Документ подписан простой электронной подписью

тіпформация о владельце: МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ ФИО: Иванченко Ирина Васильевна

Должность: директорилиал государственного бюджетного образовательного учреждения высшего Дата подписания: 08.07.2025 14

образования

Уникальный программный ключ: 6ed79967cd09433ac580691de3e3e95b364cloud ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Кафедра гуманитарных и социально- экономических дисциплин

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

М.Н. Арутюнян

протокол № 11 от 24.06.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Физическая культура и спорт

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Форма обучения очная

Срок освоения 4 лет 0 месяцев

Кафедра Кафедра гуманитарных и социально- экономических

дисциплин

Год начала

подготовки 2024

Железноводск, 2025 г.

Программу составил(-и): доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин, Ярлыкова Ольга Васильевна

Рабочая программа дисциплины "Физическая культура и спорт" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 123).

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного учёным советом вуза от 25.06.2025, протокол № 7.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Кафедра гуманитарных и социальноэкономических дисциплин от 24.0562025 г., протокол № 11 для исполнения в 2025-2026 учебном году.

Зав. кафедрой

М.Н. Арутюнян

Рабочая программа дисциплины согласована с заведующим библиотекой.

Tholes

Зав. библиотекой

Клименко А.В. 24.06.2025 г.

Срок действия рабочей программы дисциплины: 2025-2026 учебный год.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование основ физической культуры, спорта, для понимания значения физических упражнений на организм и личность занимающегося, для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

знать роль физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности; формировать мотивационно — ценностные отношения к физической культуре, установку на здоровый стиль жизни, физическими упражнениями и спортом; обеспечить общую и профессионально-прикладную физическую подготовленность, определяющую психофизическую готовность студента к будущей профессии.

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:

Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

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 УК-7.1 Понимает оздоровительное, уровень физической подготовленности для образовательное и воспитательное значение

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:	уметь:	владеть:					
Определяет личный уровень	Способен поддерживать должный	Владеет технологиями					
сформированности показателей	уровень физической	здорового образа жизни и					
физического развития и	подготовленности для	здоровьесбережения, отбирает					
физической подготовленности	обеспечения полноценной	комплекс физических					
	социальной и профессиональной	упражнений с учетом их					
	деятельности	воздействия на функциональные					
		и двигательные возможности,					
		адаптационные ресурсы					
		организма и на укрепление					
		здоровья					
5. ОБЪЕМ УЧЕБН	5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ 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	1.1)		Итого
Недель	18	3/6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	20	20	20	20
Контактная работа на промежуточную аттестацию	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 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.3	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.4	Социально-биологические основы физической культуры и спорта /Тема/	1	0			
1.5	Социально-биологические основы физической культуры и спорта /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.6	Социально-биологические основы физической культуры и спорта /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.7	Физическая культура личности студента. /Тема/	1	0			_

УП: b440303-ЛОФО-2025-2029.plx стр. 5

				1	1	1
1.8	Физическая культура личности	1	5,7	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	студента. /Ср/			УК-7.2		
				УК-7.3		
1.0	Ochobit shopopopo ognoso wysyyy	1	0	УК-7.4		
1.9	Основы здорового образа жизни	1	0			
	студента. Физическая культура в обеспечении здоровья. /Тема/					
	обеспечении здоровья. / тема/					
1.10	Основы здорового образа жизни	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1110	студента. Физическая культура в	-	-	УК-7.2		
	обеспечении здоровья. /Лек/			УК-7.3		
				УК-7.4		
1.11	Основы здорового образа жизни	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	студента. Физическая культура в			УК-7.2		
	обеспечении здоровья. /Ср/			УК-7.3		
				УК-7.4		
1.12	Основы здорового образа жизни	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	студента. Физическая культура в			УК-7.2		
	обеспечении здоровья. /Ср/			УК-7.3		
1.10	*		0	УК-7.4		
1.13	Физическая культура и спорт в	1	0			
	высшем учебном					
1.14	заведении. /Тема/	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1.14	Физическая культура и спорт в	1		УК-7.1	J11.1J1Z.1	
	высшем учебном			УК-7.2		
	заведении. /Лек/			УК-7.3		
1.15	Физическая культура и спорт в	1	2	УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.13	высшем учебном	1		УК-7.1	311.1312.1	
	заведении. /Пр/			УК-7.3		
	заведенин. / пр			УК-7.4		
1.16	Физическая культура и спорт в	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	высшем учебном			УК-7.2		
	заведении. /Пр/			УК-7.3		
	-			УК-7.4		
1.17	Социально-психологические и	1	0			
	психофизические особенности					
	студенческого возраста. /Тема/					
1.18	Социально-психологические и	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	психофизические особенности			УК-7.2		
	студенческого возраста. /Ср/			УК-7.3		
				УК-7.4	<u> </u>	
1.19	Социально-психологические и	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	психофизические особенности			УК-7.2		
	студенческого возраста. /Ср/			УК-7.3		
1.20	Сполотро функция	1	0	УК-7.4		
1.20	Средства физической культуры	1	0			
	в регулировании работоспособности. /Тема/					
1.21	Средства физической культуры	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1.21	в регулировании	1		УК-7.1	711.1712.1	
	работоспособности. /Лек/			УК-7.3		
	1			УК-7.4		
L	I.			1 / - 1	1	ı

