ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН **НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ** ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗ ОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

s/n: 23D1633**Досударственное бюдж**етное образовательное учреждение высшего образования Владелец (СУРАВРОПОЛІВСКИЙ ГОСУДАР ТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@ssqirudeдра физического воспитания и адаптивной физической культуры Организация: ГБОУ ВО СТИГ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

Р.Р. Магомедов

протокол № 8 от 20.04.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Физическая культура и спорт

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили "Иностранный язык" и "Цифровые технологии в образовании"

Форма обучения очная

Срок освоения 5 лет 0 месяцев

Кафедра физического воспитания и адаптивной физической культуры

Год начала

подготовки 2023

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): к.ист.н, доцент, Агеев Алексей Викторович

Рабочая программа дисциплины "Физическая культура и спорт" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 125).

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили "Иностранный язык" и "Цифровые технологии в образовании", утвержденного учёным советом вуза от 12.05.2023, протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры физического воспитания и адаптивной физической культуры от 20.04.2023 г., протокол № 8 для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Зав. кафедрой	array	Р.Р. Магомедов	
Рабочая программа ди	сциплины согласов	вана с заведующим	и библиотекой. ГБОУ ВО СГПИ
Зав. библиотекой	-M -	Фролова Т.А.	<u>БИБЛИОТЕКА</u>

Срок действия рабочей программы дисциплины: 2023-2024 учебный год.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- знание научно- биологических, педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- приобретение личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурноспортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП:

Б1.О.03

3.2. Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Безопасность жизнедеятельности

Легкая атлетика

Методика обучения и воспитания (иностранный язык)

Общая физическая подготовка

Физическая культура для студентов специальной медицинской группы

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции

петенции Код и наименование индикатора достижения компетенции

УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности;

УК-7.1 Определяет личный уровень сформированности показателей физического развития и физической подготовленности.;

УК-7.2 Владеет технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и пригательные возможности адаптационные

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:	уметь:	владеть:			
5 ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ЛИСШИПЛИНЫ И ВИЛЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ					

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72), включая промежуточную аттестацию.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Се местр на курсе>)	1 (1.1)		Итого			
Недель	1	8				
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП		
Лекции	16	16	16	16		
Практические	20	20	20	20		
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,3	0,3	0,3	0,3		
Итого ауд.	36	36	36	36		
Контактная работа	36,3	36,3	36,3	36,3		
Сам. работа	35,7	35,7	35,7	35,7		
Итого	72	72	72	72		

6.	6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО РАЗДЕЛАМ (ТЕМАМ) И ВИДАМ ЗАНЯТИЙ					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Примечание
	Раздел 1.					
1.1	Раздел 1 «Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов» /Тема/	1	0			
1.2	Тема 1. Предмет и задачи здоровой жизнедеятельности и физической культуры студентов. /Лек/	1	2			
1.3	Тема 1. Предмет и задачи здоровой жизнедеятельности и физической культуры студентов. /Ср/	1	2			
1.4	Тема 2. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. /Лек/	1	2			
1.5	Тема 2. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. /Ср/	1	2			
1.6	Тема3. Нормативно-правовой статус дисциплины «Физическая культура» и ее организация в ВУЗе. /Лек/	1	2			
1.7	Тема3. Нормативно-правовой статус дисциплины «Физическая культура» и ее организация в ВУЗе. /Ср/	1	2			

	1				
1.8	Тема 4. Основы здоровой жизнедеятельности студентов. /Лек/	1	2		
1.9	Тема 4. Основы здоровой жизнедеятельности студентов. /Ср/	1	2		
1.10	Раздел 2 «Социально- биологические основы физической культуры» /Тема/	1	0		
1.11	Тема 1. Естественнонаучные основы здоровой жизнедеятельности и физической культуры студентов. /Лек/	1	2		
1.12	Тема 1. Естественнонаучные основы здоровой жизнедеятельности и физической культуры студентов. /Ср/	1	2		
1.13	Тема 2. Психофизиологические причины развития утомления в физическом и умственном труде. /Лек/	1	2		
1.14	Тема 2. Психофизиологические причины развития утомления в физическом и умственном труде. /Ср/	1	2		
1.15	Тема 3. Диагностика утомления психомоторной работоспособности человека. /Лек/	1	2		
1.16	Тема 3. Диагностика утомления психомоторной работоспособности человека. /Ср/	1	2		
1.17	Тема 4. Психофизиологические методы повышения работоспособности в интеллектуальной и физической деятельности. /Лек/	1	2		
1.18	Тема 4. Психофизиологические методы повышения работоспособности в интеллектуальной и физической деятельности. /Ср/	1	2		
1.19	Раздел 3 Культура здорового образа жизни /Тема/	1	0		
1.20	Тема 1. Физическая культура, как основа здоровой жизнедеятельности студентов. /Пр/	1	2		

