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

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кемеровский государственный университет»

«Кемеровский государственный университет» Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

Факультет информатики, математики и экономики

«УТВЕРЖДАЮ» Декан ФИМЭ А.В. Фомина / «16» января 2025 г.

Рабочая программа дисциплины

Б1.О.01.06 Физическая культура и спорт

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) подготовки «Информатика и Системы искусственного интеллекта»

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника бакалавр

> Форма обучения *Очная*

Год набора 2021

Новокузнецк 2025

Лист внесения изменений

Б1.О.01.06 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 № 8 от 13.02.2020)

для ОПОП 2021 год набора на 2021 / 2022 учебный год по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленность (профиль) подготовки - Информатика и Системы искусственного интеллекта Одобрена на заседании методической комиссии факультета информатики, математики и экономики протокол методической комиссии факультета № 6 от 06.02.2020 Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры информатики и общетехнических дисциплин протокол № 6 от 17.01.2020 г. <u>Сликишина И.В.</u> / (Ф. И.О. и.о.зав. кафедрой) Переутверждение на учебный год: на 20____/ 20____учебный год Ученым утверждена факультета советом (протокол Ученого совета факультета № от 201 г. Одобрена на заседании методической комиссии факультета протокол методической комиссии факультета № от20 г. Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры (Ф. И.О. зав. кафедрой) (Подпись) на 20 / 20 учебный год Ученым факультета (протокол Ученого совета факультета № от........... 201 г. Одобрена на заседании методической комиссии факультета протокол методической комиссии факультета № от20 г. Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры протокол № от . .20 г. на 20 / 20 учебный год утверждена Ученым факультета (протокол Ученого совета факультета № от 201 г. Одобрена на заседании методической комиссии факультета протокол методической комиссии факультета № от20 г. Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры протокол № от . .20 г.

(Ф. И.О. зав. кафедрой)

Содержание

1.		Цель дисциплины	
1.1	1.	Формируемые компетенции	
1.2	2.	Индикаторы достижения компетенций	
1.3	3.	Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине4	
	2.	. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы	
	П	ромежуточной 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
		. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций бучающегося в текущей и промежуточной аттестации	9
		. Материально-техническое, программное и учебно-методическое беспечение дисциплины	0
	5.	.1. Учебная литература 1	0
	5.	.2. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины 1	1
		.3. Современные профессиональные базы данных и информационные правочные системы	1
	6.	. Иные сведения и (или) материалы	1
	6	1. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации1	1
	6.	.2. Примерные темы индивидуальных заданий1	3
		.3. Примерные темы письменных учебных работ 1	

1. Цель дисциплины

Дисциплина направлена на сохранение и укрепление здоровья, развитие психофизических способностей человека в процессе осознанной двигательной активности. Дисциплина 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: УК-7

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

1.1. Формируемые компетенции

Таблица 1- Формируемые дисциплиной компетенции

Наименова-	Наименование категории	Код и название компетенции		
ние вида ком-	(группы) компетенций			
петенции				
Универсаль-	Самоорганизация и самораз-	УК-7. Способен поддерживать должный		
ная	витие (в том числе здоро-	уровень физической подготовленности		
	вьесбережение)	для обеспечения полноценной социаль-		
		ной 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 здоровьесберега-	Б1.О.01.06 Физическая куль-
поддерживать	ющие технологии для поддержания	тура и спорт
должный уровень	здорового образа жизни с учетом фи-	Б1.В.09Элективные дисци-
физической под-	зиологических особенностей орга-	плины по физической куль-
готовленности	низма и условий реализации профес-	туре
для обеспечения	сиональной деятельности.	Б2.О.04(П)Производственная
полноценной со-	УК-7.2. Планирует свое рабочее и	практика. Педагогическая
циальной и про-	свободное время для оптимального	практика
фессиональной	сочетания физической и умственной	Б3.02(Д)Выполнение и за-
деятельности	нагрузки и обеспечения работоспо-	щита выпускной квалифика-
	собности.	ционной работы
	УК-7.3. Соблюдает и пропагандирует	
	нормы здорового образа жизни в раз-	
	личных жизненных ситуациях и в	
	профессиональной деятельности;	
	имеет практический опыт занятий	
	физической культурой.	

