МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Организация психолого-медико-педагогической комиссии» Шифр: 44.03.03 Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование Профиль: «Дефектология. Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель: Торпакова Е.А., канд. филол. наук, доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

Содержание

- 1. Наименование дисциплины «Организация психолого-медико-педагогической комиссии»
- 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.
- 4. Виды учебной работы по дисциплине.
- 5. Содержание дисциплины, в том числе практической подготовки в рамках дисциплины, структурированное по темам.
- 6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы
- 7. Методические рекомендации по видам занятий
- 8. Фонд оценочных средств
- 8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины
- 8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля
- 8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине
- 8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания
- 9.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.
- 12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1.Наименование дисциплины: «Организация психолого-медико-педагогической комиссии»

Цель дисциплины – подготовка студентов к решению следующих задач профессиональной деятельности:

- в области коррекционно-педагогической деятельности: изучение, образование, развитие, абилитация, реабилитация и социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях, а также в организациях здравоохранения и социальной защиты;
- в области диагностико-консультативной и профилактической деятельности: консультирование лиц с ограниченными возможностями здоровья, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации;
- в области научно-исследовательской деятельности: способность к постановке и решению исследовательских задач, сбору, анализу и систематизации информации в сфере профессиональной деятельности.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и содержание	Результаты освоения	Результаты обучения по дисциплине
компетенции	образовательной программы	
	(ИДК)	
	ОПК-2.1.	Знать:
	Знает: закономерности и	нормативно-правовые документы по
	особенности развития детей	организации и содержанию
	с ограниченными	деятельности психолого-медико-
	возможностями здоровья;	педагогической комиссии.
	принципы, содержание,	Уметь:
	методы, формы и средства	организовать диагностико-
	проведения психолого-	консультационную работу с детьми,
	педагогического	разработать комплекс мероприятий
ОПК-2	обследования с	интегративного характера
Способен	ограниченными	диагностики и прогноза развития
проводить	возможностями здоровья;	детей с OB3.
психолого-	образовательные	Владеть:
педагогическое	потребности обучающихся с	методами обследования детей
обследование	ограниченными	различных возрастных групп,
обучающихся с	возможностями здоровья;	характеристиками основных
ограниченными	способы интерпретации	аспектов медицинского,
возможностями	результатов психолого-	психологического, педагогического,
здоровья	педагогического	логопедического обследования
	обследования с	
	ограниченными	
	возможностями здоровья	
	ОПК-2.2.	
	Умеет: проводить	
	психолого-педагогическое	
	обследование обучающихся;	
	анализировать и оценивать	
	результаты психолого-	
	педагогического	

	обследования; разрабатывать	
	на основе результатов	
	проведенного обследования	
	рекомендации по	
	образованию и	
	сопровождению	
	обучающихся с	
	ограниченными	
	возможностями здоровья	
	ОПК-3.1.	
ОПК-3	Знает: Содержание, формы,	
Способен	методики и технологии	
проводить	коррекционной работы;	
коррекционную	требования к содержанию и	
работу с	технологию разработки	
обучающимися с	программы коррекционной	
ограниченными	работы	
возможностями	ОПК-3.2.	
	Умеет: Разрабатывать и	
здоровья с учетом индивидуальных	реализовывать программу	
особенностей их	коррекционной работы;	
	применять в коррекционной	
развития	работе разные формы,	
	методики и технологии	
ПК-3	ΠK -3.1.	Знать:
Способен	Демонстрирует знание	
создавать	психолого-педагогических	причины, механизмы возникновения сложных дефектов, варианты
специальные	особенностей обучающихся	сложных дефектов, варианты сочетанной сенсорных
условия для	с ограниченными	интеллектуальных, речевых
получения	возможностями здоровья, их	нарушений.
образования	особых образовательных	Уметь:
обучающимися с	потребностей	проектировать коррекционно-
ограниченными	ПК-3.2.	педагогическую деятельность с
возможностями	Формирует	детьми со сложной структурой
здоровья как	социокультурную и	дефекта с использованием
субъектами	образовательную среду для	современных методик и технологий.
образовательных	обучающихся с	Владеть:
отношений в	ограниченными	спецификой организации
соответствии с их	возможностями здоровья с	логопедической работы с детьми со
особыми	учетом их образовательных	сложной структурой дефекта в
образовательными	потребностей, способностей,	организациях образования,
потребностями,	состояния здоровья,	здравоохранения и социальной
индивидуальными	индивидуальных и	защиты.
и возрастными	типологических	, i
особенностями	особенностей	
ПК-4	ПК-4.1.	Знать:
Способен выявить	Определяет особые	возрастные и индивидуальные
особые	образовательные	особенности лингвистического,
образовательных	потребности обучающихся с	речевого и коммуникативного
потребности	ограниченными	развития детей с разным уровнем
обучающихся с	возможностями здоровья,	речевого развития
or momnion c	возможностими эдоровви,	ретевого развития

обусловленные Уметь: ограниченными недостатками и физическом разрабатывать возможностями критерии анализа и/или психическом развитии, здоровья, речевого поведения речевой обусловленные проводит мониторинг продукции детей в зависимости от исследуемого компонента языковой недостатками и динамики развития физическом и/или обучающихся с способности или от вида речевой психическом ограниченными деятельности возможностями здоровья развитии и Владеть: ΠK -4.2. навыками выявления особенностей осуществить индивидуально-Осуществляет коммуникативного речевого И ориентированное индивидуально развития ребенка на основе его речевой деятельности психологоориентированную психолого-педагогическую педагогическое помощь обучающимся с сопровождение ограниченными образования обучающихся с возможностями здоровья, в ограниченными том числе проводит коррекционно-развивающую возможностями здоровья с учетом работу с обучающими с их особых ограниченными образовательных возможностями с учетом их потребностей и особых образовательных индивидуальных потребностей, возможностей индивидуальных возможностей, состояния здоровья, осуществляет психолого-педагогическую помощь субъектам образовательных отношений (родителям, педагогам,

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

администрации)

Дисциплина «Организация психолого-медико-педагогической комиссии» представляет собой дисциплину по выбору части дисциплин подготовки студентов, формируемой участниками образовательных отношений.

4. Виды учебной работы по дисциплине

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия/ лабораторные работы), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся преподавателем, В TOM числе индивидуальные консультации (по работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

Содержание дисциплины

Тема 1. Общая концепция организации психолого-медико-педагогической комиссии. Психолого-медико-педагогический консилиум (консультация), их структурная организация. Разделы концепции, задачи деятельности консилиума, консультации. Принципы психолого-педагогического консультирования: принцип комплектности, принцип стереогенеза. принцип целостности изучения, структурно-динамический принцип, принцип соблюдения интересов консультируемого, принцип индивидуальности и последовательности индивидуально-коллективный принцип.

Тема 2. Клинические обследования (соматоневрологические, психопатологические).

возникновения аномального развития. Принципы клинического обследования. Содержание первого и второго этапов клинического обследования. Назначение анализа анамнестических сведений. Направление, назначение обследования Психопатологическое обследование(задачи), соматоневрологического специфические разделы физического и психического статуса исследуемого, методы исследования.

Тема 3. Психологическое обследование.

Цель психологического обследования, гипотеза. Требования к использованию диагностического инструментария. Условия для проведения психологического обследования. Особенности обследования детей дошкольного возраста. Специфика анализа результатов психологического обследования. Схема анализа результатов психологического обследования ребенка дошкольного возраста для представления на школьный психолого-медико-педагогический консилиум. Схема анализа результатов психологического обследования ребенка младшего школьного возраста для представления на школьный психолого-медико-педагогический консилиум(консультацию).

Тема 4. Педагогическое обследование. Направления, задачи педагогического обследования. Система педагогической диагностики (изучение ребенка в процессе ведущего вида деятельности, изучение готовности к школьному обучению, исследование состояния школьных навыков). Методы, приемы педагогического обследования. Методические указания к проверке школьных знаний. Направленность диагностических заданий. Схема педагогической характеристики на ребенка дошкольного возраста. Схема педагогической характеристики на ребенка школьного возраста. Педагогическое заключение.

Тема 5. Логопедическое обследование. Цель, задачи, принципы логопедического обследования. Методические требования к организации и содержанию логопедического

обследования. Особенности проведения логопедического обследования (изучение кары развития ребенка, исследование состояния физического слуха ребенка). Методики, методы, приемы, средства обследования состояния речи ребенка. Форма «Логопедического представления». Требования к формулировке логопедического заключения.

Тема 6. Нейропсихологическое обследование. Основная задача отборочной комиссии в соответствии с новыми требованиями к деятельности психоло-медико-педагогических консилиумов и консультаций. Нейропсихологический подход к представлению о системном строении высших психических функций. Теория мозговой организации психических функций А.Р. Лурия (энергетический блок, блок переработки и хранения информации ,блок программирования и контроля). Нейропсихологические пробы исследования для разновозрастных групп детей. Схема нейропсихологического исследования. Заключение нейропсихолога.

Тема 7. Соматоневрологическое обследование. Функциональные расстройства, их клиническая картина. Направление обследования, условия обследования. Параклинические исследования.

Тема 8. Психопатологическое обследование. Задачи, методы обследования. Клинический диагноз. Нозологический диагноз. Психиатрический диагноз. Психический статус ребенка в соответствии возраста.

Тема 9. Работа с родителями Условия успешной работы ПМПК. Факторы успешной развивающей и коррекционной работы с детьми (привлечение родителей, взаимодействие специалистов).

Тема 10. Нормативно-правовые документы деятельности ПМПК. Общие положения, структура И организация деятельности городских, задачи, окружных, муниципальных ПМПК. Общие положения, цели, задачи, структура и организация деятельности ШКОЛЬНОГО психолого-медико-педагогического консилиума. Законодательно-правовые акты Тарифно-Международные правовые акты. РΦ. квалификационные документы специалистов центров и служб консультирования. Нормативно-правовые акты о центрах и службах консультирования.

6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы

Рекомендуемая тематика учебных занятий *лекционного* типа (предусматривающая преимущественную передачу учебной информации преподавателями):

- Тема 1. Общая концепция организации психолого-медико-педагогической комиссии.
- Тема 2. Клинические исследования (соматоневрологическое, психопатологическое)
- Тема 3. Психологическое обследование.
- Тема 4. Педагогическое обследование.
- Тема 5. Логопедическое обследование.
- Тема 6. Нейропсихологическое обследование.
- Тема 7. Соматоневрологическое обследование.
- Тема 8. Психопатологическое обследование.
- Тема 9. Работа с родителями.
- Тема 10. Нормативно-правовые документы деятельности ПМПК.

Рекомендуемая тематика практических занятий:

Клинические обследования (соматоневрологические, психопатологические). Назначение анализа анамнестических сведений. Направление, назначение соматоневрологического обследования Психопатологическое обследование(задачи), специфические разделы физического и психического статуса исследуемого, методы исследования.

Психологическое обследование. Схема анализа результатов психологического обследования ребенка дошкольного возраста для представления на школьный психологомедико-педагогический консилиум. Схема анализа результатов психологического обследования ребенка младшего школьного возраста для представления на школьный психолого-медико-педагогический консилиум (консультацию).

Педагогическое обследование. Методы, приемы педагогического обследования. Методические указания к проверке школьных знаний. Направленность диагностических заданий. Схема педагогической характеристики на ребенка дошкольного возраста. Схема педагогической характеристики на ребенка школьного возраста. Педагогическое заключение.

Логопедическое обследование. Методики, методы, приемы, средства обследования состояния речи ребенка. Форма «Логопедического представления». Требования к формулировке логопедического заключения.

Нейропсихологическое обследование. Нейропсихологический подход к представлению о системном строении высших психических функций. Теория мозговой организации психических функций А.Р. Лурия (энергетический блок, блок переработки и хранения информации ,блок программирования и контроля). Нейропсихологические пробы исследования для разновозрастных групп детей. Схема нейропсихологического исследования. Заключение нейропсихолога.

Соматоневрологическое обследование. Направление обследования, условия обследования. Параклинические исследования.

Психопатологическое обследование. Психиатрический диагноз. Психический статус ребенка в соответствии возраста.

Нормативно-правовые документы деятельности ПМПК. Нормативно-правовые акты о центрах и службах консультирования.

Требования к самостоятельной работе студентов

No॒	Цанианаранна жани	Солорующие СВС		
	Наименование темы	Содержание СРС		
1	Общая концепция	Подготовиться к устному ответу по следующим		
	организации психолого-	вопросам:		
	медико-педагогической	1. Раскрыть цели, задачи, содержание разделов		
	комиссии	концепции ПМПК.		
		2. Сущность методологического обоснования		
		структурно-динамического принципа.		
		3. Составляющие комплекса ПМП обследования,		
		охарактеризовать их направления, задачи.		
		4. Обусловленность индивидуально-коллегиального		
		принципа проведения об-следования для ПМПк		
2	Клинические	Подготовка к обсуждению следующих вопросов:		
	исследования	1. Содержание I и II этапов клинического обследования.		
	(соматоневрологическое,	2. Основные принципы организации и проведения		
	психопатологическое)	клинического обследования.		
		4. Охарактеризовать классификацию болезней, травм.		
		МКБ-9,10.		
		5. Необходимость данных клинического обследования в		
		процессе построения коррекционной работы		
3	Психологическое	Подготовить выступление с мультимедийной		
	обследование	презентацией по вопросам:		
		1. Особенности организации психологической		
		диагностики детей дошкольного возраста.		
		2. Особенности организации психологической		

		диагностики младших школьников.	
		3. Направление и содержание соманеврологического	
		обследования.	
		4. Психологический статус ребенка	
4	Педагогическое	Подготовить письменные ответы на вопросы:	
	обследование	1. Содержание направления, задач и системы	
		педагогической диагностики.	
		2. Особенности диагностики детей дошкольного	
		возраста.	
		3.Особенности диагностики школьных знаний.	
		Подобрать 2 примера педагогической характеристики и	
		педагогического заключения	
5	Логопедическое	Подготовиться к устному ответу по вопросам:	
	обследование	1. Цели, задачи логопедического обследования.	
		2. Методические требования к организации и	
		содержанию логопедического обследования.	
		3. Особенности организации логопедического	
		обследования.	
		5. Подобрать различные примеры логопедического	
6	Найпонануоналичаема	заключения (не менее 3-х), проанализировать их	
0	Нейропсихологическое обследование	Подговиться к обсуждению следующих вопросов: 1. Нейропсихологические пробы исследования для	
	оследование	1. Нейропсихологические пробы исследования для разновозрастных групп детей.	
		2. Структура и содержание нейропсихологического	
		исследования, его схема.	
		3. Подобрать примеры заключений нейропсихолога (не	
		менее 3-х). Проанализировать их	
7	Соматоневрологическое	Подготовить мультимедийные презентации по	
	обследование	следующим темам:	
		1. Нервно-психическое и соматическое здоровье детей	
		дошкольного и младшего школьного возраста.	
		2. Содержание неврологического исследования.	
		3. Функциональные и органические нарушения у детей.	
		4. Методы неврологического исследования	
8	Психопатологическое	1. Составить схему: «Связь между общими принципами	
	обследование	диагностики и психиатрической диагностикой».	
		2. Дать описание психического статуса ребенка в разных	
		возрастах.	
		3. Что включают в себя клинический и функциональный диагнозы?	
9	Работа с родителями		
	таоота с родителями	Подготовить доклад для устного выступления по следующим вопросам:	
		1. Участие родителей в деятельности ПМПК и ПМПк	
		2. Нормативно-правовая база, регулирующая права и	
		обязанности родителей, воспитывающих детей с ОВЗ.	
		3. Роль семьи в коррекционной работе.	
		4. Взаимосвязь типа семейных отношений и типа	
		нарушенного развития ребенка.	
10	Нормативно-правовые	Работа с нормативно-правовыми документами,	
	документы деятельности	регулирующими деятельность ПМПК:	
	ПМПК	1. Что содержат тарифно-квалификационные	
1	1	документы?	

2. Что отражено в положениях об организации ПМПК и ПМПк?
3. Какие требования предъявляются к специалистам центров и служб сопровождения?

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программи и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся индивидуальные консультации (по преподавателем, В TOM числе работам/проектам - при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Лекционные занятия.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Практические и семинарские занятия.

На практических и семинарских занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, практические упражнения, контрольные работы, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое

обсуждение с обменом знаниями, участие в круглых столах, разбор конкретных ситуаций, командная работа, представление портфолио и т.п.

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые разделы (темы)	Индекс	Оценочные средства по этапам
дисциплины	контроли-	формирования компетенций
	руемой	текущий контроль по
	компетенции	дисциплине
	(или её	
	части)	
Тема 1. Общая концепция организации	ОПК-2	Тестирование, опрос
психолого-медико-педагогической	ОПК-3	
комиссии.	ПК-3	
Тема 2. Клинические исследования	ПК-4	Тестирование, опрос
(соматоневрологическое,		
психопатологическое)		
Тема 3. Психологическое обследование.		Тестирование, опрос
Тема 4. Педагогическое обследование.		Тестирование, опрос
Тема 5. Логопедическое обследование.		Тестирование, опрос
Тема 6. Нейропсихологическое		Тестирование, опрос
обследование.		
Тема 7. Соматоневрологическое		
обследование.		
Тема 8. Психопатологическое		Тестирование, опрос
обследование.		
Тема 9. Работа с родителями.		Тестирование, опрос
Тема 10. Нормативно-правовые		Тестирование, опрос
документы деятельности ПМПК.		

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

8.2.1. Типовые тестовые задания

- 1. Общая концепция содержания деятельности психолого-медико-педагогической комиссии. Главный принцип деятельности ПМПК онтогенетический подход, который предполагает:
- а) разработка специальных программ для обучения, воспитания детей с отклонениями в развитии;
 - б) формулирование советов в адрес родителей и педагогов;
 - в) контроль деятельности специальных образовательных учреждений.
 - 2. Классы компенсирующего обучения созданы для:
 - а) детей с ЗПР;
 - б) детей «группы риска»;
 - в) детей без нарушений психического развития.
- 3. Диагностика нарушенного развития должна строиться с опорой на ряд принципов. Какой из принципов, опирается на теоретическое положение Л.С. Выготского о зонах актуального и ближайшего развития ребенка это:
 - а) принцип выявления и учета потенциальных возможностей ребенка
 - b) принцип динамического подхода
 - с) принцип комплексного изучения
 - d) принцип системного подхода
- 4. В каком году Дж. Буком был разработан комплексный тест «Дом- дерево-человек» для установления уровня развития, как взрослого, так и ребенка:
 - а) 1948 г.
 - с) 1946 г.
 - b) 1947 г.
 - d) 1949 г.
- 5. Метод исследования, с помощью которого устанавливаются врожденные дефекты костей черепа, раннее расхождение/заращение черепных швов и диагностируются органические поражения головного мозга, возможное повышение внутричерепного давления это:
 - а) краниография
 - с) эхоэнцефалография
 - b) реоэнцефалография
 - d) электроэнцефалография
- 6. Метод исследования, который регистрирует биотоки и биопотенциалы головного мозга это:
 - а) электроэнцефалография
 - с) краниография
 - b) эхоэнцефалография
 - d) реоэнцефалография

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

- 1. Структурная организация ПМПК и ПМПк.
- 2. Задачи деятельности ПМПК и ПМПк.
- 3. Принципы психолого-педагогического консультирования.
- 4. Причины возникновения аномального развития.
- 5. Принципы клинического обследования.
- 6. Содержание этапов клинического обследования.
- 7. Задачи и разделы психопатологического обследования.
- 8. Цель психологического обследования, гипотеза.
- 9. Требования к использованию диагностического инструментария.
- 10. Условия проведения психологического обследования.
- 11. Особенности обследования детей дошкольного возраста.

- 12. Специфика анализа результатов психологического обследования.
- 13. Направления, задачи педагогического обследования.
- 14. Методы, приемы педагогического обследования.
- 15. Методические указания к проверке школьных знаний.
- 16. Цель, задачи, принципы логопедического обследования.
- 17. Методические требования к организации и содержанию логопедического обследования.
 - 18. Особенности проведения логопедического обследования.
 - 19. Требования к формулировке логопедического заключения.
- 20. Нейропсихологический подход к представлению о системном строении высших психических функций.
 - 21. Нейропсихологические пробы исследования для разновозрастных групп детей.
 - 22. Схема нейропсихологического исследования. Заключение нейропсихолога.
 - 23. Функциональные расстройства, их клиническая картина.
 - 24. Психический статус ребенка в соответствии возраста.
- 25. Общие положения, цели, задачи, структура и организация деятельности городских, окружных, муниципальных ПМПК.
- 26. Общие положения, цели, задачи, структура и организация деятельности школьного психолого-медико-педагогического консилиума.
 - 27. Международные правовые акты.
 - 28. Законодательно-правовые акты РФ.
- 29. Тарифно-квалификационные документы специалистов центров и служб консультирования.
 - 30. Нормативно-правовые акты о центрах и службах консультирования.

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательн	Основные признаки	Пятибалль	Двухба	БРС, %
	ое описание	выделения уровня	ная шкала	лльная	освоени
	уровня	(этапы формирования	(академиче	шакала,	Я
		компетенции, критерии	ская)	зачет	(рейтин
		оценки	оценка		говая
		сформированности)			оценка)
Повышенны	Творческая	Включает	отлично	зачтено	86-100
й	деятельность	нижестоящий уровень.			
		Умение самостоятельно			
		принимать решение,			
		решать			
		проблему/задачу			
		теоретического и			
		прикладного характера			
		на основе изученных			
		методов, приемов,			
		технологий			
Базовый	Применение	Включает	хорошо		71-85
	знаний и	нижестоящий уровень.			
	умений в	Способность собирать,			
	более	систематизировать,			
	широких	анализировать и			
	контекстах	грамотно использовать			
	учебной и	информацию из			

	профессионал	самостоятельно			
	ьной	найденных			
	деятельности,	теоретических			
	нежели по	источников и			
	образцу с	иллюстрировать ими			
	большей	теоретические			
	степени	положения или			
	самостоятель	обосновывать практику			
	ности и	применения			
	инициативы				
Удовлетвори	Репродуктивн	Изложение в пределах	удовлетвор		55-70
тельный	ая	задач курса	ительно		
(достаточны	деятельность	теоретически и			
й)		практически			
		контролируемого			
		материала			
Недостаточн	Отсутствие	признаков	неудовлетв	не	Менее
ый	удовлетворител	ьного уровня	орительно	зачтено	55

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Основная литература

Вильшанская, А. Д. Психолого-Медико-Педагогический консилиум в школе. Взаимодействие специалистов в решении проблем ребенка / А. Д. Вильшанская, М. И. Прилуцкая, Е. М. Протченко. - 2-е изд. - Москва : Генезис, 2016. - 258 с. - ISBN 978-5-98563-410-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/933965

Дополнительная литература

Гончарова, В. Г. Комплексное медико-психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях непрерывного инклюзивного образования / Гончарова В.Г., Подопригора В.Г., Гончарова С.И. - Краснояр.: СФУ, 2014. - 248 с.: ISBN 978-5-7638-3133-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/550676

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС ZNANIUM.COM
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС Айбукс
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантиана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта, обеспечивающая разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- установленное на рабочих местах студентов соответствующее ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа, практических и семинарских занятий используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения лабораторных работ, (практических занятий — при необходимости) используются специальные помещения (учебные аудитории), оснащенные специализированным лабораторным оборудованием: персональными компьютерами с возможностью выхода в интернет и с установленным программным обеспечением, заявленным в п.11.

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные специализированной мебелью (для обучающихся), меловой / маркерной доской.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Организация психолого-педагогического консилиума» Шифр: 44.03.03
Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование Профиль: «Дефектология.
Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель: Торпакова Е.А., канд. филол. наук, доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

Содержание

- 1. Наименование дисциплины «Организация психолого-педагогического консилиума»
- 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.
- 4. Виды учебной работы по дисциплине.
- 5. Содержание дисциплины, в том числе практической подготовки в рамках дисциплины, структурированное по темам.
- 6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы
- 7. Методические рекомендации по видам занятий
- 8. Фонд оценочных средств
- 8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины
- 8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля
- 8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине
- 8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания
- 9.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.
- 12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1. Наименование дисциплины: «Организация психолого-педагогического консилиума»

Цель дисциплины — обеспечение профессиональной готовности студентов к организации психолого-педагогического сопровождения инклюзивного образовательного процесса и участию в деятельности психолого-педагогического консилиума образовательной организации.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и содержание компетенции	Результаты освоения образовательной программы	Результаты обучения по дисциплине
	(ИДК)	
	ОПК-2.1.	Знать:
	Знает: закономерности и	современные подходы к
	особенности развития детей	проектированию и реализации
	с ограниченными	программ воспитания; особенности
	возможностями здоровья;	проектирования и реализации
	принципы, содержание,	программ воспитания в условиях
	методы, формы и средства	инклюзивного образования
	проведения психолого-	Уметь:
	педагогического	проектировать программы
	обследования с	воспитания обучающихся в
	ограниченными	условиях инклюзии; -реализовывать
	возможностями здоровья;	программы воспитания в условиях
	образовательные	инклюзивного образования;
ОПК-2	потребности обучающихся с	осуществлять психолого-
Способен	ограниченными	педагогическое сопровождение
проводить	возможностями здоровья;	субъектов инклюзивного
психолого-	способы интерпретации	образовательного процесса.
педагогическое	результатов психолого-	Владеть:
обследование	педагогического	приемами эффективного
обучающихся с	обследования с	взаимодействия с педагогами и
ограниченными	ограниченными	специалистами сопровождения
возможностями	возможностями здоровья	образовательной организации по
здоровья	ОПК-2.2.	вопросам проектирования и
эдоровых	Умеет: проводить	реализации программ воспитания в
	психолого-педагогическое	инклюзивном образовательном
	обследование обучающихся;	процессе.
	анализировать и оценивать	
	результаты психолого-	
	педагогического	
	обследования; разрабатывать	
	на основе результатов	
	проведенного обследования	
	рекомендации по	
	образованию и	
	сопровождению	
	обучающихся с	
	ограниченными	
	возможностями здоровья	
ОПК-3	ОПК-3.1.	