			•	_		
1.22	Средства физической культуры	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	в регулировании			УК-7.2		
	работоспособности. /Пр/			УК-7.3		
	раобтосносовности. /ттр/			УК-7.4		
1.22					71.170.1	
1.23	Средства физической культуры	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	в регулировании			УК-7.2		
	работоспособности. /Пр/			УК-7.3		
				УК-7.4		
1.24	Средства физической культуры	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1.2	в регулировании	1	_	УК-7.2		
	работоспособности. /Ср/			УК-7.3		
	раобтоспособности. /Ср/					
1.05				УК-7.4	71.170.1	
1.25	Средства физической культуры	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	в регулировании			УК-7.2		
	работоспособности. /Ср/			УК-7.3		
	1			УК-7.4		
1.26	Воспитание физических	1	0	1		
1.20	качеств.	1				
	Общая физическая и					
	специальная					
	подготовка в системе					
	физического					
	воспитания.					
	/Тема/					
1.27	Воспитание физических	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1.27	1	1		УК-7.1	311.1312.1	
	качеств.					
	Общая физическая и			УК-7.3		
	специальная			УК-7.4		
	подготовка в системе					
	физического					
	воспитания.					
	/Лек/					
1 20		1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1.28	Воспитание физических	1			J11.1J1Z.1	
	качеств.			УК-7.2		
	Общая физическая и			УК-7.3		
	специальная			УК-7.4		
	подготовка в системе					
	физического			1		
	воспитания.			1		
	/Пр/					
1.20	•	1	2	VV 7 1	Л1.1Л2.1	
1.29	Воспитание физических	1		УК-7.1	J11.1J1Z.1	
	качеств.			УК-7.2		
	Общая физическая и			УК-7.3		
	специальная			УК-7.4		
	подготовка в системе			1		
	физического			1		
	воспитания.			1		
	/Пр/			1		
	1/110/		I	1	1	1

УП: b440303-ЛОФО-2025-2029.plx стр. 7

1.30	Воспитание физических	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1.00	качеств.	-	_	УК-7.2	***********	
	Общая физическая и			УК-7.3		
	специальная			УК-7.4		
	подготовка в системе					
	физического					
	воспитания.					
1.21	/Πp/	1		NIC 7.1	П1 1 П2 1	
1.31	Воспитание физических качеств.	1	2	УК-7.1 УК-7.2	Л1.1Л2.1	
	Общая физическая и			УК-7.2		
	специальная			УК-7.4		
	подготовка в системе			10 10 7.1		
	физического					
	воспитания.					
	/Cp/					
1.32	Воспитание физических	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	качеств.			УК-7.2		
	Общая физическая и			УК-7.3		
	специальная			УК-7.4		
	подготовка в системе физического					
	воспитания.					
	/Cp/					
1.33	Формирование мотивов в сфере	1	0			
	физической культуры. /Тема/					
1.34	Формирование мотивов в сфере	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	физической культуры. /Лек/			УК-7.2		
				УК-7.3		
1.35	Demission of the state of the s	1	2	УК-7.4 УК-7.1	Л1.1Л2.1	
1.55	Формирование мотивов в сфере физической культуры. /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2	311.1312.1	
	физической культуры. /Ср/			УК-7.2 УК-7.3		
				УК-7.3 УК-7.4		
1.36	Формирование мотивов в сфере	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	физической культуры. /Ср/			УК-7.2		
				УК-7.3		
				УК-7.4		
1.37	Диагностика и	1	0			
	самодиагностика организма при					
	регулярных занятиях					
	физическими					
	упражнениями и спортом. /Тема/					
1.38	Диагностика и	1	2	УК-7.1	Л1.1Л2.1	
	самодиагностика организма при			УК-7.2		
	регулярных занятиях			УК-7.3		
	физическими			УК-7.4		
	упражнениями и спортом. /Лек/					

