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

## 

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

Факультет информатики, математики и экономики

УТВЕРЖДАЮ: Декан факультета информатики, математики и экономики

Фомина А.В. «23» июня 2021 г.

## Рабочая программа дисциплины

## Б1.О.01.05 Физическая культура и спорт

Код, название дисциплины

Направление подготовки

#### 38.03.02 Менеджмент

Код, название направления

Направленность (профиль) подготовки

## Производственный менеджмент

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника

Бакалавр

Форма обучения Очная, очно-заочная

Год набора 2021

Новокузнецк 2021

## Оглавление

1 Цель дисциплины	3
1.1 Формируемые компетенции	3
1.2 Индикаторы достижения компетенций	
1.3 Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине	4
2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы	
промежуточной аттестации.	4
3 Учебно-тематический план и содержание дисциплины	
3.1 Учебно-тематический план	5
3.2 Содержание занятий по видам учебной работы	6
4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций	
обучающегося в текущей и промежуточной аттестации	8
5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение	
дисциплины	10
5.1 Учебная литература	
5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины	
5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные	
системы	11
6 Иные сведения и (или) материалы	
6.1 Примерные темы индивидуальных заданий	
6.2 Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации	

#### 1 Цель дисциплины

Дисциплина «Физическая культура» направлена на сохранение и укрепление здоровья, развитие психофизических способностей человека в процессе осознанной двигательной активности. Дисциплина «Физическая культура» 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 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 вида	Наименование категории	Код и название компетенции
компетенции	(группы) компетенций	
Универсальная	Самоорганизация и саморазви-	УК-7. Способен поддерживать должный
	тие (в том числе здоровьесбе-	уровень физической подготовленности для
	режение)	обеспечения полноценной социальной и
		профессиональной деятельности

## 1.2 Индикаторы достижения компетенций

Таблица 2 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

Код и название	Индикаторы достижения	Дисциплины и практики,
компетенции	компетенции по ОПОП	формирующие компетенцию
		ОПОП
УК-7. Способен	УК-7.1. Выбирает здоровьесберегающие	Б1.О.01 Общекультурные и об-
поддерживать	технологии для поддержания здорового	щенаучные основы профессио-
должный уровень	образа жизни с учетом физиологических	нальной деятельности
физической подго-	особенностей организма и условий реа-	Б1.О.01.05 Физическая культу-
товленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	лизации профессиональной деятельности. УК-7.2. Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности. УК-7.3. Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности; имеет практический опыт занятий физической культурой.	ра и спорт Б1.В.15 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту Б1.В.15.ДВ.01.01(К)Легкая атлетика Б1.В.15.ДВ.01.02(К)Волейбол Б1.В.15.ДВ.01.03(К)Баскетбол Б1.В.15.ДВ.01.04(К)Плавание Б2.О.01(У) Учебная практика. Ознакомительная практика Б2.О.03(П) Производственная практика. Преддипломная практика Б3.01(Д) Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

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

Таблица 3 – Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ),
компетенции	компетенции, закрепленные	формируемые дисциплиной
·	за дисциплиной	
УК-7. Способен под-	УК-7.1. Выбирает здоровь-	Знать:
держивать должный	есберегающие технологии	<ul> <li>– роль физической культуры в формиро-</li> </ul>
уровень физической	для поддержания здорового	вании основ здорового образа жизни и
подготовленности для	образа жизни с учетом фи-	обеспечении здоровья;
обеспечения полно-	зиологических особенностей	<ul> <li>особенности использования средств</li> </ul>
ценной социальной и	организма и условий реали-	физической культуры для оптимизации
профессиональной	зации профессиональной	работоспособности, укрепления здоро-
деятельности	деятельности.	вья и поддержания необходимого уровня
	УК-7.2. Планирует свое ра-	физической подготовленности;
	бочее и свободное время для	– особенности форм и содержания физи-
	оптимального сочетания фи-	ческого воспитания.
	зической и умственной на-	Уметь:
	грузки и обеспечения рабо-	- соблюдать нормы здорового образа
	тоспособности.	жизни;
	УК-7.3. Соблюдает и пропа-	<ul> <li>использовать средства физической</li> </ul>
	гандирует нормы здорового	культуры для оптимизации работоспо-
	образа жизни в различных	собности, укрепления здоровья и под-
	жизненных ситуациях и в	держания необходимого уровня физиче-
	профессиональной деятель-	ской подготовленности;
	ности; имеет практический	– использовать основы физической
	опыт занятий физической	культуры для осознанного выбора здо-
	культурой.	ровьесберегающих технологий с учетом
		возрастных особенностей и условий реа-
		лизации конкретной профессиональной
		деятельности.
		Владеть:
		- способами сохранения и укрепления
		здоровья, повышения адаптационных ре-
		зервов организма и обеспечения полно-
		ценной деятельности средствами физи-
		ческой культуры;
		– способностью поддерживать необхо-
		димый уровень физической подготовки
		для обеспечения полноценной социаль-
		ной и профессиональной деятельности;
		– основами методики планирования и
		организации самостоятельных занятий и
		занятий физической культурой с различ-
		ными группами населения с учетом ус-
		ловий жизнедеятельности.

