Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ КемГУ Дата и время: 2025-04-23 00:00:00 471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

Факультет физической культуры, естествознания и природопользования

«УТВЕРЖДАЮ» Декан ФФКЕП В.А. Рябов «18» марта 2025г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.03.01 Физическая культура и спорт

Код, название дисциплины

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Код, название направления

Направленность (профиль) подготовки

<u>Физическая культура и Дополнительное образование</u> (спортивная подготовка)

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

> Форма обучения очная

> Год набора 2025

Новокузнецк 2025

Лист внесения изменений

в РПД *К.М.03.01 Физическая культура и спорт*

Сведения об утверждении: 2025 год набора

На 2025 / 2026 учебный год

утверждена Ученым советом факультета физической культуры, естествознания и природопользования (протокол Ученого совета факультета № 10 от 18.03.2025 г.)

Одобрена на заседании методической комиссии факультета ФКЕП

(протокол методической комиссии факультета № 4 от 11.03.2025 г.)

Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры физической культуры и спорта (протокол № 8 от 27.02.2025 г.) зав. кафедрой А.Н. Аксенова

Оглавление

1. Цель дисциплины	4
Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки	
Место дисциплины	5
2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточнаттестации	
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины	5
3.1 Учебно-тематический план	5
4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающего текущей и промежуточной аттестации	
5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины	9
5.1. Учебная литература	9
5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные	9
системы	10
6. Иные сведения и (или) материалы	
6.1. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации	10

1. Цель дисциплины

Дисциплина «Физическая культура и спорт» направлена на сохранение и укрепление здоровья, развитие психофизических способностей человека в процессе осознанной двигательной активности. Дисциплина «Физическая культура и спорт» включает совокупность норм и знаний, создаваемых и используемых обществом в целях физического и интеллектуального развития способностей человека, совершенствования его двигательной активности и формирования здорового образа жизни, социальной адаптации путем физического воспитания, физической подготовки и физического развития.

В результате освоения дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы бакалавриата (далее - ОПОП): <u>УК-7.</u>

Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки

Таблица 1 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

	<u>*</u>	та, формируемые дисциплиной
Код и название ком-	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые
петенции	компетенции по ОПОП	дисциплиной
УК-7. Способен под-	УК-7.1. Определяет лич-	Знает:
держивать должный	ный уровень сформиро-	 роль физической культуры в форми-
уровень физической	ванности показателей фи-	ровании основ здорового образа жизни и
подготовленности	зического развития и фи-	обеспечении здоровья;
для обеспечения	зической подготовленно-	 содержание методик определения
полноценной соци-	сти.	личного уровня физической подготов-
альной и профессио-	УК-7.2. Владеет техноло-	ленности;
нальной деятельно-	гиями здорового образа	 особенности использования средств
сти	жизни и здоровьесбере-	физической культуры для оптимизации ра-
	жения, отбирает комплекс	ботоспособности, укрепления здоровья и
	физических упражнений с	поддержания необходимого уровня физиче-
	учетом их воздействия на	ской подготовленности.
	функциональные и двига-	Умеет:
	тельные возможности,	 использовать средства физической
	адаптационные ресурсы	культуры для оптимизации работоспо-
	организма и на укрепле-	собности, укрепления здоровья и под-
	ние здоровья.	держания необходимого уровня физической
	-	подготовленности;
		- составлять комплексы физических
		упражнений;
		– проводить отбор здоровьесберегаю-
		щих технологий для обеспечения полноцен-
		ной социальной и профессиональной дея-
		тельности.
		Владеет:
		 способами сохранения и укрепления
		здоровья, повышения адаптационных резер-
		вов организма и обеспечения полноценной
		деятельности средствами физической куль-
		туры;
		- основными методиками определения
		личного уровня физической подготовленно-
		сти, а также основами методики самостоя-
		тельных занятий физическими упражнения-
		ми.
		IVIYI.

Место дисциплины

Дисциплина включена в «Здоровьесберегающий модуль» ОПОП ВО, обязательная часть. Дисциплина осваивается на 1 курсе в 1 семестре.