1.39	Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. /Лек/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.40	Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. /Пр/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.41	Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. /Пр/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.42	Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. /Пр/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.43	Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.44	Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. /Ср/	1	2	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	
1.45	Зачет /КПА/	1	0,3	УК-7.1 УК-7.2 УК-7.3 УК-7.4	Л1.1Л2.1	

^{* -} Тема изучается с учетом профессиональной направленности

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 частично сформирована в целом полностью				
«Не зачтено»	«Зачтено»				
«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»		

Описание критериев оценивания						
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся			
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:			
	- знания теоретического					
-	материала;		всесторонние и			
	- неполные ответы на		аргументированные			
			знания программного			
	ошибки в ответе,		материала;			
ошибки при ответе на	недостаточное	- твердые знания	- полное понимание			
основные вопросы	понимание сущности	теоретического	сущности и взаимосвязи			
билета, отсутствует	излагаемых вопросов;	материала.	рассматриваемых			
знание и понимание	- неуверенные и	- способность	процессов и явлений,			
основных понятий и			точное знание основных			
категорий;	дополнительные	объяснять связь	понятий в рамках			
- непонимание	вопросы;	практики и теории,	обсуждаемых заданий;			
сущности	- недостаточное	выявлять противоречия,	- способность			
дополнительных	владение литературой,					
вопросов в рамках	рекомендованной	1 1	объяснять связь			
заданий билета;	программой дисциплины; - умение без грубых	- правильные и	практики и теории;			
- отсутствие умения	дисциплины;	конкретные, без грубых	- логически			
выполнять	- умение без грубых	ошибок, ответы на	последовательные,			
практические задания,	ошибок решать	поставленные вопросы;	содержательные,			
предусмотренные	практические задания.	- умение решать	конкретные и			
программой		практические задания,	исчерпывающие ответы			
дисциплины;		которые следует	на все задания билета, а			
- отсутствие готовности		выполнить;	также дополнительные			
(способности) к		- владение основной	вопросы экзаменатора;			
дискуссии и низкая		литературой,	- умение решать			
степень контактности.		рекомендованной	практические задания;			
		программой	- наличие собственной			
		дисциплины;	обоснованной позиции			
		Возможны	по обсуждаемым			
		незначительные	вопросам;			
		неточности в раскрытии				
			использование в ответах			
			на вопросы материалов			
		присутствует	рекомендованной			
		неуверенность в ответах				
		на дополнительные				
		вопросы.	литературы.			
8. УЧЕБІ	8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ					

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.

собеседованию, практическим занятиям; подготовка к зачету и экзамену.				
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДО	ПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ			
9.1. Рекомендуемая литература				
9.1.1. Основн	ая литература			
Л1.1 Стриханов М. Н., Савинков В. И. Физическая культура и спорт в вузах [Электронный ресурс]:учебное пособие Москва: Юрайт, 2024 160 с — Режим доступа: https://urait.ru/bcode/540376				
9.1.2. Дополните	льная литература			
дисциплины «Физическая культура и спорт»	стоятельной работы студентов в рамках учебной в вузе [Электронный ресурс]:учебно- рного Зауралья, 2018 120 с. – Режим доступа:			
	ных, информационно-справочные ы 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 журнал	https://magazines.gorky.media			
как эстетический феномен	maps.,, magazines.gorky.media			
«Электронная библиотека ИМЛИ РАН»	http://biblio.imli.ru			
«Электронная библиотека ИРЛИ	http://lib.pushkinskijdom.ru			
РАН» (Пушкинский Дом)				
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 библиотека России. Ресурсы открытого доступа	http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo -dostupa/1874-1024.html			
Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы	http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost			
открытого доступа	upa.php			
10.2. Профессиональные базы данных и	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 образование»	https://openedu.ru			
Портал «Единая коллекция цифровых	http://school-collection.edu.ru			

