

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ставропольский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра физического воспитания и адаптивной физической культуры

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Адаптивное физическое воспитание в работе с лицами со сложными (комплексными) нарушениями развития
Направление подготовки	49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
Направленность (профиль)	Управление и организация физкультурной и спортивной подготовкой лиц с ограниченными возможностями здоровья, включая инвалидов
Форма обучения	заочная
Год начала подготовки	2023
Всего ЗЕТ	-6
Всего часов	-216
Из них	
Контактная работа по видам занятий	-58
лекции	-14
практические занятия	-24
контроль самостоятельной работы	-20
Самостоятельная работа	-149
Промежуточная аттестация	
Экзамен 1 семестр	-9

г. Ставрополь, 2023 г.

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является освоением студентами системы научно-практических знаний, умений и компетенций в области адаптивного физического воспитания лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) и реализация их в своей профессиональной деятельности. Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 49.04.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» и уровню высшего образования Магистратура, утвержденный приказом Минобрнауки России от 19.09.2017 № 946.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к базовой части блока 1. «Дисциплины» ОПОП, её изучение осуществляется в 1 семестре.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, сформированные на предыдущем уровне образования.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении данной дисциплины необходимы для успешного освоения следующих дисциплин:

-написание ВКР - (4 семестр).

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программ

– Профессиональный стандарт «Тренер по адаптивной физической культуре и спорту» (утвержден приказом Минтруда России от 02.04.2019 N 199н; регистрационный номер - 136; код - 05.002) (ТФ - С/03.6).

Коды и содержание индикаторов компетенции	Планируемые результаты обучения (дескрипторы)		
	Знать	Уметь	Владеть навыками
ОПК-2. Способен обосновывать выбор наиболее эффективных методов обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры, в том числе, в специальных медицинских группах в образовательных организациях высшего образования			
Иопк 2.1. Анализирует эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры в том числе, в специальных медицинских группах в образовательных организациях	Рассматривает эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры в том числе, в специальных медицинских группах в образовательных организациях высшего образования	Описывает эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры	Сопоставляет эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры

высшего образования			
ОПК-4. Способен применять современные методы и опыт практической работы для решения актуальных проблем в каждом виде адаптивной физической культуры, связанных с реализацией воспитательной деятельности (анализ потребностей, ценностных ориентаций, направленность личности, мотивации, установок, убеждений лиц с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов))			
Иопк4.2 Применяет лучшие практики воспитательной работы на основе анализа потребностей, ценностных ориентаций, направленности личности, мотивации, установок, убеждений лиц с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов) в каждом виде адаптивной физической культуры	Анализирует современные методы и опыт практической работы для решения актуальных проблем в каждом виде адаптивной физической культуры	Сопоставляет современные методы и опыт практической работы на основе анализа потребностей, ценностных ориентаций, направленности личности, мотивации, установок, убеждений лиц с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов)	Применяет лучшие практики воспитательной работы в каждом виде адаптивной физической культуры
ОПК-7. Способен использовать традиционные и разрабатывать новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека			
Иопк7.1 Использует традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Анализирует традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Сопоставляет традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Применяет традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека
Иопк7.2 Разрабатывает новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Анализирует новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Описывает технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Разрабатывает новые методики, методические подходы, технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека
ОПК-8. Способен проводить комплексные мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма			
Иопк8.2 Проводит мероприятия по предупреждению прогрессирования	Анализирует мероприятия по предупреждению прогрессирования	Планирует мероприятия по предупреждению прогрессирования	Проводит мероприятия по предупреждению прогрессирования

