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 "Изобразительное искусство" и "Компьютерная графика"

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): кандидат педагогических наук, доцент, Стрельников Р.В.

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 "Изобразительное искусство" и "Компьютерная графика", 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	Omon	Р.Р. Магомедов	
Рабочая программа ;	дисциплины согласов	вана с заведующим	и библиотекой. ГБОУ ВО СГПИ
Зав. библиотекой	- Al -	Фролова Т.А.	ENEUNOTEKA

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

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» является 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

Общая физическая подготовка

Физическая культура для студентов специальной медицинской группы

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции

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:
УК-7.1 основные принципы,	УК-7.1формулировать	УК-7.1 Определения личного
средства и методы физической	конкретные задачи физической	уровня сформированности
культуры.	культуры в различных звеньях	показателей физического
УК-7.2 способы контроля и	системы физического	развития и физической

опенки физического развития и	воспитания с учетом состояния	полготовленности.
физической подготовленности.	•	УК-7.2 Владеет технологиями
1		здорового образа жизни и
	физической подготовленности	здоровьесбережения, отбирает
	занимающихся, имеющихся	комплекс физических
	условий для занятий.	упражнений с учетом их
	УК-7.2 оценивать эффективность	воздействия на
	занятий, анализировать технику	функциональные и
	упражнений, определять	двигательные возможности,
	причины ошибок, находить и	адаптационные ресурсы
	корректно применять средства,	организма и на укрепление

5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

методы и методические приемы здоровья.

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

их устранения.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Се местр на курсе>)	1 (1.1)			Итого
Недель				
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. «Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов»					
1.1	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. /Тема/	1	0			
1.2	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов /Лек/	1	2	УК-7.1 УК-7.2		
1.3	Нормативно-правовой статус дисциплины «Физическая культура» и ее организация в ВУЗе /Ср/	1	4	УК-7.1 УК-7.2		

1.4	D (OAH)/H /	1	1 2	X/IC 7. 1	
1.4	Вводное занятие (ОФП) /Пр/	1	2	УК-7.1	
1.5	Вводное занятие (ОФП) /Ср/	1	2	УК-7.1	
				УК-7.2	
	Раздел 2. «Социально- биологические основы физической				
	культуры»				
2.1	Естественнонаучные основы	1	0		
	здоровой жизнедеятельности и				
	физической культуры				
	студентов. /Тема/			XXX 5 1	
2.2	Естественнонаучные основы	1	2	УК-7.1	
	здоровой жизнедеятельности и физической культуры			УК-7.2	
	студентов. /Лек/				
2.3	Психофизиологические	1	2	УК-7.1	
	причины развития утомления в			УК-7.2	
	физическом и умственном				
	труде. Диагностика утомления				
	психомоторной				
	работоспособности человека.				
2.4	Психофизиологические методы	1	2	УК-7.1	
	повышения работоспособности	1		УК-7.2	
	в интеллектуальной и				
	физической деятельности. /Ср/				
2.5	Диагностика физической	1	2	УК-7.1	
	подготовленности			УК-7.2	
2.6	студентов /Пр/ Диагностика физической	1	2	УК-7.1	
2.0	подготовленности	1		УК-7.2	
	студентов /Ср/				
	Раздел 3. Культура здорового				
3.1	образа жизни Физическая культура, как	1	0	+	
3.1	основа здоровой	1			
	жизнедеятельности				
	студентов. /Тема/				
3.2	Физическая культура, как	1	2	УК-7.1	
	основа здоровой			УК-7.2	
	жизнедеятельности				
3.3	студентов. /Лек/ Гигиена, психогигиена и	1	2	УК-7.1	
] 3.3	здоровая жизнедеятельность	1		УК-7.2	
	студентов. /Ср/				
3.4	Профилактика вредных	1	2	УК-7.1	
	привычек у молодежи. /Ср/			УК-7.2	
3.5	Диагностика функционального	1	4	УК-7.1	
	состояния организма студентов /Пр/			УК-7.2	
3.6	Диагностика функционального	1	2	УК-7.1	
]	состояния организма	1		УК-7.2	
	студентов /Ср/				
	Раздел 4. Психофизиологические				
	основы физического воспитания.				