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

Таблица 3 – Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

Код и назва-	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ),
ние	компетенции, закрепленные	формируемые дисциплиной
компетенции	за дисциплиной	
УК-7. Спосо-	7.1 Выбирает здоровьесбере-	Знать:
бен поддержи-	гающие технологии для под-	- роль физической культуры в формировании основ
вать должный	держания здорового образа	здорового образа жизни и обеспечении здоровья;

Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции, закрепленные за дисциплиной	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дисциплиной
уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	жизни с учетом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной деятельности. 7.2 Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности 7.3 Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности; имеет практический опыт занятий физической культурой.	-особенности использования средств физической куль туры для оптимизации работоспособности, укрепления здоровья и поддержания необходимого уровня физической подготовленности; -особенности форм и содержания физического воспитания. Уметь: -соблюдать нормы здорового образа жизни; -использовать средства физической культуры для оптимизации работоспособности, укрепления здоровья и поддержания необходимого уровня физической подготовленности; - использовать основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом возрастных особенностей и условий реализации конкретной профессиональной деятельности. Владеть: -способами сохранения и укрепления здоровья, повышения адаптационных резервов организма и обеспечения полноценной деятельности средствами физической культуры; -способностью поддерживать необходимый уровень физической подготовки для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; -основами методики самостоятельных занятий и занятий физической культурой с различными группами населения с учетом условий 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	Объёг	м часов
дисциплине,	ОФО	3ФО
проводимые в разных формах		
1. Общая трудоемкость дисциплины	72	
2. Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам 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):		
в том числе, индивидуальная работа обуча-		

ющихся с преподавателем		
подготовка курсовой работы /контактная ра-		
бота		
групповая, индивидуальная консультация и		
иные виды учебной деятельности, преду-		
сматривающие групповую или индивидуаль-		
ную работу обучающихся с преподавателем)		
творческая работа (эссе)		
3. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	40	
4. Промежуточная аттестация обучающегося		
	2 семестр – зачет	

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 5 – Учебно-тематический план очной формы обучения.

			Трудоемкость занятий (час.)			Формы те- кущего кон-
№ недели п/п	Разделы и темы дисциплины	èмкость (всего	Аудиторн.			троля и про-
нед	по занятиям		занятия		CPC	межуточной аттестации
№ н п/п			лекц.	практ.		успеваемости
	Раздел 1. Физическая культура в об-					Устный
	щекультурной и профессиональной под-					опрос
	готовке.					
	1.1. Физическая культура и физическое вос-					
	питание.	1.0			_	
1.	1.2. Роль физической культуры в оптимиза-	10	2	2	6	
	ции работоспособности и укреплении здо-					
	ровья человека.					
	1.3. Обеспечение полноценной профессио-					
	нальной деятельности средствами физической культуры.					
	Раздел 2. Основы здорового образа жизни.					Устный
	2.1. Здоровье человека как ценность.					опрос
2.	2.2. Здоровьесберегающие технологии в	16	4	4	8	
	физической культуре.					
3.	Раздел 3. Физическая подготовка.					Индиви-
	3.1. Общая физическая и специальная физи-					дуальное
	ческая подготовка.	16	4	4	8	задание,
	3.2. Значение физической подготовки в про-					устный
	фессиональной деятельности.					опрос
	Раздел 4. Основы методики организации					Индиви-
	самостоятельных занятий физическими					дуальное
4	упражнениями.	1.4	2	4	0	задание,
4.	4.1. Мотивация и планирование самостоя-	14	2	4	8	устный
	тельных занятий.					опрос
	4.2. Самоконтроль занимающихся физическими упраждениями и спортом					
	скими упражнениями и спортом. Раздел 5. Спорт. Индивидуальный выбор					Устный
	видов спорта или систем физических					опрос,
_	упражнений.	4 -			10	тест
5.	5.1. Спорт в системе физического воспита-	16	2	4	10	
	ния.					
	5.2. Особенности занятий избранным видом					

И			Трудо	емкость за (час.)	нятий	Формы те- кущего кон-
недели	Разделы и темы дисциплины	èмкость	Ауді	иторн.		троля и про-
ед	по занятиям	(всего	зан	R ИТR	CPC	межуточной
№ H		час.)	лекц.	практ.		аттестации успеваемости
	спорта или системой физических упражнений.					
	Промежуточная аттестация					зачет
	ИТОГО	72	14	18	40	

