплины Б1.В.02.02 Психологическая безопасность обучающиеся с особыми образовательными потребностями составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки / специальности 44.04.02 Психолого-педагогическое образование/Психология и педагогика развития личности в условиях общего и инклюзивного образования

Программу составил:

А.В.Боцоева, канд. психологических наук, доцент

August-

Рабочая программа дисциплины Б1.В.02.02 «Психологическая безопасность обучающихся с особыми образовательными потребностями» утверждена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 19 от «28» мая 2024г.

Заведующий кафедрой ПП__Гребенникова В.М.

фамилия, инициалы

подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета психологии, педагогики и коммуникативистики протокол №10 «28» мая 2024г.

Председатель УМК факультета ФППК Гребенникова В.М.

фамилия, инициалы

подпись

Рецензенты:

Алдошина Марина Ивановна, доктор педагогических наук, профессор, Директор центра взаимодействия с Российской академией образования ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», профессор кафедры технологий психолого-педагогического и специального образования.

Толстикова Светлана Николаевна, доктор психологических наук, доцент Профессор общеуниверситетской кафедры общей и практической психологии, Московский городской педагогический университет.

1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

1.1 Цель освоения дисциплины Б1.В.02.02 «Психологическая безопасность лиц с ограниченными возможностями здоровья» формирование у студентов-магистрантов целостного теоретического представления о психологии безопасности личности и общества, явлениях и процессах, сопровождающих организацию психологически комфортной и безопасной среды в работе, как с отдельными личностями, так и с различными социальными группами

1.2 Задачи дисциплины

- 1. Познакомить студентов с ключевыми направлениями и результатами развития психологической безопасности личности, в том числе и лиц с ограниченными возможностями здоровья, дать представления о субъективистском и объективистском подходах.
- 2. Сформировать навыки комплексного подхода к изучению характеристик психологической безопасности личности и к изучению условий формирования угроз психологической безопасности людей, проходящих жизнедеятельность в различных условиях.
- 3. Стимулировать интерес к изучаемому материалу, научить самостоятельно анализировать психологические причины и субъективные факторы жизненных траекторий в области безопасности.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.02.02 «Психологическая безопасность лиц с ограниченными возможностями здоровья» относится к вариативной части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 2 курсе по очнозаочной и на 2 курсе по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Данный курс содержательно опирается на предметную область таких общих гуманитарных общетеоретических дисциплин как «Психология детей, нуждающихся в специальных образовательных условиях», «Организация инклюзивного образования», «Консультирование детей, нуждающихся в специальных образовательных условиях», модуля «Основы психологической безопасности детей, нуждающихся в специальных образовательных условиях» и др.

Перечень дисциплин, для которых данная дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом: Психолого-педагогической сопровождение детей с ОВЗ инвалидностью, Организация инклюзивного образования, Психология детей, нуждающихся в специальных образовательных условиях, Программно-методическое обеспечение инклюзивного образования.

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:

Код и наименование индикатора*достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-1 Способен к проведению психологическ образовательной среды образовательных орг	ой экспертизы (оценки) комфортности и безопасности ганизаций
психологической экспертизы (оценки	о Знает: основы проведения психологической экспертизы (оценки) комфортности образовательной среды образовательных организаций
	Умеет: проводить психологическую экспертизу (оценку) комфортности образовательной среды образовательных организаций

Код и наименование индикатора*достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
	Владеет: навыками проведения психологической экспертизы (оценки) комфортности образовательной среды образовательных организаций
	Знает: основы проведения психологической экспертизы (оценки) безопасности образовательной среды образовательных организаций Умеет: проводить психологическую экспертизу (оценку) безопасности образовательной среды образовательных организаций Владеет: навыками проведения психологической экспертизы (оценки) безопасности образовательной среды образовательных организаций

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 4 зачетных единицы (144 часа), их

распределение по видам работ представлено в таблице

	Виды	Всего Форма обучения			
	работ	часов	заочная		
			Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
Контактная р	абота, в том числе:	24,5	2	6,2	16,3
Аудиторные за	нятия (всего):	24	2	6	16
занятия лекцион	нного типа	6	2	2	4
лабораторные з	анятия				
практические за	инятия	16		4	12
семинарские зап					
Иная контакти	ная работа:				
Контроль самос работы(КСР)	стоятельной				
Промежуточная	аттестация (ИКР)	0,5	-	0,2	0,3
Самостоятелы	ная работа, в	107	34	26	47
том числе:					
Реферат/эссе (подготовка)					
Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)					
	екущему контролю				
Контроль:		12,5		3,8	8,7
Подготовка к экзамену					
Общая час.		144			
трудоемкость в том числе контактная работа		24,5		1	
	зач. ед	4	1	1	2

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые на 2 курсе очно-заочной и 2 курсе заочной формы обучения.