# 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				
	ОФО	ОЗФО	3ФО		
1. Общая трудоемкость дисциплины	72				

2. Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам	32	
учебных занятий) (всего)		
Аудиторная работа (всего):	32	
в том числе:		
лекции	14	
практические занятия, семинары	18	
практикумы		
лабораторные работы		
в интерактивной форме		
в электронной форме		
Внеаудиторная работа (всего):	40	
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с		
преподавателем		
подготовка курсовой работы /контактная работа		
групповая, индивидуальная консультация и иные виды		
учебной деятельности, предусматривающие групповую		
или индивидуальную работу обучающихся с преподава-		
телем)		
творческая работа (эссе)		
3. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	40	
4. Промежуточная аттестация обучающегося -зачет		

## 3 Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

## 3.1 Учебно-тематический план

Таблица 5 - Учебно-тематический план очной формы обучения

	Разделы и темы дисциплины	Общая тру-	Трудоемкость занятий (час.)					Формы текущего	
ПИ		доёмкость	(	ОФО		3ФО			контроля и про-
) E	по занятиям	(всего час.)	Ауди	торн.		Ауди	торн.		межуточной атте-
№ недели п/п	по занятиям		заня	тия	CPC	зан	яти я	CPC	стации успевае-
№ 1 п/п			лекц.	практ.		лекц.	практ.		мости
	Семестр 1.								
	Раздел 1. Физическая культур	ра в общеку	льтурн	ой и пр	офес	сиона	льной	под	готовке.
	1.1. Физическая культура и фи-	4	1	1	_				Устный опрос
	зическое воспитание	4	1	1	2				
1	1.2. Профессиональная направ-								Устный опрос
	ленность физического воспи-	4	1	1	2				
	тания								
	Раздел 2	. Основы за	орового	образа	жиз	вни	l		
	1.1. Здоровье человека как	6	1	2.	3				
	ценность.	U	1	2	3				
2	1.2. Здоровьесберегающие тех-								Устный опрос
	нологии в физической культу-	6	1	2	3				
	pe.								
	Разд	<del>дел 3. Физи</del> ч	ческая т	подгото	<b>овка</b>	l.			
	3.1. Общая физическая и спе-								Ин диви дуаль-
	циальная физическая подго-	6	1	1	4				ное задание
	товка								
	3.2. Профессионально-								Устный опрос
	прикладная физическая подго-	6	1	1	4				*
	товка.								
Pas	дел 4. Основы методики организ	ации самос	тоятел	т <i>ьных</i> з	анят	ий фі	изичес	ким	и упражнения-