основного заболевания организма человека	основного заболевания организма человека	основного заболевания организма человека	основного заболевания организма человека
ОПК-11.Способен планировать, осуществлять текущий контроль и принимать управленческие решения в области организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья			
Иопк11.2 Применяет управленческие решения при организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	Анализирует управленческие решения при организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	Планирует организацию и контроль работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	Применяет управленческие решения при организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Семестр	Наименование разделов дисциплины	Контактная аудиторная работа обучающихся с преподавателем в часах, в том числе					Самостоятельная работа, в том числе консультации		
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Клинические практические занятия	Контроль самостоятельной работы	Групповые консультации	Самостоятельная работа, в том числе индивидуальные
1	1.Этиология и патогенез сложных (комплексных) нарушений развития	2	2						49
1	2.Психофизическое развитие детей со сложными (комплексными) нарушениями	2	2				10		50
1	3.Научно-методологические подходы к организации обучения и воспитания детей, имеющих сложные (комплексные) нарушения развития	10	20				10		50
1	Промежуточная аттестация: экзамен								9
	Итого по дисциплине:	14	24				20		158

	Часов 216	Зач.ед.6	48	156
Объем профессиональной практической подготовки (ПП)			0 час/ 0%	0 час/ 0%
Объем профессионально направленной подготовки (ПНП)			12 час/ 50%	50 час/ 50%

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Содержание разделов дисциплины

Код индикатора компетенции	Наименование разделов	Краткое содержание разделов и тем
<i>1 семестр</i>		
Иопк 2.1, Иопк4.2, Иопк7.1, Иопк7.2, Иопк8.2, Иопк11.2	1.Этиология и патогенез сложных (комплексных) нарушений развития	Современное понимание сложного (комплексного) нарушения развития. Распространенность и классификация сложных нарушений. Этиология сложных (комплексных) нарушений. Многофакторность отклоняющегося развития
Иопк 2.1, Иопк4.2, Иопк7.1, Иопк7.2, Иопк8.2, Иопк11.2	2.Психофизическое развитие детей со сложными (комплексными) нарушениями	Особенности психофизического развития детей со сложными (комплексными) нарушениями. Сенсорные проявления развития детей со сложными (комплексными) нарушениями и современные средства, активирующие их деятельность. Вторичные отклонения в состоянии систем и функций организма, обусловленные сложными (комплексными) нарушениями развития
Иопк 2.1, Иопк4.2, Иопк7.1, Иопк7.2, Иопк8.2, Иопк11.2	3.Научно-методологические подходы к организации занятий лиц, имеющих сложные (комплексные) нарушения развития	Зарубежный и отечественный опыт организации занятий лиц, имеющих сложные (комплексные) нарушения развития. Обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития. Организационные аспекты обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития в условиях специальных (коррекционных) образовательных учреждений. Средства общения детей с сенсорными и интеллектуальными нарушениями развития как фактор успешности их обучения и воспитания

5.2. Лекции

№ Раздела	Наименование лекций	Кол-во часов	Перечень учебных вопросов	Форма проведения	Практическая подготовка (ПП/ПНП)
1 семестр					

Раздел 1	1.Этиология и патогенез сложных (комплексных) нарушений развития	2	1.Современное понимание сложного (комплексного) нарушения развития. 2.Распространенность и классификация сложных нарушений. 3.Этиология сложных (комплексных) нарушений. Многофакторность отклоняющегося развития	ОФО	
Раздел 2	2.Психофизическое развитие детей со сложными (комплексными) нарушениями	2	1.Особенности психофизического развития детей со сложными (комплексными) нарушениями. 2.Сенсорные проявления развития детей со сложными (комплексными) нарушениями и современные средства, активирующие их деятельность. 3.Вторичные отклонения в состоянии систем и функций организма, обусловленные сложными (комплексными) нарушениями развития	ОФО	
Раздел 3.	3.Научно-методологические подходы к организации занятий лиц, имеющих сложные (комплексные) нарушения развития	2	1.Зарубежный и отечественный опыт обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития.	ОФО	

			<p>2. Организационные аспекты обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития в условиях специальных (коррекционных) образовательных учреждений.</p> <p>3. Средства общения детей с сенсорными и интеллектуальными нарушениями развития как фактор успешности их обучения и воспитания</p>		
	<p>4. Педагогические технологии в адаптивном физическом воспитании лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития</p>	2	<p>1. Современные подходы, задачи и принципы диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития.</p> <p>2. Этапы комплексной диагностики развития лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития.</p> <p>3. Содержание и специфика диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития</p>	ОФО	
	<p>5. Организационные формы, средства и методические приемы диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития</p>	2	<p>1. Роль организационных форм, средств и методических приемов диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития</p>	ОФО	