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 7 – Содержание дисциплины

	Таолица 7 — Содержание дисциплины						
No	Наименование разде-						
Π/Π	ла,	Содержание занятия					
11/11	темы дисциплины						
	Содержание лекционного курса						
	Физическая культура	а в общекультурной и профессиональной подготовке					
1.1.	Физическая культура	Основные направления физической культуры. Физическая					
	и физическое воспи-	культура в социальном развитии человека. Задачи физиче-					
	тание.	ского воспитания в вузе. Особенности форм и содержания					
		физического воспитания.					
1.2.	Роль физической	Физическое развитие. Физическая и функциональная подго-					
	культуры в оптимиза-	товленность. Физическое совершенство. Психофизическая					
	ции работоспособно-	подготовленность. Способы оптимизации физической рабо-					
	сти и укреплении здо-	тоспособности человек в процессе занятий физической куль-					
	ровья человека.	турой и спортом.					
1.3.	Обеспечение полно-	Необходимость психофизической подготовки человека к					
	ценной профессио-	полноценной профессиональной деятельности. Профессио-					
	нальной деятельности	нально-прикладная физическая подготовка. Прикладные фи-					
	средствами физиче-	зические качества. Факторы, определяющие содержание					
ской культуры.		ППФП студентов. Средства ППФП студентов.					
		Основы здорового образа жизни					
2.1.	Здоровье человека как	Компоненты здоровья. Факторы, определяющие здоровье.					
	ценность.	Здоровый образ жизни и его составляющие. Способы сохра-					
		нения и укрепления здоровья. Повышение адаптационных					
		резервов организма. Оздоровительный эффект занятий фи-					
		зической культурой. Физическое самовоспитание и самосо-					
		вершенствование.					
2.2.	Здоровьесберегающие	Сохранение и укрепление здоровья средствами физической					
	технологии в физиче-	культуры. Изменение состояния организма под влиянием					
	ской культуре.	различных режимов и условий обучения. Общие закономер-					
		ности изменения работоспособности в процессе обучения.					
		Гипокинезия и гиподинамия, особенности их проявления.					
		Средства физической культуры в оптимизации и регулиро-					
		вании умственной работоспособности, психоэмоционально-					
		го и функционального состояния.					
		Физическая подготовка					

No	Наименование разде-	
п/п	ла,	Содержание занятия
	темы дисциплины	D 1 ~
3.1.	Общая физическая и специальная физиче-	Роль физической подготовки в обеспечении полноценной социальной и профессиональной деятельности. Методиче-
	ская подготовка.	ские принципы физического воспитания. Методы физиче-
		ского воспитания. Двигательное умение. Двигательный
		навык. Физические качества. Спортивная подготовка (тре-
		нировка). Зоны и интенсивность физических нагрузок.
3.2.	Значение физической	Значение физической подготовки в профессиональной дея-
3.2.	подготовки в профес-	тельности. Прикладные психофизические качества. Факто-
	сиональной деятель-	ры, определяющие конкретное содержание профессиональ-
	ности.	но-прикладной физической подготовки. Формы (виды) тру-
		да. Условия труда. Характер труда. Классификация профес-
		сий. Динамика работоспособности. Подбор физических
		упражнений для различных профессий.
	Основы метод	дики организации самостоятельных занятий
4.1.	Мотивация и плани-	физическими упражнениями Планирование самостоятельных занятий. Формы и содержа-
т.1.	рование самостоя-	ние самостоятельных занятий. Организация самостоятель-
	тельных занятий.	ных занятий физическими упражнениями различной направ-
		ленности. Гигиена самостоятельных занятий. Самоконтроль
		за эффективностью самостоятельных занятий. Профилакти-
		ка травматизма.
4.2.	Самоконтроль зани-	Объективные показатели самоконтроля. Субъективные пока-
	мающихся физиче-	затели самоконтроля. Утомление. Внешние признаки утом-
	скими упражнениями и спортом.	ления. Функциональная проба. Метод индексов. Метод стандартов. Оценка функционального состояния.
		бор видов спорта или систем физических упражнений
5.1.	Спорт в системе фи-	Массовый спорт. Спорт высших достижений. Единая спор-
	зического воспитания.	тивная классификация. Студенческий спорт и его организа-
		ционные особенности. Олимпийские игры. Современные
		популярные системы физических упражнений. Мотивация и
		обоснование индивидуального выбора вида спорта или си-
5.2.	Особенности занятий	стем физических упражнений. Физическая подготовленность в избранном виде спорта.
3.2.	избранным видом	Техническая подготовленность в избранном виде спорта.
	спорта или системой	Тактическая подготовленность в избранном виде спорта. Го-
	физических упражне-	дичное планирование. Текущее и оперативное планирова-
	ний.	ние. Морфологические портреты «идеальных» спортсменов.
		Содержание практических занятий
1 1		Основы здорового образа жизни
1.1.	Средства физической	Использование физических упражнений как средства активного отдыха. «Малые формы» физических упражнений в
	культуры в регулировании функциональ-	режиме учебного труда студентов. Воздействие физической
	ного состояния сту-	тренировки на состояние сердечно-сосудистой системы сту-
	дентов.	дента. Одномоментная функциональная проба с приседани-
		ем. Степ-тест Кэрша. Гарвардский степ-тест. Проба Рюфье-
		Диксона. Ортостатическая проба.
2.1	0======	Физическая подготовка
2.1.	Определение зоны интенсивности физи-	Максимальная частота сердечных сокращений. Зона малой интенсивности физических нагрузок. Физическая нагрузка
	ческой нагрузки по	поддерживающего характера. Физическая нагрузка развива-
	narpjani no	

