Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ» Дата и время: 2024-02-21 00:00:00

471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет»

(Наименование филиала, где реализуется данная дисциплина)

Факультет филологии

**УТВЕРЖДАЮ** Декан Ларионова Т.В..\_\_\_\_ «12» апреля 2023г.

#### Рабочая программа дисциплины

### К.М.03.02 Физическая культура и спорт

Код, название дисциплины

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Код, название направления

Иностранный язык (английский язык) Направленность (профиль) подготовки

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

> Форма обучения Очно-заочная,

> Год набора 2023

Новокузнецк 2023

#### Лист внесения изменений

#### в РПД К.М.03.02 Физическая культура и спорт

(код по учебному плану, название дисциплины)

#### Сведения об утверждении:

утверждена Ученым советом факультета физической культуры, естествознания и природопользования (протокол Ученого совета факультета № 7 от 16.03.2023г.) для ОПОП 2023 года набора на 2023 / 2024 учебный год по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) «Физическая культура и Дополнительное образование (спортивная подготовка)»

Одобрена на заседании методической комиссии факультета физической культуры, естествознания и природопользования (протокол методической комиссии факультета № 3 от 17.02.2023г.)

Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры физической культуры и спорта (протокол № 5 от 15.02.2023г., зав.кафедрой А.А. Артемьев

Оглавление
------------

1. Цель дисциплины
Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки
Место дисциплины 4
2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины5
3.1 Учебно-тематический план5
3.2. Содержание дисциплины 6
4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации
5. Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины
5.1. Учебная литература9
5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины 10
5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
6. Иные сведения и (или) материалы
6.1. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации
6.2. Примерные задания для самостоятельной работы студента 13

#### 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

Таблица 1 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной						
Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые				
компетенции	компетенции по ОПОП	дисциплиной				
УК-7. Способен	УК-7.1. Определяет	Знает:				
поддерживать	личный уровень	– роль физической культуры в				
должный	сформированности	формировании основ здорового образа жизни и				
уровень	показателей физического	обеспечении здоровья;				
физической	развития и физической	<ul> <li>содержание методик определения</li> </ul>				
подготовленност	подготовленности.	личного уровня физической подготовленности;				
и для	УК-7.2. Владеет	<ul> <li>особенности использования средств</li> </ul>				
обеспечения	технологиями здорового	физической культуры для оптимизации				
полноценной	образа жизни и	работоспособности, укрепления здоровья и				
социальной и	здоровьесбержения,	поддержания необходимого уровня физической				
профессиональн	отбирает комплекс	подготовленности.				
ой деятельности	физических упражнений с	Умеет:				
	учетом их воздействия на	<ul> <li>использовать средства физической</li> </ul>				
	функциональные и	культуры для оптимизации работоспособности,				
	двигательные	укрепления здоровья и поддержания				
	возможности,	необходимого уровня физической				
	адаптационные ресурсы	подготовленности;				
	организма и на	<ul> <li>составлять комплексы физических</li> </ul>				
	укрепление здоровья.	упражнений;				
		<ul> <li>проводить отбор здоровьесберегающих</li> </ul>				
		технологий для обеспечения полноценной				
		социальной и профессиональной деятельности.				
		Владеет:				
		<ul> <li>способами сохранения и укрепления</li> </ul>				
		здоровья, повышения адаптационных резервов				
		организма и обеспечения полноценной				
		деятельности средствами физической культуры;				
		<ul> <li>основными методиками определения</li> </ul>				
		личного уровня физической подготовленности,				
		а также основами методики самостоятельных				
		занятий физическими упражнениями.				

#### Место дисциплины

часть (БД.1.О). Дисциплина осваивается на I курсе в первом семестре на очной и очнозаочной формах обучения, на I курсе – на заочной форме обучения.

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

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в	Объём часов по формам обучения		
разных формах	ОФО	ОЗФО	ЗФО
1 Общая трудоемкость дисциплины		72	
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)		10	
Аудиторная работа (всего):			
в том числе:			
лекции		10	
практические занятия, семинары		0	
практикумы			
лабораторные работы			
Внеаудиторная работа (всего):			
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем			
подготовка курсовой работы (проекта) /контактная работа			
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с			
преподавателем)			
творческая работа (эссе)		(2)	
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)		62	
4 Промежуточная аттестация обучающегося		1 семестр – зачет	

### 3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины

#### 3.1 Учебно-тематический план

Таблица 3 – Учебно-тематический план очно-заочной формы обучения.