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 провод в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподава техническими и мультимедийными средствами обучения, включенными в локальную сеть вуза доступом к информационным ресурсам сети Интернет.

Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техник подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информацио образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение:

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

Методические материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт»

Практические занятия

Тема 5. Физическая культура и спорт в высшем учебном заведении Характеристика физических качеств. Методика, методы и средства воспитания силы, быстроты, выносливости, ловкости, гибкости. Тесты, определяющие уровень развития физических качеств. Методические принципы физического воспитания. Общая физическая подготовка, её цели и задачи. Специальная физическая подготовка, её цели и задачи. Формы занятий физическими упражнениями. Учебно-тренировочное занятие как основная форма обучения физическим упражнениям. Структура и направленность тренировочного занятия.

Тема 8. Воспитание физических качеств. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания.

Характеристика физических качеств. Методика, методы и средства воспитания силы, быстроты, выносливости, ловкости, гибкости. Тесты, определяющие уровень развития физических качеств. Методические принципы физического воспитания. Общая физическая подготовка, её цели и задачи. Специальная физическая подготовка, её цели и задачи. Формы занятий физическими упражнениями. Учебно-тренировочное занятие как основная форма обучения физическим упражнениям. Структура и направленность тренировочного занятия.

Тема 10. Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом

Значение диагностики в спорте. Антропометрический показатель и степени выраженности антропометрических признаков: соматометрические, физеометрические, соматоскопические. Виды диагностики (врачебный контроль, диспансеризация, врачебно-педагогический контроль, самоконтроль), её цели и задачи. Пробы, тесты, определяющие воздействие физических упражнений на организм.

Критерии оценки:

оценка «отлично» выставляется студенту, если он продемонстрировал полноту и глубину знаний, знает основные термины, способен анализировать и синтезировать научную литературу по заявленной проблеме. Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач.

оценка «хорошо» выставляется студенту, который продемонстрировал полноту и глубину знаний, логично излагает материал, умеет применить психолого-педагогические знания для решения конкретных проблем.

оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, при наличии у него знаний основных категорий и понятий по изучаемой проблеме, умения достаточно грамотно изложить материал.

оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не освоил основного содержания изучаемого материала, не владеет знаниями по обязательной психолого-педагогической и методической литературе, не смог четко и грамотно изложить материал.

Оценочные материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт»

1. Оценочные материалы для текущего контроля

Вопросы для собеседования

Тема 1: Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов

- 1. Какова роль и значение физической культуре и спорта?
- 2. Дать определение понятиям «физическая культура», «физическое воспитание», «физическое развитие», «физическое совершенство», «физические упражнения», «физическая рекреация», «двигательная реабилитация».
- 3. Дать характеристику видам физической культуры «базовая физическая культура», «спорт»», «туризм», «профессионально-прикладная физическая культура», «рекреативная физическая культура», «оздоровительно-реабилитационная физическая культура», «спортивно-реабилитационная физическая культура».
- 4. Перечислить разделы учебной программы «Физическая культура».
- 5. Назвать особенности комплектования групп студентов для занятий физическими упражнениями.
- 6. Перечислить зачетные требования по учебной дисциплине «Физическая культура».
- 7. Назвать организационно правовые основы физической культуры и спорта.

Тема 2: Социально-биологические основы физической культуры

- 1. Охарактеризовать организм человека как единую саморазвивающуюся и саморегулирующую система.
- 2. Как воздействую природные и социально-экологические факторы на организм и жизнедеятельность человека.
- 3. Охарактеризовать средства физической культуры и спорта в управлении совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки.
- 4. Как происходит формирование двигательного навыка?
- 5. От чего зависит устойчивость организма человека к различным условиям внешней среды?