ми

		Общая тру-	Тру	удоемко	сть заг	нятий (	час.)		Формы текущего	
ПИ	Разделы и темы дисциплины	доёмкость	(	ОФО		£1.)	3ФО		контроля и про-	
№ недели п/п	по занятиям	(всего час.)	Ауди	Аудиторн.		Аудиторн.			межуточной атте-	
не	по занитим		заня	ити я	CPC			CPC	-	
№ F П/П			лекц.	практ.		лекц.	практ.		мости	
	4.1. Мотивация и планирова-	5	1	1	3				Ин диви дуаль-	
	ние самостоятельных занятий.		-	-					ное задание	
4	4.2. Самоконтроль занимаю-								Устный опрос	
	щихся физическими упражне-	5	1	1	3					
	ниями и спортом									
P	аздел 5. Спорт. Индивидуальный	выбор вид	ов спорі	па или	cucm	ем фи	зичес	ких	_	
	5.1. Спорт в системе физиче-	5	1	2	2				Устный опрос	
	ского воспитания	3	1							
5	5.2. Особенности занятий из-								Тест	
	бранным видом спорта или	5	1	2	2	2				
	системой физических упраж-	5	1	2	2					
	нений.									
6	Промежуточная аттестация								зачет	
	Раздел 1. Средства физической	культуры	в регули	ровани	и фу	нкцион	нальн	ого (	состояния	
	1.1.Определение зоны интен-									
24	сивности физической на-	5	1	1	3				индивидуальное	
24	грузки по частоте сердечных	3	1	1	3				задание	
	сокращений.									
25	1.2. Оценка состояния вести-	5	1	1	3				индивидуальное	
23	булярного аппарата.	3	1	1	3				задание	
	1.3. Воздействие физической									
26	тренировки на состояние	5	1	1	3				индивидуальное	
20	сердечно-сосудистой систе-	3	1	1	3				задание	
	мы.									
	1.4. Влияние физических уп-									
27	ражнений на дыхательную	5	1	1	3				индивидуальное	
	систему человека.								задание	
	Промежуточная аттестация								зачет	
ИТО	ГО по семестру	72	14	18	40					
	Всего:									

## 3.2 Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 6 – Содержание дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела,	Содержание занятия						
п/п	темы дисциплины	Содержание занятия						
	Семестр 1							
	Содержание лекционного курс	ca						
1.	Физическая культура в обт	щекультурной и профессиональной подготовке.						
1.1.	Физическая культура и фи-	Задачи физического воспитания. Формы физического воспитания. Фи-						
	зическое воспитание.	зическое развитие. Физическая и функциональная подготовленность.						
		Физическое совершенство. Психофизическая подготовленность.						
1.2.	Профессиональная направ-	Профессионально-прикладная физическая подготовка. Прикладные						
	ленность физического вос-	физические качества. Факторы, определяющие содержание ППФП						
	питания	обучающегося. Средства ППФП обучающихся.						
2.	Основы здорового образа э	<b>ж</b> изни						
2.1.	Здоровье человека как	Компоненты здоровья. Факторы, определяющие здоровье. Здоровый						
	ценность.	образ жизни и его составляющие. Способы сохранения и укрепления						
		здоровья. Повышение адаптационных резервов организма. Оздорови-						
		тельный эффект занятий физической культурой. Физическое самовос-						
		питание и самосовершенствование.						

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела,	Солетичанна запатна
п/п	темы дисциплины	Содержание занятия
2.2.	Здоровьесберегающие технологии в физической культуре.	Изменение состояния организма занимающихся физическими упражнениями и спортом под влиянием различных режимов и условий труда и обучения. Оптимальное сочетание физической и умственной нагрузки. Роль физической культуры в обеспечении работоспособности. Общие закономерности изменения работоспособности в трудовом или учебном процессе. Работоспособность в период учебных и профессиональных перегрузок. Гипокинезия и гиподинамия, особенности их проявления. Средства физической культуры в оптимизации и регулировании умственной работоспособности, психоэмоционального и функционального состояния занимающихся физическими упражнениями и спортом. Использование физических упражнений как средства активного отдыха. «Малые формы» физических упражнений в режиме учебного и профессионального труда.
3.	Физическая подготовка	N 1
3.1.	Общая физическая и специальная физическая подготовка	Методические принципы физического воспитания. Методы физического воспитания. Двигательное умение. Двигательный навык. Физические качества. Спортивная подготовка (тренировка). Зоны и интенсивность физических нагрузок.
3.2.	Профессионально- прикладная физическая подготовка.	Прикладные психофизические качества. Факторы, определяющие конкретное содержание ППФП. Формы (виды) труда. Условия труда. Характер труда. Классификация профессий. Динамика работоспособности. Подбор физических упражнений для различных профессий.
4.	Основы методики организа	ации самостоятельных занятий физическими упражнениями
4.1.	Мотивация и планирование самостоятельных занятий.	Планирование самостоятельных занятий физическими упражнениями. 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 занимающихся физическими упражнениями и спортом	Объективные показатели самоконтроля. Субъективные показатели самоконтроля. Утомление. Внешние признаки утомления. Функциональная проба. Метод индексов. Метод стандартов. Оценка функционального состояния.
5.	Индивидуальный выбор ві	идов спорта или систем физических упражнений.
5.1.	Спорт в системе физического воспитания студентов	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- бранным видом спорта или системой физических уп- ражнений.  Промежуточная аттеста	Физическая подготовленность в избранном виде спорта. Техническая подготовленность в избранном виде спорта. Тактическая подготовленность в избранном виде спорта. Годичное планирование. Текущее и оперативное планирование. Морфологические портреты «идеальных» спортсменов.
	Семестр 2	
	Содержание практических зап	
1.	Средства физической культу	ры в регулировании функционального состояния.
1.1.	Определение зоны интен- сивности физической на- грузки по частоте сердеч- ных сокращений.	Максимальная частота сердечных сокращений. Зона малой интенсивности физических нагрузок. Физическая нагрузка поддерживающего характера. Физическая нагрузка развивающего характера. Физическая нагрузка субмаксимальной и максимальной интенсивности.
1.2.	Оценка состояния вестибулярного аппарата.	Координация движений. Статическое равновесие. Динамическое равновесие. Проба Ромберга. Тест Яроцкого.
1.3.	Воздействие физической тренировки на состояние сердечно-сосудистой системы. Влияние физических уп-	Одномоментная функциональная проба с приседанием. Степ-тест Кэр-ша. Гарвардский степ-тест. Проба Рюфье-Диксона. Ортостатическая проба.  Частота ды хания. Ды хательный объем. Жизненная емкость легких. Ки-
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