2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

таблица 2 объем и грудоемкооть диоципынны по видам у тесных	
Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах	Объём часов
1 Общая трудоемкость дисциплины	72
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных	20
занятий) (всего)	
Аудиторная работа (всего):	
в том числе:	
лекции	10
практические занятия, семинары	10
практикумы	
лабораторные работы	
Внеаудиторная работа (всего):	
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавате-	
лем	
подготовка курсовой работы (проекта) /контактная работа	
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной де-	
ятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную	
работу обучающихся с преподавателем)	
творческая работа (эссе)	
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	52
4 Промежуточная аттестация обучающегося	1 семестр – зачет

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 3 – Учебно-тематический план очной формы обучения

№ недели п/п	Разделы и темы дисциплины по занятиям	Общая трудо- ёмкость (всего час.)	Ауді	емкость за (час.) иторн. иятия практ.	нятий СРС	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
1.	Раздел 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке. 1.1. Физическая культура и физическое воспитание. 1.2. Роль физической культуры в оптимизации работоспособности и укреплении здоровья человека. 1.3. Обеспечение полноценной профессиональной деятельности средствами физической культуры.	12	2	4	10	ПР, ПР-1
2.	Раздел 2. Основы здорового образа жизни. 2.1. Здоровье человека как ценность. 2.2. Здоровьесберегающие технологии в физической культуре.	12	2	4	10	ПР, ПР-1

. № недели п/п	Разделы и темы дисциплины по занятиям		Ауді	емкость за (час.) иторн. иятия	нятий СРС	Формы текуще- го контроля и промежуточной аттестации успе-
No 1		час.)	лекц.	практ.		ваемости
3.	Раздел 3. Физическая подготовка. 3.1. Общая физическая и специальная физическая подготовка. 3.2. Значение физической подготовки в профессиональной деятельности.	14	2	6	10	ПР, ПР-1, ИЗ
4.	Раздел 4. Основы методики организации само- стоятельных занятий физическими упраж- нениями. 4.1. Мотивация и планирование самостоятельных занятий. 4.2. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом.	18	2	6	10	ПР, ПР-1, ИЗ
5.	Раздел 5. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упраженений. 5.1. Спорт в системе физического воспитания. 5.2. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.	16	2	4	12	ПР, ПР-1, ИЗ
	Промежуточная аттестация					УО-3
	ИТОГО	72	10	24	38	

3.2. Содержание дисциплины

Таблица 4 – Содержание дисциплины

	таолица 4 — содержание дисциплины						
№	Наименование раздела,	Содержание занятия					
п/п	темы дисциплины	-					
		Содержание лекционного курса					
	Физическая культура	в общекультурной и профессиональной подготовке					
1.1.	Физическая культура и фи-	Основные направления физической культуры. Физическая					
	зическое воспитание.	культура в социальном развитии человека. Задачи физического					
		воспитания в вузе. Особенности форм и содержания физиче-					
		ского воспитания.					
1.2.	Роль физической культуры	Физическое развитие. Физическая и функциональная подго-					
	в оптимизации работоспо-	товленность. Физическое совершенство. Психофизическая под-					
	собности и укреплении	готовленность. Способы оптимизации физической работоспо-					
	здоровья человека.	собности человек в процессе занятий физической культурой и					
		спортом.					
1.3.	.3. Обеспечение полноценной Необходимость психофизической подготовки человека к по						
	профессиональной дея-						
	тельности средствами фи-	прикладная физическая подготовка. Прикладные физические					
	зической культуры.	качества. Факторы, определяющие содержание ППФП студен-					
		тов. Средства ППФП студентов.					
	O	сновы здорового образа жизни					
2.1.	Здоровье человека как	Компоненты здоровья. Факторы, определяющие здоровье. Здо-					
	ценность.	ровый образ жизни и его составляющие. Способы сохранения и					
		укрепления здоровья. Повышение адаптационных резервов ор-					
		ганизма. Оздоровительный эффект занятий физической куль-					
		турой. Физическое самовоспитание и самосовершенствование.					
2.2.	Здоровьесберегающие тех-	Сохранение и укрепление здоровья средствами физической					
	нологии в физической	культуры. Изменение состояния организма под влиянием раз-					
	культуре.	личных режимов и условий обучения. Общие закономерности					
		изменения работоспособности в процессе обучения. Гипокине-					
		изменения работоспособности в процессе боучения. 1 ипокине-					

