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

## министерство науки и высшего образования российской федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кемеровский государственный университет» Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

Факультет информатики, математики и экономики Кафедра экономики и управления

### Рабочая программа дисциплины

### К.М.03.01 Физическая культура и спорт

Направление подготовки 39.03.01 Социология

Направленность (профиль) подготовки Социологические и маркетинговые исследования

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

> Форма обучения Очная

> Год набора 2022

Новокузнецк 2022

# Лист внесения изменений в РПД К.М.03.01 Физическая культура и спорт

(код по учебному плану, название дисциплины)

### Сведения об утверждении:

утверждена Ученым советом факультета информатики, математики и экономики (протокол Ученого совета факультета № 9 от 10.02.2022 г.)

для ОПОП 2020 года наборана 2022 / 2023 учебный год по направлению подготовки 39.03.01 Социология

(код и название направления подготовки / специальности)

направленность (профиль) Социологические и маркетинговые исследования

Одобрена на заседании методической комиссии факультета информатики, математики и экономики

(протокол методической комиссии факультета № 6 от 06.02.2022 г.) Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры экономики и управления (протокол № 5 от 23.01.2022 г.)

### Оглавление

1. Цель дисциплины	. 4
1.1. Формируемые компетенции	. 4
1.2. Индикаторы достижения компетенций	. 4
1.3. Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине	. 4
2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации	. 5
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины	. 6
3.1 Учебно-тематический план	. 6
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы	. 7
4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.	. 9
5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины	11
5.1 Учебная литература	11
5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины 1	11
5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	12
<ol> <li>Иные сведения и (или) материалы.</li> </ol>	13
6.1.Примерные темы индивидуальных заданий	13
6.2. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации 1	13

### 1. Цель дисциплины

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформирована компетенция основной профессиональной образовательной программы бакалавриата: УК-7

Содержание компетенций как планируемых результатов обучения по дисциплине см. таблицы 1 и 2.

### 1.1.Формируемые компетенции

Таблица 1 - Формируемые дисциплиной компетенции

Наименование	Наименование категории	Код и название компетенции
вида компетенции	(группы) компетенций	
Универсальная	Самоорганизация и самораз-	УК-7 Способен поддерживать
	витие (в том числе здоро-	должный уровень физической под-
	вьесбережение)	готовленности для обеспечения
		полноценной социальной и профес-
		сиональной деятельности

### 1.2. Индикаторы достижения компетенций

Таблица 2 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

	каторы достижения компетенции,	
Код и название ком-	Индикаторы достижения	Дисциплины и практики,
петенции	компетенции по ОПОП	формирующие компетенцию
		ОПОП
УК-7. Способен под-	УК-7.1 Выбирает здоровьесбе-	Физическая культура и спорт
держивать должный	регающие технологии для под-	Элективные дисциплины по
уровень физической	держания здорового образа	физической культуре и спор-
подготовленности для	жизни с учетом физиологиче-	ту
обеспечения полно-	ских особенностей организма и	Учебная практика. Научно-
ценной социальной и	условий реализации професси-	исследовательская работа
профессиональной де-	ональной деятельности.	(получение первичных навы-
ятельности	УК-7.2 Планирует свое рабочее	ков научно-
	и свободное время для опти-	исследовательской работы)
	мального сочетания физической	1 /
	и умственной нагрузки и обес-	Выпускная квалификацион-
	печения работоспособности.	ная работа
	УК-7.3 Соблюдает и пропаган-	
	дирует нормы здорового образа	
	жизни в различных жизненных	
	ситуациях и в профессиональ-	
	ной деятельности; имеет прак-	
	тический опыт занятий физиче-	
	ской культурой.	