No	Наименование раздела,	Содержание занятия					
п/п	темы дисциплины						
	ражнений на дыхательную						
	систему человека.	нальная проба Розенталя. Проба Генчи. Проба Штанге.					
	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 - Шкала и показатели оценивания результатов учебной работы обучаю-

щихся по видам в балльно-рейтинговой системе (БРС)

1 / 1		1		
Учебная работа	Сумма бал-	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы
(виды)	ЛОВ	учебной работы		
Текущая учеб-	80	Лекционные занятия (5	2 балла посещение и конспектирование	0-10
ная работа в се-		занятий)	1 лекционного занятия	
местре (Посе-				
щение занятий		Практические занятия	2 балл – посещение 1 практического за-	16-20
по расписанию		(8 занятий)	нятия и выполнение работы на 51-65%	
и выполнение			2,5 балла – посещение 1 занятия и су-	
заданий)			щественный вклад на занятии в работу	
			всей группы, самостоятельность и вы-	
			полнение работы на 66-100%.	
		Устный опрос (7 тем).	1 балл – наличие существенных пробе-	7-14
I		1 , , ,	лов в знании основного материала по	
			разделу. 2 балла – знание материала по	
			разделу, основанное на знакомстве с	
			обязательной литературой и современ-	
			ными публикациями; аргументирован-	
			ные ответы на поставленные вопросы.	
		Контрольное тестиро-	<b>4 балла</b> – от 5% до 20% правильных от-	8-20
		вание по теоретиче-		
		скому курсу.	<b>8 баллов</b> – от 21% до 40% правильных	
			ответов	
			<b>12 баллов</b> – от 41% до 60% правильных	
			ответов	
			<b>16 баллов</b> – от 61% до 80% правильных	
			ответов	
			<b>20 баллов</b> – от 81% до 100% правиль-	
			ныхответов	
l		Выполнение индиви-	1 балл – выполнение задания на 51-	20-36
		дуальных заданий.	65% на одном практическом занятии.	
			2 балла – выполнение заданий на 66-	
			100% на одном практическом занятии.	
Итого по текущ				51 - 100
Промежуточная	20 (100%	Теоретический вопрос	3 балла (пороговое значение)	3–5
аттестация (за-	/баллов при-		10 баллов (максимальное значение)	
чет)	веденной	Практическое задание	4 балла (пороговое значение)	4–7
	шкалы)		7 баллов (максимальное значение)	
Итого по промех	куточн <u>ой атт</u>	естации (зачету)		(51 – 100%
				по приве-
				денной шка-
				ле)
				20 - 40  6.
Суммарная о	оценка по дис	е <b>циплине:</b> Сумма балло	в текущей и промежуточной аттестации 5	51 – <u>100</u> б.