			2.Методические рекомендации и требования к организации и проведению тестирования лиц со сложными нарушениями развития. 3. Критерии оценивания детей со сложными нарушениями развития		
	6.Технология коррекционно-развивающего обучения в адаптивном физическом воспитании детей младшего школьного возраста со сложными (комплексными) нарушениями развития	2	1.Цель, задачи и принципы адаптивного физического воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития. 2.Трудности обучения детей со сложными (комплексными) нарушениями развития и пути их преодоления. 3. Технология коррекционно-развивающего обучения в адаптивном физическом воспитании	ОФО	
	7.Средства, методы, методические приёмы обучения двигательным действиям лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития	2	1.Основные средства обучения двигательным действиям лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития. 2.Методы адаптивного физического воспитания	ОФО	
	Всего часов	14			

5.3. Семинарские занятия – данный вид работы не предусмотрен учебным планом.

5.4. Лабораторные занятия

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом

5.5. Практические занятия

№ Раздела	Наименование занятий	Кол-во часов	Перечень учебных вопросов	Форма проведения	Практическая подготовка (ПП/ПНП)
<i>1 семестр</i>					

Радел 1	1.Этиология и патогенез сложных (комплексных) нарушений развития	2	1.Современное понимание сложного (комплексного) нарушения развития. 2.Распространенность и классификация сложных нарушений. 3.Этиология сложных (комплексных) нарушений. Многофакторность отклоняющегося развития	ОФО	ПНП
Радел 2	2.Психофизическое развитие детей со сложными (комплексными) нарушениями	2	1.Особенности психофизического развития детей со сложными (комплексными) нарушениями. 2.Сенсорные проявления развития детей со сложными (комплексными) нарушениями и современные средства, активизирующие их деятельность. 3.Вторичные отклонения в состоянии систем и функций организма, обусловленные сложными (комплексными) нарушениями развития	ОФО	ПНП
Радел 3	3.Научно-методологические подходы к организации занятий лиц, имеющих сложные (комплексные) нарушения развития	2	1.Зарубежный и отечественный опыт обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития. 2. Раскрыть организационные аспекты обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития в условиях специальных (коррекционных) образовательных учреждений. 3.Роль научно-методологических подходов к организации занятий лиц, имеющих сложные (комплексные) нарушения развития 4. Средства общения детей с сенсорными и интеллектуальными нарушениями развития как фактор успешности их обучения и воспитания 5.Особенности общения детей с сенсорными и интеллектуальными нарушениями развития как	ОФО	ПНП

			фактор успешности их обучения и воспитания		
	4.Педагогические технологии в адаптивном физическом воспитании лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития	2	1.Современные подходы, задачи и принципы диагностирования детей со сложными (комплексными) нарушениями развития. 2.Этапы комплексной диагностики развития лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития. 3. Содержание и специфика диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития. 4.Роль педагогических технологий в адаптивном физическом воспитании лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития	ОФО	ПНП
	5.Организационные формы, средства и методические приемы диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития	2	1.Роль организационных форм, средств и методических приемов диагностирования детей со сложными (комплексными) нарушениями развития 2.Особенности диагностирования со сложными (комплексными) нарушениями развития 3. Критерии оценивания детей со сложными нарушениями развития 4. Методические рекомендации и требования к организации и проведению тестирования лиц со сложными нарушениями развития	ОФО	ПНП

	6.Технология коррекционно-развивающего обучения в адаптивном физическом воспитании детей младшего школьного возраста со сложными (комплексными) нарушениями развития	2	1.Цель, задачи и принципы адаптивного физического воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития. 2.Трудности обучения детей со сложными (комплексными) нарушениями развития и пути их преодоления. 3. Технология коррекционно-развивающего обучения в адаптивном физическом воспитании. 4.Особенности применения технологий коррекционно-развивающего обучения в адаптивном физическом воспитании.	ОФО	ПНП
	7.Средства, методы, методические приёмы обучения двигательным действиям лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития	2	1.Основные средства обучения двигательным действиям детей со сложными (комплексными) нарушениями развития. 2.Методы адаптивного физического воспитания 3.Роль применения средств обучения двигательным действиям детей со сложными (комплексными) нарушениями развития. 4.Особенности применения методов обучения двигательным действиям детей со сложными (комплексными) нарушениями развития	ОФО	
	Всего часов	24			12