### 1.3. Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине

Таблица 3 – Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

тистици з знатим, уменим, навыки, формирустые дисциплинист						
Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ),				
компетенции	компетенции, закреплен-	формируемые дисциплиной				
	ные за дисциплиной					
УК-7. Способен	УК-7.1. Выбирает здоро-	Знать:				
поддерживать долж-	вьесберегающие техноло-	– роль физической культуры в				
ный уровень физи-	гии для поддержания здо-	формировании основ здорового об-				
ческой подготовлен-	рового образа жизни с	раза жизни и обеспечении здоровья;				
ности для обеспече-	1	- особенности использования				
ния полноценной	особенностей организма и	средств физической культуры для				

# 2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации Таблица 4. Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий.

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах		Объём часов по формам обу- чения		
		ОЗФО	ЗФО	
1. Общая трудоемкость дисциплины	72			
2. Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам				
учебных занятий) (всего)				
Аудиторная работа (всего):	20			

в том числе:		
лекции	10	
практические занятия, семинары	10	
практикумы		
лабораторные работы		
в интерактивной форме	4	
в электронной форме		
Внеаудиторная работа (всего):	52	
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподава-		
телем		
подготовка курсовой работы /контактная работа		
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной		
деятельности, предусматривающие групповую или индивиду-		
альную работу обучающихся с преподавателем)		
творческая работа (эссе)		
3. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	52	
4. Промежуточная аттестация обучающегося	0	
2 семестр - зачет2 сем.		

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

3.1 Учебно-тематический план
Таблица 5. Учебно-тематический план очной формы обучения.

Общая Грудоемкость зан

недели п/п	Разделы и темы дисциплины ё по занятиям		занятия СРС		Формы те- кущего кон- троля и про- межуточной аттестации	
No.			лекц.	практ.		успеваемости
1.	Раздел 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке. Физическая культура и физическое воспитание. Профессиональная направленность физического воспитания.	8	2		6	Устный опрос
2.	Раздел 2. Основы здорового образа жизни. Здоровье человека как ценность. Здоровьесберегающие технологии в физической культуре.	14	2	2	10	Устный опрос
3.	Раздел 3. Физическая подготовка. Общая физическая и специальная физическая подготовка. Профессионально-прикладная физическая подготовка.	12	2	2	8	Индивиду- альное за- дание, устный опрос
4.	Раздел 4. Основы методики организации самостоятельных занятий физическими упражнениями. Мотивация и планирование самостоятельных занятий. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом.	12	2	4	6	Индивиду- альное за- дание, устный опрос
5.	Раздел 5. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. Спорт в системе физического воспитания. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.	14	2	2	10	Устный опрос, тест
	Промежуточная аттестация		40	10		зачет
	ИТОГО	72	10	10	52	

# **3.2 Содержание занятий по видам учебной работы** Таблица 6 – Содержание дисциплины

	Наименование разде-					
№ п/п	ла,	Содержание занятия				
	темы дисциплины					
	держание лекционного ку	рса				
1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке.					
1.1.	Физическая культура	Задачи физического воспитания. Формы физического				
	и физическое воспи-	воспитания. Физическое развитие. Физическая и функ-				
	тание.	циональная подготовленность. Физическое совершен-				
		ство. Психофизическая подготовленность.				
1.2.	Профессиональная	Профессионально-прикладная физическая подготовка.				
	направленность физи-	Прикладные физические качества. Факторы, опреде-				
	ческого воспитания	ляющие содержание ППФП обучающегося. Средства				
		ППФП обучающихся.				
2.	Основы здорового обр	раза жизни				
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	Изменение состояния организма занимающихся физи-				
	технологии в физиче-	ческими упражнениями и спортом под влиянием раз-				
	ской культуре.	личных режимов и условий труда и обучения. Опти-				
		мальное сочетание физической и умственной нагрузки.				
		Роль физической культуры в обеспечении работоспо-				
		собности. Общие закономерности изменения работо-				
		способности в трудовом или учебном процессе. Рабо-				
		тоспособность в период учебных и профессиональных				
		перегрузок. Гипокинезия и гиподинамия, особенности				
		их проявления. Средства физической культуры в опти-				
		мизации и регулировании умственной работоспособно-				
		сти, психоэмоционального и функционального состоя-				
		ния занимающихся физическими упражнениями и				
		спортом. Использование физических упражнений как средства активного отдыха. «Малые формы» физиче-				
		ских упражнений в режиме учебного и профессиональ-				
		ного труда.				
3.	Физическая подготовк					
3.1.	Общая физическая и	Методические принципы физического воспитания. Ме-				
	специальная физиче-	тоды физического воспитания. Двигательное умение.				
	ская подготовка	Двигательный навык. Физические качества. Спортив-				
		ная подготовка (тренировка). Зоны и интенсивность				
		физических нагрузок.				
3.2.	Профессионально-	Прикладные психофизические качества. Факторы,				
	прикладная физиче-	определяющие конкретное содержание ППФП. Формы				
	ская подготовка.	(виды) труда. Условия труда. Характер труда. Класси-				
		фикация профессий. Динамика работоспособности.				
		Подбор физических упражнений для различных про-				
		фессий.				