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
	частоте сердечных со-	ющего характера. Физическая нагрузка субмаксимальной и
	кращений.	максимальной интенсивности.
	Основы мето,	дики организации самостоятельных занятий
		физическими упражнениями
3.1.	Влияние физических	Частота дыхания. Дыхательный объем. Жизненная емкость
	упражнений на дыха-	легких. Кислородный запрос. Максимальное потребление
	тельную систему че-	кислорода. Функциональная проба Розенталя. Проба Генчи.
	ловека.	Проба Штанге.
	Индивидуальный выб	ор видов спорта или систем физических упражнений
4.1.	Оценка состояния ве-	Координация движений. Статическое равновесие. Динами-
	стибулярного аппара-	ческое равновесие. Проба Ромберга. Тест Яроцкого.
	та.	
	Промежуточная атт	естация – 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 и формам обучения) приведена в таблице 8 и 9.

Таблица 8 — Шкала и показатели оценивания результатов учебной работы обучающихся по видам в балльно-рейтинговой системе (БРС) очной формы обучения

Учебная	Сумма	Виды и резуль-	Оценка в аттестации	Баллы
работа	баллов	таты учебной		
(виды)		работы		
Текущая	80	Лекционные за-	2 балла – посещение и конспектирова-	0-14
учебная		нятия (7 заня-	ние одного лекционного занятия	
работа в		тий)		
семестре		Практические	2 балла – посещение одного практиче-	18-27
(Посеще-		занятия (9 заня-	ского занятия и выполнение работы на	
ние заня-		тий)	51-65%	
тий по			3 балла – посещение 1 занятия и суще-	
расписа-			ственный вклад на занятии в работу	
нию и вы-			всей группы, самостоятельность и вы-	
полнение			полнение работы на 66-100%.	
заданий)		Устный опрос (5	1 балл – наличие существенных пробе-	5-10
		тем).	лов в знании основного материала по	
			разделу.	
			2 балла — знание материала по разделу,	
			основанное на знакомстве с обязатель-	
			ной литературой и современными пуб-	
			ликациями; аргументированные ответы	
			на поставленные вопросы.	
		Реферат (2 те-	5 баллов – структура реферата соблю-	10-20
		мы).	дена, не полное соответствие содержа-	
			ния реферата теме.	
			6 баллов – структура реферата соблю-	
			дена, содержания реферата соответству-	
			ет заявленной теме, оригинальность	