№	Наименование раздела,	Contonworking
п/п	темы дисциплины	Содержание занятия
		зия и гиподинамия, особенности их проявления. Средства физической культуры в оптимизации и регулировании умственной работоспособности, психоэмоционального и функционального состояния.
		Физическая подготовка
3.1.	Общая физическая и спе-	Роль физической подготовки в обеспечении полноценной со-
	циальная физическая подготовка.	циальной и профессиональной деятельности. Методические принципы физического воспитания. Методы физического воспитания. Двигательное умение. Двигательный навык. Физические качества. Спортивная подготовка (тренировка). Зоны и интенсивность физических нагрузок.
3.2.	Значение физической под-	Значение физической подготовки в профессиональной дея-
	готовки в профессиональной деятельности.	тельности. Прикладные психофизические качества. Факторы, определяющие конкретное содержание профессионально-прикладной физической подготовки. Формы (виды) труда. Условия труда. Характер труда. Классификация профессий. Динамика работоспособности. Подбор физических упражнений для различных профессий.
		ки организации самостоятельных занятий
4.1.		физическими упражнениями
	Мотивация и планирование самостоятельных занятий.	Планирование самостоятельных занятий. Формы и содержание самостоятельных занятий. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности. Гигиена самостоятельных занятий. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий. Профилактика травматизма.
4.2.	Самоконтроль занимаю-	Объективные показатели самоконтроля. Субъективные показа-
	щихся физическими упражнениями и спортом.	тели самоконтроля. Утомление. Внешние признаки утомления. Функциональная проба. Метод индексов. Метод стандартов. Оценка функционального состояния.
	Индивидуальный выбо	р видов спорта или систем физических упражнений
5.1.	Спорт в системе физического воспитания.	Массовый спорт. Спорт высших достижений. Единая спортивная классификация. Студенческий спорт и его организационные особенности. Олимпийские игры. Современные популярные системы физических упражнений. Мотивация и обоснование индивидуального выбора вида спорта или систем физических упражнений.
5.2.	Особенности занятий из-	Физическая подготовленность в избранном виде спорта. Тех-
	бранным видом спорта или системой физических упражнений.	ническая подготовленность в избранном виде спорта. Тактическая подготовленность в избранном виде спорта. Годичное планирование. Текущее и оперативное планирование. Морфологические портреты «идеальных» спортсменов.
		Содержание практических занятий
1.1		сновы здорового образа жизни
1.1.	Средства физической культуры в регулировании функционального состояния студентов.	Использование физических упражнений как средства активного отдыха. «Малые формы» физических упражнений в режиме учебного труда студентов. Воздействие физической тренировки на состояние сердечно-сосудистой системы студента. Одномоментная функциональная проба с приседанием. Степ-тест Кэрша. Гарвардский степ-тест. Проба Рюфье-Диксона. Ортостатическая проба.
2.1	Оправанения зами	Физическая подготовка
2.1.	Определение зоны интенсивности физической	Максимальная частота сердечных сокращений. Зона малой интенсивности физических нагрузок. Физическая нагрузка под-

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия				
	нагрузки по частоте сер-	держивающего характера. Физическая нагрузка развивающего				
	дечных сокращений.	характера. Физическая нагрузка субмаксимальной и макси-				
		мальной интенсивности.				
	Основы методики организации самостоятельных занятий					
		физическими упражнениями				
3.1.	Влияние физических	Частота дыхания. Дыхательный объем. Жизненная емкость				
	упражнений на дыхатель-	легких. Кислородный запрос. Максимальное потребление кис-				
	ную систему человека.	лорода. Функциональная проба Розенталя. Проба Генчи. Про-				
	, ,	ба Штанге.				
	Индивидуальный выбо	р видов спорта или систем физических упражнений				
4.1.	Оценка состояния вестибу-	Координация движений. Статическое равновесие. Динамиче-				
	лярного аппарата.	ское равновесие. Проба Ромберга. Тест Яроцкого.				
	Промежуточная аттестация – <i>зачет</i> .					

4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 5.

Таблица 5 – Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС)

Учебная работа	Сумма	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы за		
(виды)	баллов	учебной работы		освоение		
				дисциплины		
				(минмакс.)		
Текущая учебная работа в семестре						
Посещение за-	80	Лекционные занятия	2 балла – посещение одного лекцион-	10-15		
нятий по распи-		(5 занятий)	ного занятия			
санию и выпол-			3 балла – посещение и конспектиро-			
нение заданий			вание одного лекционного занятия			
		Тестирование по тео-	За одно задание:	12-18		
		ретическому курсу	2 балла – до 65% правильных ответов			
		(6 заданий).	3 балла – от 66% до 100% правильных			
			ответов			
		Практические занятия	2 балла – посещение одного практи-	10-15		
		(5 занятий)	ческого занятия и выполнение работы			
			на 51-65%			
			3 балла – посещение 1 занятия и су-			
			щественный вклад на занятии в рабо-			
			ту всей группы, самостоятельность и			
			выполнение работы на 66-100%.			
		Письменные работы	За одну работу:	5-20		
		(5 работ)	1 балл – правильно выполнено до			
			50% заданий			
			4 балла – правильно выполнено 51 -			
			100% заданий			
		Индивидуальное за-	1 балла – правильно выполнено до	4-12		
		дание (4 задания)	50% заданий			
			3 балла – правильно выполнено 51-			
			100% заданий			
			Итого по текущей работе в семестре:	41 – 80		