В промежуточной аттестации оценка выставляется в ведомость в 100-балльной шкале и в буквенном эквиваленте (таблица 8):

Таблица 8. Оценка уровня усвоения дисциплины и компетенций

Критерии оценивания компетенции	Уровень усвоения дисциплины и ком петенций	Итоговая о	оценка	Сумм а баллов
		Экзамен /зачет с оценкой	зачет	по 100- балльной шкале
		Буквенный экви- валент / оценка	Буквенный эквивалент	
Обучающийся не владеет теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, демонстрирует отрывочные знания, не способен решать практические профессиональные задачи, допускает множественные существенные ошибки в ответах, не умеет интерпретировать результаты и делать выводы.	первый	Неудовлетворительно / 2	Не зачтено	Менее 51 балла
Обучающийся владеет частично теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, фрагментарно способен решать практические профессиональные задачи, допускает несколько существенных ошибок решениях, может частично интерпретировать полученные результаты, допускает ошибки в выводах.	пороговый	Удовлетворительно / 3		51-65
Обучающийся владеет теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, грамотно излагает материал, способен решать практические профессиональные задачи, но допускает отдельные несущественные ошибки в интерпретации результатов и выводах.	повышенный	Хорошо / 4	Зачтено	66-85
Обучающийся в полной мере владеет теоретическими основами дисциплины и научной терминологией, грамотно излагает материал, способен иллюстрировать ответ примерами, фактами, данными научных исследований, применять теоретические знания для решения практических профессиональных задач. Правильно интерпретирует полученные результаты и делает обоснованные выводы.	продвинутый	Отлично/ 5		86-100

## **5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### 5.1 Учебная литература

#### Основная учебная литература

- 1. Письменский, И. А. Физическая культура: учебник для вузов / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 450 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14056-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/469114">https://urait.ru/bcode/469114</a>
- **2.**Муллер, А. Б. Физическая культура: учебник и практикум для вузов / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 424 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02483-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/468671">https://urait.ru/bcode/468671</a>

#### Дополнительная учебная литература

- 1. Лукьянец, Н. В. Физическая культура и здоровый образ жизни студентов в вузе: учебное пособие / Н. В. Лукьянец. Электронные текстовые данные. Новокузнецк : НФИ КемГУ, 2013. 164 с. Текст: непосредственный.
- 2. 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>. Текст: электронный.
- 3. Григорович, Е. С. Физическая культура / Григорович Е.С., Переверзев В.А., Романов К.Ю., 4-е изд. Мн.: Вышэйшая школа, 2014. 350 с.: ISBN 978-985-06-2431-4. Текст : электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/509590">https://znanium.com/catalog/product/509590</a>. Режим доступа: по подписке.
- 4. 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 НФИ КемГУ согласно таблице 9.

Таблица 9 - Учебные аудитории и программное обеспечение

Наименование помещений для проведения всех видов учебной	Адрес (местоположение)	
деятельности, предусмотренной учебным планом	помещений для проведения	
	всех видов учебной	
	деятельности,	
	предусмотренной учебным	
	пла ном	
100 Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:	654079, Кемеровская об-	
-занятий лекционного типа;	ласть, г. Новокузнецк,	
- групповых и индивидуальных консультаций;	пр-кт Металлургов, д. 19	
- текущего контроля и промежуточной аттестации.		
Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, кафедра,		
столы, стулья, рабочее место для обучающегося с ОВЗ.		
Оборудование: стационарное - компьютер преподавателя, экран		
моторизированный, проектор, усилитель звука, колонки, микрофон		

преподавателя.	
Используемое программное обеспечение: UbuntuLinux(свободно	
распространяемое ПО), LibreOffice (свободно распространяемое	
ПО), Яндекс. Браузер (отечественное свободно распространяемое	
ПО).	
Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.	
201 Игровой спортивный зал. Учебная аудитория для проведения	654041, Кемеровская об-
- занятий практического типа.	ласть - Кузбасс, г. Ново-
Оборудование: шведские стенки, стойки волейбольные с сеткой,	кузнецк, ул. Циолковско-
кольца баскетбольные, табло универсальное, скамьи	го, д. 6
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 РФ) <a href="https://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/41/31578/">https://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/41/31578/</a>
- 2. Информация о физической культуре в жизни современного человека http://www.rostmaster.ru/lib/gymnastics/gymnastics-0056.shtml
  - 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: http://www.olympichistory.info/
- 5. База статистических данных по развитию физической культуры и спорта в РФ https://www.minsport.gov.ru/sport/physicalculture/statisticheskaya-inf/
- 6. Официальный сайт студенческого спортивного союза России <a href="http://www.studsport.ru/">http://www.studsport.ru/</a>
- 7. Официальный сайт FISU International University Sports Federation http://www.fisu.net