			1		1	
4.1	Психофизиологические основы	1	0			
	индивидуализации обучения и					
	воспитания учащихся. /Тема/					
4.2	Психофизиологические основы	1	2	УК-7.1		
	индивидуализации обучения и			УК-7.2		
	воспитания учащихся. /Лек/					
4.3	Психофизиологические основы	1	2	УК-7.1		
	индивидуализации обучения и	-	_	УК-7.2		
	воспитания учащихся. /Ср/			J IC 7.2		
4.4	Легкая атлетика: бег на средние	1	2	УК-7.1		
4.4	_	1		УК-7.1		
	и длинные дистанции (развитие			y K-1.2		
4.5	общей выносливости) /Пр/	1		XII. 7. 1		
4.5	Легкая атлетика: бег на средние	1	2	УК-7.1		
	и длинные дистанции (развитие			УК-7.2		
	общей выносливости) /Ср/					
	Раздел 5. Средства и методы					
<i>5</i> 1	физического воспитания.	1	0	+		
5.1	Общая физическая и	1	0			
	специальная подготовка					
	студентов в образовательном					
	процессе. /Тема/			<u> </u>		
5.2	Общая физическая и	1	2	УК-7.1		
	специальная подготовка			УК-7.2		
	студентов в образовательном					
	процессе. /Лек/					
5.3	Общая физическая и	1	2	УК-7.1		
	специальная подготовка			УК-7.2		
	студентов в образовательном					
	процессе. /Ср/					
5.4	Легкая атлетика: (подготовка в	1	2	УК-7.1		
	беге на 100 м, 2000 м – жен.,			УК-7.2		
	3000 м - муж.), ОФП /Пр/					
5.5	Легкая атлетика: (подготовка в	1	2	УК-7.1		
	беге на 100 м, 2000 м – жен.,			УК-7.2		
	3000 м – муж.), ОФП /Ср/					
	Раздел 6. Основы методики					
	самостоятельных занятий					
	физическими упражнениями					
6.1	Олимпийские игры и	1	0			
	Универсиады и стремление					
	молодежи к гармоническому					
	психофизическому					
	развитию. /Тема/					
6.2	Олимпийские игры и	1	2	УК-7.1		
	Универсиады и стремление			УК-7.2		
	молодежи к гармоническому					
	психофизическому					
	развитию. /Лек/					
6.3	Самостоятельные занятия	1	2	УК-7.1		
0.5	физическими	1	~	УК-7.1		
	упражнениями. /Ср/			1 1 1.2		
6.4	упражнениями. /ср/ Диагностика функционального	1	4	УК-7.1		
0.4	1' '	1	4	УК-7.1		
	1			J IX-1.2		
	студентов /Пр/					

6.5	Диагностика функционального состояния организма студентов /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2	
	Раздел 7. Профессионально – прикладная физическая подготовка студентов				
7.1	Профессионально - прикладная физическая и психологическая подготовка студентов. /Тема/	1	0		
7.2	Профессионально - прикладная физическая и психологическая подготовка студентов. /Лек/	1	2	УК-7.1 УК-7.2	
7.3	Профессионально - прикладная физическая и психологическая подготовка студентов. /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2	
7.4	Контрольные испытания по физической подготовленности студентов, как результат их деятельности /Пр/	1	4	УК-7.1 УК-7.2	
7.5	Контрольные испытания по физической подготовленности студентов, как результат их деятельности /Ср/	1	1,7	УК-7.1 УК-7.2	
	Раздел 8. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.				
8.1	Научно - обоснованный выбор индивидуального вида спортивного совершенствования студентов. /Тема/	1	0		
8.2	Научно - обоснованный выбор индивидуального вида спортивного совершенствования студентов. /Лек/	1	2	УК-7.1 УК-7.2	
8.3	Психомоторное развитие молодежи. /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2	
8.4	Зачёт /КПА/	1	0,3	УК-7.1 УК-7.2	