	Наименование разде-					
№ п/п	ла,	Содержание занятия				
	темы дисциплины					
4.	Основы методики организации самостоятельных занятий физическим					
	упражнениями					
4.1.	Мотивация и плани-	Планирование самостоятельных занятий физическими				
	рование самостоя-	упражнениями. Формы и содержание самостоятельных				
	тельных занятий.	занятий. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности.				
		Гигиена самостоятельных занятий. Самоконтроль за				
		эффективностью самостоятельных занятий. Профилак-				
		тика травматизма.				
4.2.	Самоконтроль зани-	Объективные показатели самоконтроля. Субъективные				
	мающихся физиче-	показатели самоконтроля. Утомление. Внешние при-				
	скими упражнениями	знаки утомления. Функциональная проба. Метод ин-				
	и спортом	дексов. Метод стандартов. Оценка функционального				
		состояния.				
5.		ор видов спорта или систем физических упражнений.				
5.1.	Спорт в системе фи-	Массовый спорт. Спорт высших достижений. Единая				
	зического воспитания	спортивная классификация. Студенческий спорт и его				
	студентов	организационные особенности.				
		Олимпийские игры. Современные популярные системы физических упражнений. Мотивация и обоснование				
		индивидуального выбора вида спорта или систем фи-				
		зических упражнений.				
5.2.	Особенности занятий	Физическая подготовленность в избранном виде спор-				
0.2.	избранным видом	та. Техническая подготовленность в избранном виде				
	спорта или системой	спорта. Тактическая подготовленность в избранном				
	физических упражне-	виде спорта. Годичное планирование. Текущее и опе-				
	ний.	ративное планирование. Морфологические портреты				
		«идеальных» спортсменов.				
	держание практических					
1.	Основы здорового обр					
1.1.	Средства физической	Использование физических упражнений как средства				
	культуры в регулиро-	активного отдыха. «Малые формы» физических упражнений в режиме учебного труда студентов. Воз-				
	вании функционального состояния.	действие физической тренировки на состояние сердеч-				
	ного состояния.	но-сосудистой системы. Одномоментная функциональ-				
		ная проба с приседанием. Степ-тест Кэрша. Гарвард-				
		ский степ-тест. Проба Рюфье-Диксона. Ортостатиче-				
		ская проба.				
	Физическая подготовы	ca				
1.2.	Определение зоны ин-	Максимальная частота сердечных сокращений. Зона				
	тенсивности физиче-	малой интенсивности физических нагрузок. Физиче-				
	ской нагрузки по ча-	ская нагрузка поддерживающего характера. Физиче-				
	стоте сердечных со-	ская нагрузка развивающего характера. Физическая				
	кращений.	нагрузка субмаксимальной и максимальной интенсивности.				
	Ochorki Matanuku an	ности. Ганизации самостоятельных занятий физическими				
	упражнениями	лапизации самостоятсявных занятии физическими				
1.3.	Влияние физических	Частота дыхания. Дыхательный объем. Жизненная ем-				
1.5.	упражнений на дыха-	кость легких. Кислородный запрос. Максимальное по-				
	17 1	F-G				