	T	1
Способен проводить коррекционную работу с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья с учетом индивидуальных особенностей их развития	Знает: Содержание, формы, методики и технологии коррекционной работы; требования к содержанию и технологию разработки программы коррекционной работы ОПК-3.2. Умеет: Разрабатывать и реализовывать программу коррекционной работы; применять в коррекционной работе разные формы, методики и технологии ПК-3.1.	Знать:
ПК-3 Способен создавать специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья как субъектами образовательных отношений в соответствии с их особыми образовательными потребностями, индивидуальными и возрастными особенностями	Демонстрирует знание психолого-педагогических особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, их особых образовательных потребностей ПК-3.2. Формирует социокультурную и образовательную среду для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учетом их образовательных потребностей, способностей, состояния здоровья, индивидуальных и типологических особенностей	методы выявления дефицитов и ресурсов развития обучающихся, в том числе обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; теоретические основы организации совместной деятельности обучающихся, в том числе обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Уметь: выявлять потребности, интересы и другие индивидуальные психологические особенности нормативно развивающихся с ограниченными возможностями здоровья; проектировать условия эффективной совместной деятельности нормативно развивающихся обучающихся с обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; организовывать социально и личностно значимую деятельность разных групп обучающихся в условиях инклюзивного образования Владеть: способами психологической поддержки обучающихся, в том числе обучающихся, в том числе обучающихся, в том числе обучающихся, в том числе
		ограниченными возможностями здоровья.
ПК-4	ПК-4.1.	_
ПК-4 Способен выявить	ПК-4.1. Определяет особые	здоровья.

образовательных потребности обучающихся с в условиях инклюзивной практики; потребности ограниченными особенности психологообучающихся с возможностями здоровья, педагогического сопровождения ограниченными обусловленные разных категорий обучающихся, в том числе обучающихся с ОВЗ, в возможностями недостатками и физическом и/или психическом развитии, разных видах деятельности здоровья, обусловленные проводит мониторинг Уметь: недостатками и динамики развития создавать условия для совместной обучающихся с обучающихся, физическом и/или деятельности психическом ограниченными родителей педагогов И развитии и возможностями здоровья инклюзивном образовательном осуществить ΠK -4.2. процессе; Осуществляет эффективность индивидуальноотслеживать ориентированное индивидуально совместной деятельности психологоориентированную обучающихся, числе В TOM психолого-педагогическую педагогическое обучающихся ограниченными помощь обучающимся с возможностями здоровья, в условиях сопровождение ограниченными образования инклюзии. обучающихся с возможностями здоровья, в Владеть: ограниченными том числе проводит навыками сотрудничества коррекционно-развивающую возможностями субъектами образовательного здоровья с учетом работу с обучающими с процесса. их особых ограниченными образовательных возможностями с учетом их потребностей и особых образовательных индивидуальных потребностей, возможностей индивидуальных возможностей, состояния здоровья, осуществляет психолого-педагогическую помощь субъектам образовательных отношений

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

(родителям, педагогам,

администрации)

Дисциплина «Организация психолого-педагогического консилиума» представляет собой дисциплину по выбору части дисциплин подготовки студентов, формируемой участниками образовательных отношений.

4. Виды учебной работы по дисциплине.

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия/ лабораторные работы), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством

электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) консультации, (или) индивидуальную обучающихся И работу преподавателем, индивидуальные консультации (по TOM числе работам/проектам - при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

Содержание дисциплины

- Тема 1. Сущность и принципы психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса Психолого-педагогическое сопровождение как процесс, как деятельность, как педагогическая технология. Требования, предъявляемые к психолого-педагогическому сопровождению как к одной из педагогических технологий: концептуальность, системность, управляемость, эффективность, воспроизводимость.
- Тема 2. Структура и базовые компоненты психолого-педагогического сопровождения участников инклюзивного образовательного процесса Специфика психолого-педагогического сопровождения в инклюзивной образовательной организации. Основные компоненты психолого-педагогического сопровождения. Субъекты инклюзивной практики. Содержание деятельности специалистов сопровождения в инклюзивной образовательной организации.
- Тема 3. Основные этапы и особенности психолого-педагогического сопровождения инклюзивного процесса Диагностический этап. Поисково-вариативный этап. Практико-действенный этап. Аналитический этап. Основные задачи деятельности специалистов сопровождения инклюзивного процесса на каждом из четырех этапов.
- Тема 4. Общая технология деятельности школьного психолого-педагогического консилиума Сущность понятия «психолого-педагогический консилиум» (ППк). Основные принципы деятельности школьного ППк. Цель и задачи деятельности ППк.
- психолого-педагогического Тема Технология сопровождения ребенка. нуждающегося специальных образовательных условий. В организации деятельности школьного ППк ПО сопровождению ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Показатели эффективности деятельности ППк на каждом из этапов деятельности.
- Тема 6. Диагностическая деятельность педагога-психолога в составе школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению ребенка. Цель, задачи диагностической деятельности педагога-психолога в составе школьного психолого-педагогического консилиума. Основные принципы диагностической деятельности педагога-психолога. Этапы диагностической деятельности. Особенности проведения

обследования детей разного возраста. Технология проведения углубленного психологического обследования. Анализ и оформление результатов психологической диагностики. Технология составления заключения по результатам психологического обследования. Подготовка материалов о ребенке для обсуждения на заседании консилиума.

Тема 7. Технология разработки адаптированной образовательной программы. Понятие адаптированной образовательной программы. Особенности технологии разработки адаптированной образовательной программы.

Тема 8. Коррекционно-развивающая работа педагога-психолога с ребенком с ограниченными возможностями здоровья. Задачи, принципы и формы коррекционно-развивающей работы педагога-психолога с ребенком с ограниченными возможностями здоровья.

Тема 9. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению детей с условно-нормативным развитием в условиях инклюзивного образовательного учреждения. Задачи деятельности школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению нормативно развивающихся детей в условиях инклюзивного образовательного процесса. Формы и методы работы консилиума с детьми с условно-нормативным развитием в условиях инклюзии. Организация совместной социально значимой деятельности нормативно развивающихся обучающихся с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Тема 10. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению родителей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями Особенности родителей, воспитывающих летей возможностями здоровья. Задачи, принципы и формы деятельности школьного психологопедагогического консилиума по сопровождению родителей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Особенности психологического консультирования родителей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Способы вовлечения родителей детей с ограниченными возможностями здоровья в совместную деятельность с другими участниками образовательного процесса.

Тема 11. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению родителей, воспитывающих детей с условно-нормативным развитием Задачи, принципы и формы деятельности школьного психолого-педагогического консилиума в условиях инклюзивного образования по сопровождению родителей, воспитывающих нормативно развивающихся детей. Способы вовлечения родителей, воспитывающих детей с условно-нормативным развитием, в совместную деятельность с другими участниками образовательного процесса.

Тема 12. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению педагогов в инклюзивном образовательном учреждении. Особенности педагогического коллектива как субъекта инклюзивного процесса. Задачи, принципы и формы деятельности школьного психолого-педагогического консилиума в условиях инклюзивного образования по сопровождению педагогов.

6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы

Рекомендуемая тематика учебных занятий *лекционного* типа (предусматривающая преимущественную передачу учебной информации преподавателями):

- Тема 1. Сущность и принципы психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса
- Тема 2. Структура и базовые компоненты психолого-педагогического сопровождения участников инклюзивного образовательного процесса
- Тема 3. Основные этапы и особенности психолого-педагогического сопровождения инклюзивного процесса

- Тема 4. Общая технология деятельности школьного психолого-педагогического консилиума
- Тема 5. Технология психолого-педагогического сопровождения ребенка, нуждающегося в организации специальных образовательных условий
- Тема 6. Диагностическая деятельность педагога-психолога в составе школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению ребенка
 - Тема 7. Технология разработки адаптированной образовательной программы
- Тема 8. Коррекционно-развивающая работа педагога-психолога с ребенком с ограниченными возможностями здоровья
- Тема 9. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению детей с условно-нормативным развитием в условиях инклюзивного образовательного учреждения
- Тема 10. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению родителей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
- Тема 11. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению родителей, воспитывающих детей с условно-нормативным развитием
- Тема 12. Деятельность школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению педагогов в инклюзивном образовательном учреждении

Рекомендуемая тематика практических занятий:

Практические занятия проводятся по каждой теме, заявленной в п. 5.

Требования к самостоятельной работе студентов

No॒	Наименование темы	Содержание СРС
1	Сущность и принципы психолого-	Глоссарий
	педагогического сопровождения участников	
	образовательного процесса	
2	Структура и базовые компоненты психолого-	Участие в подгрупповом
	педагогического сопровождения участников	обсуждении различных аспектов
	инклюзивного образовательного процесса	темы. Конспект.
3	Основные этапы и особенности психолого-	Текст самостоятельной работы.
	педагогического сопровождения инклюзивного	Участие в подгрупповой работе
	процесса	(обсуждение различных аспектов
		темы)
4	Общая технология деятельности школьного	Текст отчета. Участие в
	психолого-педагогического консилиума	подгрупповом обсуждении
		представленных отчетов
5	Технология психолого-педагогического	Участие в деловой игре
	сопровождения ребенка, нуждающегося в	
	организации специальных образовательных	
	условий	
6	Диагностическая деятельность педагога-	Текст терминологического
	психолога в составе школьного психолого-	диктанта
	педагогического консилиума по	
	сопровождению ребенка	
7	Технология разработки адаптированной	
	образовательной программы	образовательной программы.
		Презентация проекта
8	Коррекционно-развивающая работа педагога-	Участие в подгрупповой
	психолога с ребенком с ограниченными	проектной деятельности. Текст

	возможностями здоровья	рекомендаций
9	Деятельность школьного психолого-	Сценарий деятельности педагога-
	педагогического консилиума по	психолога по сопровождению
	сопровождению детей с условно-нормативным	детей с условно-нормативным
	развитием в условиях инклюзивного	развитием в условиях
	образовательного учреждения	инклюзивного образовательного
		процесса
10	Деятельность школьного психолого-	Участие в игровом
	педагогического консилиума по	моделировании ситуаций общения
	сопровождению родителей, воспитывающих	педагога-психолога с родителями
	ребенка с ограниченными возможностями	детей с OB3. Выполнение
	здоровья	тренинговых упражнений,
		направленных на овладение
		психотехника-ми
		конструктивного общения.
11	Деятельность школьного психолого-	Участие в деловой игре
	педагогического консилиума по	«Конфликт с
	сопровождению родителей, воспитывающих	родителями».Выполнение
	детей с условно-нормативным развитием	тренинговых упражнений,
		направленных на овладение
		психотехникой «открытого
		разговора». Сценарий
		деятельности педагога-психолога
		по сопровождению родителей,
		воспитывающих детей с условно-
		нормативным развитием
12	Деятельность школьного психолого-	Участие в дискуссии. «Чем
	педагогического консилиума по	определяется разное отношение
	сопровождению педагогов в инклюзивном	педагогов к инклюзии?»
	образовательном учреждении	Выполнение тренинговых
		упражнений, направленных на
		создание положительного
		эмоционального настроя в
		коллективе Сценарий
		деятельности педагога-психолога
		по сопровождению педагогов в
		инклюзивном образовательном
		учреждении

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программи и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику

занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, (или) индивидуальную работу обучающихся И индивидуальные консультации (по преподавателем, В TOM числе работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Лекционные занятия.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Практические и семинарские занятия.

На практических и семинарских занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, практические упражнения, контрольные работы, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое обсуждение с обменом знаниями, участие в круглых столах, разбор конкретных ситуаций, командная работа, представление портфолио и т.п.

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации

обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые разделы	Индекс	Оценочные средства по этапам		
(темы) дисциплины	контроли-	формирования компетенций		
()	руемой	текущий контроль по дисциплине		
	компетенции	, —		
	(или её			
	части)			
Сущность и принципы		Тестирование, практическая работа		
психолого-педагогического	ОПК-3	1 / 1		
сопровождения участников	ПК-3			
образовательного процесса	ПК-4			
Структура и базовые	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
компоненты психолого-	ОПК-3	1 / 1		
педагогического сопровождения	ПК-3			
участников инклюзивного	ПК-4			
образовательного процесса				
Основные этапы и особенности	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
психолого-педагогического	ОПК-3	, , ,		
сопровождения инклюзивного	ПК-3			
процесса	ПК-4			
Общая технология деятельности	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
школьного психолого-	ОПК-3			
педагогического консилиума	ПК-3			
	ПК-4			
Технология психолого-	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
педагогического сопровождения	ОПК-3	1 / 1		
ребенка, нуждающегося в	ПК-3			
организации специальных	ПК-4			
образовательных условий				
Диагностическая деятельность	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
педагога-психолога в составе	ОПК-3			
школьного психолого-	ПК-3			
педагогического консилиума по	ПК-4			
сопровождению ребенка				
Тема 7. Технология разработки	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
адаптированной	ОПК-3			
образовательной программы	ПК-3			
	ПК-4			
Коррекционно-развивающая	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
работа педагога-психолога с	ОПК-3			
ребенком с ограниченными	ПК-3			
возможностями здоровья	ПК-4			
Деятельность школьного	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
психолого-педагогического	ОПК-3			
консилиума по сопровождению	ПК-3			
детей с условно-нормативным	ПК-4			
развитием в условиях				
инклюзивного образовательного				
учреждения				
утреждения	ОПК-2			

Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Индекс	Оценочные средства по этапам		
(темы) дисциплины	контроли-	формирования компетенций		
	руемой	текущий контроль по дисциплине		
	компетенции			
	(или её			
	части)			
психолого-педагогического	ОПК-3			
консилиума по сопровождению	ПК-3			
родителей, воспитывающих	ПК-4			
ребенка с ограниченными				
возможностями здоровья.				
Деятельность школьного	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
психолого-педагогического	ОПК-3			
консилиума по сопровождению	ПК-3			
родителей, воспитывающих	ПК-4			
детей с условно-нормативным				
развитием				
Деятельность школьного	ОПК-2	Тестирование, практическая работа		
психолого-педагогического	ОПК-3	-		
консилиума по сопровождению	ПК-3			
педагогов в инклюзивном	ПК-4			
образовательном учреждении				

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

8.2.1. Типовые тестовые задания

- 1. К определению ППк не относится (исключите лишний вариант ответа):
- 1. постоянно действующий, объединенный общими целями, скоординированный коллектив специалистов образовательной организации, реализующий психологопедагогическое сопровождение обучающихся испытывающих трудности в освоении основной общеобразовательной программы, развитии и социальной адаптации, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья в соответствии со специальными образовательными условиями;
- 2. комиссия, на которой происходит комплексная диагностика ребенка разными специалистами на наличие диагнозов (как правило, умственная отсталость, ЗПР и др.) и определение возможности или невозможности обучения в общеобразовательной школе и переводе в коррекционную школу или обратно в обычную;
- 3. служба, объединяющая усилия учителей, педагогов-психологов, дефектологов, социальных педагогов, родителей и администрации образовательного учреждения для решения вопросов своевременного выявления, отслеживания результатов обучения, социальной адаптации и интеграции в общество сверстников детей с ограниченными возможностями здоровья (OB3);
- 4. необходимое звено в системе диагностико-консультативной работы: осуществляет диагностику учащихся и консультирования родителей и педагога, организует помощь и педагогическую поддержку детям с трудностями в обучении, готовит документы на психолого-медико-педагогическую комиссию (консультацию);
- 5. постоянно действующая консультативно-диагностическая служба, обеспечивающая квалифицированную помощь педагогическому коллективу и родителям в выборе адекватных условий обучения и воспитания детей;
- 6. основная форма работы специалистов консилиума, а также родителей, по комплексному сопровождению обучающихся с ОВЗ в условиях ОО.

- 2. Кем утверждается состав консилиума?
- 3. Целью психолого-педагогического консилиума является:
- 1. подготовки по результатам обследования рекомендаций по оказанию детям психолого-медико-педагогической помощи и организации их обучения и воспитания, а также подтверждения, уточнения или изменения ранее данных рекомендаций;
- 2. обеспечение диагностико-коррекционного психолого-педагогического детей с отклонениями в развитии, сопровождения исходя ИЗ возможностей образовательного учреждения и в соответствии со специальными образовательными потребностями, возрастными индивидуальными особенностями, И соматического и нервно-психического здоровья ребенка;
- 3. своевременное и комплексное психолого-медико-педагогического обследование детей, выявление нарушений в развитии, отклонений в поведении, коррекция детского недоразвития;
- 4. выявление уровня и способностей развития познавательной деятельности, памяти, внимания, работоспособности, речи
 - 5. Перечислите специалистов, входящих в состав консилиума на постоянной основе.
- 6. В чем заключается основная цель психолого-педагогического сопровождения ребенка с ОВЗ в инклюзивном образовании
 - 1) обеспечение соматического благополучия ребенка;
- 2) поддержание социально-образовательной адаптации ребенка в образовательной среде;
 - 3) оказание психологической помощи семье ребенка.
 - 7. Деятельность консилиума основана на...
- 8. Детей, для обучения которых необходимо создавать особые условия, в Российском законодательстве называют:
 - 1) детьми с ограниченными возможностями здоровья;
 - 2) детьми с отклонениями в развитии;
 - 3) детьми с особыми образовательными потребностями;
 - 4) детьми с инвалидностью.

8.2.2. Типовое практическое задание

Распределите на две группы документы (используя порядковые номера) для обследования ребенка членами ППк и ПМПК:

- 1. Заключение врача-психиатра о нарушениях развития, если ребенок уже состоит на учете, где отражается шифр клинического диагноза и динамика развития на фоне лечения.
 - 2. Документация, представляемая учителем (воспитателем):
 - список детей, испытывающих трудности в обучении;
 - педагогическая характеристика на ребенка;
 - результаты проверочных работ и тетради ребенка по основным предметам.
- 3. Педагогическая характеристика (по установленной форме) с печатью ОУ и подписью классного руководителя (воспитателя), руководителя ОУ.
 - 4. Паспорт одного из родителей для подтверждения родства обследуемого.
 - 5. Документация, представляемая педагогом-психологом:
 - протокол психологического обследования ребенка;
 - психологическое заключение.

- 6. Ведомость текущих и итоговых оценок школьника, заверенная печатью образовательного учреждения директором ОУ и подписью руководителя.
 - 7. Направление на комиссию, заверенное печатью ОУ и подписью руководителя ОУ.
 - 8. Документация, представляемая учителем-логопедом:
- логопедическое представление на ребенка (логопедическая карта для дошкольника);
 - протокол логопедического обследования; логопедическое заключение.
 - 9. Копия свидетельства о рождении ребенка.
- 10. Выписка из решения консилиума ОУ с обоснованием направления ребенка на ПМПК с подписями председателя и других членов ПМПк, в случае отсутствия в ОУ
 - 12. консилиума, предоставляется выписка решения педагогического совета.
- 13. Документация, представляемая социальным педагогом: протокол социально-педагогического обследования ребенка и семьи; социально-педагогическое заключение.
- 14. Копию индивидуальной программы реабилитации ребенка инвалида (МСЭ), если ребенок является инвалидом.
- 15. Специалист, представляющий ребенка, передает консилиуму выписку из истории развития ребенка с заключением педиатра, а при необходимости, и других специалистов.
 - 16. Коллегиальное заключение ППк.
 - 17. Социальную карту.
- 18. Амбулаторная карта развития ребенка (из поликлиники) или выписка из истории развития с заключением о состоянии слуха и зрения, составленной участковым врачом-педиатром, медицинской карты ребенка из школы.
 - 19. Документация, представляемая учителем-дефектологом:
 - протокол обследования дефектолога;
 - заключение учителя-дефектолога.
- 20. Карта развития ребенка: копия коллегиального заключения психолого-педагогического консилиума (ППк), представления узких специалистов ППк.
- 21. Образцы письменных работ ребенка по русскому языку, математике, рисунки, другие результаты самостоятельной продуктивной деятельности ребенка, копии контрольных работ за весь учебный год по русскому языку и математике заверенные печатью и подписью директора ОУ, если ребенок является учащимся школы.
- 22. Согласие родителей (законных представителей) на проведение психолого-педагогического обследования ребенка.

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

- 1. Психолого-педагогическое сопровождение как процесс, как деятельность, как педагогическая технология. Требования, предъявляемые к психолого-педагогическому сопровождению как к одной из педагогических технологий:
- 2. Основные компоненты психолого-педагогического сопровождения инклюзивного образовательного процесса.
 - 3. Субъекты инклюзивной практики.
- 4. Основные этапы психолого-педагогического сопровождения инклюзивного процесса. Задачи деятельности специалистов сопровождения на каждом этапе.
- 5. Сущность понятия «психолого-педагогический консилиум» (ППк). Основные принципы деятельности школьного ППк.
- 6. Цель и задачи деятельности школьного ППк в соответствии с современными требованиями.
- 7. Этапы деятельности школьного ППк по сопровождению ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Показатели эффективности деятельности ППк на каждом из этапов деятельности.

- 8. Цель, задачи диагностической деятельности педагога-психолога в составе школьного психолого-педагогического консилиума. Основные принципы диагностической деятельности педагога-психолога.
- 9. Этапы диагностической деятельности. Особенности проведения обследования детей разного возраста.
 - 10. Технология проведения углубленного психологического обследования.
- 11. Анализ результатов психологической диагностики. Выявление дефицитов и ресурсов развития. Технология составления заключения по результатам психологического обследования. Подготовка материалов о ребенке для обсуждения на заседании консилиума.
- 12. Понятие адаптированной образовательной программы. Особенности технологии разработки адаптированной образовательной программы.
- 13. Задачи, принципы и формы коррекционно-развивающей работы педагога-психолога с ребенком с ограниченными возможностями здоровья.
- 14. Задачи деятельности школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению детей с условно-нормативным развитием в условиях инклюзивного образовательного процесса.
- 15. Формы и методы работы консилиума с детьми с условно-нормативным развитием в условиях инклюзии. Способы вовлечения детей с условно-нормативным развитием в совместную деятельность с детьми с ограниченными возможностями здоровья.
- 16. Особенности родителей, воспитывающих детей с ограниченными возможностями здоровья.
- 17. Задачи, принципы и формы деятельности школьного психолого-педагогического консилиума по сопровождению родителей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями здоровья. Способы вовлечения родителей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями здоровья, в совместную деятельность с другими участниками образовательного процесса.
- 18. Особенности психологического консультирования родителей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
- 19. Задачи и принципы деятельности школьного психолого-педагогического консилиума в условиях инклюзивного образования по сопровождению родителей, воспитывающих нормативно развивающихся детей. Способы вовлечения родителей, воспитывающих нормативно развивающихся детей, в совместную деятельность с другими участниками образовательного процесса.
- 20. Формы и методы деятельности специалистов школьного психолого-педагогического консилиума в условиях инклюзивного образования по сопровождению родителей, воспитывающих детей с условно-нормативным развитием.
 - 1. Особенности педагогического коллектива как субъекта инклюзивного процесса.
- 22. Задачи, принципы и формы деятельности школьного психолого-педагогического консилиума в условиях инклюзивного образования по сопровождению педагогов.
 - 23. Условия эффективной консилиумной деятельности.
- 24. Типичные трудности организации деятельности консилиума образовательного учреждения

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательн	Основные признаки	Пятибалль	Двухба	БРС, %
	ое описание	выделения уровня	ная шкала	лльная	освоени
	уровня	(этапы формирования	(академиче	шакала,	Я
		компетенции, критерии	ская)	зачет	(рейтин

		оценки	оценка		говая
		сформированности)			оценка)
Повышенны	Творческая	Включает	отлично	зачтено	86-100
й	деятельность	нижестоящий уровень.			
		Умение самостоятельно			
		принимать решение,			
		решать			
		проблему/задачу			
		теоретического и			
		прикладного характера			
		на основе изученных			
		методов, приемов,			
		технологий			
Базовый	Применение	Включает	хорошо		71-85
	знаний и	нижестоящий уровень.			
	умений в	Способность собирать,			
	более	систематизировать,			
	широких	анализировать и			
	контекстах	грамотно использовать			
	учебной и	информацию из			
	профессионал	самостоятельно			
	ьной	найденных			
	деятельности,	теоретических			
	нежели по	источников и			
	образцу с	иллюстрировать ими			
	большей	теоретические			
	степени	положения или			
	самостоятель	обосновывать практику			
	ности и	применения			
	инициативы				
Удовлетвори	Репродуктивн	Изложение в пределах	удовлетвор		55-70
тельный	ая	задач курса	ительно		
(достаточны	деятельность	теоретически и			
й)		практически			
		контролируемого			
		материала			
Недостаточн	Отсутствие признаков		неудовлетв	не	Менее
ый	удовлетворител	орительно	зачтено	55	

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Основная литература

1. Вильшанская, А. Д. Психолого-Медико-Педагогический консилиум в школе. Взаимодействие специалистов в решении проблем ребенка / А. Д. Вильшанская, М. И. Прилуцкая, Е. М. Протченко. - 2-е изд. - Москва: Генезис, 2016. - 258 с. - ISBN 978-5-98563-410-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/933965

Дополнительная литература

1. Гончарова, В. Г. Комплексное медико-психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях непрерывного инклюзивного образования / Гончарова В.Г., Подопригора В.Г., Гончарова С.И. - Краснояр.: СФУ, 2014. -

248 с.: ISBN 978-5-7638-3133-7. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/550676.

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС ZNANIUM.COM
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС Айбукс
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантиана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта, обеспечивающая разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- установленное на рабочих местах студентов соответствующее ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа, практических и семинарских занятий используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения лабораторных работ, (практических занятий – при необходимости) используются специальные помещения (учебные аудитории), оснащенные специализированным лабораторным оборудованием: персональными компьютерами с возможностью выхода в интернет и с установленным программным обеспечением, заявленным в п.11.

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные специализированной мебелью (для обучающихся), меловой / маркерной доской.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Основы психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья» Шифр: 44.03.03

Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование Профиль: «Дефектология.

Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель: Торпакова Е.А., канд. филол. наук, доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

Содержание

- 1. Наименование дисциплины «Основы психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья»
- 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.
- 4. Виды учебной работы по дисциплине.
- 5. Содержание дисциплины, в том числе практической подготовки в рамках дисциплины, структурированное по темам.
- 6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы
- 7. Методические рекомендации по видам занятий
- 8. Фонд оценочных средств
- 8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины
- 8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля
- 8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине
- 8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания
- 9.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.
- 12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1.Наименование дисциплины: «Основы психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья»

Цель дисциплины — сформировать профессиональные компетенции в области представлений о теоретических, прикладных и инструментальных аспектах психологической диагностики и консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья; обеспечение усвоения профессионально-этических норм консультанта.