		Количество часов			
Наименование разделов (тем)	Всего	Аудиторная работа		Внеау- дит орная работа	
		Л	ПЗ	ЛР	CPC
Проблемы психологической безопасности всовременном обществе	33	2	4		27
Психологическая безопасность в образовательной среде	33	2	4		27
Психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска	33	2	4		27
Информационно-психологическая безопасность личности	32	2	4		26
ИТОГО по разделам дисциплины	131	8	16		107
Контроль самостоятельной работы (КСР)					
Промежуточная аттестация (ИКР)					
Подготовка к текущему контролю					
Общая трудоемкость по дисциплине	144	·			
	Проблемы психологической безопасности всовременном обществе Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде Психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска Информационно-психологическая безопасность личности ИТОГО по разделам дисциплины Контроль самостоятельной работы (КСР) Промежуточная аттестация (ИКР) Подготовка к текущему контролю	Проблемы психологической безопасности всовременном обществе 33 Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде 33 Психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска 33 Информационно-психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска 32 ИТОГО по разделам дисциплины 131 Контроль самостоятельной работы (КСР) 0,5 Промежуточная аттестация (ИКР) 0,5 Подготовка к текущему контролю 12,5	Наименование разделов (тем) Всего Проблемы психологической безопасности всовременном обществе 33 2 Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде 33 2 Психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска 33 2 Информационно-психологическая безопасность личности 32 2 ИТОГО по разделам дисциплины 131 8 Контроль самостоятельной работы (КСР) 0,5 Промежуточная аттестация (ИКР) 0,5 Подготовка к текущему контролю 12,5	Наименование разделов (тем) Всего Аудитор работа Проблемы психологической безопасности всовременном обществе 33 2 4 Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде 33 2 4 Психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска 33 2 4 Информационно-психологическая безопасность личности 32 2 4 ИТОГО по разделам дисциплины 131 8 16 Контроль самостоятельной работы (КСР) 0,5 12,5 10 Подготовка к текущему контролю 12,5 12,5 0 Общая трудоемкость по дисциплине 144 144	Наименование разделов (тем) Всего Аудиторная работа Проблемы психологической безопасности всовременном обществе 33 2 4 Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде 33 2 4 Психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска 33 2 4 Информационно-психологическая безопасность личности 32 2 4 ИТОГО по разделам дисциплины 131 8 16 Контроль самостоятельной работы (КСР) 0,5 0 Подготовка к текущему контролю 12,5 0 Общая трудоемкость по дисциплине 144 144

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

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
	Гема 1. Проблемы психологической безопасности в современном обществе	 Общее понятие о безопасности как психологическом феномене: факторы и механизмы психологической безопасности. Предмет, объект, задачи психологии безопасности как междисциплинарной отрасли психологической науки. Место психология безопасности среди отраслей психологической науки. Исторической науки. Исторический аспект развития представлений о безопасности. Психологическая безопасность в современном обществе: экстремизм, терроризм как угроза психологической безопасности, стратегическая нестабильность, угрозы национальной безопасности. Классификация психологических опасностей и угроз. 	Обсуждение, опрос
	безопасность в образовательной,	1. Понятие «безопасность образовательной среды», «безопасность организационной среды», «безопасность социальной среды» и ее основные диагностические показатели.	Обсуждение опрос
	безопасность личности в условиях риска и	 Общее понятие о безопасности личности и стратегии ее достижения. «Устойчивость» как главный показатель и фактор психологической безопасности личности. Понятие «сопротивляемость личности». Понятие «адаптация личности». Саморегуляция как механизм обеспечения безопасности личности. Жизнестойкость, жизнеспособность, жизнетворчество как основа «науки устойчивого развития личности». 	Опрос, эссе

№	Наименование	Содержание раздела (темы)	Форма текущего
	раздела (темы)		контроля
4.	Тема 4.	1. Понятие информационной сферы и ее составляющие.	Опрос,
	Информационно	2. Информационно-психологическое воздействие. Его источники,	терминологи-
	психологическая	средства и характеристики.	ческий диктант
	безопасность	3. Классификация методов и приемов психологического	
	личности	воздействия.	
		4. Понятие информационно-психологической безопасности.	
		5. Источники угроз и критерии нарушения безопасности.	
		6. Основные направления обеспечения информационно-	
		психологической безопасности государства, общества и личности.	
		7. Информационно-психологическая агрессия и информационно-	
		психологическая война.	