5.6. Клинические практические занятия

Данный вид работы не предусмотрен учебным планом

5.7. Самостоятельная работа обучающихся

Наименование темы дисциплины или раздела	Вид самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся / контроль самостоятельной работы	Оценочное средство	Кол-во часов / кол-во час на ПНП+ПП	Код индикатора компетенции
--	--	--------------------	-------------------------------------	----------------------------

1.Этиология и патогенез сложных (комплексных) нарушений развития	Подготовка к дискуссии (ПНП)	Вопросы для дискуссии	49/10	Иопк 2.1, Иопк4.2, Иопк7.1, Иопк7.2, Иопк8.2, Иопк11.2
2.Психофизическое развитие детей со сложными (комплексными) нарушениями	Подготовка к дискуссии (ПНП)	Вопросы для дискуссии	20/10	Иопк 2.1, Иопк4.2, Иопк7.1, Иопк7.2, Иопк8.2, Иопк11.2
	Подготовка индивидуального задания (ПНП)	Индивидуальное задание	30/10	
3.Научно-методологические подходы к организации занятий лиц, имеющих сложные (комплексные) нарушения развития	Подготовка к дискуссии (ПНП)	Вопросы для дискуссии	20/10	Иопк 2.1, Иопк4.2, Иопк7.1, Иопк7.2, Иопк8.2, Иопк11.2
	Подготовка индивидуального задания (ПНП)	Индивидуальное задание	30/10	
Всего часов			149/50	

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

1. Лекционный материал по дисциплине «Адаптивное физическое воспитание в работе с лицами со сложными (комплексными) нарушениями развития».
2. Методические рекомендации к практическим занятиям по дисциплине «Адаптивное физическое воспитание в работе с лицами со сложными (комплексными) нарушениями развития».
3. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Адаптивное физическое воспитание в работе с лицами со сложными (комплексными) нарушениями развития».

7. Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

	Семестр	Этап формирования
Иопк 2.1	1	промежуточный
Иопк4.2	1	промежуточный
Иопк7.1	1	промежуточный
Иопк7.2	1	промежуточный
Иопк8.2	1	промежуточный
Иопк11.2	1	промежуточный

7.2. Описание показателей и критериев и шкал оценивания компетенций

Компетенция ОПК-2. Способен обосновывать выбор наиболее эффективных методов обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры, в том числе, в специальных медицинских группах в образовательных организациях высшего образования

Иопк 2.1. Анализирует эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры в том числе, в специальных медицинских группах в образовательных организациях высшего образования

Оцениваемый результат (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
Знает	Рассматривает эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры в том числе, в специальных медицинских группах в образовательных организациях высшего образования	Анализирует эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах	Собеседование	Собеседование
	Описывает эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры	Сравнивает методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры	Выполнение индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание
	Сопоставляет эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры	Применяет эффективные методы обучения лиц с отклонениями в состоянии здоровья в основных видах адаптивной физической культуры	Выполнение индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание

Компетенция ОПК-4. Способен применять современные методы и опыт практической работы для решения актуальных проблем в каждом виде адаптивной физической культуры, связанных с реализацией воспитательной деятельности (анализ потребностей, ценностных ориентаций, направленность личности, мотивации, установок, убеждений лиц с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов))

Иопк 4.2 Применяет лучшие практики воспитательной работы на основе анализа потребностей, ценностных ориентаций, направленности личности, мотивации, установок,

убеждений лиц с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов) в каждом виде адаптивной физической культуры