Тема 3: Физическая культура личности студента

- 1. Раскрыть особенности развития личности в сфере физической культуры.
- 2. Самопознание, самосознание личности в физкультурно-спортивной деятельности.
- 3. Важность волевых усилий при занятиях физкультурно-спортивной деятельностью.

Тема 4: Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья

- 1.Определить составляющие понятия «здоровья».
- 2. Перечислить факторы, определяющие здоровья человека.
- 3. Охарактеризовать элементы здорового образа жизни.
- 4. Раскрыть принципы рационального питания
- 5. Почему необходимо отказаться от вредных привычек, соблюдать правила личной и общественной гигиены, закаливание.
- 6. Раскрыть роль двигательной активности для здоровья человека.

Тема 5: Физическая культура и спорт в высшем учебном заведении

- 1. Раскрыть организацию физического воспитания в вузе.
- 2. Раскрыть цель, задачи, функции физической культуры в высшем учебном заведении
- 3. Охарактеризовать разделы программы по дисциплине «Физическая культура».
- 4. Назвать формы занятий физическими упражнениями. Учебно-тренировочное занятие как основная форма обучения физическим упражнениям. Структура и направленность тренировочного занятия.

5. Какие виды контроля (оперативный, текущий, итоговый) освоения теоретических и методических знаний и умений, физического развития и профессионально-прикладной подготовленности студентов применяются в вузе?

Тема 6: Социально-психологические и психофизические особенности студенческого возраста

- 1. Раскрыть условия жизнедеятельности студентов.
- 2. Раскрыть особенности, уровень мотивационно-ценностных ориентаций студенческой молодежи.
- 3. Охарактеризовать возрастные особенности организма, возможности и способности, присущие студенческому возрасту.

Тема 7: Средства физической культуры в регулировании работоспособности.

- 1. Раскрыть факторы, определяющие работоспособность: физиологического характера, физического характера.
- 2. Как влияют биоритмы на работоспособность человека?
- 3. Раскрыть пути повышения работоспособности.

Тема 8: Воспитание физических качеств. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания.

- 1. Дать характеристику физических качеств.
- 2. Охарактеризовать средства и методы воспитания силы, быстроты, выносливости, ловкости, гибкости.
- 3. Назвать тесты, определяющие уровень развития физических качеств.
- 4. Раскрыть методические принципы физического воспитания.
- 5. Общая физическая подготовка, её цели и задачи.
- 6. Специальная физическая подготовка, её цели и задачи.

Тема 9: Формирование мотивов в сфере физической культуры. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Формы и содержание самостоятельных занятий.

- 1. Отношение студентов к физической культуре и спорту.
- 2. Раскрыть значение, задачи самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом.
- 3. Охарактеризовать средства физического воспитания. Направления самостоятельных занятий: гигиеническое, оздоровительно-рекреативное, общеподготовительное, спортивное, профессионально-прикладное, лечебное.
- 4. Раскрыть формы самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом: утренняя гигиеническая гимнастика, упражнения в течение учебного дня, самостоятельные тренировочные занятия.

Тема 10: Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом

- 1. Какое значение имеет диагностика в спорте.
- 2. Назвать виды диагностики (врачебный контроль, диспансеризация, врачебно-педагогический контроль, самоконтроль), её цели и задачи.
- 3. Дать характеристику пробам, тестам, определяющим воздействие физических упражнений на организм.

Критерии оценки:

оценка «отлично» выставляется студенту, если он продемонстрировал полноту и глубину знаний, знает основные термины, фамилии ученых, исследовавших изучаемую проблему, способен анализировать и синтезировать научную литературу по заявленной проблеме. Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач.

оценка «хорошо» выставляется студенту, который продемонстрировал полноту и глубину знаний, логично излагает материал, умеет применить психолого-педагогические знания для решения конкретных методических проблем.

оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, при наличии у него знаний основных категорий и понятий по изучаемой проблеме, умения достаточно грамотно изложить материал.

оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не освоил основного содержания, не владеет знаниями по обязательной психолого-педагогической и методической литературе, не смог четко и грамотно изложить материал.

4. Примерная тематика рефератов.