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

1			_
№	Наименование раздела (темы)	Тематика занятий/работ	Форма текущего контроля
1.	Тема 1. Проблемы	Цель: Сформировать представления и закрепить	Решение
	психологической	понятийный аппарат.	практических
	безопасности в	Понятийный аппарат: опасность, угроза,	задач
	современном обществе	психологическая опасность, психологическая	
		безопасность.	
		Вопросы для обсуждения:	
		1. Различные подходы к определению понятия	
		«психологическая безопасность».	
		2. Предмет, объект, задачи психологии	
		безопасности как отрасли психологической науки.	
		3. Классификация психологических опасностей и	
		угроз	
		4. Детерминанты психологической безопасности	
		в современном обществе	
		5. механизмы деформации психологической	
		безопасности в обществе: экстремизм, терроризм, рост	
		социальной напряженности, миграционные процессы	
2.	Тема 2.	Цель: Сформировать представления	Решение задач,
	Психологическая	психологическойбезопасностисоциальнойсреды, интеракт	
	безопасность в	критериях ее безопасности и основных показателях.	занятие
	образовательной,	Понятийный аппарат: социальная среда	,
	организационной и	безопасность среды, критерии безопасности среды,	
	социальной среде	диагностические показатели безопасности.	
		Вопросы для обсуждения:	
		1. Различные подходы к определению понятия	
		«безопасность социальной среды» и основные	
		характеристики социальной среды.	
		2. Основные диагностические показатели	
		безопасности социальной среды.	
		3. Психологическое насилие над личностью и его	
		разновидности.	
		4. Условия, механизмы, принципы создания	
		психологически безопасной образовательной среды	
		5. Пути и средства защиты личности от насилия и	
		других опасностей в социальной среде.	
		6. Технологии формирования психологически	
		безопасной образовательной, организационной и	
		социальной среды	

3.	Тема 3.	Цель: Сформировать представление о	Решение
	Психологическая	психологической безопасности личности, механизмах и	практических
	безопасность личности	факторах ее обеспечения.	задач, презентация
	в условиях риска и	Понятийный аппарат: личность, безопасность	
	группах риска	личности, устойчивость личности, адаптация личности,	
		сопротивляемость личности, саморегуляция личности,	
		жизнестойкость личности, жизнеспособность личности.	
		Вопросы для обсуждения:	
		1. Определение безопасности личности.	
		2. Внутренние механизмы обеспечения	
		безопасности личности (устойчивость, адаптация,	
		сопротивляемость, саморегуляция, жизнеспособность,	
		жизнестойкость).	
		3. Внешние условия обеспечения безопасности	
		личности.	
		4. Адаптационный потенциал личности.	
4.	Тема 4.	Цель: Сформировать представления об	Решение
	Информационно-	информационно-психологической безопасности, путях и	практических
	психологическая	способах ее обеспечения.	задач,
	безопасность личности	Понятийный аппарат: информационная среда,	интерактивное
		безопасность информационной среды, информационно-	занятие
		психологическая безопасность, информационно-	
		психологическая агрессия, информационно-	
		психологические войны.	
		Вопросы для обсуждения:	
		1. Информационная среда и ее составляющие.	
		2. Определение информационно-	
		психологической безопасности.	
		3. Внешние и внутренние факторы обеспечения	
		информационно-психологической безопасности.	
		4. Специфика современных информационно-	
		психологических войн.	

Интерактивное занятие к теме 2 «Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде»

На занятии в форме круглого стола проводятся дискуссии на предмет возможных характеристик оптимальной безопасной образовательной среды для учащихся 5 - 7 классов (учащиеся подросткового возраста).

Интерактивное занятие к теме 3 «Психологическая безопасность личности в условиях риска и в группах риска»

В форме ролевой игры сравниваются и обсуждаются стратегии «жизнестойкого стиля преодоления» трудной жизненной ситуации и виктимного стиля преодоления трудной жизненной ситуации.

Анализируются возможные «психологические защиты» и «копинг-стратегии».

Интерактивное занятие к теме 4 «Информационно-психологическая безопасность»

Занятие проводится в форме разбора конкретной ситуации информационнопсихологической войны против России в связи с международными отношениями, сложившимися между Российской Федерацией и Украиной на современном этапе.