	Наименование разде-				
№ п/п	ла,	Содержание занятия			
	темы дисциплины				
	тельную систему че-	требление кислорода. Функциональная проба Розента-			
	ловека.	ля. Проба Генчи. Проба Штанге.			
	Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений				
1.4.	Оценка состояния ве-	Координация движений. Статическое равновесие. Ди-			
	стибулярного аппара-	намическое равновесие. Проба Ромберга. Тест Яроцко-			
	та.	го.			
	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 7.

Таблица 7. Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся

по видам (БРС)

Учебная работа	Сумма	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы
(виды)	баллов	учебной работы		
Текущая учебная работа в семестре (По-	80	Лекционные занятия	<b>2 балла</b> посещение и конспектирование 1 лекционного занятия	0-14
сещение занятий по расписанию и выполнение заданий)		Практические занятия	<b>2 балл</b> — посещение 1 практического занятия и выполнение работы на 51-65% <b>2,5 балла</b> — посещение 1 занятия и существенный вклад на занятии в работу всей группы, самостоятельность и выполнение работы на 66-100%.	18-27
		Устный опрос (5 тем).	1 балл — наличие существенных пробелов в знании основного материала по разделу. 2 балла — знание материала по разделу, основанное на знакомстве с обязательной литературой и современными публикациями; аргументированные ответы на поставленные вопросы.	5-10
		Реферат (2 темы).	5 баллов — структура реферата соблюдена, не полное соответствие содержания реферата теме. 6 баллов — структура реферата соблюдена, содержания реферата соответствует заявленной теме, оригинальность текста менее 45%. 8 баллов — структура реферата соблюдена, содержания реферата соблюдена, содержания реферата сответствует заявленной теме, оригинальность текста 45%-65%. 10 баллов — структура реферата соблюдена, содержания реферата соблюдена, содержания реферата сответствует заявленной теме, оригинальность текста	10-20

			более 65%.	
		Контрольное тестирование по теоретическому курсу.	4 балла — от 5% до 20% правильных ответов 8 баллов — от 21% до 40% правильных ответов 12 баллов — от 41% до 60% правильных ответов 16 баллов — от 61% до 80% правильных ответов 20 баллов — от 81% до 100% правильных ответов	9-11
		Выполнение индивидуальных заданий (9 занятий).	1 балл — выполнение задания на 51—65% на одном практическом занятии. 2 балла — выполнение заданий на 66-100% на одном практическом занятии.	9-18
Итого по текуп	⊥ цей работ	ге в семестре	inn.	51 - 100
Промежуточ-	20 (100%	,	3 балла (пороговое значение) 10 баллов (максимальное значение)	3–5
(зачет)	/баллов приве- денной шкалы)	Практическое задание	4 балла (пороговое значение) 7 баллов (максимальное значение)	4–7
100 пр дег шк				(51 – 100% по приве- денной шкале) 20 – 40 б.
<b>Суммарная оценка по дисциплине:</b> Сумма баллов текущей и промежуточной аттестации $51-100$ б.			тестации	

Итоговая оценка выставляется в ведомость согласно следующему правилу, изложенному в таблице 8.