Оцениваемый результат (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
Знает	Анализирует современные методы и опыт практической работы для решения актуальных проблем в каждом виде адаптивной физической культуры	Анализирует современные методы, применение их на практике для решения актуальных проблем в каждом виде адаптивной физической культуры	Собеседование	Итоговое индивидуальное задание
Умеет	Сопоставляет современные методы и опыт практической работы на основе анализа потребностей, ценностных ориентаций, направленности личности, мотивации, установок, убеждений лиц с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов)	Сравнивает современные методы и опыт практической работы	Выполнение индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание
Владеет навыком	Применяет лучшие практики воспитательной работы в каждом виде адаптивной физической культуры	Самостоятельно применяет практики воспитательной работы в каждом виде адаптивной физической культуры	Выполнение индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание

Компетенция ОПК-7. Способен использовать традиционные и разрабатывать новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека

Иопк7.1 Использует традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека

Оцениваемый результат (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
Знает	Анализирует традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Анализирует традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Собеседование	Итоговое индивидуальное задание

Умеет	Сопоставляет традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Сопоставляет традиционные и новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Выполнен ие индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание
Владеет навыком	Применяет традиционные технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Применяет традиционные и новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Выполнен ие индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание

Иопк7.2 Разрабатывает новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека

Оцениваемый результат (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
Знает	Анализирует новые технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Анализирует новые технологии, средства и методы развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Собеседование	Итоговое индивидуальное задание
Умеет	Описывает технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Описывает новые технологии, средства и методы развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Выполнен ие индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание
Владеет навыком	Разрабатывает новые методики, методические подходы, технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Самостоятельно планирует, разрабатывает новые методики, методические подходы, технологии развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека	Выполнен ие индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание

ОПК-8. Способен проводить комплексные мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма

Иопк8.2 Проводит мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма человека

Оцениваемый результат (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
Знает	Анализирует мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма человека	Сопоставляет комплексные мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма человека	Собеседование	Итоговое индивидуальное задание
	Планирует мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма человека	Планирует комплексные мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма человека	Выполнение индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание
	Проводит мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма человека	Проводит комплексные мероприятия по предупреждению прогрессирования основного заболевания организма	Выполнение индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание

ОПК-11.Способен планировать, осуществлять текущий контроль и принимать управленческие решения в области организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья

Иопк11.2 Применяет управленческие решения при организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья

Оцениваемый результат (показатель)		Критерии оценивания	Процедура оценивания	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
Знает	Анализирует управленческие решения при организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	Анализирует и сопоставляет управленческие решения при организации работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	Собеседование	Итоговое индивидуальное задание
	Планирует организацию и контроль работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	Составляет планы по организации и контролю работы с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	Выполнение индивидуального задания	Итоговое индивидуальное задание
	Применяет управленческие решения при организации работы с	Использует управленческие решения при организации работы с лицами, имеющими	Выполнение индивидуального	Итоговое индивидуальное задание

лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья	отклонения в состоянии здоровья	задания	
--	---------------------------------	---------	--

Описание шкал оценивания

В рамках балльно-рейтинговой системы успеваемость студентов по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Максимально возможный балл за текущий контроль устанавливается равным 5 баллов. Рейтинговый балл за работу в семестре формируется как среднее арифметическое за все виды работ обучающихся, предусмотренных рабочей программой дисциплины. Рейтинговый балл, выставляемый студенту, фиксируется в специальной ведомости и доводится до сведения студентов.

Оценка «отлично» выставляется студенту, если теоретическое содержание темы освоено полностью, обучающийся строит ответ на уровне самостоятельного мышления, грамотно и логично излагает изученный материал, не затрудняется с ответом, делает обоснованные выводы и заключения, свободно применяет теоретические знания при решении практических задач;

Оценка «хорошо» ставится обучающемуся, если он строит ответ на уровне самостоятельного мышления, грамотно и логично излагает изученный материал, однако допускает отдельные неточности и пробелы в знаниях, свободно применяет теоретические знания при решении практических задач;

Оценка «удовлетворительно» ставится обучающемуся, усвоившему только базовую часть программного материала, при ответе допускает неточности, материал излагает не последовательно, затрудняется применить теоретические знания при решении практической задачи, допускает ошибки, которые исправляет с помощью преподавателя;

Оценка «неудовлетворительно» ставится обучающемуся, который не способен продемонстрировать знания теоретического материала, допускает существенные ошибки при изложении учебного материала, при ответе подменяет теоретическую аргументацию рассуждениями обыденно-бытового характера. В ответе допускает грубые ошибки, которые не может исправить даже с помощью преподавателя.