## 6 Иные сведения и (или) материалы.

## 6.1 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).

# 6.2 Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 9 - Примерные теоретические вопросы и практические задания к зачету

Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы	Примерные практические задания			
	Семестр 1.				
1. Физическая культура в с	1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке.				
1.1. Физическая культура	1. Основные направления фи-	Практические занятия не предусмот-			
и физическое воспитание	зической культуры.	рены учебным планом.			
	2. Социально-биологические	T y			
	основы физической культуры				
1.2. Профессиональная	3.Профессионально-				
направленность физиче-	прикладное направление в				
ского воспитания	системе физического воспита-				
	ния				
	4. Необходимость психофизи-				
	ческой подготовки человека к				
	труду.				
2. Основы здорового образ	•				
2.1. Здоровье человека	1. Понятие «здоровье», его				
как ценность.	содержание и критерии.				
	2. Здоровье и физическое бла-				
2.2 Propagy automorphia	гополучие.  3. Виды оздоровительной фи-				
2.2. Здоровьесберегающие технологии в физи-	зической культуры				
ческой культуре.	4. Физическая культура в				
ческой культурс.	обеспечении здоровья.				
3. Физическая подготовка	-				
3.1. Общая физическая и	1. Особенности развития дви-				
специальная физическая	гательных качеств.				
подготовка	2. Влияние физической трени-				
, ,	ровки на организм человека.				
3.2. Профессионально-	3. Определение понятия				
прикладная физическая	ППФП, ее цели и задачи.				
подготовка.	4. Организация, формы и				
	средства ППФП.				
	3. Система контроля профес-				
	сионально-прикладной физи-				
	ческой подготовленности.				
4. Основы методики организации самостоятельных занятий физическими упражнениями					
4.1. Мотивация и плани-	1. Гигие на спортивных трени-				
рование самостоятельных	ровок.				
занятий.	2. Организация самостоятель-				
	ных занятий физическими уп-				
4.2. Самоконтроль зани-	ражнениями.  3. Диагностика состояния ор-				
мающихся физическими	ганизма при занятиях физиче-				
упражнениями и спортом	скими упражнениями и спор-				
y in parametrization in enoprower	том.				
	4. Самодиагностика состояния				
	организма при занятиях физи-				
	ческими упражнениями и				
	спортом.				
5. Спорт. Индивидуальны	й выбор видов спорта или систем	и физических упражнений.			

Разделы и темы	Примерные теоретические	Примерные практические задания
	вопросы	
5.1. Спорт в системе фи-	1. Спорт и его роль в общест-	
зического воспитания	ве, функции, типы, виды	
	спорта.	
	2. Типология современного	
	спорта.	
5.2. Особенности занятий	3.Спортивное направление в	
избранным видом спорта	системе физического воспита-	
или системой физических	ния.	
упражнений.	4. Особенности занятий из-	
	бранным видом спорта или	
	системой физических	
	упражнений	
	Семестр 2.	
1. Средства физической ку.	льтуры в регулировании функцио	нального состояния.
1.1. Определение зоны	Лекционные занятия не пре-	1. Измерить ЧСС на различных эта-
интенсивности физиче-	дусмотрены учебным планом.	пах учебно-тренировочного занятия:
ской нагрузки по частоте		разминка, специальные беговые уп-
сердечных сокращений.		ражнения, фитнес-разминка, подво-
		дящие упражнения в волейболе, иг-
		ровая практика в волейболе.
		2. Определить зоны интенсивности
		физической нагрузки на различных
		этапах учебно-тренировочного заня-
		тия.
1.2. Оценка состояния		3. Составить комплекс упражнений на
вестибулярного аппарата.		развитие равновесия.
		4. Провести пробу Ромберга на каж-
		дом этапе круговой тренировки.
1.3. Воздействие физиче-		5. Оценить состояние сердечно-
ской тренировки на со-		сосудистой системы после физиче-
стояние сердечно-		ской нагрузки в основной части учеб-
сосудистой системы.		но-тренировочного занятия.
-		6. Провести степ-тест Кэрша.
1.4. Влияние физических		7. Выполнить комплекс упражнений
упражнений на дыха-		дыхательной гимнастики.
тельную систему челове-		8. Провести пробы Штанге и Генчи
ка.		после выполнения разнообразных
		прыжков со скакалкой.

Составитель (и):	Монахова Е.Г., доцент кафедры ФКС
_	(фамилия, инициалы и должность преподавателя (ей))