п/п		Общая Трудоемн трудоём (				Формы <sup>1</sup> текущего
недели г	Разделы и темы дисциплины по занятиям	кость (всего	Аудиторн. Занятия		CPC	контроля и промежуточной
№ не		час.)	лекц.	Практ.	CFC	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.	14	2		12	ИЗ, ПР-1

 $<sup>^{1}</sup>$  УО-3 - зачет, ПР-1 - тест, ИЗ – индивидуальное задание.

№ недели п/п	Разделы и темы дисциплины по занятиям  1.3. Обеспечение полноценной	Общая трудоём кость (всего час.)	Ауді Зан	Грудоемкость занятий (час.)           Аудиторн. Занятия лекц. Практ.		Формы <sup>1</sup> текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
	профессиональной деятельности средствами физической культуры.					
2.	Раздел 2. Основы здорового образа жизни.         2.1. Здоровье человека как ценность.         2.2. Здоровьесберегающие технологии в физической культуре.	14	2		12	ИЗ, ПР-1
3.	Раздел 3. Физическая подготовка.         3.1. Общая физическая и специальная физическая подготовка.         3.2. Значение физической подготовки в профессиональной деятельности.	16	2		14	ИЗ, ПР-1
4.	Раздел4.Основыметодикиорганизациисамостоятельныхзанятийфизическимиупражнениями.4.1.Мотивация и планирование самостоятельныхзанятий.4.2. Самоконтроль занимающихся физическимиупражнениями и спортом.	14	2		12	ИЗ, ПР-1
5.	Раздел 5. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. 5.1. Спорт в системе физического воспитания. 5.2. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений. Промежуточная аттестация	14	2		12	ИЗ, ПР-1 УО-3
	ИТОГО	72	10		62	

### 3.2. Содержание дисциплины

Таблица 7 – Содержание дисциплины

No T/T	Наименование раздела,	Содержание занятия
п/п	темы дисциплины	
		Содержание лекционного курса
	Физическая культура і	в общекультурной и профессиональной подготовке
1.1.	Физическая культура и	Основные направления физической культуры. Физическая
	физическое воспитание.	культура в социальном развитии человека. Задачи физического
		воспитания в вузе. Особенности форм и содержания
		физического воспитания.
1.2.	Роль физической культуры	Физическое развитие. Физическая и функциональная
	в оптимизации	подготовленность. Физическое совершенство.
	работоспособности и	Психофизическая подготовленность. Способы оптимизации
	укреплении здоровья	физической работоспособности человек в процессе занятий
	человека.	физической культурой и спортом.
1.3.	Обеспечение полноценной	Необходимость психофизической подготовки человека к
	профессиональной	полноценной профессиональной деятельности.
	деятельности средствами	Профессионально-прикладная физическая подготовка.
	физической культуры.	Прикладные физические качества. Факторы, определяющие
		содержание ППФП студентов. Средства ППФП студентов.
	0	сновы здорового образа жизни

$N_{\overline{0}}$	Наименование раздела,	Солеруацие запатна					
п/п	темы дисциплины	Содержание занятия					
2.1.	Здоровье человека как ценность.	Компоненты здоровья. Факторы, определяющие здоровье. Здоровый образ жизни и его составляющие. Способы сохранения и укрепления здоровья. Повышение адаптационных резервов организма. Оздоровительный эффект занятий физической культурой. Физическое самовоспитание и самосовершенствование.					
2.2.	Здоровьесберегающие	Сохранение и укрепление здоровья средствами физической					
	технологии в физической культуре.	культуры. Изменение состояния организма под влиянием различных режимов и условий обучения. Общие закономерности изменения работоспособности в процессе обучения. Гипокинезия и гиподинамия, особенности их проявления. Средства физической культуры в оптимизации и регулировании умственной работоспособности, психоэмоционального и функционального состояния.					
2.1	07 1	Физическая подготовка					
3.1.	Общая физическая и специальная физическая подготовка.	Роль физической подготовки в обеспечении полноценной социальной 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	Значение физической подготовки в профессиональной					
	подготовки в профессиональной деятельности.	деятельности. 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.					
	Основы метолі	ики организации самостоятельных занятий					
		физическими упражнениями					
4.1.	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	Объективные показатели самоконтроля. Субъективные					
2.	занимающихся физическими упражнениями и спортом.	показатели самоконтроля. Утомление. Внешние признаки утомления. Функциональная проба. Метод индексов. Метод стандартов. Оценка функционального состояния. р видов спорта или систем физических упражнений					
5.1.	Спорт в системе	Массовый спорт. Спорт высших достижений. Единая					
	физического воспитания.	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	Физическая подготовленность в избранном виде спорта.					
	избранным видом спорта или системой физических упражнений.	Техническая 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  Использование физических упражнений как средства					
1.1.	1.1. Средства физической Использование физических упражнений как средства						