Таблица 8 - Шкала и критерии оценивания результатов

Продвинутый уровень	Повышенный уровень	Пороговый уровень	Первый уровень (не-
(отлично /	(хорошо /	(удовлетворительно/	удовлетворительно /
86 – 100 баллов)	66 – 85 баллов)	51 – 65 баллов)	0-50 баллов)
Обучающийся в полной	Обучающийся владеет	Обучающийся владеет	Обучающийся не вла-
мере владеет теоретиче-	теоретическими основа-	частично теоретиче-	деет теоретическими
скими основами дисци-	ми дисциплины и науч-	скими основами дис-	основами дисциплины
плины и научной тер-	ной терминологией,	циплины и научной	и научной терминоло-
минологией, грамотно	грамотно излагает мате-	терминологией, фраг-	гией, демонстрирует
излагает материал, спо-	риал, способен решать	ментарно способен	отрывочные знания, не
собен иллюстрировать	практические професси-	решать практические	способен решать прак-
ответ примерами, фак-	ональные задачи, но до-	профессиональные за-	тические профессио-
тами, данными научных	пускает отдельные не-	дачи, допускает не-	нальные задачи, до-
исследований, приме-	существенные ошибки в	сколько существенных	пускает множествен-
нять теоретические зна-	интерпретации резуль-	ошибок решениях,	ные существенные

ния для решения прак-	татов и выводах.	может частично ин-	ошибки в ответах, не
тических профессио-		терпретировать полу-	умеет интерпретиро-
нальных задач. Пра-		ченные результаты,	вать результаты и де-
вильно интерпретирует		допускает ошибки в	лать выводы.
полученные результаты		выводах.	
и делает обоснованные			
выводы.			

#### 5 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, 2016. 493 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-6934-4. URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/book/CCD19D71-F995-4A8F-B2BF-5FD786DD43BB">https://www.biblio-online.ru/book/CCD19D71-F995-4A8F-B2BF-5FD786DD43BB</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 2. Физическая культура : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А. Б. Муллер [и др.]. Москва : Издательство Юрайт, 2017. 424 с. (Бакалавр. Прикладной курс). ISBN 978-5-534-02483-8. URL: <a href="https://www.biblio-online.ru/book/55A7A059-CBEC-44C9-AC81-63431889BBB7">https://www.biblio-online.ru/book/55A7A059-CBEC-44C9-AC81-63431889BBB7</a> (дата обращения: 03.09.2020). 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.: ил. ISBN 978-5-4475-5233-6. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=364912&sr=1">https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=364912&sr=1</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 2. Григоровочч, Е. С. Физическая культура : учебное пособие / Е.С. Григорович [и др.]; под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. 4-е изд., испр. Минск: Вышэйшая школа, 2014. 350 с.: ил. ISBN 978-985-06-2431-4. URL: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509590">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509590</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 3. Кобяков, Ю.П. Физическая культура. Основы здорового образа жизни : учебное посо-бие / Ю.П. Кобяков.- Издание 2-е. Ростов на Дону : Феникс, 2014. 252, [4] с. (Высшее образование). Текст: непосредственный.

### 5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Учебные занятия проводятся в учебных аудиториях НФИ КемГУ.

715 Учебная аудитория для проведения:

- занятий лекционного типа:
- занятий семинарского (практического) типа;
- групповых и индивидуальных консультаций;
- текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, кафедра, столы, стулья.

**Оборудование** для презентации учебного материала: *переносное* - ноутбук, экран, проектор.

**Используемое** программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному договору № 1212/KMP от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), FoxitReader

(свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

**Игровой спортивный зал.** Учебная аудитория для проведения занятий практического типа.

**Оборудование:** шведские стенки, стойки волейбольные с сеткой, кольца баскетбольные, табло универсальное, скамьи гимнастические, ворота для футбола.

# 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  $P\Phi$ ) : сайт. URL: <a href="https://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/41/31578/">https://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/41/31578/</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 2. Информация о физической культуре в жизни современного человека: сайт. URL: <a href="http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml">http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 3. Статьи по физической культуре : сайт. URL: <a href="http://window.edu.ru/resource/547/58547">http://window.edu.ru/resource/547/58547</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 4. История Олимпийских игр современности : сайт. URL: <a href="http://www.olympichistory.info/">http://www.olympichistory.info/</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 5. База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в РФ : сайт. URL: <a href="https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/">https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 6. Официальный сайт студенческого спортивного союза России : сайт. URL: <a href="http://www.studsport.ru/">http://www.studsport.ru/</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.
- 7. Официальный сайт FISU International University Sports Federation : сайт. URL: <a href="http://www.fisu.net">http://www.fisu.net</a> (дата обращения: 03.09.2020). Текст: электронный.