Шкала пересчета баллов по дисциплине при промежуточной форме аттестации по дисциплине «зачет»

<i>Балл</i>	<i>Оценка</i>	<i>Уровень сформированности компетенции</i>
от 4,5 до 5,0	«отлично»	Высокий
от 3,5 до 4,4	«хорошо»	Средний
от 2,5 до 3,4	«удовлетворительно»	Пороговый
менее 2,5	«неудовлетворительно»	Минимальный

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

7.3.1. Задания для форм текущего контроля, предусмотренного учебным планом (индивидуальное задание). Типовое задание:

1. Подготовка доклада по теме
2. Оформление презентации, иллюстрированного материала.
3. Графический материал и формы его представления

4. Разработка комплексов упражнений.

7.3.2. Вопросы для проверки уровня теоретической подготовки обучающегося (собеседование), вопросы для повторной промежуточной аттестации:

1. Зарубежный и отечественный опыт обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития.
2. Организационные аспекты обучения и воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития в условиях специальных (коррекционных) образовательных учреждений.
3. Средства общения детей с сенсорными и интеллектуальными нарушениями развития как фактор успешности их обучения и воспитания
4. Современные подходы, задачи и принципы диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития.
5. Этапы комплексной диагностики развития лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития.
6. Содержание и специфика диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития
7. Современные подходы, задачи и принципы диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития.
8. Этапы комплексной диагностики развития лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития.
9. Содержание и специфика диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития
10. Роль организационных форм, средств и методических приемов диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития
11. Методические рекомендации и требования к организации и проведению тестирования лиц со сложными нарушениями развития.
12. Критерии оценивания детей со сложными нарушениями развития
13. Цель, задачи и принципы адаптивного физического воспитания детей со сложными (комплексными) нарушениями развития.
14. Трудности обучения детей со сложными (комплексными) нарушениями развития и пути их преодоления.
15. Технология коррекционно-развивающего обучения в адаптивном физическом воспитании.
16. Методика обучения двигательным действиям детей со сложными (комплексными) нарушениями развития.
17. Организация адаптивного физического воспитания в условиях домашнего обучения детей со сложными (комплексными) нарушениями развития.
18. Современное понимание сложного (комплексного) нарушения развития.
19. Распространенность и классификация сложных нарушений.
20. Этиология сложных (комплексных) нарушений. Многофакторность отклоняющегося развития

Перечень индивидуальных заданий:

1. Раскрыть особенности применения традиционных и современных технологий развития оставшихся после болезни или травмы функций организма человека.
2. Перечислить современные подходы, задачи и принципы диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития.
3. Технология коррекционно-развивающего обучения в адаптивном физическом воспитании.
4. Роль средств и методов адаптивного физического воспитания.
5. Раскрыть содержание и специфику диагностирования лиц со сложными (комплексными) нарушениями развития

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы

формирования компетенций

Порядок организации мероприятий текущего контроля, ликвидации текущей задолженности, проведения промежуточной аттестации соответствует требованиям Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, принятого решением ученого совета от 31.08.2022, протокол №1, утвержденного приказом от 31.08.2022 №588-ОД.

Оценивание знаний, умений и навыков практической деятельности осуществляется в рамках оперативного текущего контроля успеваемости и посещаемости всех видов учебных занятий, самостоятельной работы обучающихся и промежуточной аттестации.

При проведении оперативного текущего контроля знаний, умений и навыков практической деятельности применяются следующие оценочные процедуры:

- демонстрация практических навыков.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, который выставляется по результатам работы в семестре, при сдаче всех видов учебных работ, предусмотренных текущим контролем успеваемости. Процедура зачета как отдельное контрольное мероприятие не проводится, оценивание знаний, умений и навыков обучающегося происходит по результатам текущего контроля.