1.21	Тема 1. Физическая культура, как основа здоровой жизнедеятельности студентов. /Ср/	1	2		
1.22	Тема 2. Гигиена, психогигиена и здоровая жизнедеятельность студентов. /Пр/	1	2		
1.23	Тема 2. Гигиена, психогигиена и здоровая жизнедеятельность студентов. /Ср/	1	2		
1.24	Тема 3. Профилактика вредных привычек у молодежи. /Пр/	1	2		
1.25	Тема 3. Профилактика вредных привычек у молодежи. /Ср/	1	2		
1.26	Раздел 4 Психофизиологические основы физического воспитания. /Тема/	1	0		
1.27	Тема 1. Психофизиологические основы индивидуализации обучения и воспитания учащихся. /Пр/	1	2		
1.28	Тема 1. Психофизиологические основы индивидуализации обучения и воспитания учащихся. /Ср/	1	2		
1.29	Раздел 5 Средства и методы физического воспитания. /Тема/	1	0		
1.30	Тема 1. Общая физическая и специальная подготовка студентов в образовательном процессе. /Пр/	1	2		
1.31	Тема 1. Общая физическая и специальная подготовка студентов в образовательном процессе. /Ср/	1	2		
1.32	Раздел 6 Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями /Тема/	1	0		
1.33	Тема 1. Олимпийские игры и Универсиады и стремление молодежи к гармоническому психофизическому развитию. /Пр/	1	2		
1.34	Тема 1. Олимпийские игры и Универсиады и стремление молодежи к гармоническому психофизическому развитию. /Ср/	1	2		
1.35	Тема 2. Самостоятельные занятия физическими упражнениями. /Пр/	1	2		

				1	
1.36	Тема 2. Самостоятельные	1	2		
	занятия физическими				
	упражнениями. /Ср/				
1.37	Раздел 7 Профессионально –	1	0		
	прикладная физическая				
	подготовка студентов /Тема/				
1.38	Тема 1. Профессионально -	1	2		
	прикладная физическая и				
	психологическая подготовка				
	студентов. /Пр/				
1.39	Тема 1. Профессионально -	1	2		
	прикладная физическая и				
	психологическая подготовка				
	студентов. /Ср/				
1.40	Раздел 8 Особенности занятий	1	0		
	избранным видом спорта или				
	системой физических				
	упражнений. /Тема/				
1.41	Тема 1. Психомоторное	1	2		
	развитие молодежи. /Пр/				
1.42	Тема 1. Психомоторное	1	2		
	развитие молодежи. /Ср/				
1.43	Тема 2. Научно - обоснованный	1	2		
	выбор индивидуального вида				
	спортивного				
	совершенствования				
	студентов. /Пр/				
1.44	Тема 2. Научно - обоснованный	1	1,7		
	выбор индивидуального вида				
	спортивного				
	совершенствования				
	студентов. /Ср/				
1.45	Форма промежуточной	1	0		
	аттестации				
	/Тема/				
1.46	Зачет /КПА/	1	0,3		

Планы проведения учебных занятий отражены в оценочных материалах (Приложение 2.).

7. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль качества освоения учебного материала по дисциплине проводится в форме текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГБОУ ВО СГПИ и его филиалах».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям образовательной программы используются оценочные материалы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций (Приложение 2).

Уровень сформированности компетенции					
не сформирована	сформирована сформирована в сформирована частично целом полностью				
«Не зачтено»	«Зачтено»				