Задачи дисциплины:

- 1) изучение научных основ психологического консультирования лиц с ОВЗ,
- 2) познание принципов построения диагностических методик для лиц с ОВЗ,
- 3) формирование знаний о закономерностях построения процесса психодиагностики и консультирования с лицами с ОВЗ,
- 4) формирование умений проведения квалифицированного психологического консультирования лиц с OB3 и их семей

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и содержание	Результаты освоения	Результаты обучения по дисциплине
компетенции	образовательной программы	
	(ИДК)	
	ОПК-2.1.	Знать:
	Знает: закономерности и	психолого-педагогические
	особенности развития детей	технологии, необходимые для
	с ограниченными	индивидуализации обучения,
	возможностями здоровья;	развития, воспитания, в том числе
	принципы, содержание,	обучающихся с особыми
	методы, формы и средства	образовательными потребностями;
	проведения психолого-	Уметь:
	педагогического	осуществлять консультирование и
	обследования с	психолого-педагогическое
ОПК-2	ограниченными	сопровождение лиц с ОВЗ, членов
Способен	возможностями здоровья;	их семей и представителей
проводить	образовательные	заинтересованного окружения по
психолого-	потребности обучающихся с	вопросам образования, развития,
педагогическое	ограниченными	семейного воспитания и социальной
обследование	возможностями здоровья;	адаптации
обучающихся с	способы интерпретации	Владеть:
ограниченными	результатов психолого-	навыками применения
возможностями	педагогического	теоретических знаний в процессе
здоровья	обследования с	психологического консультирования
	ограниченными	отдельных лиц, в том числе,
	возможностями здоровья	попавшим в трудную жизненную
	ОПК-2.2.	ситуацию
	Умеет: проводить	
	психолого-педагогическое	
	обследование обучающихся;	
	анализировать и оценивать	
	результаты психолого-	
	педагогического	
	обследования; разрабатывать	
	на основе результатов	

	проволичного обощенования	
	проведенного обследования	
	рекомендации по	
	образованию и	
	сопровождению обучающихся с	
	1 -	
	ограниченными	
	возможностями здоровья ОПК-3.1.	
ОПК-3		
Способен	Знает: Содержание, формы,	
	методики и технологии	
проводить	коррекционной работы;	
коррекционную	требования к содержанию и технологию разработки	
работу с обучающимися с	программы коррекционной	
	работы	
ограниченными	ОПК-3.2.	
возможностями	Умеет: Разрабатывать и	
здоровья с учетом	_	
индивидуальных особенностей их	реализовывать программу коррекционной работы;	
	применять в коррекционной	
развития		
	работе разные формы,	
ПК-3	методики и технологии ПК-3.1.	Знать:
Способен		
	Демонстрирует знание	принципы и технологии
создавать	психолого-педагогических	информирования и
специальные	особенностей обучающихся	консультирования различных групп
условия для	с ограниченными	населения по вопросам
получения	возможностями здоровья, их	психического благополучия Уметь:
образования	особых образовательных потребностей	
обучающимися с	Потреоностей ПК-3.2.	выявлять факторы риска в вопросах
ограниченными	Формирует	психологического благополучия и
возможностями	социокультурную и	жизнестойкости отдельных клиентов или социальных групп, в том числе в
здоровья как субъектами	образовательную среду для	1
образовательных	обучающихся с	трудных жизненных ситуациях Владеть:
отношений в	ограниченными	
соответствии с их	-	1
особыми	возможностями здоровья с учетом их образовательных	вопросам психического благополучия
образовательными	потребностей, способностей,	Onar onony 400
потребностями,	состояния здоровья,	
индивидуальными	индивидуальных и	
индивидуальными и возрастными	типологических	
особенностями	особенностей	
ПК-4	ПК-4.1.	Знать:
Способен выявить	Определяет особые	
особые	образовательные	принципы и технологии консультирования лиц с ОВЗ,
образовательных	потребности обучающихся с	консультирования лиц с ОВЗ, родителей (законных
потребности	ограниченными	представителей) детей с ОВЗ по
обучающихся с	-	- /
	возможностями здоровья,	вопросам организации и реализации
ограниченными	обусловленные	индивидуальных образовательных и
DODMONITOOTT	папостативым и физического	побинитонноми и
возможностями здоровья,	недостатками и физическом и/или психическом развитии,	реабилитационных психолого-педагогических программ.

обусловленные недостатками и физическом и/или психическом развитии и осуществить индивидуальноориентированное психологопедагогическое сопровождение образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учетом их особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей

проводит мониторинг динамики развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья ПК-4.2. Осуществляет индивидуально ориентированную психолого-педагогическую помощь обучающимся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе проводит коррекционно-развивающую работу с обучающими с ограниченными возможностями с учетом их особых образовательных потребностей, индивидуальных возможностей, состояния здоровья, осуществляет психолого-педагогическую помощь субъектам образовательных отношений (родителям, педагогам, администрации)

Уметь:

на основе результатов диагностики характеризовать факторы риска возникновения нарушений развитии; осуществлять консультирование родителей (законных представителей, членов семей лиц группы риска, а также участников заинтересованных образовательного процесса вопросам профилактики нарушений в развитии.

Владеть:

приемами общения с родителями (законными представителями), членами семей и обсуждения с ними результатов диагностики; технологиями психологопедагогического сопровождения и консультирования лиц с OB3, членов их семей.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья» представляет собой дисциплину по выбору части дисциплин подготовки студентов, формируемой участниками образовательных отношений.

4. Виды учебной работы по дисциплине

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия/ лабораторные работы), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, И (или) индивидуальную работу обучающихся преподавателем, В TOM числе индивидуальные консультации (по курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

Содержание дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела		
1	Основы психологической	Выделение психодиагностики в самостоятельную		
	диагностики лиц с OB3	науку. Психодиагностика лиц с ОВЗ в системе		
		психологических наук. История развития		
		психодиагностики лиц с OB3. Этические нормы работы		
		психодиагноста с лицами с OB3. Правила		
		распространения использования диагностических		
		методик при работе с лицами с ОВЗ.		
2	Основы психологической	Место консультирования в психологической практике		
	консультации лиц с ОВЗ	лиц с ОВЗ. Система морально-этических требований к		
		психологическому консультированию лиц с OB3.		
		Основные характеристики психологического		
		консультирования. Требования к проведению		
		психологического консультирования лиц с ОВЗ. Формы		
		и этапы психологического консультирования лиц с		
3	Manager	OB3.		
3	Методы изучения детей с	Классификация психодиагностических методов.		
	нарушениями развития	Характеристика основных методов психодиагностики: наблюдение, тесты, опросники. Проективный метод в		
		изучении детей и подростков с ограниченными		
		возможностями здоровья. Требования, предъявляемые		
		к диагностическому инструментарию в психолого-		
		педагогическом обследовании детей и подростков с		
		OB3		
4	Дифференциальная	Состояние дифференциальной диагностики в области		
	диагностика в	изучения детей с отклонениями в развитии.		
	психологическом	Дифференциальная диагностика в изучении детей с		
	консультировании	нарушениями в развитии. Психологический диагноз и		
		причины диагностических ошибок		
5	Психолого-	Психолого-педагогическое изучение детей первого года		
	педагогическая	жизни. Психолого-педагогическое изучение детей		
	диагностика детей с	раннего возраста. Психолого-педагогическое изучение		
	отклонением в развитии	детей дошкольного возраста. Психолого-		

	на разных возрастных этапах	педагогическое изучение детей младшего школьного возраста. Психолого-педагогическое изучение детей подросткового возраста
6	Психолого- педагогическая диагностика детей с нарушениями слуха, зрения, опорно- двигательного аппарата, ранним детским аутизмом, сложными нарушениями развития	Психолого-педагогическое изучение детей с нарушениями слуха. Психолого-педагогическое изучение детей с нарушениями зрения. Психолого-педагогическое изучение детей с нарушениями опорнодвигательного аппарата. Психолого-педагогическое изучение детей с ранним детским аутизмом. Клинико-психолого- педагогическое изучение детей со сложными нарушениями развития
7	Особенности консультирования родителей, имеющих детей с OB3	Вариант структурированного интервью с родителями, имеющими детей с OB3. Этапы консультирования семей, воспитывающих детей с OB3. Особенности консультирования отцов. Особенности консультирования матерей.
8	Оказание психологической и другой консультативной помощи обучающимся с OB3	Коррекционно-развивающая работа. Консультирование по проблемам развития. Консультирование администрации по результатам анализа данных психологического скрининга и другим вопросам. Сотрудничество с педагогами и другими специалистами в решении психологических проблем обучающихся

6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы

Рекомендуемая тематика учебных занятий *лекционного* типа (предусматривающая преимущественную передачу учебной информации преподавателями):

- 1 Основы психологической диагностики лиц с ОВЗ
- 2 Основы психологической консультации лиц с ОВЗ
- 3 Методы изучения детей с нарушениями развития
- 4 Дифференциальная диагностика в психологическом консультировании
- 5 Психолого-педагогическая диагностика детей с отклонением в развитии на разных возрастных этапах
- 6 Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигательного аппарата, ранним детским аутизмом, сложными нарушениями развития
- 7 Особенности консультирования родителей, имеющих детей с ОВЗ
- 8 Оказание психологической и другой консультативной помощи обучающимся с OR3

Рекомендуемая тематика практических занятий:

$N_{\underline{0}}$	Наименова	ние темы	Содержание занятия
1	Основы	психологической	Выделение психодиагностики в самостоятельную
	диагностин	ки лиц с ОВЗ	науку. Психодиагностика лиц с ОВЗ в системе
			психологических наук. История развития
			психодиагностики лиц с ОВЗ. Этические нормы
			работы психодиагноста с лицами с ОВЗ. Правила
			распространения использования диагностических
			методик при работе с лицами с ОВЗ.

3	Основы психологической консультации лиц с ОВЗ	Место консультирования в психологической практике лиц с ОВЗ. Система морально-этических требований к психологическому консультированию лиц с ОВЗ. Основные характеристики психологического консультирования. Требования к проведению психологического консультирования лиц с ОВЗ. Формы и этапы психологического консультирования лиц с ОВЗ.
3	Методы изучения детей с нарушениями развития	Классификация психодиагностических методов. Характеристика основных методов психодиагностики: наблюдение, тесты, опросники. Проективный метод в изучении детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья. Требования, предъявляемые к диагностическому инструментарию в психолого-педагогическом обследовании детей и подростков с OB3
4	Дифференциальная диагностика в психологическом консультировании	Состояние дифференциальной диагностики в области изучения детей с отклонениями в развитии. Дифференциальная диагностика в изучении детей с нарушениями в развитии. Психологический диагноз и причины диагностических ошибок
5	Психолого-педагогическая диагностика детей с отклонением в развитии на разных возрастных этапах	Психолого-педагогическое изучение детей первого года жизни. Психолого-педагогическое изучение детей раннего возраста. Психолого-педагогическое изучение детей дошкольного возраста. Психолого-педагогическое изучение детей младшего школьного возраста. Психолого-педагогическое изучение детей подросткового возраста
6	Психолого-педагогическая диагностика детей с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигательного аппарата, ранним детским аутизмом, сложными нарушениями развития	Психолого-педагогическое изучение детей с нарушениями слуха. Психолого-педагогическое изучение детей с нарушениями зрения. Психолого-педагогическое изучение детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Психолого-педагогическое изучение детей с ранним детским аутизмом. Клинико-психолого- педагогическое изучение детей со сложными нарушениями развития
7	Особенности консультирования родителей, имеющих детей с OB3	Вариант структурированного интервью с родителями, имеющими детей с OB3. Этапы консультирования семей, воспитывающих детей с OB3. Особенности консультирования отцов. Особенности консультирования матерей.
8	Оказание психологической и другой консультативной помощи обучающимся с ОВЗ	Коррекционно-развивающая работа. Консультирование по проблемам развития. Консультирование администрации по результатам анализа данных психологического скрининга и другим вопросам. Сотрудничество с педагогами и другими специалистами в решении психологических проблем обучающихся

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программи и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) консультации, И (или) индивидуальную работу обучающихся индивидуальные консультации преподавателем, TOM числе (по курсовым работам/проектам - при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Лекционные занятия.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Практические и семинарские занятия.

На практических и семинарских занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, практические упражнения, контрольные работы, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое обсуждение с обменом знаниями, участие в круглых столах, разбор конкретных ситуаций, командная работа, представление портфолио и т.п.

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение

отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые разделы (темы)	Индекс	Оценочные средства по этапам
дисциплины	контроли-	формирования компетенций
	руемой	текущий контроль по
	компетенции	дисциплине
	(или её части)	
Основы психологической диагностики	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
лиц с ОВЗ	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,
		анализ ситуационных задач,
		дискуссия, реферат
Основы психологической	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
консультации лиц с ОВЗ	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,
		анализ ситуационных задач,
		дискуссия, реферат
Методы изучения детей с	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
нарушениями развития	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,
		анализ ситуационных задач,
		дискуссия, реферат
Дифференциальная диагностика в	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
психологическом консультировании	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,
		анализ ситуационных задач,
		дискуссия, реферат
Психолого-педагогическая	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
диагностика детей с отклонением в	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,
развитии на разных возрастных этапах		анализ ситуационных задач,
		дискуссия, реферат
Психолого-педагогическая	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
диагностика детей с нарушениями	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,
слуха, зрения, опорно-двигательного		анализ ситуационных задач,
аппарата, ранним детским аутизмом,		дискуссия, реферат
сложными нарушениями развития		
Особенности консультирования	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
родителей, имеющих детей с ОВЗ	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,
		анализ ситуационных задач,
		дискуссия, реферат
Оказание психологической и другой	ОПК-2, ОПК-3,	Выступления с презентациями,
консультативной помощи	ПК-3, ПК-4	докладами, сообщениями,

Контролируемые разделы (темы)	Индекс	Оценочные средства по этапам
дисциплины	контроли-	формирования компетенций
	руемой	текущий контроль по
	компетенции	дисциплине
	(или её части)	
обучающимся с ОВЗ		анализ ситуационных задач,
		дискуссия, реферат

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

8.2.1. Типовая тематика презентаций, докладов, сообщений на семинаре

- 1. Возрастно-психологический подход к консультированию детей и подростков с OB3.
 - 2. Выбор методов работы в процессе консультирования детей и подростков с ОВЗ.
- 3. Организация работы консультанта с родителями лиц с OB3 и общие принципы их консультирования.
 - 4. Первичная консультация с родителями и ребенком с OB3.
- 5. Подготовьте презентацию, адресованную педагогам массовых школ на тему: «Элементы психологического консультирования в процессе медико-психолого-педагогического сопровождения ребенка с ОВЗ в системе инклюзивного образования».
 - 6. Модели семейного консультирования.
 - 7. Консультирование детей и подростков с аутизмом.
 - 8. Консультирование детей и подростков с ДЦП.
 - 9. Консультирование детей и подростков с ЗПР и УО.
 - 10. Консультирование детей и подростков с сенсорными нарушениями.
 - 11. Консультирование детей и подростков с речевыми нарушениями.
 - 12. Консультирование детей и подростков с ОВЗ по поводу страхов, тревоги.
 - 13. Консультирование детей и подростков с ОВЗ по поводу агрессивного поведения.
- 14. Консультирование детей и подростков с OB3 по проблеме школьной неуспеваемости.

8.2.2. Анализ ситуационных задач

- 1. Денис, 28 лет. Проживает вместе с родителями (оба пенсионеры), получает пенсию по инвалидности (2 нерабочая группа) в связи с последствиями детского церебрального паралича (тетрапаретическая форма). При ходьбе заметно прихрамывает, про руки говорит так: «левая рука у меня совсем нерабочая, слабая... даже в метро держаться не могу, вот правой страхую... правда, ее иногда судороги сводят, но ничего, стою». Окончил школу-интернат для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата, поступил в колледж на отделение для лиц с ограниченными возможностями здоровья, быстро бросил учебу «там все такие же, как я, я их видеть не могу, противно!». В настоящий момент ведет практически полностью «виртуальную» жизнь, но тяготится отсутствием друзей и личной жизни.
- 2. Маша, 7 лет. Год назад неудачно упала на физкультуре в школе, повредила позвоночник. В настоящий момент носит специальный корсет, врачами предписан надомный режим обучения, ограничения в передвижении. Мать Маши жалуется, что дочка стала плаксивой, капризной, иногда проявляется немотивированная агрессия. Периодически начинает искать виноватых в своем состоянии, выполнять предписания врачей не хочет, даже несмотря на их обещание вернуть ей полную подвижность.
- 3. Глеб, 22 года. В 6 лет переболел серозным менингитом, в результате полностью утратил слух. Благодаря усилиям матери научился читать по губам, чувствовать музыку «я телом, спиной ощущая, как воздух шевелится», окончил среднеобразовательную школу

на общих основаниях и на общих же основаниях, скрыв свое заболевание, поступил в вуз. В текущем году обучение должно быть окончено, причем успешно, несмотря на то, что учится непросто — многие преподаватели и студенты узнали или догадались о недуге Глеба, а их жалость его очень ранит. Больше всего боится проблем при устройстве на работу — «кому нужен инвалид!».

8.2.3. Темы для дискуссии

- 1. Психодиагностика в структуре психологического консультирования лиц с ОВЗ.
- 2. Проблемы нравственного воспитания детей и подростков с ОВЗ.
- 3. Составить рекомендации к психолого-педагогическому консультированию лиц с OB3 с формирующейся компьютерной и игровой зависимостью.
- 4. Подобрать методики по профилактике и коррекции аддиктивного поведения детей и подростков с OB3
- 5. Подобрать методики по профилактике и коррекции девиантного поведения детей и подростков с OB3.
- 6. Составить рекомендации для родителей подростков, воспитывающих детей различными дефектами развития.

8.2.4. Типовая тематика рефератов

- 1. Психологическое консультирование лиц с OB3 в различных трудных жизненных и кризисных ситуациях (выбор дефекта определяется магистрантом).
 - 2. Психологическое консультирование лиц с ОВЗ, переживших насилие
 - 3. Психологическое консультирование представителей различных возрастных групп
- 4. Психологическое консультирование семьи, воспитывающей ребёнка с OB3 (выбор дефекта определяется студентом).
 - 5. Различные технологии психологического консультирования
 - 6. Арт-терапия в психологическом консультировании лиц с ОВЗ
- 7. Психологическое консультирование лиц с OB3 в профориентации и выборе профессии (выбор дефекта определяется магистрантом)
- 8. Диагностика и коррекция нарушений детско-родительских отношений в семье, воспитывающей ребенка с ОВЗ (выбор дефекта определяется магистрантом).
- 9. Возможности дистанционного консультирования детей с OB3, их семей и педагогов.
 - 10. Современные формы психологического консультирования детей и подростков.
- 11. Психологическая травма, кризисное состояние и проблемы ребенка с ОВЗ (выбор дефекта определяется магистрантом).
- 12. Специфика психологического консультирования в системе медико-психологосоциальной помощи лицам с ограниченными возможностями здоровья (выбор дефекта определяется магистрантом).
- 13. Психологическое консультирование детей с ОВЗ в ситуации школьной дезадаптации в разных системах образования.
- 14. Методы и приемы психологического консультирования в рамках различных психологических концепций (психоанализ, когнититивная, поведенческая терапия, гуманистическая терапия, логотерапия и т.п)
- 15. Психологическое консультирование детей и подростков с OB3 по проблемам межличностного взаимодействия (выбор дефекта определяется магистрантом).
- 16. Психологическое консультирование педагогов, работающих с лицами с ОВЗ в разных системах образования.

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

- 1. Понятие психолого-педагогического консультирования.
- 2. Задачи психолого-педагогического консультирования лиц в ОВЗ.
- 3. Требования к профессионально-личностным качествам консультанта.
- 4. Структура консультативной беседы.
- 5. Этапы консультирования лиц с ОВЗ.
- 6. Психолого-педагогические техники консультирования.
- 7. Возрастно-психологическое консультирование лиц с ОВЗ.
- 8. Использование метода анализа продуктов деятельности в консультировании родителей лиц с OB3.
 - 9. Консультирование по проблемам детско-родительских отношений.
 - 10. Профориентационое консультирование лиц с ОВЗ.
 - 11. Семейное консультирование лиц с ОВЗ.
- 12. Консультирование педагогов, работающих с детьми с OB3 круг проблем, задачи, возможности.
- 13. Понятие дистанционного консультирования показания, противопоказания, цели, задачи, возможности.
 - 14. Психологические особенности инвалидизированной личности.
- 15. Проблемы жизненного цикла семьи. Искажение структуры семьи лица с ограниченными возможностями здоровья.
- 16. Отличия методов психологического консультирования от методов психотерапии и псикоррекции.
 - 17. Основные стадии, и фазы и методы консультативного процесса.
 - 18. Методы, применяемые в процессе консультирования.
- 19. Определение понятия психического здоровья. Психологическое консультирование как деятельность, направленная на укрепление психического здоровья.
- 20. Задачи и цели консультирования в психоаналитическом, бихевиоральном, гуманистическом подходах.
- 21. Основные параметры консультативного процесса («прямой косвенный», «каузальный симптоматический», «гетерогенный аутогенный», «директивный недирективный»).
- 22. Цели, задачи, методы семейного консультирования в ситуации болезни члена семьи.

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательн	Основные признаки	Пятибалль	Двухба	БРС, %
	ое описание	выделения уровня	ная шкала	лльная	освоени
	уровня	(этапы формирования	(академиче	шакала,	Я
		компетенции, критерии	ская)	зачет	(рейтин
		оценки	оценка		говая
		сформированности)			оценка)
Повышенны	Творческая	Включает	отлично	зачтено	86-100
й	деятельность	нижестоящий уровень.			
		Умение самостоятельно			
		принимать решение,			
		решать			
		проблему/задачу			
		теоретического и			
		прикладного характера			
		на основе изученных			
		методов, приемов,			

		технологий			
Базовый	Применение	Включает	хорошо		71-85
	знаний и	нижестоящий уровень.			
	умений в	Способность собирать,			
	более	систематизировать,			
	широких	анализировать и			
	контекстах	грамотно использовать			
	учебной и	информацию из			
	профессионал	самостоятельно			
	ьной	найденных			
	деятельности,	теоретических			
	нежели по	источников и			
	образцу с	иллюстрировать ими			
	большей	теоретические			
	степени	положения или			
	самостоятель	обосновывать практику			
	ности и	применения			
	инициативы				
Удовлетвори	Репродуктивн	Изложение в пределах	удовлетвор		55-70
тельный	ая	задач курса	ительно		
(достаточны	деятельность	теоретически и			
й)		практически			
		контролируемого			
		материала			
Недостаточн	Отсутствие	признаков	неудовлетв	не	Менее
ый	удовлетворител	ьного уровня	орительно	зачтено	55

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература

1. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовавательных отношений : учебно-методическое пособие / сост. Е. А. Волгуснова. - 2-е изд., стер. - Москва: ФЛИНТА, 2024. - 194 с. - ISBN 978-5-9765-5567-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/2179152

Дополнительная литература

- 1. Гончарова, В. Г. Комплексное медико-психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях непрерывного инклюзивного образования / Гончарова В.Г., Подопригора В.Г., Гончарова С.И. Краснояр.: СФУ, 2014. 248 с.: ISBN 978-5-7638-3133-7. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/550676.
- 2. Елецкая, О. В. Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья: учебник с практикумом для студентов дефектологических факультетов: учебник / О. В. Елецкая, А. А. Тараканова; под. ред. О. В. Елецкой. 2-е изд., стер.- Москва: Флинта, 2018. 500 с. ISBN 978-5-9765-2963-2. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1589247.

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания

- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС ZNANIUM.COM
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС Айбукс
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантиана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта, обеспечивающая разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- установленное на рабочих местах студентов соответствующее ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа, практических и семинарских занятий используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения лабораторных работ, (практических занятий — при необходимости) используются специальные помещения (учебные аудитории), оснащенные специализированным лабораторным оборудованием: персональными компьютерами с возможностью выхода в интернет и с установленным программным обеспечением, заявленным в п.11.

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные специализированной мебелью (для обучающихся), меловой / маркерной доской.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Технологии психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья» Шифр: 44.03.03

Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование Профиль: «Дефектология.

Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель: Торпакова Е.А., канд. филол. наук, доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

Содержание

- 1. Наименование дисциплины «Технологии психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья»
- 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.
- 4. Виды учебной работы по дисциплине.
- 5. Содержание дисциплины, в том числе практической подготовки в рамках дисциплины, структурированное по темам.
- 6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы
- 7. Методические рекомендации по видам занятий
- 8. Фонд оценочных средств
- 8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины
- 8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля
- 8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине
- 8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания
- 9.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.
- 12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1.Наименование дисциплины: «Технологии психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья»

Цель дисциплины — овладение теорией и практикой основных технологий психолого-педагогического консультирования лиц с OB3.