Оценивание знаний, умений и владение обучающимся компетенциями при проведении промежуточной аттестации в форме экзамена осуществляется с помощью экзаменационных билетов. В экзаменационный билет включаются три теоретических вопроса и задание для проверки умения обучающимся применять теоретические знания для решения практических и профессионально ориентированных задач. Каждый экзаменационный вопрос и задание оценивается по пятибалльной шкале. Экзаменационные билеты утверждаются на заседании кафедры.

8. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

8.1 Основная литература

Печатные издания	Электронные издания
Евстигнеева М.И. Адаптивное физическое воспитание взрослого населения: учеб. пособие / Л.Д. Батищева, Л.Е. Деньгова – Ставрополь: Изд-во СтГМУ, 2018. – 124 с. (20 экз)	1. Евсеев, С.П. Теория и организация адаптивной физической культуры: учебник [Электронный ресурс]: учеб. /С. П. Евсеев. - М.: Спорт, 2016. – 616с. – Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839428.html Режим доступа: по подписке 2. Евсеева, О. Э. Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре [Электронный ресурс] : учеб. / авторы-составители О.Э. Евсеева, С.П. Евсеев; под ред. С.П. Евсеева - М. : Спорт, 2016.- 384 с. — Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839183.html Режим доступа: по подписке 3. Варфоломеева, З.С. Обучение двигательным действиям в адаптивной физической культуре [Электронный ресурс] /З. С. Варфоломеева, 4-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА, 2017. -131 с. — Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976515284.html Режим доступа: по подписке

8.2 Дополнительная литература

Печатные издания	Электронные издания
1. Адаптивная физическая культура в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения [Электронный ресурс]: учеб. пособие. – М.: Советский спорт, 2014. – 298 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51905 .	1. Организация двигательной активности людей зрелого возраста [Электронный ресурс] / Е.Н. Чернышева [и др.]. // Культура физическая и здоровье. — Электрон. дан. — 2011. — № 3. — С. 33-35. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/journal/issue/291329 . Режим доступа: по подписке 2. Фискалов, В.Д. Спорт и система подготовки спортсменов [Электронный ресурс] : учеб. — М.: Советский спорт, 2010. — 392 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/10839 . Режим доступа: по подписке

9. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. <http://www.biblioclub.ru> ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
2. www.e.lanbook.com ЭБС Издательства «ЛАНЬ»
3. <http://www.rosmedlib.ru> ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»
4. www.studentlibrary.ru ЭБС «Электронная библиотека технического вуза»

10. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Наименование	Договор
Сервис проверки уникальности текста	Договор № 149/ЗК от 24.07.2023
Платформа видеоконференций Webinar	Договор № С-9820 от 14.12.2022
1С: Университет Проф	Договор № 27 от 30.04.2014
kaspersky endpoint security	Договор № 179/ЗК от 18.08.2023
Архиватор 7-zip	Бесплатный
Adobe Acrobat Reader DC	Бесплатный
Astra Linux Common Edition	Договор № 199/ЭТ от 12.09.2023
1С: Электронное обучение. Корпоративный университет	Договор № 78/ЭТ от 06.06.2022
1С: Электронное обучение. Веб-кабинет преподавателя и студента	Договор № 78/ЭТ от 06.06.2022
Консультант Плюс	Договор № 318/ЭТ от 09.01.2023

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

11.1 Помещения для проведения учебных занятий

Помещения для проведения учебных занятий, соответствующие действующим противопожарным правилам и нормам.

11.2 Технические средства обучения

Для реализации дисциплины используются следующие технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, телевизор).

11.3 Помещения для самостоятельной работы

Помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Рабочая программа дисциплины «Адаптивное физическое воспитание в работе с лицами со сложными (комплексными) нарушениями развития»

Разработана:

доцент кафедры «Физического воспитания и адаптивной физической культуры», к.п.н.

Л.Е. Митрохина

Обсуждена

на заседании кафедры «Физического воспитания и адаптивной физической культуры», зав.кафедрой

А.А. Марченко

Согласована и рекомендована к использованию в образовательном процессе для обучающихся по направлению подготовки 49.04.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) 2023 года набора очной формы обучения

Руководитель ОПОП ВО

И.Р. Тарасенко

Декан факультета гуманитарного и медико-биологического образования

Н.А. Федько