Электронно-библиотечная система "Лань"»: сайт. – URL: http://e.lanbook.com

Договор № 22-ЕП от 05 марта 2020 г., период доступа — с 03.04.2020 г. по 02.04.2021 г., Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный,неограниченный, с домашних ПК — авторизованный.

Электронно-библиотечная система «Знаниум» : сайт. — URL: <a href="www.znanium.com">www.znanium.com</a> Договор № 4222 эбс от 10.03.2020, период доступа с 16.03.2020 г. по 15.03.2021 г. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК —

авторизованный.

Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» (базовая часть) : сайт. — URL: http://biblioclub.ru. Контракт № 185-12/19 от 14.02.2020 г., период доступа с 15.02.2020 г. до 14.02.2021 г. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК — авторизованный.

Электронно-библиотечная система «Юрайт» : сайт. – URL: www.biblio-online.ru.

Договор № 01-ЕП/44 от 14.02.2020 г., период доступа с 17.02.2020 г. до 16.02.2021 г. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, с домашних ПК — авторизованный.

Электронная полнотекстовая база данных периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам ООО «ИВИС» : сайт. — URL: https://dlib.eastview.com.

Договор № 223-П от 05.12.2019 г., период подписки с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г., доступ предоставляется из локальной сети НФИ КемГУ.

Научная электронная библиотека: caйт. – URL: http://elibrary.ru.

Доступ к отдельным периодическим изданиям. Договор № SU-19-12/2019-2 от 24.12.2019 г. период подписки с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. Доступ авторизованный.

Межвузовская электронная библиотека (МЭБ): сайт. — URL: https://icdlib.nspu.ru НФИ КемГУ является участником и пользователем МЭБ. Договор о присоединении к МЭБ от 15.10.2013 г, доп. соглашение от 01.04.2014 г. (договор бессрочный). Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, с домашних ПК — авторизованный.

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

### 6.1 Примерные темы письменных учебных работ

### Примерные темы индивидуальных заданий

- 1. Разработать сценарий спортивно-массового мероприятия (соревнования, праздника, фестиваля) для различных групп населения.
- 2. Составить комплекс упражнений для развития физического качества (по выбору) средствами избранного вида спорта.
- 3. Разработать план самостоятельного занятия по методу круговой тренировки для различных групп населения с учетом условий жизнедеятельности.
  - 4. Составить комплекс упражнений для формирования правильной осанки.
- 5. Подобрать подвижные игры для совершенствования физического качества (по выбору).

### Примерные темы письменных учебных работ

- 1. Роль физической культуры и спорта в развитии общества
- 2. Диагноз и краткая характеристика заболевания студента. Влияние заболевания на личную работоспособность и самочувствие.
  - 3. Цель и задачи физического воспитания студентов.
- 4. Медицинские противопоказания при занятиях физическими упражнениями и применения других средств физической культуры при данном заболевании (диагнозе).
- 5. Гигиена физической культуры и спорта: закаливание, личная гигиена, рациональное питание, психогигиена, восстановительные средства.
  - 6. Физическая культура как средство сохранения и укрепления здоровья людей.
- 7. Физическая культура в системе общечеловеческих ценностей и профессиональной подготовки студентов в ВУЗе.
- 8. Здоровье, физическая подготовленность и организация двигательного режима в связи с особенностями возрастных изменений организма человека
- 9. Социальные ценности и нормы в спорте, этика спорта. Спорт как социальный институт. Спорт и политика.
- 10. Двигательный режим в период экзаменационной сессии и напряжённых умственных нагрузок.