Задачи дисциплины:

- ознакомление с сущностью, задачами и технологиями психолого-педагогического консультирования лиц с OB3, основными подходами консультирования;
- освоение определенных технологий, необходимых для решения практических задач психолого-педагогического консультирования лиц с OB3;
- формирование знаний организации, содержания и методики проведения психолого-педагогического воздействия, овладение элементарными навыками психологопедагогической помощи.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и содержание	Результаты освоения	Результаты обучения по дисциплине
компетенции	образовательной программы	
	(ИДК)	
	ОПК-2.1.	Знать:
	Знает: закономерности и	психолого-педагогические
	особенности развития детей	технологии, необходимые для
	с ограниченными	индивидуализации обучения,
	возможностями здоровья;	развития, воспитания, в том числе
	принципы, содержание,	обучающихся с особыми
	методы, формы и средства	образовательными потребностями
	проведения психолого-	Уметь:
	педагогического	осуществлять консультирование и
	обследования с	психолого-педагогическое
ОПК-2	ограниченными	сопровождение лиц с ОВЗ, членов
Способен	возможностями здоровья;	их семей и представителей
проводить	образовательные	заинтересованного окружения по
психолого-	потребности обучающихся с	вопросам образования, развития,
педагогическое	ограниченными	семейного воспитания и социальной
обследование	возможностями здоровья;	адаптации
обучающихся с	способы интерпретации	Владеть:
ограниченными	результатов психолого-	навыками применения
возможностями	педагогического	теоретических знаний в процессе
здоровья	обследования с	психологического консультирования
эдоровы	ограниченными	отдельных лиц, в том числе,
	возможностями здоровья	попавшим в трудную жизненную
	ОПК-2.2.	ситуацию
	Умеет: проводить	
	психолого-педагогическое	
	обследование обучающихся;	
	анализировать и оценивать	
	результаты психолого-	
	педагогического	
	обследования; разрабатывать	
	на основе результатов	
	проведенного обследования	

рекомендации по	
образованию и	
сопровождению	
обучающихся с	
ограниченными	
возможностями здоровья	
ОПК-3.1.	
ОПК-3 Знает: Содержание, формы,	
Способен методики и технологии	
проводить коррекционной работы;	
коррекционную требования к содержанию и	
работу с технологию разработки	
обучающимися с программы коррекционной	
ограниченными работы	
возможностями ОПК-3.2.	
здоровья с учетом Умеет: Разрабатывать и	
индивидуальных реализовывать программу	
особенностей их коррекционной работы;	
развития применять в коррекционной	
работе разные формы,	
методики и технологии	
ΠK -3 ΠK -3.1. Знать:	
Способен Демонстрирует знание принципы и тех	хнологии
создавать психолого-педагогических информирования	И
специальные особенностей обучающихся консультирования различны	ых групп
условия для с ограниченными населения по н	вопросам
получения возможностями здоровья, их психического благополучия	
образования особых образовательных Уметь:	
обучающимися с потребностей выявлять факторы риска в	вопросах
ограниченными ПК-3.2. психологического благопо.	лучия и
возможностями Формирует жизнестойкости отдельных з	клиентов
здоровья как социокультурную и или социальных групп, в том	м числе в
субъектами образовательную среду для трудных жизненных ситуаци	XRI
образовательных обучающихся с Владеть:	
отношений в ограниченными навыками коммуницирова	оп кин
соответствии с их возможностями здоровья с вопросам псих	ического
особыми учетом их образовательных благополучия	
образовательными потребностей, способностей,	
потребностями, состояния здоровья,	
индивидуальными индивидуальных и	
и возрастными типологических	
особенностями особенностей	
ΠK -4 ΠK -4.1. Знать:	
Способен выявить Определяет особые принципы и тех	хнологии
	c OB3,
образовательных потребности обучающихся с родителей (з	ваконных
потребности ограниченными представителей) детей с	ОВЗ по
обучающихся с возможностями здоровья, вопросам организации и рег	ализации
ограниченными обусловленные индивидуальных образовате	ельных и
возможностями недостатками и физическом реабилитационных по	ихолого-
здоровья, и/или психическом развитии, педагогических программ.	
обусловленные проводит мониторинг Уметь:	

недостатками и физическом и/или психическом развитии и осуществить индивидуальноориентированное психологопедагогическое сопровождение образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учетом их особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей

динамики развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья ΠK -4.2. Осуществляет индивидуально ориентированную психолого-педагогическую помощь обучающимся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе проводит коррекционно-развивающую работу с обучающими с ограниченными возможностями с учетом их особых образовательных потребностей, индивидуальных возможностей, состояния здоровья, осуществляет психолого-педагогическую помощь субъектам образовательных отношений (родителям, педагогам, администрации)

на основе результатов диагностики характеризовать факторы риска возникновения нарушений развитии; осуществлять консультирование родителей (законных представителей, членов семей лиц группы риска, а также заинтересованных участников образовательного процесса вопросам профилактики нарушений в развитии.

Владеть:

приемами общения с родителями (законными представителями), членами семей и обсуждения с ними результатов диагностики; технологиями психологопедагогического сопровождения и консультирования лиц с OB3, членов их семей.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Технологии психолого-педагогического консультирования лиц с ограниченными возможностями здоровья» представляет собой дисциплину по выбору части дисциплин подготовки студентов, формируемой участниками образовательных отношений.

4. Виды учебной работы по дисциплине

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия/ лабораторные работы), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику

занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) работу консультации, (или) индивидуальную обучающихся групповые преподавателем, в числе индивидуальные консультации (по TOM работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

Содержание дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела
1	Общая характеристика	Понятие, цели, задачи, основные принципы и правила
	психолого-	психолого-педагогического консультирования. Сферы
	педагогического	применения и виды психолого-педагогического
	консультирования как	консультирования.
	вида практической	
	деятельности педагога-	
	дефектолога	
2	Этапы процесса	Выделение этапов (стадий) процесса
	психолого-	консультирования: подходы отечественных и
	педагогического	зарубежных исследователей. Основные понятия
	консультирования. Типы	психолого-педагогического консультирования:
	проблемных ситуаций	первичный и рабочий запрос клиента, проблемная
		ситуация, консультативная гипотеза. Основные
		проблемные ситуации.
3	Техники психолого-	Понятие консультативного контакта. Факторы,
	педагогического	определяющие качество консультативного контакта.
	консультирования.	Атмосфера консультативной беседы: физические и
	Консультативный	эмоциональные компоненты. Навыки поддержания
	контакт	консультативного контакта. Особенности
		невербального консультативного контакта.
4	Теории и техники	1.Основные теоретические положения
	психолого-	2. Техники психолого-педагогического
	педагогического	консультирования лиц с ОВЗ
	консультирования	
5	Личность консультанта	Требования к личности консультанта – педагога-
		дефектолога: личностные ресурсы и профессионально
		значимые качества. Супервизия и подготовка
		педагогов-дефектологов в аспекте консультирования
		лиц с ОВЗ

6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы Рекомендуемая тематика учебных занятий *лекционного* типа (предусматривающая преимущественную передачу учебной информации преподавателями):

- 1 Общая характеристика психолого-педагогического консультирования как вида практической деятельности педагога-дефектолога
- 2 Этапы процесса психолого-педагогического консультирования. Типы проблемных ситуаций
- 3 Техники психолого-педагогического консультирования. Консультативный контакт
- 4 Теории и техники психолого-педагогического консультирования
- 5 Личность консультанта

Рекомендуемая тематика практических занятий:

No	Наименование темы	Содержание занятия
<u>№</u> 1	Наименование темы Понятие, цели и задачи психолого-педагогического консультирования	Содержание занятия Осознание сфер применения психолого- педагогического консультирования. Знакомство с целями и задачами психолого-педагогического консультирования в процессе групповой работы и обсуждения конкретных вопросов. 1. Обозначить основные сходства и отличия психолого- педагогического консультирования и психотерапии. 2. Перечислить виды психолого-педагогического консультирования. 3. Раскрыть суть психолого- педагогической помощи при консультировании. 4. Определить цели психолого-педагогического консультирования. 5. Обозначить основные задачи
		психолого-педагогического консультирования педагога-дефектолога.
2	Этапы процесса психолого-педагогического консультирования	Освоение содержания этапов психолого- педагогического консультирования. Развитие умений исследования запроса клиента, формулирования консультативной гипотезы. Контрольные вопросы 1. Обозначить подходы отечественных и зарубежных исследователей к выделению этапов (стадий) психолого- педагогического консультирования. 2. Раскрыть содержание стадий психолого-педагогической беседы. 3. Определить следующие понятия: первичный запрос клиента; проблемная ситуация; консультативная гипотеза. 4. Раскрыть содержание понятий: психолого-педагогическая проблема, психологический диагноз, рабочий запрос.
3	Техники психолого- педагогического консультирования. Консультативный контакт с лицами с OB3	Понятие консультативного контакта. Установление контакта с разными типами лиц с ОВЗ. Освоение факторов, определяющих качество консультативного контакта. Контрольные вопросы 1. Раскрыть содержание и значение консультативного контакта. 2. Обозначить факторы, определяющие качество консультативного контакта. 3. Выделить и описать основные компоненты атмосферы консультативной беседы. 4. Описать возможные признаки и значение явления сопротивления в консультировании
4	Теории психолого-	Практическое применение техник психолого-

педагогического	педагогического консультирования лиц с ОВЗ.
консультирования лиц с ОВЗ	

Требования к самостоятельной работе студентов

- 1. Конспектировать рекомендуемую литературу в соответствии с темами практических занятий с целью подготовки к занятиям, проводимым в активной форме, в режиме тренинга.
- 2. Разработать содержание ролевых игр с целью консультирования «трудных клиентов»: молчаливых, чрезмерно разговорчивых, выражающих сомнение в компетентности консультанта.
- 3. Написать методические рекомендации педагогу-дефектологу для проведения консультативной беседы с каждой категорией трудных клиентов.
- 4. Подготовить ситуации (7-8 ситуаций) из реальной практики для учебного консультирования на стадии сбора информации.
- 5. Подготовить ситуации (7-8 ситуаций) для учебного консультирования на стадии толкования проблемы и проверки консультативных гипотез.
- 6. Написать подробную инструкцию о правах, обязанностях, поведении педагогадефектолога всех стадиях консультативной беседы.

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программи и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, И (или) индивидуальную работу обучающихся индивидуальные консультации преподавателем, TOM числе (по курсовым работам/проектам - при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Лекционные занятия.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории,

формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Практические и семинарские занятия.

На практических и семинарских занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, практические упражнения, контрольные работы, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое обсуждение с обменом знаниями, участие в круглых столах, разбор конкретных ситуаций, командная работа, представление портфолио и т.п.

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые разделы (темы)	Индекс	Оценочные средства по этапам
дисциплины	контроли-	формирования компетенций
	руемой	текущий контроль по
	компетенции	дисциплине
	(или её части)	
Понятие, цели и задачи психолого-	ОПК-2, ОПК-3,	Контрольная работа,
педагогического консультирования	ПК-3, ПК-4	тестирование, беседа
Этапы процесса психолого-	ОПК-2, ОПК-3,	Контрольная работа,
педагогического консультирования	ПК-3, ПК-4	тестирование, беседа
Техники психолого-педагогического	ОПК-2, ОПК-3,	Контрольная работа,
консультирования. Консультативный	ПК-3, ПК-4	тестирование, беседа
контакт с лицами с ОВЗ		
Теории психолого-педагогического	ОПК-2, ОПК-3,	Контрольная работа,
консультирования лиц с ОВЗ	ПК-3, ПК-4	тестирование, беседа

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

8.2.1. Типовая контрольная работа

- Вариант 1. Психолого-педагогическое консультирование инвалидов.
- Вариант 2. Психологическое консультирование по проблеме насилия в семье.
- Вариант 3. Психолого-педагогическое консультирование по вопросам одиночества.
- Вариант 4. Психолого-педагогическое консультирование детей дошкольного возраста с OB3.
- Вариант 5. Психолого-педагогическое консультирование детей младшего школьного возраста с OB3.
- Вариант 6. Психолого-педагогическое консультирование подростков и юношей с OB3.
- Вариант 7. Психолого-педагогическое консультирование родителей по вопросам воспитания детей с OB3.
- Вариант 8. Психолого-педагогическое консультирование родителей с авторитарным отношением к ребенку с OB3.
- Вариант 9. Психолого-педагогическое консультирование родителей с попустительским отношением к ребенку с OB3.
- Вариант 10. Психолого-педагогическое консультирование родителей по проблемам их взаимоотношений с детьми подросткового и юношеского возраста с ОВЗ.
- Вариант 11. Вопросы наказания и поощрения в возрастно-психологическом консультировании.
- Вариант 12. Психолого-педагогическое консультирование по проблемам, возникающим в кризисные периоды развития ребенка с оВЗ.
 - Вариант 13. Психолого-педагогическое консультирование одаренных детей с ОВЗ.
- Вариант 14. Психолого-педагогическое консультирование по проблемам профессионального самоопределения лиц с OB3

8.2.2. Типовые тестовые задания

- 1. Что из перечисленного НЕ входит в задачи педагога-дефектолога:
- 1. Установить контакт с клиентом
- 2. Указать клиенту на неадекватность его чувств
- 3. Подвести к принятию ответственности за свои поступки
- 4. Помочь в осознании индивидуального «Я»
- 2. Принцип персонифицированности в психолого-педагогическом консультировании предполагает:
- 1. Предубеждённость консультанта в отношении некоторых межличностных проблем клиента
 - 2. Возможную критичность консультанта относительно поведения клиента
- 3. Положительную установку на личность клиента, ориентированность на его проблемы
 - 4. Проявление изумления относительно некоторых эмоций клиента
- 3. Содержание принципа безусловного принятия клиента отражено в следующих утверждениях, кроме одного:
- 1. Принятие клиента независимо от его способностей, но с акцентом на поведение «здесь и сейчас»
 - 2. Исключение установок на хорошие и плохие качества
 - 3. Признание права клиента чувствовать и думать по-своему
 - 4. Признание права поступать так, как клиент считает для себя возможным
 - 4. Контакт консультанта с клиентом важен:
 - 1. На протяжении всей консультативной беседы

- 2. В ходе знакомства с клиентом
- 3. Во время первой встречи с клиентом
- 4. На первой стадии консультативной беседы
- 5. К важным физическим компонентам психолого-педагогической атмосферы консультативной беседы НЕ относится:
 - 1. Внешний вид консультанта
 - 2. Место и обстановка консультирования
 - 3. Организация консультативного пространства
 - 4. Структурирование времени консультирования
- 6. В число значимых факторов, определяющих качество консультативного контакта, НЕ входит:
 - 1. Организация консультативного пространства
 - 2. Настроение клиента
 - 3. Проявление консультантом эмпатии
 - 4. Коммуникативные навыки консультанта
 - 7. Использование паузы в консультировании даёт возможность, кроме одной:
 - 1. Снизить значимость проблемной ситуации
 - 2. Стимулировать монолог клиента
 - 3. Настроиться на клиента
 - 4. Осознать консультанту свои чувства.

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

- 1. Понятие и виды психолого-педагогического консультирования.
- 2. Цели и задачи психолого-педагогического консультирования.
- 3. Общие принципы психолого-педагогического консультирования.
- 4. Этапы процесса психолого-педагогического консультирования. Характеристика стадий консультативной беседы.
 - 5. Важные аспекты первой встречи с клиентом ребенком с OB3.
- 6. Основные понятия психолого-педагогического консультирования: запрос клиента, проблемная ситуация, консультативная гипотеза, психологическая проблема, психологический диагноз.
 - 7. Типы и характеристика проблемных ситуаций.
 - 8. Атмосфера (климат) консультативной беседы: физические компоненты.
 - 9. Атмосфера консультативной беседы: эмоциональные компоненты.
 - 10. Понятие, значение и возможные признаки сопротивления в консультировании.
 - 11. Характеристика невербального консультативного контакта.
 - 12. Понятие супервизии в консультировании. Структура супервизорской сессии.
- 13. История развития психолого-педагогического консультирования в нашей стране и за рубежом.
- 14. Качества, необходимые для успешной деятельности педагога-дефектолога при консультировании лиц с OB3.
 - 15. Вопросы этики взаимоотношений клиента и консультанта.

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Сод	ержательн	Основные	признаки	Пяті	ибалль	Двухба	БРС, %
	oe	описание	выделения	уровня	ная	шкала	лльная	освоени

	уровня	(этапы формирования	(академиче	шакала,	Я
	Jr	компетенции, критерии	ская)	зачет	(рейтин
		оценки	оценка		говая
		сформированности)	,		оценка)
Повышенны	Творческая	Включает	отлично	зачтено	86-100
й	деятельность	нижестоящий уровень.			
		Умение самостоятельно			
		принимать решение,			
		решать			
		проблему/задачу			
		теоретического и			
		прикладного характера			
		на основе изученных			
		методов, приемов,			
		технологий			
Базовый	Применение	Включает	хорошо		71-85
	знаний и	нижестоящий уровень.			
	умений в	Способность собирать,			
	более	систематизировать,			
	широких	анализировать и			
	контекстах	грамотно использовать			
	учебной и	информацию из			
	профессионал	самостоятельно			
	ьной	найденных			
	деятельности,	теоретических			
	нежели по	источников и			
	образцу с	иллюстрировать ими			
	большей	теоретические			
	степени	положения или			
	самостоятель	обосновывать практику			
	ности и	применения			
**	инициативы	**			77.70
Удовлетвори	Репродуктивн	Изложение в пределах	удовлетвор		55-70
тельный	ая	задач курса	ительно		
(достаточны	деятельность	теоретически и			
й)		практически			
		контролируемого			
Подостоточи	Отомпотрио	материала	номновнотъ	110	Marras
Недостаточн	Отсутствие	признаков	неудовлетв	не	Менее 55
ый	удовлетворител	вного уровня	орительно	зачтено	טט

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература

1. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовавательных отношений: учебно-методическое пособие / сост. Е. А. Волгуснова. - 2-е изд., стер. - Москва: ФЛИНТА, 2024. - 194 с. - ISBN 978-5-9765-5567-9. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/2179152

Дополнительная литература

1. Гончарова, В. Г. Комплексное медико-психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях непрерывного инклюзивного

- образования / Гончарова В.Г., Подопригора В.Г., Гончарова С.И. Краснояр.: СФУ, 2014. 248 с.: ISBN 978-5-7638-3133-7. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/550676.
- 2. Елецкая, О. В. Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья: учебник с практикумом для студентов дефектологических факультетов: учебник / О. В. Елецкая, А. А. Тараканова; под. ред. О. В. Елецкой. 2-е изд., стер.- Москва: Флинта, 2018. 500 с. ISBN 978-5-9765-2963-2. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1589247.

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС ZNANIUM.COM
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС Айбукс
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантиана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта, обеспечивающая разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- установленное на рабочих местах студентов соответствующее ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа, практических и семинарских занятий используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения лабораторных работ, (практических занятий – при необходимости) используются специальные помещения (учебные аудитории), оснащенные специализированным лабораторным оборудованием: персональными компьютерами с возможностью выхода в интернет и с установленным программным обеспечением, заявленным в п.11.

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные специализированной мебелью (для обучающихся), меловой / маркерной доской.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Элективные курсы по физической культуре и спорту» Шифр: 44.03.03 Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование» Профиль: «Дефектология. Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель: Воронин Д.И., к.п.н., доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук», Томашевская О.Б., к.п.н., доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук», Соболева Л.Л., ст.преподаватель ОНК «Институт образования и гуманитарных наук».

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №4 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

Содержание

- 1. Наименование дисциплины «Элективные курсы по физической культуре и спорту»
- 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.
- 4. Виды учебной работы по дисциплине.
- 5. Содержание дисциплины, в том числе практической подготовки в рамках дисциплины, структурированное по темам.
- 6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы.
- 7. Методические рекомендации по видам занятий
- 8. Фонд оценочных средств
- 8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины
- 8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля
- 8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине
- 8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания
- 9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.
- 12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1.Наименование дисциплины: «Элективные курсы по физической культуре и спорту»

Целью дисциплины является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности, систематическое физическое самосовершенствование.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код компетенции	Результаты освоения	Результаты обучения по
	образовательной	дисциплине
	программы (ИДК)	
	УК 1.14	Знать:
УК-1 Способен к	Применяет средства и	Методы оценки и контроля
формированию	методы укрепления	физического развития,
собственного жизненно-	индивидуального	функционального состояния и
образовательного	здоровья, физического	физической подготовленности.
маршрута на основе	самосовершенствования	Разнообразие средств и методов
критического мышления,		физической культуры и спорта,
целеполагания,		систем физических упражнений.
стратегии достижения		Влияние физической культуры на
цели (в том числе в		сохранение и укрепление
проектном типе		здоровья, профилактику
деятельности) в условиях		профессиональных заболеваний и
создания безопасной		вредных привычек.
среды, с учетом		Уметь:
традиционных		Использовать разнообразные
российских духовно-		средства и методы физической
нравственных ценностей		культуры и спорта для
и целей национального		профессионально-личностного
развития, в процессе		развития, физического
социального		самосовершенствования и
взаимодействия		самовоспитания, формирования
		здорового образа и стиля жизни.
		Владеть:
		Методами контроля состояния
		организма при физических
		нагрузках, опытом участия в
		физкультурно-оздоровительной и
		спортивной деятельности и
		пропаганды здорового образа
		жизни.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Элективные курсы по физической культуре и спорту» относится к вариативной части дисциплин и является обязательной для освоения.

4. Виды учебной работы по дисциплине.

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (практические занятия), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационнообразовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с преподавателем, в том числе индивидуальные консультации (по курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очнозаочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

Наименование	Содержание раздела
раздела	
Техника безопасности	Техника безопасности на спортивных объектах или на
самоконтроль в	свежем воздухе. Инструктаж по технике безопасности на
избранном виде	учебных и самостоятельных занятиях физической активностью.
двигательной	Оценка физического развития, функционального состояния
активности	и уровня физической подготовленности в избранном виде
	двигательной активности (виде спорта). Показатели
	самоконтроля и тесты по общей физической подготовленности
	и специальной физической подготовленности.
Общая физическая	Общеразвивающие упражнения в системе физического
подготовка в	воспитания студентов. Разучивание и выполнение комплексов
избранном виде	общеразвивающих упражнений в подготовительной и в
двигательной	заключительной частях занятия. Комплексное развитие
активности.	физических качеств средствами общеразвивающих упражнений.
Специальная	Средства и методы СФП. Разучивание и выполнение
физическая	упражнений (комплексов упражнений) основной части занятия

Наименование	Содержание раздела
раздела	
подготовка в	в избранном виде двигательной активности. Совершенствование
избранном виде	двигательных действий и воспитание физических качеств
двигательной	средствами СФП. Комплексное развитие физических качеств и
активности. Техника	профессионально-прикладная физическая подготовка
основных	обучающихся средствами избранного вида двигательной
двигательных	активности.
действий.	
Физическая	Тестирование уровня развития физических качеств в избранном
подготовленность для	виде двигательной активности. Контрольные упражнения и
социальной и	тесты по физической подготовленности. Нормативы, оценка и
профессиональной	требования к выполнению контрольных упражнений и тестов по
деятельности	физической подготовленности.

6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе преподавателя со студентами. Дисциплина «Элективные курсы по физической культуре и спорту» включают практические занятия на основе выбора в каждом семестре обучающимся вида двигательной активности (вида спорта) с профессионально-прикладной направленностью. Содержание избранного модуля направленно на решения таких задач, как: приобретение опыта творческой практической деятельности, развитие самостоятельности, повышение уровня двигательных способностей, функционального состояния организма, достижение физического совершенствования, формирования физических качеств и индивидуальных свойств личности.

Рекомендуемая тематика практических занятий

(на выбор обучающегося по видам двигательной активности):

1. Техника безопасности самоконтроль в избранном виде двигательной активности *Вопросы для изучения:*

Инструктаж по технике безопасности на спортивных объектах (плавательный бассейн, стадион, спортивный игровой зал, фитнес-зал, тренажерный зал, на свежем воздухе) Соблюдение правил посещения спортивных объектов. Требования техники безопасности перед началом занятий, во время занятий, по окончании занятий. Требования техники безопасности при несчастных случаях и в экстремальных ситуациях.

Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Врачебный и педагогически контроль занимающихся физической культурой и спортом. Медицинский допуск обучающихся к занятиям физической культурой и спортом. Функциональные группы для занятий физической культурой и спортом. Самоконтроль обучающихся на занятиях. Субъективные и объективные показатели самоконтроля. Функциональные пробы: проба Руфье, проба Штанге, проба Генчи и др. Тесты по общей физической подготовленности для различных функциональных групп обучающихся. Контрольные упражнения для оценки специальной физической подготовленности для различных функциональных групп обучающихся.

2. Общая физическая подготовка в избранном виде двигательной активности. Вопросы для изучения:

Практические занятия: структура занятия в избранном виде двигательной активности (виде спорта). Терминология ОРУ. Дозировка физической нагрузки в соответствии с функциональной группой обучающегося. Освоение техники выполнения упражнений. Использование ОРУ в подготовительной и заключительной частях занятия. Средства и

методы ОФП: строевые упражнения, упражнения без предметов, с предметами. Составление и разучивание комплексов ОРУ. Конспект занятия. Использование ОРУ в комплексном развитии физических качеств. Упражнения аэробной направленности. Упражнения силовой направленности. Упражнения для развития гибкости. Упражнения на развитие скоростных способностей и координации. Упражнения на расслабление. Рекомендации к составлению комплексов упражнений по совершенствованию отдельных физических качеств с учетом имеющихся отклонений в состоянии здоровья

3. Специальная физическая подготовка в избранном виде двигательной активности. Техника основных двигательных действий.

Вопросы для изучения:

Практические занятия: терминология в избранном виде двигательной активности (виде спорта). Дозировка физической нагрузки в соответствии с функциональной группой обучающегося. Средства и методы СФП. Использование средств СФП в основной части занятия. Освоение техники выполнения упражнений. Базовые элементы техники. Разучивание и выполнение упражнений (комплексов упражнений, соревновательных упражнений) основной части занятия в избранном виде двигательной активности (виде спорта). Изучение подготовительных, подводящих и имитационных упражнений. Совершенствование двигательных действий и воспитание физических качеств. Комплексное развитие физических качеств и профессионально-прикладная физическая подготовка обучающихся средствами избранного вида двигательной активности (вида спорта). Использование музыкального сопровождения. Использование снарядов, инвентаря и спортивного оборудования. Технико-тактические приемы.

4. Физическая подготовленность для социальной и профессиональной деятельности *Вопросы для изучения:*

Тестирование уровня развития физических качеств в избранном виде двигательной активности. Контрольные упражнения и тесты по физической подготовленности. Нормативы, оценка и требования к выполнению контрольных упражнений и тестов по физической подготовленности. Разбор основных ошибок при выполнении упражнений. Физкультурно-массовые мероприятия в избранном виде двигательной активности. Соревновательная практика. Правила соревнований в избранном виде спорта. Судейская практика.

Обучающимся, отнесенным к 4 функциональной группе, рекомендуются занятия лечебной физкультурой в медицинской организации, а также проведение регулярных самостоятельных занятий в домашних условиях по комплексам лечебной физкультуры, рекомендованным врачом медицинской организации. Для контроля успешности освоения практическогораздела обучающиеся выполняют задания с учетом индивидуальных особенностей состояния здоровья по темам:

Рекомендуемая тематика практических занятий для обучающихся 4 функциональной группы.