No	Наименование раздела,	Содержание занятия				
$\Pi/\Pi$	темы дисциплины	Содержание занятия				
	культуры в регулировании	активного отдыха. «Малые формы» физических упражнений в				
	функционального	режиме учебного труда студентов. Воздействие физической				
	состояния студентов.	тренировки на состояние сердечно-сосудистой системы				
		студента. Одномоментная функциональная проба с				
		приседанием. Степ-тест Кэрша. Гарвардский степ-тест. Проба				
		Рюфье-Диксона. Ортостатическая проба.				
		Физическая подготовка				
2.1.	Определение зоны	Максимальная частота сердечных сокращений. Зона малой				
	интенсивности физической	интенсивности физических нагрузок. Физическая нагрузка				
	нагрузки по частоте	поддерживающего характера. Физическая нагрузка				
	сердечных сокращений.	развивающего характера. Физическая нагрузка				
		субмаксимальной и максимальной интенсивности.				
	Основы методі	ики организации самостоятельных занятий				
		физическими упражнениями				
3.1.	Влияние физических	, ,				
	упражнений на	легких. Кислородный запрос. Максимальное потребление				
	дыхательную систему	кислорода. Функциональная проба Розенталя. Проба Генчи.				
	человека.	Проба Штанге.				
	Индивидуальный выбо	р видов спорта или систем физических упражнений				
4.1.	Оценка состояния	Координация движений. Статическое равновесие.				
	вестибулярного аппарата.	Динамическое равновесие. Проба Ромберга. Тест Яроцкого.				
	Промежуточная аттестация – зачет.					

### 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 8.

Таблица 8 – Оценка результатов учебной работы обучающихся **очной** формы обучения

Учебная работа (виды)	Сумма баллов	Виды и результаты учебной работы	Оценка в аттестации	Баллы за освоение дисциплины				
				(минмакс.)				
	Текущая учебная работа в семестре							
Посещение	80	Лекционные занятия	4-6 баллов – посещение одного	6-25				
занятий по	(100%	(5 занятий)	лекционного занятия или					
расписанию	ПО		конспектирование 1-й видеолекции					
И	привед	Практические	2 балла – посещение одного	10-25				
выполнение	енной шкале)	занятия	практического занятия и выполнение					
заданий	шкалс)	(5 занятий)	работы на 51-65%					
			5 баллов – посещение 1 занятия,					
			существенный вклад на занятии в работу					
			всей группы, самостоятельность и					
			выполнение работы на 66-100%.					
		*	За одно задание:	15-15				
		теоретическому	2,5 балла – от 51% до 65% правильных					
		курсу	ответов					
		(6 тестовых заданий).	3 балла – от 66% до 100% правильных					
			ответов					
		CPC:	За одно задание:	20-35				
		Индивидуальное	4 балла – правильно выполнено 51- 65%					
		задание (5 заданий)	задания					
			7 баллов – правильно выполнено 66-100%					

			задания		
			Итого по текущей работе в семестре:	51-100	
		Промежуі	почная аттестация		
Промежуточ	20	Итоговый тест.	10 баллов – до 60% правильных ответов	10-20	
ная	(100%		20 баллов – от 61% до 100% правильных	(100% по	
аттестация	по		ответов	приведенн	
(зачет)	привед			ой шкале)	
, , ,	енной			Ź	
	шкале)				
	Итого по промежуточной аттестации:				
	Сумма баллов текущей и промежуточной аттестации				

Таблица 9 – Оценка результатов учебной работы обучающихся очно-заочной и

заочной форм обучения

Учебная	Сумма		Оценка в аттестации	Баллы за			
работа (виды)	баллов	учебной работы		освоение			
				дисциплины			
				(минмакс.)			
Текущая учебная работа в семестре							
Посещение	80	Лекционные занятия	5 баллов – посещение одного	5-25			
занятий по	`	(5 занятий)	лекционного занятия или				
расписанию	ПО		конспектирование 1-й видеолекции				
И	привед	Тестирование по	За одно задание:	21-35			
выполнение	енной	теоретическому	3 балла – от 51% до 65% правильных				
заданий	шкале)	курсу	ответов				
		(7 тестовых заданий).	5 баллов – от 66% до 100% правильных				
			ответов				
		CPC:	За одно задание:	25-40			
		Индивидуальное	5 баллов – правильно выполнено от 51%	(100% по			
		задание (5 заданий)	до 65% задания	приведенн			
			8 баллов – правильно выполнено 66-100%	ой шкале)			
			задания				
			Итого по текущей работе в семестре:	51-100			
		Промежу	почная аттестация				
Промежуточ	20	Итоговый тест.	10 баллов – до 60% правильных ответов	10-20			
ная	(100%		20 баллов – от 61% до 100% правильных	(100% по			
аттестация	по при-		ответов	приведенн			
(зачет)	веден-			ой шкале)			
	ной						
	шка- ле)						
	ле)		Итого по промежуточной аттестации:	10-20			
		Сумма Оаллов Т	екущей и промежуточной аттестации	21-100 0.			