	Промежуточная аттестация			
Промежуточная	20	Итоговый тест.	10 баллов – до 60% правильных отве-	10 - 20
аттестация (за-			тов 20 баллов – от 61% до 100% пра-	
чет)			вильных ответов	
Итого по промежуточной аттестации: 10-20				10-20
Суммарная оценка по дисциплине:			51-100	

5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1. Учебная литература

Основная учебная литература:

- 1. Письменский, И. А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. Москва: Юрайт, 2017. 493 с. (Серия: Бакалавр и специалист). ISBN 978-5-534-00329-1. URL: https://urait.ru/bcode/398758 (дата обращения: 19.11.2020). Текст: электронный.
- 2. Физическая культура : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А. Б. Муллер [и др.]. Москва : Издательство Юрайт, 2018. 424 с. (Бакалавр. Прикладной курс). ISBN 978-5-534-02483-8. URL: https://urait.ru/bcode/412791 (дата обращения: 19.11.2020). Текст : электронный.

Дополнительная учебная литература:

- 1. Манжелей, И. В. Физическая культура: компетентностный подход: учебное пособие / И. В. Манжелей, Е. А. Симонова. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. 183 с. ISBN 978-5-4475-5233-6. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912 (дата обращения: 19.11.2020). Текст: электронный.
- 2. Григорович, Е. С. Физическая культура : учебное пособие / Е. С. Григорович, В. А. Переверзев, К. Ю. Романов ; под ред. Е. С. Григоровича, В. А. Переверзева. 4-е издание, испр. Минск : Вышэйшая школа, 2014. 350 с. ISBN 978-985-06-2431-4. URL: https://znanium.com/catalog/product/509590 (дата обращения: 19.11.2020). Текст : электронный.
- 3. Кобяков, Ю. П. Физическая культура. Основы здорового образа жизни: учебное пособие / Ю. П. Кобяков. –2-е издание. Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. 252 с. Текст: непосредственный.

5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях КГПИ КемГУ:

1.	225 Учебная аудитория для проведения:	654041, Кемеровская об-
	занятий лекционного типа;	ласть - Кузбасс, Ново-
	текущего контроля и промежуточной аттестации.	кузнецкий городской
	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая,	округ, г. Новокузнецк,
	столы, стулья.	ул. Кузнецова, д. 6
	Оборудование: стационарное - экран; переносное - ноут-	
	бук, проектор.	
	Учебно-наглядные пособия.	
	Используемое программное обеспечение: MSWindows	
	(MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному до-	
	говору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.),	
	LibreOffice (свободно распространяемое ПО).	

	Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.	
2.	126 Спортивный зал. Учебная аудитория для проведения:	654041, Кемеровская об-
	занятий семинарского (практического) типа;	ласть - Кузбасс, Новокуз-
	текущего контроля и промежуточной аттестации.	нецкий городской округ,
	Специализированная (учебная) мебель: скамьи гимна-	г. Новокузнецк, ул. Куз-
	стические (2 шт.).	нецова, д. 6
	Оборудование: мат прыжковый (2 шт.), барьер (7 шт.),	
	спортивный инвентарь.	
	Учебно-наглядные пособия.	
3.	106 Помещение для самостоятельной работы, студентов:	654041, Кемеровская об-
	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья,	ласть - Кузбасс, Новокуз-
	доска меловая.	нецкий городской округ,
	Оборудование: компьютеры (4 шт).	г. Новокузнецк, ул. Куз-
	Учебно-наглядные пособия.	нецова, д. 6
	Используемое программное обеспечение: MS Windows	
	(Microsoft Imagine Premium 3 year по сублицензионному	
	договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.),	
	LibreOffice (свободно распространяемое ПО).	
	Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.	