- 1. Физическая культура личности студента.
- 2. Физическая культура и спорт как средства сохранения и укрепления здоровья студентов, их физического и спортивного совершенствования.
- 3. Профессиональная направленность физической культуры.
- 4. Физическая культура и спорт в высшем учебном заведении.
- 5. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту.
- 6. Взаимосвязи физической и умственно деятельности человека.
- 7. Процесс восстановления.
- 8. Врачебный контроль как условие допуска к занятиям физической культурой и спортом, его содержание и периодичность.
- 9. Самоконтроль, его цели, задачи и методы исследования.
- 10. Субъективные и объективные показатели самоконтроля.
- 11. Методика оценки быстроты и гибкости.
- 12. Методика развития силы, ловкости.
- 13. Методика развития выносливости.
- 14. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 15. Формы и содержание самостоятельных занятий.
- 16. Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом.

Критерии оценки реферата.

Критериями оценки реферата могут выступить следующие моменты:

- в какой мере раскрывается актуальность темы;
- каков теоретический уровень суждений автора, как владеет он современными методологическими основами наук при освещении поставленных в реферате вопросов;
- соответствие структуры и содержания реферата плану;
- целостное, глубокое понимание вопросов темы или разрабатываемой проблемы;
- как удалось автору связать излагаемые в реферате вопросы теории с проблемами сегодняшнего дня, умение использовать теоретические источники и учебно-методическую литературу;
- достаточно ли проявлена автором самостоятельность в постановке вопросов, в трактовке их, есть ли в работе оригинальные мысли, свежие факты, описание лучшего опыта работы, конкретных примеров из практики, соответствующие рекомендации и предложения;
- излагается ли в реферате собственное понимание рассматриваемой проблемы, достаточна ли его аргументация;
- как оформлен реферат или доклад (объем, наличие плана, содержательность введения, полнота списка используемой литературы, наличие приложений, анализа опыта работы, схем, таблиц, диаграмм, планов, анкет и т.д.);
- имеет ли работа определенную ценность, чтобы рекомендовать ее в фонд учебных пособий по курсам. Чаще всего реферат оценивается по 4-х балльной системе «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

5. Презентация

Тема 4. Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья.

Здоровье человека как ценность и факторы, его определяющие.

Взаимосвязь общей культуры студента и его образа жизни.

Здоровый образ жизни и его составляющие.

Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового жизни.

Основные требования к организации здорового образа жизни.

Тема 7. Средства физической культуры в регулировании работоспособности.

Значение, задачи самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом.

Характеристика средств физического воспитания.

Направления самостоятельных занятий: гигиеническое, оздоровительно-рекреативное, обще подготовительное, спортивное, профессионально-прикладное, лечебное.

Формы самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом: утренняя гигиеническая гимнастика, упражнения в течение учебного дня, самостоятельные тренировочные занятия.

Критерии оценки:

оценка «отлично» выставляется студенту, если он представил достаточно полную и развернутую презентацию в рамках исследуемой проблемы, знает основные термины, фамилии ученых, исследовавших изучаемую проблему, способен анализировать и синтезировать научную литературу по заявленной проблеме. Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач. Помимо теоретического материала включает в презентацию видео - и аудиоматериалы.

оценка «**хорошо**» выставляется студенту, который продемонстрировал полноту и глубину знаний по всем вопросам содержания презентации, логично излагает материал, умеет применить психолого-педагогические знания для решения конкретных методических проблем.

оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, при наличии у него знаний основных категорий и понятий по изучаемой проблеме, умения достаточно грамотно изложить материал, осуществить отбор и анализ материала, включаемого в презентацию по исследуемой проблеме.

оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который представил презентацию, но соответствующую заявленным требованиям или представил не авторскую презентацию не освоил основного содержания проблемы, не владеет знаниями по обязательной психолого-педагогической и методической литературе, не смог четко и грамотно изложить материал.

6. Комплект заданий для контрольной работы

Тема 10: Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом

Вариант – 1.

- 1.Охарактеризовать тесты, применяемые для определения уровня физической подготовленности студенческой молодежи.
- 2. Методика проведения пробы Руффье.

Вариант -2.

1.