### 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: <a href="https://urait.ru/bcode/398758">https://urait.ru/bcode/398758</a> (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: <a href="https://urait.ru/bcode/412791">https://urait.ru/bcode/412791</a> (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: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364912</a> (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: <a href="https://znanium.com/catalog/product/509590">https://znanium.com/catalog/product/509590</a> (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:

	э чеоные занятия по дисциплине проводятся в учеоных ау	Antiophini ter titt teemi v
1.	225 Учебная аудитория для проведения:	654041, Кемеровская
	занятий лекционного типа;	область - Кузбасс,
	текущего контроля и промежуточной аттестации.	Новокузнецкий городской
	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, столы,	округ, г. Новокузнецк, ул.
	стулья.	Кузнецова, д. 6
	Оборудование: стационарное - экран; переносное - ноутбук,	
	проектор.	
	Учебно-наглядные пособия.	
	Используемое программное обеспечение: MSWindows	
	(MicrosoftImaginePremium 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.	
2.		654041, Кемеровская
	занятий семинарского (практического) типа;	область - Кузбасс,
		Новокузнецкий городской
		округ, г. Новокузнецк, ул.
		Кузнецова, д. 6
	Оборудование: мат прыжковый (2 шт.), барьер (7 шт.),	
	спортивный инвентарь.	
	Учебно-наглядные пособия.	
3.		654041, Кемеровская
	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья, доска	I
	меловая.	Новокузнецкий городской
	Оборудование: компьютеры (4 шт).	округ, г. Новокузнецк, ул.
	Учебно-наглядные пособия.	Кузнецова, 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 <a href="http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml">http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml</a>
  - 3. Статьи по физической культуре <a href="http://window.edu.ru/resource/547/58547">http://window.edu.ru/resource/547/58547</a>
  - 4. История Олимпийских игр современности URL : <a href="http://www.olympichistory.info/">http://www.olympichistory.info/</a>
- 5. База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в  $P\Phi$  <u>https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/</u>
- 6. Официальный сайт студенческого спортивного союза России http://www.studsport.ru/
- 7. Официальный сайт FISU International University Sports Federation <a href="http://www.fisu.net">http://www.fisu.net</a>

### 6. Иные сведения и (или) материалы.

# 6.1. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 10 – Типовые (примерные) контрольные вопросы и задания

тислици то типовых	(примерные) контрольные вопросы и	эадання
Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы	Примерные практические задания
Семестр 1: зачет		
•	1. Основные направления физической	Выполнение тестовых
культура в общекультурной		заданий. См.:
и профессиональной		
подготовке	физической культуры	course/view.php?id=3446&s
	3. Профессионально-прикладное	ection=2
физическое воспитание.	направление в системе физического	
1.2. Роль физической культуры		
в оптимизации		
	подготовки человека к труду.	
14	5. Физическая культура в социальном	
1.3. Обеспечение полноценной		
профессиональной	<b> </b>	
деятельности средствами		
физической культуры.		
	1. Понятие «здоровье», его содержание и	Оценить состояние
образа жизни	критерии.	сердечно-сосудистой
2.1. Здоровье человека как	2. Здоровье и физическое благополучие.	системы после физической
ценность.	3. Виды оздоровительной физической	нагрузки в основной части
2.2. Здоровьесберегающие	культуры	учебно-тренировочного
технологии в физической	4. Физическая культура в обеспечении	занятия. Провести степ-
культуре.	здоровья.	тест Кэрша,
		одномоментную
		функциональную пробу с
		приседанием, Гарвардский
		степ-тест, пробу Рюфье-
		Диксона, ортостатическую
		пробу.
	1. Особенности развития двигательных	Определить зоны
	качеств.	интенсивности
_	2. Влияние физической тренировки на	1 -
подготовка студентов.	организм человека.	частоте сердечных
3.2. Значение физической		сокращений. Измерить
	профессионально-прикладной	ЧСС на различных этапах
профессиональной	физической подготовки, ее цели и	учебно-тренировочного
деятельности.	задачи.	занятия: разминка,