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Перечень СПБД и ИСС по дисциплине:

- 1. База методических рекомендаций по производственной гимнастике с учетом факторов трудового процесса (Министерства спорта $P\Phi$) https://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/41/31578/
- 2. Информация о физической культуре в жизни современного человека http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml
 - 3. Статьи по физической культуре http://window.edu.ru/resource/547/58547
 - 4. История Олимпийских игр современности URL : http://www.olympichistory.info/
- 5. База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в $P\Phi$ https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/
- 6. Официальный сайт студенческого спортивного союза России http://www.studsport.ru/
- 7. Официальный сайт FISU International University Sports Federation http://www.fisu.net

6. Иные сведения и (или) материалы.

6.1. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 6 – Типовые (примерные) контрольные вопросы и задания

	Примерные теоретиче-	
Разделы и темы	ские	Примерные практические задания
	вопросы	
Семестр 1: зачет		

Разделы и темы	Примерные теоретиче- ские вопросы	Примерные практические задания
Семестр 1: зачет		
Раздел 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке 1.1. Физическая культура и физическое воспитание. 1.2. Роль физической культуры в оптимизации работоспособности и укреплении здоровья человека. 1.3. Обеспечение полноценной профессиональной деятельности средствами физической культуры.	1. Основные направления физической культуры. 2. Социально-биологические основы физической культуры 3. Профессионально-прикладное направление в системе физического воспитания 4. Необходимость психофизической подготовки человека к труду. 5. Физическая культура в социальном развитии че-	Выполнение тестовых заданий. См.: https://moodle.nbikemsu.ru/course/view.php?id=3446&section=2
	ловека.	
Раздел 2. Основы здорового образа жизни 2.1. Здоровье человека как ценность. 2.2. Здоровьесберегающие технологии в физической культуре.	 Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Здоровье и физическое благополучие. Виды оздоровительной физической культуры Физическая культура в обеспечении здоровья. 	Оценить состояние сердечно-сосудистой системы после физической нагрузки в основной части учебно-тренировочного занятия. Провести степ-тест Кэрша, одномоментную функциональную пробу с приседанием, Гарвардский степ-тест, пробу Рюфье-Диксона, ортостатическую пробу.
3. Физическая подготовка 3.1. Общая физическая и специальная физическая подготовка студентов. 3.2. Значение физической подготовки в профессиональной деятельности.	1. Особенности развития двигательных качеств. 2. Влияние физической тренировки на организм человека. 3. Определение понятия профессиональноприкладной физической подготовки, ее цели и задачи. 4. Организация, формы и средства профессиональноприкладной физической подготовки. 3. Система контроля профессиональноприкладной физической подготовленности.	Определить зоны интенсивности физической нагрузки по частоте сердечных сокращений. Измерить ЧСС на различных этапах учебно-тренировочного занятия: разминка, специальные беговые упражнения, фитнес-разминка, подводящие упражнения, игровая практика.

	Примерные теоретиче-			
Разделы и темы	ские	Примерные практические задания		
	вопросы			
Семестр 1: зачет				
4. Основы методики орга-	1. Гигиена спортивных	Выполнить комплекс упражнений дыха-		
низации самостоятельных	тренировок.	тельной гимнастики. Провести пробы		
занятий физическими	2. Организация самостоя-	Штанге и Генчи после выполнения раз-		
упражнениями	тельных занятий физиче-	нообразных прыжков со скакалкой. Вы-		
4.1. Мотивация и плани-	скими упражнениями.	полнить функциональную пробу Розен-		
рование самостоятельных за-	3. Диагностика состояния	таля.		
нятий.	организма при занятиях			
4.2. Самоконтроль занимаю-	физическими упражнени-			
щихся физическими упраж-	ями и спортом.			
нениями и спортом.	4. Самодиагностика со-			
	стояния организма при			
	занятиях физическими			
	упражнениями и спортом.			
5. Спорт. Индивидуальный	1. Спорт и его роль в об-	Составить комплекс упражнений на раз-		
выбор видов спорта или си-	ществе, функции, типы,	витие равновесия. Провести пробу Ромб-		
стем физических упражне-	виды спорта.	ерга, пробу Яроцкого на каждом этапе		
ний.	2. Типология современ-	круговой тренировки.		
5.1. Спорт в системе физиче-	ного спорта.			
ского воспитания студентов.	3. Особенности занятий			
5.2. Особенности занятий из-	избранным видом спорта			
бранным видом спорта или	или системой физических			
системой физических упраж-	упражнений.			
нений.				

Составитель (и): $E.\Gamma.$ Монахова, доцент кафедры ФКС $(\phi$ амилия, инициалы и должность преподавателя (ей))