- 3. Виды диагностики, её цели и задачи. Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом.
- 4. Методика проведения пробы Летунова.

Критерии оценки:

оценка «отлично»: студент должен: продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний материала; продемонстрировать владение исследовательской деятельности.

оценка «хорошо»: студент должен: продемонстрировать достаточно полное *знание* материала; продемонстрировать знание диагностик.

оценка «удовлетворительно: студент должен: продемонстрировать общее *знание* изучаемого материала; *уметь* показать общее знание диагностик.

оценка «**неудовлетворительно**» выставляется на основе *незнания* значительной части программного материала; *не владеет* технологией диагностики

Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Примерный перечень вопросов для зачета

- Физическая культура и спорт как социальные феномены.
- 2. Физическая культура часть общечеловеческой культуры.
- 3. Спорт как социальное явление.

- 4. Компоненты физической культуры: физическое воспитание, физическое развитие, профессионально-прикладная физическая культура, оздоровительно-реабилитационная физическая культура, фоновые виды физической культуры, средства физической культуры.
- 5. Физическая культура в структуре профессионального образования.
- 6. Физическая культура личности студента.
- 7. Физическая культура и спорт как средства сохранения и укрепления здоровья студентов, их физического и спортивного совершенствования.
- 8. Профессиональная направленность физической культуры.
- 9. Физическая культура и спорт в высшем учебном заведении.
- 10. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту.
- 11. Основы организации физического воспитания в вузе.
- 12. Понятие о социально-биологических основах физической культуры.
- 13. Принцип целостности организма и его единства с окружающей средой.
- 14. Саморегуляция и самосовершенствование организма.
- 15. Внешняя среда, её природные, биологические и социальные факторы.
- 16. Экологические факторы и их влияние на организм.
- 17. 18. Характеристика физического труда.
- 19. Двигательный режим, сочетание труда и отдыха. Виды отдыха.
- 20. Взаимосвязи физической и умственно деятельности человека.
- 21. Понятие об утомлении при физической и умственной деятельности.
- 22. Процесс восстановления.
- 23. Представление о биологических ритмах человека.
- 24. Гипокинезия и гиподинамия.
- 25. Понятие о социально-биологических основах физической культуры.
- 26. Саморегуляция и самосовершенствование организма в процессе его развития.
- 27. Внешняя среда. Природные, биологические и социальные факторы. Экологические проблемы современности.
- 28. Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом.
- 29. Виды диагностики, её цели и задачи.
- 30. Врачебный контроль как условие допуска к занятиям физической культурой и спортом, его содержание и периодичность.
- 31. Самоконтроль, его цели, задачи и методы исследования.
- 32. Субъективные и объективные показатели самоконтроля.
- 33. Методика оценки быстроты и гибкости.
- 34. Коррекция содержания и методики занятий физическими упражнениями по результатам контроля.
- 35. Краткая историческая справка о направленном использовании физических упражнений для подготовки к труду.
- 36. Положения, определяющие личную и социально-экономическую необходимость специальной психофизической подготовки к труду.
- 37. Влияние современной технизации труда и быта на жизнедеятельность человека.
- 38. Изменение места и функциональной роли человека в современном производственном процессе.
- 39. Влияние необходимости перемены и разделения труда на содержание психофизической подготовки будущего специалиста.
- 40. Обеспечение высокого уровня интенсивности и индивидуальной производительности труда будущих специалистов.
- 41. Обеспечение психофизической надежности будущих специалистов в избранном виде профессионального труда.
- 42. Определение понятия ППФП, её цели и задачи.
- 43. Место ППФП в системе физического воспитания.
- 44. Основные факторы, определяющие содержание ППФП студентов.

Критерии оценки:

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если он продемонстрировал достаточно полное *знание* материала; продемонстрировал *знание* основных теоретических понятий; достаточно последовательно, грамотно и логически стройно изложил материал; продемонстрировал *умение* ориентироваться в

литературе по проблематике дисциплины; *умеет* сделать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу.

- оценка «не зачтено» выставляется в случае незнания значительной части программного материала; не владения понятийным аппаратом дисциплины; существенных ошибок при изложении учебного материала; неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумения делать выводы по излагаемому материалу.