Защита лабораторной работы (ЛР), выполнение курсового проекта (КП), курсовой работы (КР), расчетно-графического задания (РГЗ), написание реферата (Р), эссе (Э), коллоквиум (К), тестирование (T) и т.д.

2.3.2 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		Методические рекомендации по написанию проектов, утвержденные кафедрой педагогики и психологии, протокол № 17 от 18.05.2023 г.
2		Методические рекомендации по разработке электронной презентации, утвержденные кафедрой педагогики и психологии, протокол № 17 от 18.05.2023 г.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (OB3) 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: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется в использовании интерактивных технологий и активных методов (мозгового штурма, разбора конкретных ситуаций, анализа педагогических задач) 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.

5. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Психологическая безопасность лиц с особыми образовательными потребностями».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего** контроля в форме презентации по проблемным вопросам, разноуровневых заданий, ситуационных задач и **промежуточной аттестации** в форме вопросов и заданий к экзамену.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

No	Код и наименование	Результаты обучения	Наименование оценочн	ого средства
п/п	индикатора (в соответствии с п. 1.4)	(в соответствии с п. 1.4)	Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	Тема 1. Проблемы психологической безопасности в современном обществе	ПК-1	Решение практических задач	Вопрос на экзамене 1-5
2	Тема 2. Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде	ПК-1	Решение задач, интерактивное занятие	Вопрос на экзамене 6-9
3	Тема 3. Психологическая безопасность личности в условиях риска и группах риска	ПК-1	Эссе, Решение практических задач, презентация	Вопрос на экзамене 10-15
4	Тема 4. Информационно- психологическая безопасность личности	ПК-1	Решение практических задач, интерактивное занятие Терминологический диктант	Вопрос на экзамене 15-20

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

Тема 1. Проблемы психологической безопасности в современном обществе Задания к теме:

Используя различные источники информации, разработайте собственную классификацию опасностей и угроз человеку в современном мире и представьте ее в форме презентации.

Тема 2. Психологическая безопасность в образовательной, организационной и социальной среде.

Задания к теме:

Используя различные источники, проанализируйте условия и факторы безопасности в образовательной, организационной и социальной среде (выберите один вариант из списка: условия и факторы безопасности в семье, в образовательных учреждениях). Разработайте и опишите проект тренинговой программы по психологической безопасности в социальной среде.

Тема 3. Психологическая безопасность личности в условиях риска и в группах риска.

Задания к теме:

Используя различные источники информации, составьте психологический каталог способов и методов, приемов «первой помощи» по защите личности или социальной группы в условиях угроз или нарушения безопасной среды.

Тема 4. Информационные угрозы и информационно-психологическая безопасность.

Задания к теме:

Проанализируйте одну из современных ситуаций информационно-психологической агрессии против России на основе метода контент-анализа и представьте в виде психологической интерпретации «эссе».

Тематика эссе

- 1. Понятие о безопасности личности и стратегии ее достижения.
- 2. «Устойчивость» как главный показатель и фактор психологической безопасности личности.
- 3. Понятие «сопротивляемость личности».
- 4. Понятие «адаптация личности».
- 5. Саморегуляция как механизм обеспечения безопасности личности.
- 6. Жизнестойкость, жизнеспособность, жизнетворчество как основа «науки устойчивого развития личности».

Tecm

Тест 1. Выберите один из перечисленных вариантов ответов Назовите основные показатели безопасности субъектов в трудовом коллективе.

- А) Характер отношений, степень удовлетворенности и уровень защищенности
- В) Трудовая дисциплина
- С) Стиль руководства в трудовом коллективе

Тест 2. Выберите один из перечисленных вариантов ответов

Что такое информационно-психологическая безопасность?

- А) Способность человека критически воспринимать информацию.
- **В**) Способность человека или каких-либо социальных групп различать дезинформацию и информацию, имеющую манипулятивный характер.
- **С**) Состояние защищенности индивидуального, группового и общественного сознания от воздействия информационных факторов (угроз), вызывающих дисфункциональные процессы в обществе и жизнедеятельности человека

Тест 3. Выберите один из перечисленных вариантов ответов

Какими внутренними механизмами обеспечивается устойчивость и безопасность личности?

- А) Адаптацией.
- В) Сопротивляемостью.
- С) Адаптацией, сопротивляемостью и саморегуляцией.

Пример типового практико-ориентированного задания *Типовое задание 1*.