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 в сформирована					

	частично	целом	полностью
«Не зачтено»		«Зачтено»	
«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»
	Описание крите	риев оценивания	
Обучающийся		Обучающийся	Обучающийся
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:
- существенные		- знание и понимание	- глубокие,
-	материала;		всесторонние и
учебного материала;	- неполные ответы на	1	аргументированные
= =		объема программного	знания программного
принципиальные	ошибки в ответе,		материала;
ошибки при ответе на		- твердые знания	_
-	понимание сущности	<u>*</u>	сущности и
1 .	излагаемых вопросов;	материала.	взаимосвязи
знание и понимание	_	_	рассматриваемых
	J 1	устанавливать и	l - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
категорий;	дополнительные	объяснять связь	точное знание
- непонимание			основных понятий в
сущности	_	выявлять противоречия,	
дополнительных	владение литературой,	проблемы и тенденции	1 -
вопросов в рамках	1. **	развития;	- способность
заданий билета;	программой	- правильные и	
- отсутствие умения		конкретные, без грубых	1 -
выполнять	- умение без грубых	1	практики и теории;
практические задания,	1 .		- логически
предусмотренные	практические задания.	1 -	последовательные,
программой	прикти тесните зидиния.	_	содержательные,
дисциплины;		которые следует	_
- отсутствие готовности		выполнить;	исчерпывающие ответы
(способности) к		-	на все задания билета, а
дискуссии и низкая		литературой,	также дополнительные
степень контактности.		рекомендованной	вопросы экзаменатора;
Cremens Remarkingerin.		программой	- умение решать
		дисциплины;	практические задания;
		Возможны	- наличие собственной
		незначительные	обоснованной позиции
		неточности в	по обсуждаемым
		раскрытии отдельных	1
		положений вопросов	- свободное
		билета, присутствует	использование в
		неуверенность в	ответах на вопросы
		• •	материалов
		дополнительные	рекомендованной
		вопросы.	основной и
		вопросы.	дополнительной
			литературы.
8. УЧЕБІ	но-методическое о	БЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИ	ПЛИНЫ

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.

собес	собеседованию, практическим занятиям; подготовка к зачету и экзамену.				
	9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ				
	9.1. Рекомендуемая литература				
	9.1.1. Основная литература				
	Л.1.1 Магомедов Р. Р., Щупленков Н. О., Щупленков О. А., Иохвидов В. В., Красильников А. Ю., Голякова Н. Н., Алексеева Е. Н., Федотова Т. Д., Федотов В. И. Физическая культура и спорт с элементами адаптивной физической культуры [Электронный ресурс]:учебное пособие Ставрополь: СГПИ, 2017 476 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/117747				
Л.1.2	Л.1.2 Мандриков В. Б., Ушакова И. А., Замятина Н. В. Курс лекций по дисциплине «Физическая культура и спорт» [Электронный ресурс]:учебное пособие для студентов медицинских и фармацевтических вузов Волгоград: ВолгГМУ, 2019 288 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/141138				
Л.1.3	Физическая культура и спорт. Курс лекций [3 181 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com	Электронный ресурс]: Омск: СибАДИ, 2019 /book/149520			
	9.1.2. Дополнител	тыная литература			
Л.2.1	Л.2.1 Мандриков В. Б., Ушакова И. А., Замятина Н. В. Курс методико-практических занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт» [Электронный ресурс]:учебное пособие для студентов медицинских и фармацевтических вузов Волгоград: ВолгГМУ, 2019 96 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/141139				
		ных, информационно-справочные ы и др.)			
	ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com			
Har	циональная электронная библиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru			
	ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru			
Э	ВС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феномен	https://magazines.gorky.media			
,	«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			
На	учная электронная библиотека eLibrary.ru	https://elibrary.ru			
	ЭБС Буконлайм	https://bookonlime.ru			
	Научная электронная библиотека «Киберленинка»	https://cyberleninka.ru/			
Госу	дарственная публичная научно-техническая	http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-			
	пиотека России. Ресурсы открытого доступа	udalennogo-dostupa/1874-1024.html			
Бі	иблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа	http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php			

10.2. Профессиональные базы данных и 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	
Национальная платформа «Открытое	https://openedu.ru
образование»	
Портал «Единая коллекция цифровых	http://school-collection.edu.ru
образовательных ресурсов»	
Российское образование. Федеральный портал	http://edu.ru
Портал Федеральных государственных	http://fgosvo.ru
образовательных стандартов высшего	
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.