«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»			
Описание критериев оценивания						
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся			
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:			
- существенные	- знания теоретического	- знание и понимание	- глубокие,			
пробелы в знаниях	материала;	основных вопросов	всесторонние и			
учебного материала;	- неполные ответы на	контролируемого	аргументированные			
- допускаются	_	объема программного	знания программного			
принципиальные	ошибки в ответе,	материала;	материала;			
ошибки при ответе на			- полное понимание			
основные вопросы	понимание сущности	теоретического	сущности и			
	излагаемых вопросов;	материала.	взаимосвязи			
	- неуверенные и					
основных понятий и	неточные ответы на	-	процессов и явлений,			
категорий;	дополнительные	объяснять связь				
- непонимание	1 '	практики и теории,				
сущности		выявлять противоречия,	-			
дополнительных	владение литературой,	проблемы и тенденции				
вопросов в рамках	-	развития;	- способность			
заданий билета;	программой	- правильные и	-			
- отсутствие умения		конкретные, без грубых				
выполнять	- умение без грубых		1			
практические задания,	•	поставленные вопросы;	- логически			
предусмотренные	практические задания.	- умение решать				
программой		практические задания,	1 - 1			
дисциплины; - отсутствие готовности		которые следует выполнить;	конкретные и исчерпывающие ответы			
(способности) к		- владение основной	1 -			
дискуссии и низкая		литературой,	также дополнительные			
степень контактности.		рекомендованной	вопросы экзаменатора;			
Ciclidia Rolliarillocin.		программой	- умение решать			
		дисциплины;	практические задания;			
		Возможны	- наличие собственной			
		незначительные	обоснованной позиции			
		неточности в	по обсуждаемым			
		раскрытии отдельных	вопросам;			
		положений вопросов	- свободное			
		билета, присутствует	использование в			
		неуверенность в	ответах на вопросы			
		ответах на	материалов			
		дополнительные	рекомендованной			
		вопросы.	основной и			
			дополнительной			
			литературы.			
8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ						

Vijekija vata minagyaa afaanananya maayin minayin periodaat pafamila maarpanan maayin ma

Учебно-методическое обеспечение дисциплины включает рабочую программу дисциплины, методические материалы, оценочные материалы.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся включает: учебники, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся является формой организации образовательного процесса по дисциплине и включает следующие виды деятельности: поиск (подбор) и обзор научной и учебной литературы, электронных источников информации по изучаемой теме; работа с

конспектом лекций, электронным учебником, со словарями и справочниками и др. источниками информации (конспектирование); составление плана и тезисов ответа; подготовка реферата; выполнение творческих заданий и проблемных ситу-аций; подготовка к коллоквиуму, собеседованию, практическим занятиям; подготовка к зачету и экзамену.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ							
9.1. Рекомендуемая литература							
10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные							
системы и др.)							
ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com							
Национальная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru						
ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru						
ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый	https://magazines.gorky.media						
журнал как эстетический феномен							
«Электронная библиотека ИМЛИ РАН»	http://biblio.imli.ru						
«Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)	http://lib.pushkinskijdom.ru						
Научный архив	https://научныйархив.рф						
ЭБС «Педагогическая библиотека»	http://pedlib.ru						
ЭБС «Айбукс.ру»	https://www.ibooks.ru						
Научная электронная библиотека eLibrary.ru	https://elibrary.ru						
ЭБС Буконлайм	https://bookonlime.ru						
Научная электронная библиотека	https://cyberleninka.ru/						
«Киберленинка»							
Государственная публичная научно-техническая	http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-						
библиотека России. Ресурсы открытого доступа	udalennogo-dostupa/1874-1024.html						
Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы	http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost						
открытого доступа	upa.php						
	информационные справочные системы						
Университетская информационная система РОССИЯ	https://uisrussia.msu.ru						
Единое окно доступа к образовательным	http://window.edu.ru/catalog						
ресурсам							
Словари и энциклопедии	https://dic.academic.ru						
Педагогическая мастерская «Первое сентября»	https://fond.1sept.ru						
Сайт Единой коллекции цифровых	http://school-collection.edu.ru						
образовательных ресурсов	1 //						
Национальная платформа «Открытое	https://openedu.ru						
образование» Портал «Единая коллекция цифровых	http://school-collection.edu.ru						
образовательных ресурсов»	http://school-conection.edu.ru						
Российское образование. Федеральный портал	http://edu.ru						
Портал Федеральных государственных	http://fgosvo.ru						
образовательных стандартов высшего	тир.//180510.14						
образования							
Единая цифровая коллекция первоисточников	https://научныйархив.рф						
научных работ удостоверенного качества							
«Научный архив»							
Портал проекта «Современная цифровая	https://online.edu.ru						
образовательная среда в РФ»							

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Занятия, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине проводятся в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподавателя, техническими и мультимедийными средствами обучения, включенными в локальную сеть вуза и с доступом к информационным ресурсам сети Интернет.

Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение:

- 1. Пакет программного обеспечения общего назначения Microsoft Office (MS Word, MS Microsoft Excel, MS PowerPoint).
 - 2. Adobe Acrobat Reader.
 - 3. Браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera и др.).
 - 4. Программа тестирования Айрен.