- 1. Техника безопасности при самостоятельных занятиях физическими упражнениями.
- 2. Диагноз и краткая характеристика заболевания студента. Оценка физического развития и функциональной подготовленности.
- 3. Корригирующая гимнастика для глаз
- 4. Влияние физических упражнений на организм и здоровье обучающегося
- 5. Формы самостоятельных занятий физическими упражнениями
- 6. Методика составления комплексов лечебной физической культуры (ЛФК) при различных заболеваниях
- 7. Двигательная активность студента с отклонениями в состоянии здоровья
- 8. Самоконтроль физического развития и функциональной подготовленности

- 9.Составление комплекса общеразвивающих упражнений оздоровительной направленности
- 10. Характеристики упражнений и их подбор для составления комплекса ЛФК
- 11. Физическая подготовленность студентов 4 функциональной группы. Тестирование физических качеств.
- 12. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями. Дневник самоконтроля.
- 13. Методика подбора индивидуальных видов двигательной активности.
- 14. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП). Профессиограмма.
- 15. Утомление и восстановление человека. Треккер здоровых привычек.
- 16. Физическая культура и умственный труд.
- 17. Средства физической культуры в регулировании работоспособности.
- 18.Основы оздоровительной тренировки для людей с отклонениями в здоровье.
- 19. Организация спортивно массовых мероприятий и праздников.
- 20.Основы судейства (секретариата) в проведении спортивных соревнований
- 21. Итоговый самоконтроль занимающихся физическими упражнениями. Подведение итогов ведения дневника самоконтроля за учебный период.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Содержание самостоятельной работы

No॒	Наименование темы	Содержание самостоятельной работы
Π/Π		
1	Самоконтроль и техника	Мониторинг физического развития и
	безопасности при самостоятельных	функциональные пробы.
	занятиях физическими	Методы самоконтроля при занятиях
	упражнениями.	физическими упражнениями. Определение
		личного уровня физической
		подготовленности.
2.	Методические основы	Составление комплекса общеразвивающих
	самостоятельных занятий	упражнений
	физическими упражнениями.	
3	Профессионально-прикладная	Составление комплекса упражнений для
	физическая подготовка	профилактики утомления.
	обучающихся.	
4	Физическая культура и спорт в	Составление комплекса упражнений в
	профессиональной деятельности	избранном виде двигательной активности
	специалиста.	Составление комплекса упражнений
		профессионально-прикладной
		направленности

Требования к самостоятельной работе студентов:

- 1. Ведение дневника самоконтроля: измерение показателей физического развития (антропометрия и индексы) и функционального состояния (функциональные пробы), используя методы самоконтроля и самонаблюдений.
- 2. Составление комплекса общеразвивающих упражнений предусматривает составление конспекта комплекса из 12-15 упражнений с использованием графических или иных приемов записи на основе использования двигательного опыта практических занятий и самостоятельного изучения материалов по теме.
- 3. Составление комплекса упражнений для профилактики утомления предусматривает составление конспекта комплекса упражнений для профилактики

утомления и повышения работоспособности из 12-15 упражнений с использованием графических или иных приемов записи на основе использования двигательного опыта практических занятий и самостоятельного изучения материалов по теме.

- 4. Составление комплекса упражнений в избранном виде двигательной активности предусматривает составление конспекта комплекса упражнений специальной физической подготовки из 12-15 упражнений с использованием графических или иных приемов записи на основе использования двигательного опыта практических занятий и самостоятельного изучения материалов по теме.
- 5. Составление комплекса упражнений профессионально-прикладной направленности предусматривает составление конспекта комплекса подготовительных упражнений для освоения будущей профессии из 12-15 упражнений с использованием графических или иных приемов записи на основе использования двигательного опыта практических занятий и самостоятельного изучения материалов по теме.

Пример конспекта:

No	Содержание упражнения	Дозировка	Методические
Π/Π			указания
1	И.П. – основная стойка	8 раз	Следить за
	1-4 – поворот головы вправо		осанкой, спина
	5-8 – поворот головы влево		прямая.
2	И.П. – ноги врозь, руки в стороны, кисти в	3 раза в	Вращения
	кулаках	каждую	выполнять с
	1-4 – круговые движения кистями внутрь	сторону	усилиями.
	5-8 – круговые движения предплечьями	поочередно	Следить за
	внутрь		осанкой, спина
	9-16 – круговые движения прямыми руками		прямая.
	вперед		
3	И.П. – О.С., руки на пояс	8 раз	При наклонах в
	1-4 – наклон туловища вправо		сторону голова
	5-8 – наклон туловища влево		направлена в
			сторону наклона
4	И.П. – О.С.	8 раз	Следить за
	1 – выпад правой ногой		осанкой, спина
	2, 4 - И.П.		прямая.
	3 – выпад левой ногой		

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программы и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с преподавателем,

в том числе индивидуальные консультации (по курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Практические занятия.

На практических занятиях в зависимости от темы занятия разучиваются двигательные действия, выполняются практические упражнения, указанной дозировки, осуществляется самоконтроль физического состояния и реакции на нагрузку, отрабатывается работа в группе (команде).

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые разделы	Индекс	Оценочные средства по этапам
(темы) дисциплины	контролируемой	формирования компетенций
	компетенции	текущий контроль по дисциплине
	(или её части)	
Техника безопасности	УК 1	Оценка физического развития,
самоконтроль в избранном		функционального состояния и
виде двигательной активности		уровня физической
		подготовленности
Общая физическая подготовка	УК 1	Разучивание и выполнение
в избранном виде		комплексов общеразвивающих
двигательной активности.		упражнений подготовительной и
		заключительной частей занятия
Специальная физическая	УК 1	Разучивание и выполнение
подготовка в избранном виде		комплексов упражнений основной
двигательной активности.		части занятия в избранном виде
Техника основных		двигательной активности
двигательных действий		
Физическая подготовленность	УК 1	Контрольные упражнения и
для социальной и		тесты по физической
профессиональной		подготовленности
деятельности		

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

Практический раздел реализуется в виде учебно-тренировочных, методикопрактических занятий. Обучающиеся выполняют комплексы физических упражнений и двигательных действий под контролем преподавателя, совершенствуя двигательные умения и навыки, развивая двигательный опыт и физические качества: координацию, силу, выносливость, быстроту, гибкость.

Примерные практические задания:

- 1. Измерение частоты сердечных сокращений в покое и после нагрузки
- 2. Выполнение пробы Штанге
- 3. Преодоление дистанции 1-2 км спортивной ходьбой (бегом)
- 4. Выполнение комплекса общеразвивающих упражнений
- 5. Выполнение комплекса степ-аэробики
- 6. Бросок баскетбольного мяча в кольцо со штрафной линии
- 7. Сыграть партию в настольный теннис
- 8. Упражнения с отягощениями для мышц плечевого пояса
- 9. Поднимание туловища из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены за 1 мин.
- 10. Заполнение дневника самоконтроля

Пример практического задания для 4 функциональной группы:

Задание по теме: Методика составления комплексов лечебной физической культуры (ЛФК) при различных заболеваниях

- 1. Написать цели и задачи лечебной физической культуры при вашем заболевании.
- 2. Написать направленность и основные принципы физического воспитания при вашем заболевании.
- 3. Описать 5 упражнений лечебной физической культуры при вашем заболевании.
- 4. Оформить задание в формате Pover Point или Word, дизайн индивидуальный.
- 5. Выполнять свой комплекс упражнений с регистрацией показателей ЧСС.

Критерии оценивания задания:

«зачтено»	«не зачтено»
Задание выполнено полностью, верно.	Задание выполнено частично. Студент
Студент демонстрирует знание	демонстрирует незнание программного
программного материала, грамотное	материала, задание выполнено и
изложение информации в соответствии с	оформлено с ошибками, не раскрыто
требованиями к заданию, правильное	содержание выделенных в заданиях
применение теоретических знаний.	компонентов

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

Для прохождения промежуточной аттестации по дисциплине обучающийся демонстрирует уровень физической подготовленности, необходимый для социальной жизни и будущей профессиональной деятельности.

Целью тестирования физической подготовленности в избранном виде двигательной активности (виде спорта) является закрепление, углубление и систематизация знаний, умений и двигательных навыков студентов, полученных на занятиях и в процессе самостоятельной работы; для определения уровня физической подготовленности используются контрольные задания по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту» - контрольные упражнения и тесты по физической подготовленности.

Примеры контрольных упражнений:

Контрольные упражнения для оценки физической подготовленности по виду двигательной активности БАСКЕТБОЛ

1 курс

					Ho	рмативі	ы и опен	ки			
Ко	нтрольное упражнение	Юноши				Девушки					
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1.	Прыжок в длину с места (см)	235	225	220	205	190	190	180	170	160	150
2.	Ведение с последующим броском после двух шагов	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
3.	Штрафные броски. Количество попаданий из 10 бросков	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1

2 курс

					Н	орматив	ы и оцег	нки			
Ко	нтрольное упражнение			Юноши	1			,	Девушки	1	
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1.	Перемещения различными способами вокруг штрафной зоны	16,0	16,5	17,5	18,5	19,5	17,5	18,0	18,5	19,5	20,5
2.	Ведение с изменением направления (змейка) с последующим броском после двух шагов	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
3.	Штрафные броски. Количество попаданий из 10 бросков	6	5	4	3	1	6	5	4	3	1

3-4 курс

	3-4 Kypc										
Ко	нтрольное упражнение		Нормативы и оценки								
				Юноші	1		Девушки				
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1.	Перемещения различными способами вокруг штрафной зоны	15,5	16,0	17,0	18,0	19,0	17,5	18,0	18,5	19,0	20,0
2.	Ведение с изменением направления (змейка) с последующим броском после двух шагов	6	5	3	2	1	6	4	3	2	1
3.	Штрафные броски. Количество попаданий из 10 бросков	6	5	4	3	2	6	5	4	3	2

1. Прыжок в длину с места.

Прыжок выполняется толчком двумя ногами в соответствующем секторе для прыжков. Место отталкивания должно обеспечивать хорошее сцепление с обувью. Участник принимает ИП: ноги на ширине плеч, ступни параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками допускается.

Измерение производится по перпендикулярной прямой от места отталкивания любой ногой до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника. Участнику предоставляются три попытки. В зачет идет лучший результат.

Ошибки (попытка не засчитывается): заступ за линию отталкивания или касание ее; выполнение отталкивания с предварительного подскока; отталкивание ногами поочередно.

1. Перемещения различными способами вокруг штрафной зоны

По периметру баскетбольной штрафной зоны стандартного размера расставить 4 конуса (по внешним углам зоны). Все перемещения выполнять лицом к противоположному щиту. Высокий старт из-за лицевой линии слева от щита, правая рука на конусе. По сигналу начинать перемещения приставным шагом в защитной стойке правым боком (коснуться конуса левой рукой), затем вперед до штрафной линии (коснуться конуса левой рукой), затем приставным шагом левым боком в защитной стойке вдоль штрафной линии (коснуться конуса правой рукой), затем спиной вперед до лицевой линии (коснуться конуса правой рукой). Второй круг выполнять в обратном направлении: вперед, правым боком, спиной вперед, левым боком. На каждой смене передвижения – коснуться конуса рукой.

Время выполнения в секундах: от стартового сигнала до последнего касания конуса.

Ошибки: Перемещения неуказанным способом, нарушение границ штрафной зоны.

2. Ведение с последующим броском после двух шагов.

Ведение мяча справа и слева от центральной линии с последующим выполнением броска после двух шагов соответствующей рукой. Выполнять по 3 раза с левой и правой стороны. Считается количество попаданий (из 6 бросков). Засчитываются попадания, выполненные без игровых нарушений. Каждый участник выполняет по 3 попытки. Фиксируется лучший результат.

Ошибки: Нарушение двушажного ритма (1 или 3 шага), выполнение шагов не в той последовательности, броски в кольцо разноименной рукой, пробежки, нарушения техники ведения.

2. Ведение с изменением направления (змейка) с последующим броском после двух шагов.

Поставить по 5 конусов с правой и левой стороны площадки (расстояние между конусами 2 метра). Выполнять по 3 раза с левой и правой стороны. Ведение мяча с изменением направления (змейка) дальней рукой от конуса и бросок после двух шагов соответствующей рукой. Считается количество попаданий (из 6 бросков). Засчитываются попадания, выполненные без игровых нарушений. Каждый участник выполняет по 3 попытки. Фиксируется лучший результат.

Ошибки: Нарушение двушажного ритма (1 или 3 шага), выполнение шагов не в той последовательности, броски в кольцо разноименной рукой, пробежки, нарушения техники ведения.

3. Штрафные броски. Количество попаданий из 10 бросков.

Выполнить 10 штрафных бросков без игровых нарушений. Попадание с нарушением не засчитывается. Каждый участник выполняет по 3 попытки. Фиксируется лучший результат.

Ошибки: Заступ штрафной линии.

Тесты по физической подготовленности варьируются с учетом индивидуальных особенностей и состояния здоровья обучающихся специальной медицинской группы.

Тесты по физической подготовленности для обучающихся специальной медицинской группы

	Тест				Н	рмативі	ы и оцен	ки			
		Юноши				Девушки					
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на коленях (девушки), в упоре лёжа (юноши)	35	25	20	10	5	25	20	15	10	5
2.	Поднимание туловища из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены за 1 мин. (девушки и юноши)	50	40	30	25	20	40	35	30	25	15
3.	Наклон вперёд стоя на гимнастической скамейке (девушки и юноши)	9	7	5	3	1	15	10	8	6	2
4.	Ходьба на 2 км, мин., с (девушки, юноши)	14.00	14.30	15.30	16.00	16.30	16.30	17.30	18.40	20.00	20.30
5.	Прыжки в длину с места, см (девушки, юноши.)	210	205	200	190	180	170	165	160	155	150
6.	Подтягивание (юноши) количество раз	8	6	5	3	1	-	-	-	-	-

Обязательный тест – ходьба 2 км и дополнительно 2 теста на выбор студента

Требования к выполнению тестов по физической подготовленности для специальной медицинской группы

1. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на коленях (девушки), в упоре лёжа (юноши)

Исходное положение: примите упор лежа на плоскости, поставьте руки на ширине плеч, кисти смотрят вперед, локти разведены, но не больше, чем на 45 гр., плечи, корпус и бедро выстроены в прямую линию, стопы упираются прямо в плоскость.

Ошибки:

- прикосновение к полу бедрами или тазом
- отсутствие прямой линии от плеч до туловища;
- не было фиксации с исходной позиции
- поочередное разгибание рук;
- разведение локтей в стороны больше, чем на 45 гр.

2. Поднимание туловища из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены (девушки и юноши)

Поднимание туловища из положения лежа выполняется из ИП: лежа на спине на гимнастическом мате, руки за головой, пальцы сцеплены в «замок», лопатки касаются мата, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу. Участник выполняет максимальное количество подъемов за 1 мин., касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища. Для выполнения тестирования создаются пары, один из партнеров выполняет упражнение, другой удерживает его ноги за ступни и голени. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- отсутствие касания локтями бедер (коленей);
- отсутствие касания лопатками мата;
- пальцы рук за головой разомкнуты;
- смещение таза.

3. Наклон вперёд стоя на гимнастической скамейке (девушки и юноши)

Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами выполняется из ИП: стоя на полу или гимнастической скамье, ноги выпрямлены в коленях, ступни ног расположены параллельно на ширине 10 - 15 см.

При выполнении испытания (теста) на полу участник по команде выполняет два предварительных наклона. При третьем наклоне касается пола пальцами или ладонями двух рук и фиксирует результат в течение 2 с.

При выполнении испытания (теста) на гимнастической скамье по команде участник выполняет два предварительных наклона, скользя пальцами рук по линейке измерения. При третьем наклоне участник максимально сгибается и фиксирует результат в течение 2 с. Величина гибкости измеряется в сантиметрах. Результат выше уровня гимнастической скамьи определяется знаком «-», ниже - знаком «+».

Ошибки:

- сгибание ног в коленях;
- фиксация результата пальцами одной руки;
- отсутствие фиксации результата в течение 2 с.

4. Хольба 2 км.

Положение корпуса прямое, плечи расслаблены и расправлены немного отведены назад и вниз, голова приподнята, живот подтянут. Движение руг и ног согласованы.

Ошибки:

- нога ставится на опору недостаточно выпрямленной в коленном суставе;
- нога ставится на опору не с пятки;
- руки недостаточно согнуты в локтях;
- движения рук пассивные и не по полной амплитуде.

5. Прыжок в длину с места толчком двумя ногами

Прыжок в длину с места толчком двумя ногами выполняется в соответствующем секторе для прыжков. Место отталкивания должно обеспечивать хорошее сцепление с обувью. Участник принимает исходное положение (далее - ИП): ноги на ширине плеч, ступни параллельно, носки ног перед линией измерения. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешен. Измерение производится по перпендикулярной прямой от линии измерения до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника. Участнику предоставляются три попытки. В зачет идет лучший результат.

Ошибки:

- заступ за линию измерения или касание ее;
- выполнение отталкивания с предварительного подскока;
- отталкивание ногами разновременно.

6. Подтягивание из виса на высокой перекладине

Подтягивание выполняется из виса хватом сверху, при этом кисти рук расположены на ширине плеч. Ноги и туловище выпрямлены. Ступни должны быть сведены вместе, а ноги при этом не касаются пола.

Ошибки:

- выполнение упражнения рывками;
- сильное размахивание ногами;
- подбородок не поднимается выше перекладины;
- нет фиксации на 0,5 с;
- происходит поочередное сгибание рук.

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательное	Основные признаки выделения	Двухбалль	БРС, %
	описание уровня	уровня (этапы формирования	ная	освоения
		компетенции, критерии оценки	шакала,	(рейтингова
		сформированности)	зачет	я оценка)
Повышенный	Творческая	Включает нижестоящий	зачтено	86-100
	деятельность	уровень.		
		Умение самостоятельно		
		принимать решение, решать		
		проблему/задачу		
		теоретического и прикладного		
		характера на основе изученных		
		методов, приемов, технологий		
Базовый	Применение знаний и	Включает нижестоящий	зачтено	71-85
	умений в более	уровень.		
	широких контекстах	Способность собирать,		
	учебной и	систематизировать,		
	профессиональной	анализировать и грамотно		
	деятельности, нежели	использовать информацию из		
	по образцу с большей	самостоятельно найденных		
	степени	источников и демонстрировать		
	самостоятельности и	на практике полученные		
	инициативы	умения и навыки		
Удовлетворитель	Репродуктивная	Демонстрация в пределах задач	зачтено	55-70
ный	деятельность	курса практически		
(достаточный)		контролируемого материала		
Недостаточный	Отсутствие признаков уд	овлетворительного уровня	не зачтено	Менее 55

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Основная литература

- 1. Физическая культура и спорт. Прикладная физическая культура и спорт: учебно-методическое пособие / сост. С. А. Дорошенко, Е. А. Дергач. Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2019. 56 с. ISBN 978-5-7638-4027-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1816527.
- 2. Оздоровительно-реабилитационная физическая культура студентов специальной медицинской группы вуза. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1865089.
- 3. Филиппова, Ю. С. Физическая культура: учебно-методическое пособие / Ю. С. Филиппова. Москва: ИНФРА-М, 2021. 201 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-015719-1. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1361807.
- 4. Булгакова О. В. Фитнес-аэробика [Электронный учебник] : учебное пособие / О. В. Булгакова, Н. А. Брюханова. СФУ, 2019. 1 on-line, 112 c. https://znanium.com/catalog/product/1816599

Дополнительная литература

- 1. Физическая культура: учеб. и практикум для приклад. бакалаврита/ А. Б. Муллер [и др.]; [М-во образования и науки РФ], Сиб. Федер. ун-т. Москва: Юрайт, 2016. 1 on-line, 424 с.: ил., табл.. (Бакалавр. Академический курс). Библиогр.: с. 421-424. Лицензия до 30.12.2019. ISBN 978-5-9916-6090-7: Б.ц.
- 2. Гилев, Г. А. Физическое воспитание студентов: учебник / Г. А. Гилев, А. М. Каткова. Москва : МПГУ, 2018. 336 с. ISBN 978-5-4263-0574-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1341058
- 3. Каргин, Н. Н. Теоретические основы здоровья человека и его формирования средствами физической культуры и спорта : учебное пособие / Н.Н. Каргин, Ю.А. Лаамарти. Москва : ИНФРА-М, 2020. 243 с. (Высшее образование: Бакалавриат). DOI 10.12737/1070927. ISBN 978-5-16-015939-3. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1070927 (.
- 4. Коваль, В. И. Гигиена физического воспитания и спорта: учеб. для вузов/ В. И. Коваль, Т. А. Родионова. 2-е изд., стер.. Москва: Академия, 2013. 1 эл. опт. диск (CD-ROM), 314, [2] с.. Библиогр. в конце гл.. Лицензия до 31.12.2020 г.. ISBN 978-5-7695-9766-4: 2733.78, р.
- 5. Лечебная физическая культура при терапевтических заболеваниях : учебное пособие / Т.В. Карасёва, А.С. Махов, А.И. Замогильнов, С.Ю. Толстова. Москва : ИНФРА-М, 2021. 158 с. (Высшее образование: Бакалавриат). DOI 10.12737/1042644. ISBN 978-5-16-015592-0. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1042644.
- 6. Лечебная физическая культура при различных заболеваниях позвоночника у студентов специальной медицинской группы : учебное пособие / В. Ф. Прядченко, М. Д. Кудрявцев, А. С. Сундуков [и др.]. Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2018. 90 с. ISBN 978-5-7638-3973-9. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1816561.
- 7. Румянцева О. В. Подвижные игры: учеб.-метод. пособие / О. В. Румянцева, Е. В Конеева; Рос. гос. ун-т им. И. Канта. Калининград: Изд-во РГУ им. И. Канта, 2007. 80 с. : ил. Библиогр.: с.71 (15 назв.) . **ISBN** 978-5-88874-820-6: 19.01 р. Текст: непосредственный.

10. Перечень электронных образовательных ресурсов, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, необходимых для освоения дисциплины

- НЭБ Национальная электронная библиотека,
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ООО «Проспект»
- ЭБС ZNANIUM.COM
- ЭБС «Айбукс»
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантитана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- электронно-информационную среду БФУ им. И. Канта, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;

- установленное на рабочих местах студентов соответствующее ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения практических занятий используются специальные помещения (спортивные залы, стадион, плавательный бассейн), оснащенные специализированным спортивным оборудованием и инвентарем.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Коммуникативная культура педагога»
Шифр: 44.03.03
Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование
Профиль: «Дефектология.
Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель: Дег	тяренко К.А,	канд.	филол.	наук,	доцент
------------------	--------------	-------	--------	-------	--------

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

Содержание

- 1. Наименование дисциплины «Коммуникативная культура педагога».
- 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.
- 4. Виды учебной работы по дисциплине.
- 5. Содержание дисциплины, в том числе практической подготовки в рамках дисциплины, структурированное по темам.
- 6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы
- 7. Методические рекомендации по видам занятий
- 8. Фонд оценочных средств
- 8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины
- 8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля
- 8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине
- 8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания
- 9.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.
- 12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1.Наименование дисциплины: «Коммуникативная культура педагога»

Цель дисциплины — формирование и развитие профессиональной коммуникативной компетентности будущего педагога-дефектолога.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и содержание компетенции	Результаты освоения образовательной программы (ИДК)	Результаты обучения по дисциплине
БК-2 Способность осуществлять образовательную деятельность на основе методологии и технологий инклюзивного образования	БК-2.1. Имеет представление о методологии и технологиях инклюзивного образования БК-2.2. Осуществляет отбор педагогических технологий для реализации образовательной деятельности в инклюзивной образовательной среде	Знать: основные категории: понятие общение, педагогическое общение, структура общения, стили, уровни общения, вербальный и невербальный виды общения, средства общения, приёмы ораторского искусства Уметь: осуществлять эффективное профессиональное общение на основе знаний этики педагогического общения; устанавливать, поддерживать, завершать контакт с собеседниками, проводить самораскрытие и самопрезентацию Владеть: навыками организации взаимодействия с субъектами образовательного процесса
БК-3 Способность осуществлять образовательную деятельность с применением современных педагогических средств и технологий, в том числе цифровых	БК-3.1. Определяет необходимость и обоснованность включения в образовательный процесс современных педагогических средств, в том числе ресурсов электронной образовательной среды и цифровых технологий БК-3.2. Включает в образовательную деятельность современных педагогических средств, в том числе ресурсов электронной образовательной среды и цифровых технологий	Знать: сущность и психолого- педагогические основы общения как способа межличностного взаимодействия между субъектами образовательной деятельности Уметь: пользоваться приёмами регуляции поведения в процессе профессионального общения с субъектами образовательной деятельности Владеть: навыками рефлексии, анализа ролевой позиции, воздействия в процессе общения, в том числе в конфликтных ситуациях
БК-5 Способность осуществлять	БК-5.1. Понимает сущность целевых ориентиров и ценностных основ	Знать: функции обратной связи, стили педагогического общения, функции

образовательную	воспитательной	педагогического общения, способы
деятельность с	деятельности в	самопрезентации и саморегуляции
применением	образовательной среде	Уметь:
педагогически	<i>БК-5.2</i> . Создает	выбирать максимально
обоснованных	воспитывающую	соответствующий коммуникативной
форм, методов,	образовательную среду с	ситуации стиль педагогического
средств и приемов	применением педагогически	общения
воспитания	обоснованных форм,	Владеть:
обучающихся	методов, средств и приемов	навыками эмпатии и рефлексии,
	воспитания обучающихся	получения и подачи обратной связи,
		распознавания невербального
		общения в профессиональной
		деятельности

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Коммуникативная культура педагога» представляет собой факультативную дисциплину части дисциплин подготовки студентов, формируемой участниками образовательных отношений.

4. Виды учебной работы по дисциплине.

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия/ лабораторные работы), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) (или) консультации, индивидуальную работу обучающихся групповые И преподавателем, индивидуальные консультации (по TOM числе курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

№ п/п	Наименование разделов и тем дисциплины/ модуля	Содержание разделов и тем дисциплины/ модуля			
1	Раздел 1. Азбука педагогического общения	Понятие общения как процесса установления и развития взаимодействия между субъектами образовательного процесса. Структура общения: коммуникация, интеракция, перцепция. Барьеры в общении, затруднения в педагогическом общении. Конфликты в педагогической практике. Виды конфликтов. Управление конфликтными ситуациями. Коммуникативная толерантность педагога. Функции обратной связи; факторы, нарушающие обратную связь (помехи). Стереотипы. Классификация стереотипов.			
2	Раздел 2. Вербальные и невербальные компоненты культуры общения	Вербальные и невербальные средства общения в работе педагога. Соотношение вербального и невербального воздействия. Характеристика и виды вербальных и невербальных средств общения.			
3	Раздел 3. Речевая культура общения	Искусство риторики. Приёмы ораторского искусства. Техника самопрезентации. Технология аргументации и речевого воздействия (технология ведения дискуссии, тактические правила эффективной аргументации). Тренинг ораторского искусства.			
4	Раздел 4. Функциональные стили языка.	Функциональные стили языка. Официально-деловой стиль, сфера его функционирования, жанровое своеобразие, языковые особенности.			
5	Раздел 5. Коммуникативные качества речи	Коммуникативные качества речи: точность, логичность, доступность, действенность, богатство, чистота, уместность, эстетичность Выразительность речи. Виды тропов и фигур, их использование в речи.			
6	Раздел 6. Личностные особенности и культура общения в профессиональной деятельности педагога	Коммуникативно-значимые качества личности педагога. Виды и стили педагогического общения. Модели педагогического общения. Модели педагогического общения			

6. Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы

Рекомендуемая тематика учебных занятий *лекционного* типа (предусматривающих преимущественную передачу учебной информации преподавателями):

Коммуникативная компетентность педагога. Структура коммуникативной компетенции

Вербальные и невербальные компоненты культуры общения

Речевая культура общения

Функциональные стили языка. Официально-деловой стиль, сфера его функционирования, жанровое своеобразие, языковые особенности.