Ситуация 1. Руководитель большой производственной организацией, где большинство работников мужчины, многие из которых - лица предпенсионного возраста, был принят молодой и деятельный менеджер-мужчина. Минуло почти шесть месяцев с начала руководства молодого управленца, как вдруг стали болеть сотрудники, проработавшие в этой компании почти половину жизни, а один по причине сердечного приступа слег в больницу. Организованная проверка показала следующее: пришедшая с новым начальником команда стала подогревать слухи о грядущих переменах в компании и о возможном увольнении пожилых сотрудников.

Задание: Какими методами и технологиями психологии безопасности, можно предотвратить поток слухов о грядущих в компании увольнении пожилых сотрудников. Обоснуйте, выбор этих методов.

Типовое задание 2.

Ситуация 2. В каких случаях необходима специальная психологическая работа: Случай 1: состояние стабильной и психической безопасности. Случай 2: отсутствие психологической безопасности. Случай 3: состояние неустойчивой психологической безопасности.

А) В 1-ом случае. В) Во 2-м случае. С) Во 2-ом и 3-ем случае

Терминологический диктант: безопасность личности, воспитательная среда, гуманистическая психология, деятельность, детерминизм, среда, страх, риск, защищенность, насилие, комфортность, индетерминизм, угрозы, факторная среда.

Глоссарий:

Безопасность личности - это ощущение человеком доверия, невредимости, отсутствия страха или тревоги, особенно в отношении удовлетворения собственных настоящих и будущих потребностей.

Воспитательная среда - совокупность «ниш и стихий, под влиянием которых протекает жизнь индивидуумов, формируется и развивается их личность.

Гуманистическая психология - ряд направлений в современной психологии, которые ориентированы прежде всего на изучение смысловых структур человека. В гуманистической психологии в качестве основных предметов анализа выступают: высшие ценности, самоактуализация личности, творчество, любовь, свобода, ответственность, автономия, психическое здоровье, межличностное общение. Гуманистическая психология в качестве самостоятельного течения выделилась в начале 60-х. гг. ХХ в. Как протест против бихевиоризма и психоанализа, получив название "третьей силы". К данному направлению могут быть отнесены А. Маслоу, К. Роджерс, В. Франкл, Ш. Бюлер. Ф. Бэррон, Р. Мэй, С. Джурард и др.

Методологические позиции гуманистической психологии сформулированы в следующих посылках:

- 1. Человек целостен;
- 2. Ценны не только общие, но и индивидуальные случаи;
- 3. Главной психологической реальностью являются переживания человека;
- 4. Человеческая жизнь единый процесс;
- 5. Человек открыт к самореализации;
- 6. Человек не детерминирован только внешними ситуациями.

Детерминизм - закономерная и необходимая зависимость психических явлений от порождающих их факторов.

Деятельность - активное взаимодействие субъекта с окружающим миром, в ходе которого оно целенаправленно воздействует на объект и за счет этого удовлетворяет свои потребности. В структуре деятельности выделяют: мотивы, побуждающие субъект к деятельности, цели как прогнозируемые результаты этой деятельности; операциональные компоненты, с помощью которых деятельность реализуется. Основным видом человеческой Д., сыгравшим решающую роль в происхождении и развитии физических и духовных свойств человека, является труд. С трудом генетически связаны др. виды человеческой Д. (игра, учение и т. д.).

Защитные механизмы - термин для обозначения бессознательных приемов, с помощью которых человек, как личность, оберегает себя от психологических травм.

Индетерминизм - философское учение и методологическая позиция, которые отрицают либо объективность причинной связи (онтологический индетерминизм), либо познавательную ценность причинного объяснения в науке (методологический индетерминизм).

Комфортность - это состояние, возникающие в процессе жизнедеятельности ребенка, которое указывает на состояние радости, удовольствия, удовлетворения,

испытываемые школьниками находясь в учебном учреждении; это условия жизни, при которых любой человек чувствует себя спокойно, ему нет необходимости от кого-либо зашишаться.

Личность. В общественных науках Л. рассматривается как особое качество человека, приобретаемое им в социокультурной среде в процессе совместной деятельности и общения. В отечественной психологии в рамках системно-деятельностного подхода Л. рассматривается как относительно устойчивая совокупность психических свойств, как результат включения индивида в пространство межиндивидуальных связей. Таким образом, можно сказать, что личность - это социальный индивид, проявляющийся в системе его отношений и социальных ролей.

Напряженность - субъективный и ситуационный характер. выраженное нарушение адекватности физиологических реакций, резкое снижение точности, быстродействия.

Насилие - физическое или психическое воздействие одного человека на другого, нарушающее право граждан на личную неприкосновенность.

Образовательное пространство - пространственно-временное поле функционирования и развития системы образования как открытой и активной социальной сферы, в которой действует своя идеология формирования личности с учетом условий внешней среды.