# 6.2 Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 9 - Примерные теоретические вопросы и практические задания к зачету

Two may Tip mare property to be the second second to the second s				
Разделы и темы	Примерные теоретические	Примерные практические задания		
	вопросы			
1. Физическая культура	1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке.			
1.1. Физическая куль-	1. Основные направления			
тура и физическое	физической культуры.			
воспитание	2. Социально-			
	биологические основы фи-			
	зической культуры			
1.2. Профессиональ-	3.Профессионально-			
ная направленность	прикладное направление в			
физического воспита-	системе физического вос-			
ния	питания			

	4 11 6			
	4. Необходимость психофи-			
	зической подготовки чело-			
века к труду.				
2. Основы здорового об	1 <b>^</b>	Overview and desired		
2.1. Здоровье челове-	1. Понятие «здоровье», его	Оценить состояние сердечно-		
ка как ценность.	содержание и критерии.	сосудистой системы после физи-		
	2. Здоровье и физическое	ческой нагрузки в основной части		
2.2 2400004.005000	благополучие.	учебно-тренировочного занятия.		
2.2. Здоровьесбере-	3. Виды оздоровительной	Провести степ-тест Кэрша, одно-		
гающие технологии в физической культуре.	физической культуры 4. Физическая культура в	моментную функциональную про- бу с приседанием, Гарвардский		
физической культурс.	обеспечении здоровья.	степ-тест, пробу Рюфье-Диксона,		
	обеспечении здоровви.	ортостатическую пробу.		
Физическая подготовка	ступентов	оргостати псекую просу.		
3.1. Общая физиче-	1. Особенности развития	Определить зоны интенсивности		
ская и специальная	двигательных качеств.	физической нагрузки по частоте		
физическая подготов-	2. Влияние физической	сердечных сокращений.		
ка	тренировки на организм че-	серде тыл сокращент.		
Ttu	ловека.			
3.2. Профессиональ-	3. Определение понятия	Измерить ЧСС на различных эта-		
но-прикладная физи-	ППФП, ее цели и задачи.	пах учебно-тренировочного заня-		
ческая подготовка.	4. Организация, формы и	тия: разминка, специальные бего-		
	средства ППФП.	вые упражнения, фитнес-		
	3. Система контроля про-	разминка, подводящие упражне-		
	фессионально-прикладной	ния в волейболе, игровая практика		
	физической подготовлен-	в волейболе.		
	ности.			
Основы методики орган	изации самостоятельных заня	тий физическими упражнениями		
4.1. Мотивация и	1. Гигиена спортивных тре-	Выполнить комплекс упражнений		
планирование само-	нировок.	дыхательной гимнастики.		
стоятельных занятий.	2. Организация самостоя-			
	тельных занятий физиче-			
	скими упражнениями.			
4.2. Самоконтроль за-	3. Диагностика состояния	Провести пробы Штанге и Генчи		
нимающихся физиче-	организма при занятиях фи-	после выполнения разнообразных		
скими упражнениями	зическими упражнениями и	прыжков со скакалкой.		
и спортом	спортом.	Выполнить функциональную		
	4. Самодиагностика состо-	пробу Розенталя.		
	яния организма при заняти-			
	ях физическими упражне-			
G II	ниями и спортом.	1		
Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений.				
5.1. Спорт в системе	1. Спорт и его роль в обще-	Составить комплекс упражнений		
физического воспита-	стве, функции, типы, виды	на развитие равновесия.		
<b>РИН</b>	спорта.			
	2. Типология современного			
5.2 Ωοοδοννικοστικ σο	спорта.	Проводу пробу Вомборра удобу		
5.2. Особенности за-	3.Спортивное направление	Провести пробу Ромберга, пробу		
нятий избранным ви-	в системе физического вос-	Яроцкого на каждом этапе круговой тренировки.		
дом спорта или системой физических	питания. 4. Особенности занятий из-	вои гренировки.		
готомой физических	т. Осоосиности занятии из-			
упражнений.	бранным видом спорта или			

системой физических	
упражнений	

Составитель (и): Монахова Е.Г., канд.пед.наук, доцент, доцент кафедры  $\Phi$ КС  $(\phi$ амилия, инициалы и должность преподавателя (eй))