Коммуникативные качества речи: точность, логичность, доступность, действенность, богатство, чистота, уместность, эстетичность Выразительность речи. Виды тропов и фигур, их использование в речи.

Личностные особенности и культура общения в профессиональной деятельности педагога

Рекомендуемая тематика практических занятий:

Вербальные и невербальные компоненты культуры общения

Речевая культура общения

Функциональные стили языка. Официально-деловой стиль, сфера его функционирования, жанровое своеобразие, языковые особенности.

Коммуникативные качества речи: точность, логичность, доступность, действенность, богатство, чистота, уместность, эстетичность, выразительность речи. Виды тропов и фигур, их использование в речи.

Личностные особенности и культура общения в профессиональной деятельности педагога. Стили педагогического общения. Модели педагогического общения.

Требования к самостоятельной работе студентов

1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы, по следующим темам: этика педагогического общения, вербальные и невербальные компоненты культуры общения, речевая культура общения, функциональные стили языка, официально-деловой стиль, сфера его функционирования, жанровое своеобразие, языковые особенности, коммуникативные качества речи: точность, логичность, доступность, действенность, богатство, чистота, уместность, эстетичность Выразительность речи. Виды тропов и фигур, их использование в речи, личностные особенности и культура общения в профессиональной деятельности педагога. Стили педагогического общения. Модели педагогического общения

Выполнение домашнего задания, предусматривающего решение задач, выполнение упражнений, выдаваемых на практических занятиях, по следующим темам: этика педагогического общения, вербальные и невербальные компоненты культуры общения, речевая культура общения, функциональные стили языка, официально-деловой стиль, сфера его функционирования, жанровое своеобразие, языковые особенности, коммуникативные качества речи: точность, логичность, доступность, действенность, богатство, чистота, уместность, эстетичность Выразительность речи. Виды тропов и фигур, их использование в речи, личностные особенности и культура общения в профессиональной деятельности педагога. Стили педагогического общения. Модели педагогического общения.

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программ и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) индивидуальную консультации, И (или) работу обучающихся индивидуальные консультации (по числе курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется,

однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Лекционные занятия.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Практические и семинарские занятия.

На практических и семинарских занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, практические упражнения, контрольные работы, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое обсуждение с обменом знаниями, участие в круглых столах, разбор конкретных ситуаций, командная работа, представление портфолио и т.п.

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контро.	пируемые р	азделы	Индекс	Оценочные средства по этапам
(тем	(темы) дисциплины		контроли-	формирования компетенций
		руемой	текущий контроль по дисциплине	
		компетенции		
		(или её		
			части)	
Раздел	1.	Азбука	БК-2	Опрос, тестирование
педагогического общения			БК-3	

Контролируемые разделы	Индекс	Оценочные средства по этапам
(темы) дисциплины	контроли-	формирования компетенций
, ,	руемой	текущий контроль по дисциплине
	компетенции	•
	(или её	
	части)	
	БК-5	
Раздел 2. Вербальные и	БК-2	Опрос, решение практических задач
невербальные компоненты	БК-3	
культуры общения	БК-5	
Раздел 3. Речевая культура	БК-2	Опрос, решение практических задач,
общения	БК-3	тренинг
	БК-5	
Раздел 4. Функциональные	БК-2	Опрос, решение практических задач
стили языка. Официально-	БК-3	
деловой стиль, сфера его	БК-5	
функционирования, жанровое		
своеобразие, языковые		
особенности		
Раздел 5. Коммуникативные	БК-2	Опрос, решение практических задач
качества речи: точность,	БК-3	
логичность, доступность,	БК-5	
действенность, богатство,		
чистота, уместность,		
эстетичность Выразительность		
речи. Виды тропов и фигур, их		
использование в речи	F14.6	
Раздел 6. Личностные	<i>БК-2</i>	Опрос, решение практических задач
особенности и культура	<i>БК-3</i>	
общения в профессиональной	БК-5	
деятельности педагога		

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

Типовые задания практических занятий:

- 1. Охарактеризуйте перцептивную, коммуникативную и интерактивную стороны общения.
- 2. Что такое спор? Каковы его основные характеристики, цели и принципы? Что такое конфликт? Какова его структура? Какие бывают типы конфликтов и их причины? Каковы последствия конфликтов? Как правильно управлять конфликтами и эффективно их разрешать? Какие существуют методы снятия психологического напряжения в условиях конфликта?
- 3. Дайте определение невербального речевого воздействия. В чем состоит соотношение вербального и невербального речевого воздействия? Какие виды невербальных сигналов вы знаете? Какова эффективность невербальных сигналов?
- 4. Проанализируйте приёмы ораторского искусства. Как правильно подготовиться к выступлению? Как правильно начать выступление? Перечислите методы удержания внимания аудитории. Как правильно завершить выступление? Что такое культура речи?
- 5. Расскажите об особенностях успешной самопрезентации.

- 6. Стереотипы и предрассудки. Типология стереотипов. Какие факторы влияют на формирование социального стереотипа?
- 7. Эффективные технология аргументации и речевого воздействия (технология ведения дискуссии, тактические правила эффективной аргументации).

Перечень вопросов и заданий для тестирования

- 1. Нерефлексивное слушание подразумевает использование
- А. Невербальных сигналов
- Б. Перефразирования
- В. Выясняющих вопросов
- Г. Резюмирования
- 2. Активное рефлексивное слушание предполагает
- А. Отсутствие активной связи с коммуникатором
- Б. Действенную обратную связь с коммуникатором
- В. Выражение только негативных эмоций
- Г. Неспособность выразить свои эмоции
- 3.Вербальная коммуникация это передача информации при помощи
- А. Мимики Б. Слов В. Жестов Г. Дистанций
- 4. Восприятие личности собеседника это
- А. Суггестия
- Б. Социальная перцепция
- В. Интеракция
- Г. Коммуникация
- 5. Каким термином обозначают понимание эмоционального состояния другого человека
- А. Каузальная атрибуция
- Б. Интеракция
- В. Вербализация
- Г. Эмпатия
- 6. Три стороны общения это
- А. Интерактивная, кооперативная, суггестивная
- Б. Дистанционная, перцептивная, кооперативная
- В. Перцептивная, интерактивная, коммуникативная
- Г. Интерактивная, социальная, суггестивная
- 7. Конфликт представляет собой форму
- А. Коммуникации Б. Межличностной перцепции В. Межгрупповой перцепции Г. Взаимолействия
- 8. Для оптимальной эффективности коммуникации, фраза не должна содержат более
- А. 3-7 слов
- Б. 7-8 слов
- В. 4-5 слов
- Г. 11-13 слов
- 9. Фраза, произносимая без паузы более 5-6 секунд

- А. Запоминается на весь день
- Б. Сохраняется в кратковременной памяти
- В. Перестает осознаваться
- Г. Привлекает к себе особое внимание
- 10. Раскройте цели и функции фасцинации.
- 11. Перечислите модели общения, реализуемые в профессиональной коммуникации.
- 12. Приписывание поведению других людей причин и мотивов это
- А. Групповая поляризация
- Б. Каузальная атрибуция
- В. Аффилиация
- Г. Групповая нормализация
- 13. Термин «аттракция» в социальной психологии означает
- А. Приписывание другим людям собственных достоинств
- Б. Отвращение, нежелание находиться поблизости от другого человека
- В. Приписывание другим людям собственных недостатков
- Г. Возникновение привлекательности при восприятии одного человека другим
- 14. Постижение эмоционального состояния другого человека это
- А. Каузальная атрибуция Б. Интеракция В. Вербализация Г. Эмпатия
- 15. В социальной психологии под «рефлексией» понимают –
- А. Перенос собственных недостатков на других людей
- Б. Формирование образа другого человека
- В. Перенесение чужих свойств на свою личность
- Г. Осознание индивидом того, как он воспринимается партнером по общению
- 16. Какая из функций коммуникации предполагает оценку партнеров по взаимодействию, самого себя и ситуативного контекста в целом?
- 17. Перечислите способы выражения обратной связи.
- 18.Перечислите функции вербальных средств коммуникации.
- 19. Почему в определении понятия «общение» присутствует указание на то, что это триединый процесс?
- 20. Перечислите факторы, способствующие формированию аттракции.

Перечень задания для решения практических задач

- 1. Мини-кейс «Активное слушание». Цель развить навыки активного слушания при сборе информации; научиться анализировать и оценивать поведение собеседников в ходе обсуждения проблемы, вопроса; оценить значение умения слушать для управленческой деятельности. Задание: прослушайте диалог коллег, выделите критерии оценки слушающего с точки зрения соблюдения правил активного слушания. Дайте экспертную оценку слушающему по каждому из разработанных критериев. Сделайте выводы.
- 2. Мини-кейс «Решение конфликтных ситуаций». Задание: проанализируйте по заданным сценариям и моделям конфликтные ситуации и дайте экспертную опенку коммуникативной ситуации. Сделайте выводы.
- 3. Мини-кейс «Стереотипы в нашей жизни». Задание: выступающий рассказывает о какомто поступке. Остальные указывают на негативные явления поступка, апеллирую к

- стереотипам и стараясь «испортить» настроение говорящему. Задача говорящего в течение 2-3 минут противостоять напору «критиков», защищая свою позицию. Не следует «отмахиваться» от критики, надо в ответ приводить контраргументы.
- 4. Мини-кейс «Деловые переговоры». Получив от преподавателя роли и, объединившись в группы от 4 до 5 человек, проведите деловые переговоры на одну из предложенных тем с другой группой студентов. Заставьте принять собеседника свою точку зрения, используя приемы психологического влияния.
- 5. Командная работа над кейсом по организации эффективной командной работы. Цель анализ реальной проблемы и формирование коммуникативных стратегий, направленных на создание необходимой мотивации у сотрудников и организацию эффективной командной работы для решения задач развития организаций, осуществляющих образовательную деятельность, реализации экспериментальной работы. Участники объединяются в три-четыре подгруппы. Задание: изучите кейс и сформулируйте ответы на три вопроса:1.Проанализируйте коммуникативное поведение сотрудников. Каковы истинные мотивы коммуникативного поведения сотрудников? 2. Проанализируйте коммуникативное поведение руководителя. Каковы истинные мотивы коммуникативного поведения руководителя? 3. Какие коммуникативные приёмы со стороны руководителя необходимы для того, чтобы мотивировать сотрудников к выполнению своих обязанностей и эффективной организации командной работы для решения поставленных залач?

6.Охарактеризуйте по предложенным критериям авторитарный, демократический и попустительский стили педагогического общения

- Постановка целей
- Принятие ответственности
- Оценка результатов деятельности
- Средства воздействия и влияния
- Особенности учебной деятельности
- Качество взаимоотношений
- Результат для учащихся
- 7. Тренинг публичного выступления

Задание 1. Работа над правильностью речи.

- 1. Прокомментируйте ошибки в выражениях.
- 2. Устраните многословие в выражениях.
- 3. Объясните значения слов-паронимов и придумайте обороты со словами.
- 4.Объясните значение слов.
- 5. Объясните смысл крылатых выражений и фразеологизмов: яблоко раздора, сизифов труд, гордиев узел, авгиевы конюшни.
- 8.Определите приёмы ораторской речи
 - 8. Перечень вопросов для обсуждений
 - 1. Средства, цели, функции общения.
 - 2. Коммуникативная, интерактивная и перцептивная стороны общения.
 - 3. Деонтология. Основы педагогической деонтологии. Правила поведения в конфликтных ситуациях, коммуникативная толерантность, способы разрешения конфликтов.
 - 4. Невербальное речевого воздействия. Соотношение вербального и невербального речевого воздействия. Виды невербальных сигналов. Эффективность невербальных сигналов.

- 5. Приёмы ораторского искусства.
- 6. Особенности и приёмы успешной самопрезентации. Способы самопрезентации
- 7. Классификации стилей и моделей педагогического общения. Характеристика стилей педагогического общения.
- 8. Типология стереотипов. Стереотипы в межкультурном контексте.
- 9. Технология аргументации и речевого воздействия (технология ведения дискуссии, тактические правила эффективной аргументации).
- 10. Коммуникативные качества речи. Понятие о коммуникативных качествах речи. Система основных коммуникативных качеств речи.
- 11.Выразительность как коммуникативное качество речи. Виды выразительности: языковая, интонационная, композиционная. Выразительные и изобразительные средства языка на звуковом, лексическом и грамматическом уровнях: звукопись, тропы, фигуры.

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

Промежуточная аттестация по дисциплине представляет собой подготовку и защиту реферата по предложенным темам.

Примерный перечень тем рефератов:

- 1. Функции обратной связи; факторы, нарушающие обратную связь (помехи);
- 2.Способы саморегуляции эмоционального состояния;
- 3. Техника самопрезентации;
- 4.Технология аргументации и речевого воздействия (технология ведения дискуссии, тактические правила эффективной аргументации и др.);
- 5. Профессиональные деформации;
- 6.Коммуникативные конфликты;
- 7. Барьеры эффективного общения;
- 8. Характеристика вербальных средств общения;
- 9. Невербальное общение и его функции;
- 10. Приёмы ораторского искусства;
- 11.Стили и модели педагогического общения;
- 12.Сознательное/бессознательное и ложь в речевой коммуникации
- 14. Критика и комплименты в деловой коммуникации
- 15. Межкультурная коммуникация
- 16.Типы собеседников
- 17. Перцептивная сторона общения
- 18. Этика педагогического общения
- 19. Слушание в межличностном общении. Виды слушания
- 20.Социально-психологический тренинг как метод активного обучения и форма повышения коммуникативной компетентности личности
- 21. Правила поведения в конфликтных ситуациях и способы разрешения конфликтов.
- 22. Вербальное и невербальное речевое воздействие. Виды невербальных сигналов.
- 23. Типология стереотипов. Их роль и влияние в профессиональной деятельности пелагога.
- 24. Технология аргументации и речевого воздействия (технология ведения дискуссии, тактические правила эффективной аргументации).
 - 25. Коммуникативные качества и свойства личности педагога.

Требования к оформлению реферата Объем реферата — 12-15 страниц печатного текста:

- 1 титульный лист;
- 2 лист «Содержание»;
- 3 введение, актуальность выбранной темы;
- 4-10 основное содержание реферата;
- 11 заключение, итоговые выводы;
- 12 список использованной литературы;
- 13-15 приложения (при необходимости).

Оформление:

Поля: верхнее и нижнее – по 2 см, левое – 3 см, правое -1,5 см.

Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 14 пунктов.

Междустрочный интервал -1,5.

Абзацный отступ -1,25 см.

Выравнивание текста: заголовки — от центра страницы; основной текст - по ширине страницы.

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательн	Основные признаки	Пятибалль	Двухба	БРС, %
_	ое описание	выделения уровня	ная шкала	лльная	освоени
	уровня	(этапы формирования	(академиче	шакала,	Я
		компетенции, критерии	ская)	зачет	(рейтин
		оценки	оценка		говая
		сформированности)			оценка)
Повышенны	Творческая	Включает	отлично	зачтено	86-100
й	деятельность	нижестоящий уровень.			
		Умение самостоятельно			
		принимать решение,			
		решать			
		проблему/задачу			
		теоретического и			
		прикладного характера			
		на основе изученных			
		методов, приемов,			
		технологий			
Базовый	Применение	Включает	хорошо		71-85
	знаний и	нижестоящий уровень.			
	умений в	Способность собирать,			
	более	систематизировать,			
	широких	анализировать и			
	контекстах	грамотно использовать			
	учебной и	информацию из			
	профессионал	самостоятельно			
	ьной	найденных			
	деятельности,	теоретических			
	нежели по	источников и			
	образцу с	иллюстрировать ими			
	большей	теоретические			
	степени	положения или			
	самостоятель	обосновывать практику			
	ности и	применения			

	инициативы				
Удовлетвори	Репродуктивн	Изложение в пределах	удовлетвор		55-70
тельный	ая	задач курса	ительно		
(достаточны	деятельность	теоретически и			
й)		практически			
		контролируемого			
		материала			
Недостаточн	Отсутствие	признаков	неудовлетв	не	Менее
ый	удовлетворител	ьного уровня	орительно	зачтено	55

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Основная литература

1. Чудинов А.П., Нахимова Е.А. Деловое общение. Учебное пособие.ВО - Бакалавриат. Издательство: Флинта, 2022. - Имеются экземпляры в отделах: ЭБС «Znanium» (1).

Дополнительная литература

2. Кибанов А.Я., Захаров Д.К., Коновалова В.Г. Этика деловых отношений. Издательство: НИЦ ИНФРА-М, 2021. - Имеются экземпляры в отделах: ЭБС «Znanium» (1).

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС ZNANIUM.COM
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС Айбукс
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантиана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта, обеспечивающая разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- установленное на рабочих местах студентов соответствующее ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа, практических и семинарских занятий используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения лабораторных работ, (практических занятий – при необходимости) используются специальные помещения (учебные аудитории), оснащенные специализированным лабораторным оборудованием: персональными компьютерами с возможностью выхода в интернет и с установленным программным обеспечением, заявленным в п.11.

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные специализированной мебелью (для обучающихся), меловой / маркерной доской.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»
Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Музейная педагогика»

Шифр: 44.03.03

Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование» Профили: «Дефектология. Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель:	Потменская	E.B.,	доктор	педагогических	наук,	профессор	ОНК	«Институт
образования и	гуманитарны:	х наук	>>					

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

Содержание

- 1. Наименование дисциплины «Музейная педагогика».
- 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.
- 4. Виды учебной работы по дисциплине.
- 5. Содержание дисциплины, в том числе практической подготовки в рамках дисциплины, структурированное по темам.
- 6.Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.
- 7. Методические рекомендации по видам занятий
- 8. Фонд оценочных средств
- 8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины
- 8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля
- 8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине
- 8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания
- 9.Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.
- 12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1. Наименование дисциплины: «Музейная педагогика».

Цель дисциплины (факультатив): раскрыть возможности музейной педагогики в формировании эмоциональной культуры будущих педагогов.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

TC	D.	D C
Код и содержание	Результаты освоения	Результаты обучения по дисциплине
компетенции	образовательной программы (ИДК)	
ОПК-5		Знать:
Способен	ОПК-5.1	закономерности музейной
использовать	Демонстрирует знания об	педагогики и языка художественной
психолого-	особых образовательных	экспозиции; пути и направления
педагогические	потребностях обучающихся	развития музейной педагогики на
технологии в	с целью индивидуализации	современном этапе
профессиональной	обучения, воспитания и	Уметь:
деятельности,	развития	делать обобщения, анализируя
необходимые для	ОПК-5.2	художественные экспозиции;
индивидуализации	Адаптирует применение	планировать деятельность
обучения,	психолого-педагогических	музейного педагога; пользоваться
развития,	технологий в	источниками для решения задач
воспитания, в том	профессиональной	музейно-педагогической
числе	деятельности, необходимых	деятельности;
деятельности	для индивидуализации	формировать, обосновывать
обучающихся с	обучения, развития,	маршрут и текст экскурсии, а также
особыми	воспитания, в том числе	иную педагогическую деятельность
образовательными	деятельности обучающихся с	в музее.
потребностями	особыми образовательными	
	потребностями	
УК-1	<i>YK-1.8</i>	Знать:
Способен к	Проявляет в своём	Особенности сохранения и
формированию	поведении уважительное	укрепления психологического и
собственного	отношение к историческому	социального здоровья обучающихся
жизненно-	наследию и	на занятиях по музейной педагогике
образовательного	социокультурным традициям	Уметь:
маршрута на	различных социальных	Создавать психолого-
основе	групп, опирающееся на	педагогические условия реализации
критического	знание этапов исторического	образовательных программ по
мышления,	развития России в контексте	музейной педагогике для сохранения
целеполагания,	мировой истории и	и укрепления психологического и
стратегии	культурных традиций мира	социального здоровья обучающихся
достижения цели	УК-1.9. Находит и	-
(в том числе в	использует необходимую для	
проектном типе	саморазвития и	
деятельности) в	взаимодействия с другими	
условиях создания	людьми информацию о	
безопасной среды,	философских аспектах,	
с учетом	этических особенностях и	

традиционных	социокультурных традициях	
российских	различных социальных	
духовно-	групп	
нравственных		
ценностей и целей		
национального		
развития, в		
процессе		
социального		
взаимодействия		

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Музейная педагогика» представляет собой факультативную дисциплину части дисциплин подготовки студентов., формируемой участниками образовательных отношений.

4. Виды учебной работы по дисциплине.

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия/ лабораторные работы), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) индивидуальную групповые консультации, И (или) работу обучающихся преподавателем, TOM числе индивидуальные консультации (по курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

№	Наименование	Содержание раздела
---	--------------	--------------------

	раздела	
1	Введение в музейную педагогику	Теоретико-методологические основы. Цели и задачи. Основные категории. Объект, предмет, задачи музейной педагогики. Музейная культура и общекультурная компетентность.
2	Краткий исторический обзор развития музейного дела.	Философский, культурологический, педагогический аспекты музея. Виды музеев. Образовательная деятельность музеев
3	Педагогические и школьные музеи России и зарубежья	Педагогические и школьные музеи России и зарубежья. Их роль и значение в воспитании и гуманитаризации образования
4	Музей, его функции и содержательные смыслы.	Музей как педагогическая система. Образы художественно-педагогического музея.
5	Музейная коммуникация и общение.	Музейная коммуникация и общение. Методы и формы гуманистической воспитательной деятельности музейного педагога
6	Перспективы музейной педагогики.	Включение музея в образовательный процесс как средства развития общекультурной компетентности. Перспективы музейной педагогики. Защита проектов.

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Рекомендуемая тематика учебных занятий в форме контактной работы:

Рекомендуемая тематика учебных занятий *лекционного* типа (предусматривающих преимущественную передачу учебной информации преподавателями):

- 1. Теоретико-методологические основы. Цели и задачи.
- 2. Основные категории. Объект, предмет, задачи музейной педагогики.
- 3. Музейная культура и общекультурная компетентность. Рекомендуемая тематика *практических* занятий:
- 1. Философский, культурологический, педагогический аспекты музея.
- 2. Виды музеев.
- 3. Образовательная деятельность музеев.
- 4. Педагогические и школьные музеи России и зарубежья. Их роль и значение в воспитании и гуманитаризации образования.
- 5. Музей как педагогическая система.
- 6. Образы художественно-педагогического музея. Музей как педагогическая система.
- 7. Образы художественно-педагогического музея. Музейная коммуникация и общение.

- 8. Методы и формы гуманистической воспитательной деятельности музейного педагога.
- 9. Включение музея в образовательный процесс как средства развития общекультурной компетентности.
- 10. Перспективы музейной педагогики.
- 11. Защита проектов.

Требования к самостоятельной работе студентов

Проработка конспектов по следующим темам:

- 1. Теоретико-методологические основы. Цели и задачи.
- 2. Основные категории. Объект, предмет, задачи музейной педагогики.
- 3. Музейная культура и общекультурная компетентность.

Составление презентаций плана-конспекта по следующим темам:

- 1. Философский, культурологический, педагогический аспекты музея.
- 2. Виды музеев.
- 3. Образовательная деятельность музеев.
- 4. Педагогические и школьные музеи России и зарубежья. Их роль и значение в воспитании и гуманитаризации образования.
- 5. Музей как педагогическая система.
- 6. Образы художественно-педагогического музея. Музей как педагогическая система.
- 7. Образы художественно-педагогического музея. Музейная коммуникация и общение.
- 8. Методы и формы гуманистической воспитательной деятельности музейного педагога.
- 9. Включение музея в образовательный процесс как средства развития общекультурной компетентности.
- 10. Перспективы музейной педагогики.
- 11. Защита проектов.

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программ и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, индивидуальную работу обучающихся И (или) преподавателем, числе индивидуальные консультации (по В TOM

работам/проектам — при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Лекционные занятия.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Практические и семинарские занятия.

На практических и семинарских занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, практические упражнения, контрольные работы, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое обсуждение с обменом знаниями, участие в круглых столах, разбор конкретных ситуаций, командная работа, представление портфолио и т.п.

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые	Индекс	Оценочные средства
разделы (темы)	контролируемой	по этапам
дисциплины	компетенции (или	формирования
	её части)	компетенций текущий

		контроль по дисциплине
Введение в музейную педагогику	ОПК-5,	Опрос, конспект,
Краткий исторический обзор развития музейного дела	УК-1.8, УК-1.9	ответы на вопросы, решение проблемных ситуаций
Педагогические и школьные музеи России и зарубежья		,
Музей, его функции и содержательные смыслы.		
Музейная коммуникация и общение.		
Перспективы музейной педагогики.		

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

Тема 1. Музейная культура и общекультурная компетентность

Тема 2. Краткий исторический обзор развития музейного дела, философский, культурологический, педагогический аспекты музея.

Тема 3. Педагогические и школьные музеи России и зарубежья.

Тема 4. Музей, его функции и содержательные смыслы

Тема 5 Музейная коммуникация и общение. Методы и формы гуманистической воспитательной деятельности музейного педагога

Тема 6. Включение музея в образовательный процесс как средства развития общекультурной компетентности.

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

- 1. Развернуть философское обоснование сущности музея и его включения в образовательный процесс по работе Федорова Н.Ф. «Музей, его смысл и назначение».
- 2. Ознакомиться с деятельностью Российского центра музейной педагогики при Государственном Русском музее по его сайту http:// center.rusmuseum.ru.
- 3. Обозначить основные положения концепции педагогического взаимодействия художественного музея и системы образования Б.А.Столярова, А.Г. Бойко. Выделить ее цель, задачи, направления деятельности, методы и формы работы с аудиторией.
- 4. Выявить основные направления современных научных исследований в области

- музейной педагогики.
- 5. Определить основные виды музеев, их назначение и задачи в области образования и воспитания.
- 6. Написать минисочинение на тему: «Для меня музей это...»
- 7. Развернуть категориальный аппарат музейной педагогики: ее определение, объект, предмет, задачи.
- 8. Выделить основные методологические подходы в музейной педагогике.
- 9. Определить основные категории: музейный предмет, его общие свойства, виды музейных предметов, музейная экспозиция, язык художественной экспозиции и его функции,принципыэкспонирования, методы экспонирования, музейная коммуникация и ее модели.
- 10.Посетить действующие выставки и музеи и определить принципы и методы экспонирования, способы реализации языка художественной экспозиции.
- 11. Проанализировать экспозиции, определить их сильные и слабые стороны, доступность зрителю, возможность использования для социально-педагогической деятельности.
- 12.Посетить экскурсию по выставке или посмотреть видеозаписи экскурсий и определить виды музейной коммуникации, воспитательные и образовательные задачи экскурсии, методы и приемы воспитания и обучения, наличие музейных игр, сценариев, методы экспонирования и виды музейных предметов, характеристики музейной среды, педагогические условия успешной реализации образовательного потенциала музейной среды (на конкретных примерах). Доказать, что музей пространство диалога.