Образовательная Среда - совокупность материальных факторов образовательного процесса, межличностных отношений, которые устанавливают субъекты образования и специально организованных психолого-педагогических условий для формирования и развития личности.

Опасность - вероятность, возможность того, что может произойти какое-то нежелательное событие.

Профессиональная среда - окружающие человека социальные, материальные и духовные условия его профессиональной деятельности.

Психология (от греч. Psyche - душа, logos - учение) - наука о закономерностях функционирования и развития психики, основанная на представленности в самонаблюдении особых переживаний, не относимых к внешнему миру. Со 2-й половины XIX в. Произошло отделение психологии от философии, что стало возможным в силу развития объективных экспериментальных методов, пришедших на смену интроспекции, и формирования особого предмета психологии человека, основными признаками которого стали деятельностная активность и присвоение общественно исторического опыта.

Психологическая безопасность - состояние психологической защищённости, а также способность человека и среды отражать неблагоприятные внешние и внутренние воздействия.

Психологическая безопасность образовательной среды - состояние образовательной среды, свободное от проявлений психологического насилия во взаимодействии, способствующее удовлетворению потребностей в личностнодоверительном общении, создающее референтную значимость среды и обеспечивающее психическое здоровье включенных в нее участников.

Психологическая защищенность - относительно устойчивое положительное эмоциональное переживание и осознание индивидом возможности удовлетворения своих основных потребностей и обеспеченности собственных прав в любой, даже неблагоприятной ситуации, при возникновении обстоятельств, которые могут блокировать или затруднять их реализацию.

Риск - вероятность наступления опасности.

Среда - взаимосвязь условий, обеспечивающих развитие человека. окружение, с которым взаимодействует тот или иной субъект.

Страх - внутреннее состояние, обусловленное грозящим реальным или предполагаемым бедствием.

Угрозы - актуальные неблагоприятные воздействия на личность.

Факторная среда - это ситуация взаимодействия людей в определенной предметнопространственной среде, совокупность компонентов, с которыми человек сталкивается в процессе жизнедеятельности.

Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации экзамен.

Примерные вопросы к экзамену.

- 1. Общее понятие о безопасности в психологической науке.
- 2. Классификация опасностей и угроз.
- 3. Предмет и задачи «Психологии безопасности», как отрасли психологической науки.
 - 4. Общее понятие о социальной среде.
 - 5. Безопасность социальной среды и ее показатели.
 - 6. Понятие «насилие». Классификация видов насилия.
 - 7. Общее понятие о безопасности личности.
 - 8. «Устойчивость» как фактор психологической безопасности личности.
 - 9. Понятие «сопротивляемость» личности.
 - 10. Соотношение адаптации и безопасности личности
 - 11. Саморегуляция как механизм обеспечения безопасности личности.
- 12. Жизнестойкость, жизнеспособность и жизнетворчество в структуре безопасности личности.
- 13. Понятие информационной среды и ее составляющие с позиций психологии безопасности.
 - 14. Информационно-психологическое воздействие. Источники, средства и характеристики.
 - 15. Классификация методов и приемов психологического воздействия.
 - 16. Информационно-психологическая безопасность. Источники угроз.
 - 17. Критерии нарушения психологической безопасности.
 - 18. Обеспечение информационной безопасности государства и общества.
 - 19. Средства защиты личности от информационно-психологического воздействия.
 - 20. Профилактика психологической безопасности в молодежной среде.

Критерии оценивания результатов обучения

Оценка	Критерии оценивания по экзамену
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.
Средний уровень «4» (хорошо)	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с пробеламиосвоившийзнания, умения, компетенциии теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
Минимальный уровень «2» (неудовлетвори тельно)	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

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. Педагогика дополнительного образования. Работа с детьми с особыми образовательными потребностями: учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова [и др.]; под редакцией Л. В. Байбородовой. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 241 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06162-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513249 (дата обращения: 02.05.2024).
- 2. Попова, Ю. И. (КубГУ). Психологическая безопасность личности: учебное пособие / Ю. И. Попова; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кубанский государственный университет. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2020. 128 с. Библиогр.: с. 125-127. ISBN 978-5-8209- 1793-6: Текст: непосредственный.
- 3. Суворова, Г. М. Психологические основы безопасности: учебник и практикум для вузов / Г. М. Суворова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 182 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08342-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513412 (дата обращения: 12.05.2024).