		специальные беговые
	профессионально-прикладной	упражнения, фитнес-
	физической подготовки.	разминка, подводящие
	3. Система контроля профессионально-	
	прикладной физической	практика.
4 0	подготовленности.	D
	1. Гигиена спортивных тренировок.	Выполнить комплекс
организации	_	упражнений дыхательной гимнастики. Провести
	занятий физическими упражнениями. 3. Диагностика состояния организма при	1
	занятиях физическими упражнениями и	
планирование	спортом.	разнообразных прыжков
самостоятельных занятий.	*	со скакалкой. Выполнить
	организма при занятиях физическими	
_	упражнениями и спортом.	Розенталя.
упражнениями и спортом.	J F	
5. Спорт. Индивидуальный	1. Спорт и его роль в обществе,	Составить комплекс
_	функции, типы, виды спорта.	упражнений на развитие
	2. Типология современного спорта.	равновесия. Провести
упражнений.	3. Особенности занятий избранным	
5.1. Спорт в системе	видом спорта или системой физических	Яроцкого на каждом этапе
физического воспитания	упражнений.	круговой тренировки.
студентов.		
5.2. Особенности занятий		
избранным видом спорта или		
системой физических		
системой физических упражнений.		
системой физических упражнений. <b>Компетенции</b>		
системой физических упражнений. <b>Компетенции</b> УК-7. Способен поддерживать	Проблемная ситуация. В ходе практическ	
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической	было установлено, что студенты не видят	г разницу между понятиями
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая	г разницу между понятиями
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».	г разницу между понятиями я подготовленность» и
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическа: «двигательная активность». Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов:	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и продемонстрируйте
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическа: «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это:	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов:  Физическое развитие это:  1) динамический процесс роста	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это:  1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела,	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическа: «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания	г разницу между понятиями я подготовленность» и Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов:  Физическое развитие это:  1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов:  Физическое развитие это:  1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства;	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс,	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей,	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки;	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при выполнении двигательных действий,	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при выполнении двигательных действий, необходимых для освоения или	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при выполнении двигательных действий, необходимых для освоения или выполнения человеком	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при выполнении двигательных действий, необходимых для освоения или выполнения человеком профессиональной или спортивной	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при выполнении двигательных действий, необходимых для освоения или выполнения человеком профессиональной или спортивной деятельности;	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при выполнении двигательных действий, необходимых для освоения или выполнения человеком профессиональной или спортивной деятельности; 4) биологический процесс,	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.
системой физических упражнений.  Компетенции  УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	было установлено, что студенты не видят «физическое развитие», «физическая «двигательная активность».  Задание 1. Выберите два и более вариантов ответов: Физическое развитие это: 1) динамический процесс роста (увеличение длины и массы тела, развитие органов и систем организма и так далее) и биологического созревания ребёнка в определённом периоде детства; 2) педагогический процесс, направленный на воспитание физических качеств и развитие функциональных возможностей, создающих благоприятные условия для совершенствования всех сторон подготовки; 3) результат физической при выполнении двигательных действий, необходимых для освоения или выполнения человеком профессиональной или спортивной деятельности;	г разницу между понятиями я подготовленность» и   Задание 2. Опишите и продемонстрируйте способы определения уровня физического развития и физической подготовленности студента.

1	I
анатомическими и физиологическими	
особенностями;	
5) совокупность морфологических	
и функциональных свойств организма,	
определяющих запас его физических	
сил, выносливость и дееспособность.	
б) использование любых видов	
двигательной активности (физические	
упражнения, игры, физический труд и	
т.п.) в целях физического развития и	
укрепления здоровья.	

#### 6.2. Примерные задания для самостоятельной работы студента

- 1. Дать характеристику одного из оздоровительных видов физических упражнений.
- 2. Методика проведения самостоятельных антропометрических измерений.
- 3. Особенности будущей профессиональной деятельности. Возможности использования средств физической культуры в профессиональной деятельности.
  - 4. Подготовить и провести с группой студентов одну подвижную игру.
  - 5. Составить и провести комплекс упражнений оздоровительной аэробики.
- 6. Составить и провести с группой студентов комплекс общеразвивающих упражнений.
- 7. Составить и провести с группой студентов комплекс специальных беговых упражнений.
  - 8. Составить комплекс упражнений для разминки по избранному виду спорта.
  - 9. Составить и провести с группой студентов физкультпаузу, физкультминутку.
  - 10. Составить комплекс общеразвивающих упражнений в парах.

Составитель (и): Е. Г. Монахова, доцент кафедры ФКС

(фамилия, инициалы и должность преподавателя (ей))