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательн	Основные признаки	Пятибалль	Двухба	БРС, %
	ое описание	выделения уровня	ная шкала	лльная	освоени
	уровня	(этапы формирования	(академиче	шакала,	Я
		компетенции, критерии	ская)	зачет	(рейтин
		оценки	оценка		говая
		сформированности)			оценка)
Повышенны	Творческая	Включает	отлично	зачтено	86-100
й	деятельность	нижестоящий уровень.			

		Умение самостоятельно принимать решение, решать проблему/задачу теоретического и прикладного характера			
		на основе изученных методов, приемов, технологий			
Базовый	Применение знаний и умений в более широких контекстах учебной и профессиональной деятельности, нежели по образцу с большей степени самостоятель ности и инициативы	Включает нижестоящий уровень. Способность собирать, систематизировать, анализировать и грамотно использовать информацию из самостоятельно найденных теоретических источников и иллюстрировать ими теоретические положения или обосновывать практику применения	хорошо		71-85
Удовлетвори тельный (достаточны й)	Репродуктивн ая деятельность	Изложение в пределах задач курса теоретически и практически контролируемого материала	удовлетвор ительно		55-70
Недостаточн ый	Отсутствие удовлетворител	признаков выного уровня	неудовлетв орительно	не зачтено	Менее 55

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

1. Глушкова, П.В. Музеи под открытым небом: учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 51.030.4 (072300.62) «Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия», профиль «Культурный туризм и экскурсионная деятельность» / П.В. Глушкова, В.М. Кимеев; Кемеровский государственный институт культуры. - Кемерово: Кемеров. гос. инт культуры, 2015. - 152 с. - ISBN 978-5-8154-0318-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1041730 (дата обращения: 12.03.2022).

Дополнительная литература

2. Сизова, И. А. Информационные технологии в музейной деятельности : учебнометодическое пособие для организации самостоятельной работы студентов / И. А. Сизова. - Томск : Издательский Дом Томского государственного университета.

- 2017. 100 с. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1681627 (дата обращения: 12.03.2022).
- 3. Музеи университетов Евразийской ассоциации: Аннотированный справочник / Под ред. В.А. Садовничего, В.Н. Семина. 3-е издание. М.: Издательство Московского университета, 2012. 392 с. ISBN 978-5-211-06464-5. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1023062 (дата обращения: 12.03.2022).
- 4. Харитонова, А.А. Становление социокультурного опыта ребенка в музейной образовательной среде: монография / А. А. Харитонова. 3-е изд., стер. Москва: ФЛИНТА, 2019. 115 с. ISBN 978-5-9765-1754-7. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1066684 (дата обращения: 12.03.2022).

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС ZNANIUM.COM
- РГБ Информационное обслуживание по МБА
- БЕН РАН
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантитана (https://elib.kantiana.ru/)

Электронные ресурсы вузов и НИИ:

Научный журнал «Актуальные вопросы педагогики и психологии» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=75849
Научный журнал «Актуальные проблемы современного образования» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=55584
Научный журнал «Наука и образование: новое время. Научно-методический журнал» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=63931
Научный журнал «Управление наукой и наукометрия» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=25928
Научный журнал «Нацразвитие. Наука и образование» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=77412

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

Программное обеспечение обучения включает в себя:

система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта – www.lms.kantiana.ru, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;

- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- корпоративная платформа Webinar;
- установленное на рабочих местах студентов ПО: Microsoft Windows 7, Microsoft Office Standart 2010, антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security.
- специализированное ПО (при наличии):

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа, практических и семинарских занятий используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения лабораторных работ, (практических занятий – при необходимости) используются специальные помещения (учебные аудитории), оснащенные специализированным лабораторным оборудованием: персональными компьютерами с возможностью выхода в интернет и с установленным программным обеспечением, заявленным в п.11.

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные специализированной мебелью (для обучающихся), меловой / маркерной доской.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Стратегии личностно-профессионального развития»

Шифр: 44.03.03 Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование Профиль: «Дефектология.

Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Co	Γ	10	DΙ	IT	ΔΙ	TI	
v		\boldsymbol{a}	DΙ		L .	1 1/1	•

Директор департамента организации образовательной деятельности – О.В. Азарова

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета,

доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

1. Наименование дисциплины: «Стратегии личностно-профессионального развития»

Целью изучения дисциплины является адаптация обучающихся первого курса к условиям осуществления основных направлений, процессов в деятельности вуза, знакомство с возможностями проектирования и построения жизненно-образовательного маршрута в университете.

Задачи дисциплины:

Адаптация обучающихся первого курса в университете, знакомство со спецификой осваиваемой образовательной программы:

- знакомство обучающихся с особенностями организации процесса обучения и воспитания в рамках осваиваемой образовательной программы, программ дополнительного профессионального образования, молодежной и международной политики университета в рамках расширения возможностей обучающихся;
- адаптация к условиям и формам организации деятельности университета как следующей ступени образования;

Знакомство обучающихся с возможностями проектирования и построения жизненно-образовательного маршрута:

- определение и реализация приоритетности собственной деятельности и способов ее совершенствования на основе самооценки, инструментов диагностики;
- создание проекта персонального учебного плана, обеспечивающего индивидуальную образовательную траекторию в обучении профессии;
- формирование умения организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код компетенции	Результаты освоения образовательной программы (ИДК)	Результаты обучения по дисциплине
УК-1 Способен к	УК-1.1 Выбирает источники	Знать:
формированию	информации, осуществляет	- методы генерирования новых идей
собственного	поиск информации и	при решении практических задач, в
жизненно-	определяет рациональные	том числе в междисциплинарных
образовательного	идеи для решения	областях;
маршрута на	поставленных задач	- стратегии поведения в
основе	УК-1.4 Демонстрирует умения	нестандартных ситуациях, которые
критического	работы в команде в	могут возникнуть в процессе
мышления,	соответствии с	коммуникации, пути их решения;
целеполагания,	распределением ролей при	- характеристики и механизмы
стратегии	реализации проекта	процессов саморазвития и
достижения цели	УК-1.5 Планирует	самореализации личности.
(в том числе в	деятельность с учетом	Уметь:
проектном типе	поставленных целей	- выстраивать и реализовывать
деятельности) в	собственного жизненно-	траекторию саморазвития;
условиях	образовательного маршрута в	- применять технологии создания и
создания	сообществах различного типа	работы в командах, пути
безопасной	УК-1.10 Сознательно	формирования и развития лидерского
среды, с учетом	выбирает ценностные	потенциала, методики управления
традиционных	ориентиры и гражданскую	конфликтами и стрессами
российских	позицию, аргументировано	

духовно-	обсуждает проблемы	- грамотно управлять своим
нравственных	мировоззренческого,	временем, как наиболее ценным
ценностей и	общественного и личностного	ресурсом.
целей	характера, формирует	Владеть:
национального	собственную	- навыками определения и реализации
развития, в	мировоззренческую позицию	приоритетности собственной
процессе	УК-1.12 Планирует и	деятельности и способов ее
социального	достраивает собственный	совершенствования на основе
взаимодействия	жизненно-образовательный	самооценки
	маршрут при получении	- навыками создания проекта
	основного и дополнительного	персонального учебного плана,
	образования	обеспечивающего индивидуальную
		образовательную траекторию в
		обучении профессии
		- умением организовать команду и
		руководить ее работой, вырабатывая
		командную стратегию для
		достижения поставленной цели

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Цикл (раздел) ОПОП: Факультативная дисциплина

4. Виды учебной работы по дисциплине.

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия/ лабораторные работы), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с преподавателем, в том числе индивидуальные консультации (по курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане). Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очнозаочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом

требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

No	Наименование раздела	Содержание раздела
1	Стратегии личностно-профессионального развития студентов в образовательной среде вуза	Философия будущего: что такое современный университет? Трансформация БФУ (стратегия и стратегические проекты), структура университета и организация основных процессов в университете Введение в ОПОП Индивидуальная карт развития студента (инструменты диагностики, возможности построения маршрутов) Рейтинг студентов Мониторинг удовлетворенности студентов
2	Введение в электронную среду вуза	Знакомство с ЭИОС вуза (личный кабинет, электронное расписание, электронная зачетка, образовательная программа) Электронные библиотечные системы вуза Электронное обучение. Работа с учебным курсом: навигация по курсу, типы заданий, просмотр оценок и т.д. Электронное портфолио. Структура портфолио. Мониторинг удовлетворенности студентов
3	Введение в социо-коммуникативную среду вуза	Межличностное общение. Межкультурное взаимодействие Технологии управления конфликтами и стрессами Командная работа и лидерство Мониторинг удовлетворенности студентов.
4	Введение в проектную среду вуза	Проектный университет: возможности студентов «Вход в науку» - участие в научно - исследовательских проектах Социально -образовательная инициатива — социальные проекты От инновационного проекта к молодежному предпринимательству Распределение по проектным группам, проектная работа Мониторинг удовлетворенности студентов

6. Перечень учебно-методического обеспечения для работы обучающихся по дисциплине

Рекомендуемая тематика практических занятий:

- 1. Философия будущего: что такое современный университет?
- 2. Трансформация БФУ (стратегия и стратегические проекты), структура университета и организация основных процессов в университете.
 - 3. Введение в ОПОП.
- 4. Индивидуальная карта развития студента (инструменты диагностики, возможности построения маршрутов).
 - 5. Рейтинг студентов.
- 6. Знакомство с ЭИОС вуза (личный кабинет, электронное расписание, электронная зачетка, образовательная программа).
 - 7. Электронные библиотечные системы вуза.
- 8. Электронное обучение. Работа с учебным курсом: навигация по курсу, типы заданий, просмотр оценок и т.д.
 - 9. Электронное портфолио. Структура портфолио.
 - 10. Межличностное общение. Межкультурное взаимодействие.
 - 11. Технологии управления конфликтами и стрессами.
 - 12. Командная работа и лидерство.
 - 13. Проектный университет: возможности студентов.
 - 14. «Вход в науку» участие в научно исследовательских проектах.
 - 15. Социально -образовательная инициатива социальные проекты.
 - 16. От инновационного проекта к молодежному предпринимательству.
 - 17. Распределение по проектным группам, проектная работа.

Требования к самостоятельной работе студентов

Самостоятельная работа студентов организуется с целью формирования компетенций. Самостоятельная работа осуществляется в виде: изучения литературы; эмпирических данных по публикациям и из практики работы педагога; работы с теоритичеким материалом; самостоятельного изучения отдельных тем дисциплины; поиска и обзора литературы и электронных источников; чтения и изучения учебника и учебных пособий; подготовки эссе; составления структурно-логических схем; подготовки групповых или индивидуальных проектов и мультимедийных презентаций к ним.

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программы и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающихся с преподавателем,

в том числе индивидуальные консультации (по курсовым работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Практические и семинарские занятия.

На практических и семинарских занятиях в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, практические упражнения, контрольные работы, выработка индивидуальных или групповых решений, итоговое обсуждение с обменом знаниями, участие в круглых столах, разбор конкретных ситуаций, командная работа, представление портфолио и т.п.

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые	Индекс контролируемой	Оценочные средства по	
разделы (темы)	компетенции (или её части)	этапам формирования	
дисциплины		компетенций	
		текущий контроль по	
		дисциплине	
Стратегии личностно-	УК-1.10 Сознательно выбирает	Индивидуальная карта	
профессионального	ценностные ориентиры и	развития	
развития студентов в	гражданскую позицию,		
образовательной среде	аргументировано обсуждает		
вуза	проблемы мировоззренческого,		
	общественного и личностного		
	характера, формирует собственную		
	мировоззренческую позицию		
	УК-1.12 Планирует и достраивает		
	собственный жизненно-		

Контролируемые	Индекс контролируемой	Оценочные средства по
разделы (темы)	компетенции (или её части)	этапам формирования
дисциплины		компетенций
7		текущий контроль по
		дисциплине
	образовательный маршрут при	A
	получении основного и	
	дополнительного образования	
Введение в	УК-1.1 Выбирает источники	Портфолио
электронную среду	информации, осуществляет поиск	Портфолис
вуза	информации и определяет	
by Su	рациональные идеи для решения	
	поставленных задач	
Введение в социо-	УК-1.4 Демонстрирует умения	Эссе
коммуникативную	работы в команде в соответствии с	3666
среду вуза	распределением ролей при	
ереду Буза	реализации проекта	
	УК-1.5 Планирует деятельность с	
	учетом поставленных целей	
	собственного жизненно-	
	образовательного маршрута в	
	сообществах различного типа	
Введение в проектную	УК-1.4 Демонстрирует умения	Проект
среду вуза	работы в команде в соответствии с	1
	распределением ролей при	
	реализации проекта	
	УК-1.5 Планирует деятельность с	
	учетом поставленных целей	
	собственного жизненно-	
	образовательного маршрута в	
	сообществах различного типа	
,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности процессе текущего контроля

- Индивидуальная карта развития
- Портфолио
- Эссе
- Проект

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

Промежуточная аттестация проводится с использованием бально-рейтинговой системы оценивания по результат выполнения контрольных заданий.

Вид оценочного	Критерии оценивания	Балл
средства		(максимально)
Индивидуальная	1. Пройдено тестирование на площадке Центра	30
карта развития	развития компетенций и карьеры БФУ.	
	2. Представлена информация не менее чем в 50%	
	разделов индивидуальной карты развития	
	обучающегося.	
Портфолио	Представлена информация не менее чем в 50%	30
	разделов портфолио	

Эссе	1. Структура и организация: эссе должно иметь четкую структуру и логическое построение, включая введение, тезис, аргументы и заключение. 2. Глубина и качество анализа: обучающийся должен продемонстрировать глубокое понимание темы, а также способность к анализу и оценке различных точек зрения. 3. Использование источников: эссе должно быть основано на широком круге достоверных источников, включая академические статьи, книги и другие публикации. 4. Языковые навыки: обучающийся должен продемонстрировать достаточный уровень языковых навыков, включая грамматику, пунктуацию, правописание и стиль. 5. Оригинальность: не менее 80% оригинальности текста, объем — не менее 3000 и не более 5000 знаков с пробелами. 6. Развитие аргументации: обучающийся должен развивать свои аргументы и поддерживать их примерами и доказательствами. 7. Критическое мышление: обучающийся должен проявлять критическое мышление и способность к анализу и оценке различных точек зрения. 8. Соответствие теме: эссе должно соответствовать теме и заданию, представленному преподавателем.	10
Проект	 Проект отражает современные тенденции и проблемы в области создания проекта. Описание проекта соответствует поставленным целям и имеет логичную структуру. Использованы различные ресурсы для получения информации и поддержки своего проекта. Степень самостоятельности в выполнении проекта и принятии решений. Учтены рекомендаций полученные от преподавателя (при наличии) для улучшения проекта или приведены аргументы в пользу внедрения иных улучшений. 	30
	Итого	100

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательн	Основные признаки	Пятибалль	Двухба	БРС, %
	ое описание	выделения уровня	ная шкала	лльная	освоени
	уровня	(этапы формирования	(академиче	шакала,	Я
		компетенции, критерии	ская)	зачет	(рейтин
		оценки	оценка		говая
		сформированности)			оценка)
Повышенны	Творческая	Включает	отлично	зачтено	86-100
й	деятельность	нижестоящий уровень.			

Базовый	Применение знаний и умений в более	Умение самостоятельно принимать решение, решать проблему/задачу теоретического и прикладного характера на основе изученных методов, приемов, технологий Включает нижестоящий уровень. Способность собирать, систематизировать,	хорошо		71-85
	широких контекстах учебной и профессионал ьной деятельности, нежели по образцу с большей степени самостоятель ности и	анализировать и грамотно использовать информацию из самостоятельно найденных теоретических источников и иллюстрировать ими теоретические положения или обосновывать практику применения			
Удовлетвори тельный (достаточны й)	инициативы Репродуктивн ая деятельность	Изложение в пределах задач курса теоретически и практически контролируемого материала	удовлетвор ительно		55-70
Недостаточн ый	Отсутствие удовлетворител	признаков	неудовлетв орительно	не зачтено	Менее 55

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература

- 1. Марчук, Н. Ю. Профессиональное становление и развитие личности : профессионально-личностная направленность : монография / Н. Ю. Марчук. 3-е изд., стер. Москва : ФЛИНТА, 2021. 261 с. ISBN 978-5-9765-2565-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1844007
- 2. Стратегические коммуникации. Теория и практика: учебное пособие для студентов вузов / В. А. Евстафьев, Т. Э. Гринберг, М. А. Кузьменкова [и др.]; под ред. В. А. Евстафьева, Т. Э. Гринберг. Москва: Издательство «АспектПресс», 2023. 262 с. ISBN 978-5-7567-1261-2. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/2052257
- 3. Яковлева, Н.Ф. Проектная деятельность в образовательном учреждении : учеб. пособие / Н.Ф. Яковлева. 3-е изд., стер. Москва : ФЛИНТА, 2019. 144 с. ISBN 978-5-9765-1895-7. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1042547

Дополнительная литература:

- 1. Пахтусова, Н. А. Становление сетевой идентичности личности в условиях виртуальной образовательной среды: монография / Н. А. Пахтусова, Н. В. Уварина, А. В. Савченков. (изм. и доп.). Москва: Первое экономическое издательство, 2021. 234 с. ISBN 978-5-91292-370-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1976019
- 2. Пикулева, О. А. Психология самопрезентации личности : монография / О.А. Пикулёва. Москва : ИНФРА-М, 2024. 320 с. (Научная мысль). ISBN 978-5-16-006926-5. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/2072447
- 3. Психологическое воздействие: механизмы, стратегии, возможности противодействия / под ред. А. Л. Журавлева, Н. Д. Павловой. Москва : Институт психологии РАН, 2012. 368 с. (Труды Института психологии РАН). ISBN 978-5-9270-0220-2. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1059530

10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ЭБС ZNANIUM.COM
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС Айбукс
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантиана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта, обеспечивающая разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- установленное на рабочих местах студентов соответствующее ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа, практических и семинарских занятий используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения лабораторных работ, (практических занятий — при необходимости) используются специальные помещения (учебные аудитории), оснащенные специализированным лабораторным оборудованием: персональными компьютерами с возможностью выхода в интернет и с установленным программным обеспечением, заявленным в п.11.

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные специализированной мебелью (для обучающихся), меловой / маркерной доской.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

ОНК «Институт образования и гуманитарных наук» Высшая школа образования и психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Физическая культура и спорт»

Шифр: 44.03.05

Направление подготовки: «Специальное (дефектологическое) образование» Профиль: «Дефектология. Образование и сопровождение лиц с нарушениями развития»

Квалификация (степень) выпускника: педагог-дефектолог

Лист согласования

Составитель: Воронин Денис Иванович, к.п.н., доцент, Томашевская Ольга Борисовна, к.п.н., доцент, Соболева Лилия Леонидовна, старший преподаватель.

Рабочая программа утверждена на заседании Ученого совета ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Протокол №8 от «21» февраля 2024 г.

Председатель Ученого совета, доктор педагогических наук, профессор

А.О. Бударина

1. Наименование дисциплины: «Физическая культура и спорт».

Целью дисциплины является формирование физической культуры личности и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, повышения уровня работоспособности и физической подготовленности к будущей жизни и профессиональной деятельности.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ьтуры и ичности, ональной влияние ы на методы контроля ия и
ичности, ональной влияние ы на методы контроля ия и
ичности, ональной влияние ы на методы контроля ия и
ичности, ональной влияние ы на методы контроля ия и
ональной влияние на на методы контроля ия и
влияние ы на на методы контроля ия и
ы на методы контроля ия и
методы контроля ия и
контроля ия и
контроля ия и
контроля ия и
ия и
1100111.
и методы
и для
тного
ического
И
 ирования
жизни;
,
ьной,
,
дной
•
оятельно
методы
питания,
остояния
зических
дорового
дорового стия в
_
ro I

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Физическая культура и спорт» представляет собой дисциплину обязательной части блока дисциплин подготовки студентов и направлена на сохранение и укрепление здоровья, подготовку студентов к профессиональной деятельности, способствует расширению и углублению знаний, умений и навыков в области физической культуры и спорта.

Общая трудоемкость дисциплины «Физическая культура и спорт» составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.

4. Виды учебной работы по дисциплине.

Виды учебной работы по дисциплине зафиксированы учебным планом основной профессиональной образовательной программы по указанному направлению и профилю, выражаются в академических часах. Часы контактной работы и самостоятельной работы студента и часы, отводимые на процедуры контроля, могут различаться в учебных планах ОПОП по формам обучения. Объем контактной работы включает часы контактной аудиторной работы (лекции/практические занятия), контактной внеаудиторной работы (контроль самостоятельной работы), часы контактной работы в период аттестации. Контактная работа, в том числе может проводиться посредством электронной информационно-образовательной среды университета с использованием ресурсов сети Интернет и дистанционных технологий

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами при изучении теоретического и практического курса дисциплины.

5.1. Содержание основных разделов теоретического курса

№ п/ п	Наименование темы	Содержание темы
1	Физическая культура и спорт в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.	Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Нормативноправовая основа физической культуры и спорта. Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации». Физическая культура личности. Ценности физической культуры. физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования и целостного развития личности. Основные положения организации физического воспитания в высшем учебном заведении, в БФУ им.И.Канта.
2	Универсиады. История	История становления и развития Олимпийского

	комплексов ГТО и БГТО. Новый Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс.	движения. Возникновение олимпийских игр. Возрождение олимпийской идеи. Олимпийское движение. Олимпийские комитеты в России. Универсиады. Универсиада в Казани. История комплексов ГТО и БГТО. Новый Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс: цель, задачи, структура, основные требования.
3	Социально-биологические	Организма человека как единая
	основы физической культуры.	саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Воздействие природных и социально-экологических факторов на организм и жизнедеятельность человека. Средства физической культуры и спорта в управлении совершенствованием функциональных возможностей организма в целях обеспечения умственной и физической деятельности. Физиологические механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.
4	Основы здорового образа	Здоровье человека как ценность. Факторы,
5	жизни студента. Почебиля физическая кули тура	определяющие здоровье. Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Основы здорового образа жизни студента. Роль физической культуры в обеспечении здоровья. Здоровый образ жизни и его составляющие. Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового образа жизни. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Основные требования к организации здорового образа жизни (ЗОЖ). Взаимосвязь общей культуры студента и его образа жизни. Структура жизнедеятельности студентов и ее отражение в образе жизни. Основные требования к организации здорового образа жизни. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни.
5	Лечебная физическая культура	Значение лечебной физической культуры.
	и спорт как средство профилактики и реабилитации при различных заболеваниях.	Клинико-физиологическое обоснование и механизмы лечебного действия физических упражнений. Средства лечебной физической культуры. Классификация и характеристика физических упражнений. Методика лечебного применения физических упражнений. Дозировка. Формы лечебной физической культуры. Лечебная физическая культура при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Механизмы лечебного действия физических упражнений при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Показания и противопоказания к применению

лечебной физической культуры при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Роль физических упражнений В профилактике заболеваний сердечно-сосудистой системы. Лечебная физкультура при заболеваниях органов Механизмы лечебного дыхания действия физических упражнений при заболеваниях органов дыхания. Лечебная физкультура при заболеваниях органов пищеварения и нарушениях обмена веществ. Механизмы лечебного действия физических упражнений заболеваниях при органов пищеварения и нарушениях обмена веществ. Основы методики лечебной физкультуры органов пищеварения и нарушениях обмена веществ. Работоспособность Психофизиологические основы Основные понятия. учебного умственном труде и влияние на нее внешних и труда интеллектуальной внутренних факторов. Влияние периодичности деятельности. ритмических процессов организме Средства В физической культуры работоспособность Обшие студентов. регулировании закономерности изменения работоспособности работоспособности. студентов процессе обучения. Работоспособность студентов В период экзаменационной сессии. Здоровье студентов. работоспособность Заболеваемость студентов в период учебы и ее профилактика. Средства физической культуры в регулировании умственной работоспособности, функционального психоэмоционального И состояния студентов. Физические упражнения как средство активного отдыха. Основные причины изменения состояния студентов период экзаменационной нервносессии, критерии эмоционального и психофизического утомления. Особенности использованию средств физической культуры для оптимизации работоспособности, профилактики нервно-эмоционального психофизического утомления студентов, повышения эффективности учебного труда. Характеристика физической подготовки студентов. 7 Физическая подготовка Воспитание физических качеств. Формирование системе физического психических качеств в процессе физического воспитания. Обшая физическая воспитания. подготовка. Специальная физическая подготовка, цели Спортивная Структура задачи. подготовка. подготовленности спортсмен. Зоны интенсивность физических нагрузок. Значения мышечной релаксации. Возможность и условия коррекции физического развития, телосложения, двигательной функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта в студенческом возрасте. Формы занятий физическими упражнениями.