5.2. Дополнительная литература:

4. Айзман, Р. И. Здоровьесберегающие технологии в образовании: учебное пособие для вузов / Р. И. Айзман, М. М. Мельникова, Л. В. Косованова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 282 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07354-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/513369 (дата обращения: 14.05.2024).

- 5. Баева, И. А. Психологическая безопасность в образовании / И. А. Баева. СПб.: СОЮЗ, 2002. 270 с.: ил. Библиогр.: с. 254-270. ISBN 5940331483.
- 6. Формирование психологически безопасной образовательной среды: диагностический инструментарий, программы и технологии. Методические рекомендации для педагогов-психологов; авт.-сост. Е.В. Мазурова. Барнаул: КГБУ «Алтайский краевой центр психолого-педагогической и медикосоциальной помощи», 2019. 72 с. https://ppms22.ru/upload/medialibrary/fad/Metodichesk.
- 7. Психологическая безопасность личности: учебник и практикум для бакалавриата, специалитета и магистратуры / А. И. Донцов, Ю. П. Зинченко, О. Ю. Зотова, Е. Б. Перелыгина. Москва: Юрайт, 2019. 222 с. https://biblio-online.ru/book/psihologicheskaya-bezopasnost-lichnosti-429117.

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

Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ»<u>https://urait.ru/</u>
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. 3EC «BOOK.ru» https://www.book.ru
- 4. 3FC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

Профессиональные базы данных:

- 1. Web of Science (WoS) http://webofscience.com/
- 2. Scopus http://www.scopus.com/
- 3. ScienceDirect www.sciencedirect.com
- 4. Журналы издательства Wileyhttps://onlinelibrary.wiley.com/
- 5. Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 6. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОНhttp://archive.neicon.ru
- 7. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) https://rusneb.ru/
 - 8. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцинаhttps://www.prlib.ru/
 - 9. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда https://ebookcentral.proquest.com/lib/kubanstate/home.action
 - 10. Springer Journals https://link.springer.com/
 - 11. Nature Journals https://www.nature.com/siteindex/index.html
 - 12. Springer Nature Protocols and Methods

https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols

- 13. Springer Materials http://materials.springer.com/
- 14. zbMath https://zbmath.org/
- 15. Nano Database https://nano.nature.com/
- 16. Springer eBooks: https://link.springer.com/
- 17. "Лекториум ТВ" http://www.lektorium.tv/
- 18. Университетская информационная система РОССИЯ http://uisrussia.msu.ru

Информационные справочные системы:

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

Ресурсы свободного доступа:

- 1. Американская патентная база данных http://www.uspto.gov/patft/
- 2. Полные тексты канадских диссертаций http://www.nlc-bnc.ca/thesescanada/
- 3. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/);

- 4. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/;
 - 5. Федеральный портал "Российское образование" http://www.edu.ru/;
- 6. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"http://window.edu.ru/;
- 7. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов $\underline{\text{http://school-collection.edu.ru/}}$.
- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/);
- 9. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" https://pushkininstitute.ru/;
 - 10. Справочно-информационный портал "Русский язык" http://gramota.ru/;
 - 11. Служба тематических толковых словарейhttp://www.glossary.ru/;
 - 12. Словари и энциклопедииhttp://dic.academic.ru/;
 - 13. Образовательный портал "Учеба"http://www.ucheba.com/;
- 14. Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответыhttp://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy_i_otvety

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения http://moodle.kubsu.ru
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://mschool.kubsu.ru/
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологийhttp://mschool.kubsu.ru;
 - 4. Электронный архив документов КубГУ<u>http://docspace.kubsu.ru/</u>
- 5. Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" http://icdau.kubsu.ru/

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

Вид учебных	Организация деятельности магистранта
занятий	
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
Практические	Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре
занятия	и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение заданий, решение задач по алгоритму и др. Подготовку к каждому занятию каждый студент должен начать с ознакомления с планом занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованную к данной теме. На основе индивидуальных предпочтений студенту необходимо самостоятельно выбрать тему доклада по проблеме семинара и по возможности подготовить по нему презентацию. Если программой дисциплины предусмотрено выполнение практического задания, то его необходимо выполнить с