		V
		Учебно-тренировочное занятие как основная
		формы обучения физическим упражнениям.
		Структура и направленность учебно-
		тренировочного занятия.
8	Спорт. Классификация видов	Спорт. Многообразие видов спорта.
	спорта. Особенности занятий	Классификация. Краткая характеристика базовых
	индивидуальным видом спорта	видов спорта. Особенности занятий избранным
	или системой физических	видом спорта или системой физических
	упражнений.	упражнений. Влияние избранного вида спорта или
		системы физических упражнений на физическое
		развитие, функциональную подготовленность и
		психические качества. Пути достижения
		физической, технической, тактической и
		психической подготовленности. Модельные
		характеристики спортсмена высокого класса.
		Планирование тренировки в избранном виде
		спорта или системе физических упражнений. Виды
		и методы контроля за эффективностью
		тренировочных занятий. Специальные зачетные
		требования и нормативы по годам (семестрам)
		обучения студентов. Система студенческих
		спортивных соревнований. Требования спортивной
		классификации и правил соревнований по
		1 1
		избранному виду спорта.
		Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или
		систем физических упражнений. Студенческий
		спорт. Его организационные особенности.
		Олимпийские игры и Универсиады.
		Участие в спортивных соревнованиях.
9	Современные оздоровительные	Основные понятия и характеристика современных
	системы физических	оздоровительных технологий. Их классификация.
	упражнений.	Требования. Современные оздоровительные
		системы:- атлетическая гимнастика, спортивная
		аэробика, гидроаэробика, стрейтчинг, шейпинг,
		калланетика, изотон, бодифлекс, велнес и др.,
		системы дыхательной гимнастики оздоровительная
		методика фитнеса. Классификация фитнес
		программ по функциональной направленности.
10	Методические основы	Мотивация и целенаправленность
	самостоятельных занятий	самостоятельных занятий. Формы и содержание
	физическими упражнениями.	самостоятельных занятий. Организация
		самостоятельных занятий физическими
		упражнениями различной направленности.
		Характер содержания занятий в зависимости от
		возраста. Особенности самостоятельных занятий
		для студентов. Планирование и управление
		самостоятельными занятиями. Взаимосвязь между
		интенсивностью нагрузок и уровнем физической
		подготовленности. Гигиена и безопасность
		самостоятельных занятий. Самоконтроль за
		эффективностью самостоятельных занятий.
11	Профессионально-прикладная	Личная и социально-экономическая необходимость
11	физическая подготовка	специальной психофизической подготовки
L	изическая подготовка	специальной психофизической подготовки

	Ф	
	студентов. Физическая	человека к труду. Определение понятия
	культура и спорт в	«профессионально-прикладная физическая
	профессиональной	подготовка» (ППФП), ее цели, задачи, средства.
	деятельности специалиста.	Место ППФП в системе физического воспитания
		студентов. Факторы, определяющие конкретное
		содержание ППФП. Особенности форм и подбора
		средств ППФП студентов, отнесенных к
		специальной медицинской группе.
		Понятие производственная физическая культура,
		ее содержание и составляющие. Роль
		нетрадиционной гимнастики в профессиональной
		деятельности специалиста. Особенности выбора
		форм, методов и средств физической культуры и
		спорта в рабочее и свободное время специалистов.
		Профилактика профессиональных заболеваний и
		травматизма средствами физической культуры.
		Влияние индивидуальных особенностей, географо-
		климатических условий и других факторов на
		содержание физической культуры специалистов.
		Роль будущих специалистов по внедрению
		физической культуры в производственный
		коллектив.
12	Основы судейства	Виды физкультурно-спортивных массовых
	соревнований базовых видов	мероприятий и их значение. Цели, задачи,
	спорта.	принципы, особенности организации и проведения
		физкультурно-спортивных массовых мероприятий.
		Правила поведения болельщиков на
		*
		соревнованиях.
		Обязанности судейской бригады. Характеристика
		видов деятельности. Положения о соревнованиях.

5.2. Содержание основных разделов практического курса

No	Наименование темы	Содержание темы практических занятий	
Π/Π			
1.	Средства физической культуры в	Комплексы упражнений для регулирования	
	регулировании	работоспособности с учетом учебной и	
	работоспособности.	интеллектуальной деятельности.	
		Средства физической культуры для	
		профилактики утомления, связанного с учебной и	
		интеллектуальной деятельностью.	
2.	Физическая подготовка в системе	Двигательная и функциональная	
	физического воспитания.	подготовленности средствами физической	
		культуры и спорта.	
		Основы совершенствования двигательных	
		действий и воспитание физических качеств	
		средствами общефизической подготовки.	
		Формирование психических качеств в процессе	
		физического воспитания студентов.	
		Упражнения на воспитание выносливости,	
		координации, силы, быстроты, гибкости:	
		общеразвивающие упражнения, упражнения с	

		,
		предметами, упражнения в парах, упражнения с собственным весом и с отягощениями. Комплекс разминки для сдачи упражнений ВФСК ГТО.
3.	Особенности занятий	Легкая атлетика. Обучение и совершенствование
	индивидуальным видом спорта	техники легкоатлетических упражнений.
	или системой физических	Упражнения на воспитание скоростных качеств и
	упражнений.	координации: совершенствование двигательных
		реакций на различные сигналы, старты из
		различных исходных положений, ускорения, бег
		на короткие дистанции, обучение технике
		высокого и низкого старта и стартового
		ускорения, финиширования. Техника бега по
		дистанции. Челночный бег. Скоростно-силовые
		упражнения: техника прыжков и метаний.
		Упражнения на воспитание выносливости:
		Бег и разновидности ходьбы на средние и
		длинные дистанции. Обучение технике бега по
		дистанции: беговой цикл, постановка стопы,
		работа рук, дыхание.
		Кроссовая подготовка. Техника бега по
		дистанции, обгон, преодоление препятствий.
		Развитие общей и специальной выносливости
		(равномерный, переменный, повторный бег) Эстафетный бег: техника передачи и приема
		эстафетный оег. техника передачи и приема эстафетной палочки на месте и в движении,
		техника эстафетного бега по дистанции.
		Эстафеты с предметами и без, различные способы
		передвижений, преодоления препятствий.
		Способы передвижения и преодоления
		препятствий в командной эстафете.
		Передвижения с предметами, партнером.
		Преодоление препятствий, движение по заданной
		траектории. Выполнение заданий на станциях эстафеты.
		Спортивные игры. Подвижные игры и эстафеты.
		Основы спортивных игр. Правила соревнований в
		игровых видах спорта.
		Подвижные игры на внимание, координацию,
		скорость и точность выполнения команд.
4.	Современные оздоровительные	Гимнастика. Техника гимнастических
	системы физических упражнений.	упражнений на развитие силы, координации и
		гибкости. Дыхательные упражнения, упражнения
		на расслабление.
		Комплексы упражнений оздоровительной
		гимнастики с предметами (гимнастическая палка,
		мяч, скакалка, гантели, медицинболл)
		Комплексы упражнений утренней гимнастики.
		Комплексы упражнений производственной
		Гимнастики.
		Комплексы упражнений на растягивание и
		восстановление.

5.	Методические основы самостоятельных занятий физическими упражнениями.	Методика составление комплексов упражнений оздоровительной направленности. Терминология, основные принципы построения. Примеры комплексов. Показ и разучивание комплексов с группой.
6.	Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов. Физическая культура и спорт в профессиональной деятельности специалиста.	Методика составление комплексов упражнений профессионально-прикладной направленности. Особенности будущей профессиональной деятельности, профилактика профессиональных заболеваний средствами физической культуры. основные принципы построения. Примеры комплексов. Показ и разучивание комплексов с группой.

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Содержание самостоятельной работы

No	Наименование темы	Содержание самостоятельной работы
Π/Π		
1	Методические основы самостоятельных	Составление комплекса упражнений
	занятий физическими упражнениями.	оздоровительной направленности.
		Выполнение комплексов упражнений
		оздоровительной направленности
2.	Профессионально-прикладная	Составление комплекса упражнений
	физическая подготовка студентов.	производственной гимнастики.
	Физическая культура и спорт в	Выполнение комплексов упражнений
	профессиональной деятельности	профессионально-прикладной
	специалиста.	направленности.

Требования к самостоятельной работе студентов:

- 1. Составление комплекса упражнений оздоровительной направленности предусматривает составление конспекта комплекса утренней гигиенической гимнастики из 12-15 упражнений с использованием графических или иных приемов записи на основе использования материалов лекций, двигательного опыта практических занятий и самостоятельного изучения материалов по теме.
- 2. Составление комплекса упражнений производственной гимнастики предусматривает составление конспекта комплекса упражнений для профилактики утомления и повышения работоспособности из 12-15 упражнений с использованием графических или иных приемов записи на основе использования материалов лекций двигательного опыта практических занятий и самостоятельного изучения материалов по теме.

Пример конспекта:

$N_{\underline{0}}$	Содержание упражнения	Дозировка	Методические
Π/Π			указания
1	И.П. – основная стойка	8 раз	Следить за осанкой,
	1-4 – поворот головы вправо		спина прямая.
	5-8 – поворот головы влево		

2	И.П. – ноги врозь, руки в стороны, кисти	3 раза в каждую	Вращения выполнять
	в кулаках	сторону	с усилиями.
	1-4 – круговые движения кистями внутрь	поочередно	Следить за осанкой,
	5-8 – круговые движения предплечьями		спина прямая.
	внутрь		_
	9-16 – круговые движения прямыми		
	руками вперед		
3	И.П. – О.С., руки на пояс	8 раз	При наклонах в
	1-4 – наклон туловища вправо		сторону голова
	5-8 – наклон туловища влево		направлена в сторону
			наклона
4	И.П. – О.С.	8 раз	Следить за осанкой,
	1 – выпад правой ногой	_	спина прямая.
	2, 4 – И.П.		
	3 – выпад левой ногой		

Руководствуясь положениями статьи 47 и статьи 48 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» научно-педагогические работники и иные лица, привлекаемые университетом к реализации данной образовательной программы, пользуются предоставленными академическими правами и свободами в части свободы преподавания, свободы от вмешательства в профессиональную деятельность; свободы выбора и использования педагогически обоснованных форм, средств, методов обучения и воспитания; права на творческую инициативу, разработку и применение авторских программ и методов обучения и воспитания в пределах реализуемой образовательной программы и отдельной дисциплины.

Исходя из рамок, установленных учебным планом по трудоемкости и видам учебной работы по дисциплине, преподаватель самостоятельно выбирает тематику занятий по формам и количеству часов проведения контактной работы: лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации преподавателем и (или) занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия), и (или) групповые консультации, И (или) индивидуальную работу обучающихся в том числе индивидуальные консультации (по курсовым преподавателем, работам/проектам – при наличии курсовой работы/проекта по данной дисциплине в учебном плане).

Рекомендуемая тематика занятий максимально полно реализуется в контактной работе со студентами очной формы обучения. В случае реализации образовательной программы в заочной / очно-заочной форме трудоемкость дисциплины сохраняется, однако объем учебного материала в значительной части осваивается студентами в форме самостоятельной работы. При этом требования к ожидаемым образовательным результатам студентов по данной дисциплине не зависят от формы реализации образовательной программы.

7. Методические рекомендации по видам занятий

Лекционные занятия.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести краткое конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать

преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Практические занятия.

На практических занятиях в зависимости от темы занятия разучиваются двигательные действия, выполняются практические упражнения, указанной дозировки, осуществляется педагогический контроль и самоконтроль физического состояния и реакции на нагрузку, отрабатывается работа в группе (команде).

Самостоятельная работа.

Самостоятельная работа осуществляется в виде изучения литературы, эмпирических данных по публикациям и конкретных ситуаций из практики, подготовке индивидуальных работ, работа с лекционным материалом, самостоятельное изучение отдельных тем дисциплины; поиск и обзор литературы и электронных источников; чтение и изучение учебника и учебных пособий, самостоятельное выполнение комплексов упражнений оздоровительной и профессионально-прикладной направленности с использованием методов самоконтроля и восстановления.

8. Фонд оценочных средств

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы в рамках учебной дисциплины

Основными этапами формирования указанной компетенции при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Изучение каждой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Контролируемые разделы	Индекс контроли-	Оценочные средства по этапам
(темы) дисциплины	руемой компетенции	формирования компетенций
	(или её части)	текущий контроль по дисциплине
Физическая культура и	УК 1.14	Тестовые задания по теме.
спорт в общекультурной и		(вопросы для самоконтроля)
профессиональной		
подготовке студентов.		
Универсиады. История	УК 1.14	Тестовые задания по теме
комплексов ГТО и БГТО.		(вопросы для самоконтроля),
Новый Всероссийский		тесты по физической
физкультурно-спортивный		подготовленности
комплекс.		
Социально-биологические	УК 1.14	Тестовые задания по теме
основы физической		(вопросы для самоконтроля)
культуры.		
Основы здорового образа	УК 1.14	Тестовые задания по теме
жизни студента.		(вопросы для самоконтроля)
Лечебная физическая	УК 1.14	Тестовые задания по теме
культура и спорт как		(вопросы для самоконтроля)
средство профилактики и		
реабилитации при		

Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Индекс контролируемой компетенции	Оценочные средства по этапам формирования компетенций
	(или её части)	текущий контроль по дисциплине
различных заболеваниях.	XXX 1 1 4	m
Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности.	УК 1.14	Тестовые задания по теме (вопросы для самоконтроля)
Физическая подготовка в	УК 1.14	Тестовые задания по теме
системе физического воспитания.		(вопросы для самоконтроля), тесты по физической подготовленности
Спорт. Классификация	УК 1.14	Тестовые задания по теме
видов спорта.		(вопросы для самоконтроля),
Особенности занятий		тесты по физической
индивидуальным видом		подготовленности
спорта или системой физических упражнений.		
Современные	УК 1.14	Тестовые задания по теме
оздоровительные системы		(вопросы для самоконтроля),
физических упражнений.		тесты по физической
24	X71C 1 1 A	подготовленности
Методические основы	УК 1.14	Конспект комплекса УГГ
самостоятельных занятий		Конспект комплекса ПГ
физическими упражнениями.		
Профессионально-	УК 1.14	Тестовые задания по теме
прикладная физическая		(вопросы для самоконтроля),
подготовка студентов.		участие в соревнованиях
Физическая культура и		Спартакиады БФУ и
спорт в профессиональной		соревнованиях различного уровня
деятельности специалиста.		
Основы судейства	УК 1.14	Тестовые задания по теме
соревнований базовых		(вопросы для самоконтроля),
видов спорта.		судейская практика на занятиях,
		на соревнованиях в рамках
		Спартакиады БФУ и других
		спортивных мероприятиях.

8.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

Целью тестирования теоретического курса является закрепление, углубление и систематизация знаний студентов, полученных на лекциях и в процессе самостоятельной работы, проведение тестирования позволяет ускорить контроль за усвоением знаний и объективизировать процедуру оценки знаний студента.

- 1. Педагогический процесс, направленный на системное освоение рациональных способов управления своими движениями, приобретение необходимых двигательных навыков, умений, а так же связанных с этим процессом знаний, называется...
 - а) физическим воспитанием;
 - б) физическим развитием;
 - в) физической культурой;
 - г) обучение движениям;
 - д) физической рекреацией.
- 2. Спорт, обусловленный коммерческими интересами и являющийся источником существования спортсменов это спорт ...
 - а) олимпийский;
 - б) адаптивный;
 - в) массовый;
 - г) профессиональный;
 - д) любительский.
- 3. К основным составляющим ЗОЖ относят: 1) режим труда и отдыха; 2) организацию сна; 3) режим питания; 4) организацию двигательной активности; 5) выполнение требований санитарии и гигиены; 6) профилактику вредных привычек; 7) занятие спортом.

Выбери правильный ответ.

- a) 1, 2, 3, 4, 5, 6;
- б) 1, 3, 4, 6, 7;
- B) 1, 2, 4, 5, 6;
- г) 2, 3, 4, 5, 6, 7;
- д) 1, 2, 3, 4, 6, 7.
- 4. После прохождения медицинского обследования студенты распределяются по следующим медицинским группам:
 - а) основная, подготовительная, специальная;
 - б) основная, специальная, лечебная;
 - в) подготовительная, основная, спортивная;
 - г) спортивная, специальная, подготовительная;
 - д) спортивная, основная, специальная.
- 5. Процесс развития двигательных качеств и приобретения двигательных навыков это:
 - а) физическое развитие;
 - б) физическое воспитание;
 - в) физическая культура и спорт;
 - г) комплекс физических упражнений;
- 6. К циклическим упражнениям относится
 - а) спортивные игры;
 - б) бокс;
 - в) езда на велосипеде;
 - г) прыжки в высоту;
 - д) фигурное катание.
- 7. К ациклическим упражнениям относится:
 - а) бег;
 - б) плавание;
 - в) езда на велосипеде;

- г) гребля;
- д) спортивные игры.
- 8. Физическим качеством человека не является
 - а) сила;
 - б) быстрота;
 - в) ловкость;
 - г) уравновешенность;
 - д) выносливость.
- 9. Основатель отечественной системы физического образования:
 - а) П.Ф. Лесгафт;
 - б) Л.П. Матвеев;
 - в) М.В. Ломоносов;
 - г) Пьер де Кубертен;
 - д) С.П. Евсеев.
- 10 Выносливость это способность:
 - а) человека выполнять упражнение с максимальным усилием;
 - б) организма противостоять внешним воздействиям окружающей среды;
 - в) организма быстро восстанавливаться после физических упражнений;
 - г) организма противостоять утомлению;
 - д) человека быстро приспосабливаться к различным видам деятельности.
- 11. Быстрота это способность человека выполнять:
 - а) движения с минимальным усилием;
 - б) движения с максимальной амплитудой;
 - в) движения в минимальный промежуток времени;
 - г) движения в максимальный промежуток времени;
 - д) движения с максимальным усилием.
- 12. Гибкость это способность человека выполнять:
 - а) движения с максимальной скоростью;
 - б) движения с максимальным усилием;
 - в) сложно координационные движения;
 - г) движения с большой амплитудой;
 - д) движения с минимальной затратой времени.

Практический раздел реализуется в виде учебно-тренировочных, методико – практических занятий. Обучающиеся выполняют комплексы физических упражнений и двигательных действий под контролем преподавателя, совершенствуя двигательные умения и навыки, развивая двигательный опыт и физические качества: координацию, силу, выносливость, быстроту, гибкость.

Примерные практические задания:

- 1. Преодоление дистанции 1-2 км спортивной ходьбой
- 2. Выполнение комплекса общеразвивающих упражнений
- 3. Челночный бег 3х10м
- 4. Кроссовый бег 2 км
- 5. Подвижная игра «Борьба за мяч»
- 6. Эстафетный бег по кругу

8.3. Перечень вопросов и заданий для промежуточной аттестации по дисциплине

Примерный перечень вопросов к зачету:

Физическое здоровье - это
берите один ответ:
а. комплекс соматических, эмоциональных, интеллектуальных и социальных аспектов
суального существования человека, позитивно обогащающих личность, повышающих
муникабельность человека и его способность к любви
b. комплекс характеристик мотивационной и потребностно-информационной основы
недеятельности человека
с. состояние общего душевного комфорта, обеспечивающее адекватную регуляцию
едения
d. уровень развития и функциональных возможностей органов и систем организма
Что из перечисленного относится к "малым формам" физической культуры?
берите один или несколько ответов:
а. физкультурная пауза
b. утренняя гигиеническая гимнастика
с. закаливание
d. бег
В каком году был впервые введен комплекс ГТО?
берите один ответ:
a. 1910
b. 1939
c. 1980
d. 1931

Шкала оценки образовательных достижений для теоретического тестирования

Процент результативности	оценка				
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог			
80 - 100	5	Отлично/ зачтено			
70 ÷ 79	4	Хорошо/ зачтено			
51 ÷ 69	3	Удовлетворительно/ зачтено			
менее 51	2	Неудовлетворительно/ не зачтено			

Критерием успешности освоения практического учебного материала являются тесты по физической подготовленности для основной и подготовительной групп

ТЕСТЫ	Нормативы и баллы
физическои	

подготовленности		Юноши				Девушки					
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1.	Челночный бег 3 х10м (c)	7,1	7,7	8,2	8,7	9,2	8,2	8,8	9,2	9,7	10,2
2.	Подтягивание из виса на высокой перекладине	13	10	7	4	2	-	-	-	-	-
3.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	-	-	-	-	-	16	11	9	6	3
4.	Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье (см)	13	8	6	3	0	16	11	8	5	0

Тесты по физической подготовленности для специальной медицинской группы

	Контрольное Нормативы и оценки										
	упражнение	Юноши						Девушки			
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на коленях (девушки), в упоре лёжа (юноши)	35	25	20	10	5	25	20	15	10	5
2.	Поднимание туловища из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены за 1 мин. (девушки и юноши)	50	40	30	25	20	40	35	30	25	15
3.	Наклон вперёд стоя на гимнастической скамейке (девушки и юноши)	9	7	5	3	1	15	10	8	6	2
4.	Прыжки в длину с места, см (девушки, юноши.)	210	205	200	190	180	170	165	160	155	150
5.	Подтягивание (юноши) количество раз	8	6	5	3	1	-	-	-	-	-

Обязательно сдача: 3 теста на выбор

Студенты, временно освобожденные по состоянию здоровья от практических занятий, выполняют индивидуальные проектные задания по темам:

1. Самоконтроль и методики оценки физического и функционального состояния организма

- 2. Здоровый образ жизни. Основы правильного питания.
- 3. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом. Утренняя гигиеническая гимнастика.
- 4. Основы методики самостоятельных занятий. Физические упражнения в течение учебного дня студента.

Критерии оценивания:

«зачтено» - задание выполнено и оформлено полностью в соответствии с требованиями, отражены все компоненты заданий.

«не зачтено» - задание выполнено и оформлено с ошибками, не раскрыто содержание выделенных в заданиях компонентов.

8.4. Планируемые уровни сформированности компетенций обучающихся и критерии оценивания

Уровни	Содержательное описание уровня	Основные признаки выделения уровня (этапы формирования компетенции, критерии оценки сформированности)	Двухбал льная шакала, зачет	БРС, % освоения (рейтинго вая оценка)
Повышенный	Творческая деятельность	Включает нижестоящий уровень. Умение самостоятельно принимать решение, решать проблему/задачу теоретического и прикладного характера на основе изученных методов, приемов, технологий	зачтено	86-100
Базовый	Применение знаний и умений в более широких контекстах учебной и профессиональной деятельности, нежели по образцу с большей степени самостоятельности и инициативы	Включает нижестоящий уровень. Способность собирать, систематизировать, анализировать и грамотно использовать информацию из самостоятельно найденных теоретических источников и иллюстрировать ими теоретические положения или обосновывать практику применения	зачтено	71-85
Удовлетворите льный (достаточный)	Репродуктивная деятельность	Изложение в пределах задач курса теоретически и практически контролируемого материала	зачтено	55-70
Недостаточный	Отсутствие призна уровня	не зачтено	Менее 55	

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Основная литература

- 1. Физическая подготовка: курс лекций / сост. Д. Г. Денисов, А. Ю. Овчинников, А. В. Муравьев [и др.]. Владимир: ВЮИ ФСИН России, 2019. 120 с. ISBN 978-5-93035-706-6. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1864492 (дата обращения: 10.03.2022). Режим доступа: по подписке.
- 2. Филиппова, Ю. С. Физическая культура: учебно-методическое пособие / Ю. С. Филиппова. Москва: ИНФРА-М, 2021. 201 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-015719-1. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1361807 (дата обращения: 21.03.2022). Режим доступа: по подписке.
- 3. Физическая культура и спорт. Прикладная физическая культура и спорт: учебно-методическое пособие / сост. С. А. Дорошенко, Е. А. Дергач. Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2019. 56 с. ISBN 978-5-7638-4027-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1816527 (дата обращения: 21.03.2022). Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература

- 1. Физическая культура: учеб. и практикум для приклад. бакалаврита/ А. Б. Муллер [и др.]; [М-во образования и науки РФ], Сиб. Федер. ун-т. Москва: Юрайт, 2016. 1 online, 424 с.: ил., табл.. (Бакалавр. Академический курс). Библиогр.: с. 421-424. Лицензия до 30.12.2019. ISBN 978-5-9916-6090-7: Б.ц. Имеются экземпляры в отделах: ЭБС Юрайт(1) Свободны: ЭБС Юрайт(1)
- 2. Гилев, Г. А. Физическое воспитание студентов: учебник / Г. А. Гилев, А. М. Каткова. Москва: МПГУ, 2018. 336 с. ISBN 978-5-4263-0574-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1341058 (дата обращения: 21.03.2022). Режим доступа: по подписке.
- 3. Кобяков Ю. П. Физическая культура. Основы здорового образа жизни: учеб. пособие для вузов/ Ю. П. Кобяков. 2-е изд.. Ростов-на-Дону: Феникс, 2014 . 252, [1] с.: ил., табл.. (Высшее образование). Вариант загл: Основы здорового образа жизни. Библиогр: с. 237-251 (180 назв.). Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту (третьего поколения). ISBN 978-5-222-21445-9: 235.29, 235.29, р. Имеются экземпляры в отделах: МБ(ЧЗ)(1) Свободны: МБ(ЧЗ)(1)
- 4. Коваль, В. И. Гигиена физического воспитания и спорта: учеб. для вузов/ В. И. Коваль, Т. А. Родионова. 2-е изд., стер.. Москва: Академия, 2013. 1 эл. опт. диск (CD-ROM), 314, [2] с.. Библиогр. в конце гл.. Лицензия до 31.12.2020 г.. ISBN 978-5-7695-9766-4: 2733.78, р. Имеются экземпляры в отделах: всего 2: ЭБС Кантиана(1), ч.з.N1(1) Свободны: ЭБС Кантиана(1), ч.з.N1(1)
- 5. Коледа, В. А. Основы физической культуры: учеб. пособие для учреждений высш. образования / В. А. Коледа, В. Н. Дворак; Белорус. гос. ун-т Минск: Изд-во БГУ, 2016. 190, [1] с. Библиогр.: с. 186-189. ISBN 978-985-566-269-4: 110.00 р. Текст непосредственный
- 6. Румянцева О. В. Подвижные игры: учеб.- метод. пособие / О. В. Румянцева, Е. В Конеева; Рос. гос. ун-т им. И. Канта. Калининград: Изд-во РГУ им. И. Канта, 2007. 80 с. : ил. Библиогр.: с.71 (15 назв.) . **ISBN** 978-5-88874-820-6: 19.01 р. Текст: непосредственный.

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

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
- ЭБС Консультант студента
- ПРОСПЕКТ ЭБС
- ЭБС ZNANIUM.COM
- РГБ Информационное обслуживание по МБА
- БЕН РАН
- Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантитана (https://elib.kantiana.ru/)

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

Программное обеспечение обучения включает в себя:

- система электронного образовательного контента БФУ им. И. Канта https://lms.kantiana.ru/,, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных образовательных ресурсов;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет;
- установленное на рабочих местах студентов соответствующая ПО и антивирусное программное обеспечение.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Для проведения занятий лекционного типа используются специальные помещения (учебные аудитории), оборудованные техническими средствами обучения — мультимедийной проекционной техникой. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования.

Для проведения практических занятий используются специальные помещения (спортивные залы, стадион, плавательный бассейн), оснащенные специализированным спортивным оборудованием и инвентарем.

Для организации самостоятельной работы обучающимся предоставляются помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университетом могут быть представлены специализированные средства обучения, в том числе технические средства коллективного и индивидуального пользования.