	учетом предложенной инструкции (устно или письменно). Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса. Результат такой работы должен проявиться в способности студента свободно ответить на теоретические вопросы семинара, его выступлении и участии в коллективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильном выполнении практических заданий.
Эл. презентация	Презентация, согласно толковому словарю русского языка Д.Н. Ушакова: « способ подачи информации, в котором присутствуют рисунки, фотографии, анимация и звук». Для подготовки презентации рекомендуется использовать: PowerPoint, MS Word, Acrobat Reader, LaTeX-овский пакет beamer. Самая простая программа для создания презентации: — Microsoft PowerPoint. Для подготовки презентации необходимо собрать и обработать начальную информацию. Последовательность подготовки презентации: 1. Четко сформулировать цель презентации: вы хотите свою аудиторию мотивировать, убедить, заразить какой-то идеей или просто формально отчитаться. 2. Определить каков будет формат презентации: живое выступление (тогда, сколько будет его продолжительность) или электронная рассылка (каков будет контекст презентации). 3. Отобрать всю содержательную часть для презентации и выстроить логическую цепочку представления. 4. Определить ключевые моменты в содержании текста и выделить их. 5. Определить виды визуализации (картинки) для отображения их на слайдах в соответствии с логикой, целью и спецификой материала. 6. Подобрать дизайн и форматировать слайды (количество картинок и текста, их расположение, цвет и размер). 7. Проверить визуальное восприятие презентации. К видам визуализации относятся иллюстрации, образы, диаграммы, таблицы. Иллюстрация — представление реально существующего зрительного ряда. Образы — в отличие от иллюстраций — метафора. Их назначение — вызвать эмоцию и создать отношение к ней, воздействовать на аудиторию. С помощью хорошо продуманных и представляемых образов, информация может надолго остаться в памяти человека. Диаграмма — визуализация количественных и качественных связей. Их используют для убедительной демонстрации данных, для пространственного мышления в дополнение к логическому. Таблица — конкретный, наглядный и точный показ данных. Ее основное назначение — структурировать информации, что порой облегчает восприятие данных аудиторией. Практические советы по подготовке презентации готовьте отдельно: печатный текст + слайд
	материал важно раздавать в конце презентации; раздаточный материалы должны
Терминологический	отличаться от слайдов, должны быть более информативными. Цель: проверить владение магистрантами терминологией по дисциплине. Найдите в
диктант	словаре и запишите в тетрадь значение слов указанного в домашнем задании диктанта. Обратите внимание на правописание слов. Поставьте ударение. Выучите
	правописание и значение слов

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)

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений	Перечень лицензионного программного обеспечения
для проведения	Мебель: учебная мебель Технические средства обучения: экран, проектор, компьютер	 Microsoft Windows 8, 10 «№73-АЭФ/223-Ф3/2018 Соглашение Microsoft ESS 72569510» 06.11.2018 Microsoft Office Professional Plus «№73-АЭФ/223-Ф3/2018 Соглашение Microsoft ESS 72569510» 06.11.2018
Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 3,7	Мебель: учебная мебель Технические средства обучения: экран, проектор, компьютер Оборудование: практический материал, нормативно-правовые акты регламентирующие организацию инклюзивного образования	Microsoft Office Professional Plus «№73–AЭΦ/223-Φ3/2018

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		Перечень лицензионного программного
помещений для	самостоятельной работы обучающихся	обеспечения
самостоятельной		
работы обучающихся		
Помещение для	Мебель: учебная мебель	* Microsoft Windows 8, 10
самостоятельной	Комплект специализированной мебели:	* «№73–АЭФ/223-Ф3/2018
работы обучающихся	компьютерные столы	* Соглашение Microsoft ESS 72569510»
(читальный зал	Оборудование: компьютерная техника с	06.11.2018
Научной библиотеки)	подключением к информационно-	* Microsoft Office Professional Plus «№73–
	коммуникационной сети «Интернет» и	
	доступом в электронную	* Соглашение Microsoft ESS 72569510»
	информационно-образовательную	06.11.2018
	среду образовательной организации, веб-	
	камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее доступ к	
	сети интернет (проводное соединение и	
	беспроводное соединение по технологии	
	Wi-Fi)	
Помещение для	Мебель: учебная мебель	* Microsoft Windows 8, 10
самостоятельной	Комплект специализированной мебели:	* «№73-АЭФ/223-Ф3/2018
работы обучающихся	компьютерные столы	* Соглашение Microsoft ESS 72569510»
(ауд18_)	Оборудование: компьютерная техника с	06.11.2018
	подключением к информационно-	* Microsoft Office Professional Plus «№73–
	коммуникационной сети «Интернет»	иАЭФ/223-Ф3/2018
	доступом в электронную	* Соглашение Microsoft ESS 72569510»
	информационно-образовательную	06.11.2018
	среду образовательной организации, веб-	
	камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее доступ к	
	сети интернет (проводное соединение	
	и беспроводное соединение по	
	технологии Wi-Fi)	