		текста менее 45%.		
		8 баллов — структура реферата соблю-		
		дена, содержания реферата соответству-		
		ет заявленной теме, оригинальность		
		текста 45%-65%.		
		10 баллов – структура реферата соблю-		
		дена, содержания реферата соответству-		
		ет заявленной теме, оригинальность		
		текста		
		более 65%.		
K	Сонтрольное те-	9 баллов – от 5% до 20% правильных	9-11	
C	тирование по	ответов		
To	еоретическому	9,5 баллов – от 21% до 40% правильных		
к	урсу.	ответов		
		10 баллов – от 41% до 60% правильных		
		ответов		
		10,5 баллов – от 61% до 80% правиль-		
		ных ответов		
		11 баллов – от 81% до 100% правиль-		
		ных ответов		
B	Выполнение ин-	1 балл – выполнение задания на 51-65%	9-18	
		на одном практическом занятии.	<i>)</i> 10	
	•	2 балла — выполнение заданий на 66-		
		100% на одном практическом занятии.		
Итого по текущей работе в семестре				

В промежуточной аттестации оценка выставляется в ведомость в 100-балльной шкале и в буквенном эквиваленте (таблица 10)

Таблица 10 – Соотнесение 100-балльной шкалы и буквенного эквивалента оценки

Cymra yafnayyy	Уровни освоения	Экзамен		Зачет
Сумма набранных баллов	дисциплины и	Оценка	Буквенный эквивалент	Буквенный эквива-
Оиллов	компетенций			лент
86 - 100	Продвинутый	5	отлично	
66 - 85	Повышенный	4 хорошо Зачтен		Зачтено
51 - 65	Пороговый	3 удовлетворительно		
0 - 50	Первый	2	неудовлетворительно	Не зачтено

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

5.1. Учебная литература

Основная учебная литература:

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

Дополнительная учебная литература:

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

5.2. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины.

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях НФИ КемГУ:

Физическая	318 Учебная аудитория для пров	ведения:		654079, Кемер	овская об-
культура и спорт	- занятий лекционного типа;			ласть, г. Новоку	узнецк, пр-
	- занятий практического типа;			кт Металлургов	в, д. 19
	- групповых и индивидуальных н	консультаций;			
	- текущего контроля и промежут	гочной аттестаці	ии.		
	Специализированная (учебная) м	мебель: доска ме	еловая, кафедра		
	(2 шт.), столы, стулья.				
	Оборудование: переносное - ноу	тбук, экран, про	ектор.		
	Интернет с обеспечением достуг	па в ЭИОС.			
	401 Спортивный зал Учебная ау	удитория для пр	оведения заня-	654027, Кемер	овская об-
	тий практического типа, для	групповых и и	ндивидуальных .	ласть - Кузбас	с, г. Ново-
	консультаций, текущего контро	оля и промежут	гочной аттеста-	кузнецк, пр-кт	г Пионер-
	ции.			ский, д.13, пом.	. 2
	Оборудование: сетка баскетболь	ьная, сетка волей	ібольная, швед-		
	ская стенка, стойка металлическа	ая для бадминто	на, спортивный		
	инвентарь.				

5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

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

6. Иные сведения и (или) материалы.

6.1. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 10 – Примерные теоретические вопросы и практические задания к зачету

	Плимерице теоретице	
Разделы и темы Примерные теоретиче- ские вопросы 1. Физическая культура в общекул		Примерные практические задания
		и тупной и профазанона и ной полготорио
1. Физическая	1. Основные направле-	
культура и фи-	ния физической культу-	Выполнение тестовых заданий. 1. Программа дисциплины «Физическая культура» включает в себя
зическое воспи-		следующие разделы:
тание.	ры. 2. Социально-	а) подготовительный;
1.2. Роль физи-	биологические основы	б) теоретический; в) спортивный;
ческой культуры	физической культуры	г) научно-исследовательский
	3.Профессионально-	2. После прохождения медицинского обследования студенты распре деляются по следующим медицинским группам:
в оптимизации работоспособ-	прикладное направле-	а) основная, подготовительная, специальная;
ности и укреп-	ние в системе физиче-	б) основная, специальная, лечебная;
лении здоровья	ского воспитания	в) подготовительная, основная, спортивная; г) спортивная, специальная, подготовительная.
человека.	4. Необходимость пси-	3. Процесс развития двигательных качеств и приобретения двигатель
1.3. Обеспече-	хофизической подго-	ных навыков это:
ние полноцен-	товки человека к труду.	а) физическое развитие; б) физическое воспитание;
ной профессио-	5. Физическая культура	в) физическая культура;
1. 1		г) комплекс физических упражнений 4. Оптимальное количество активных занятий физическими упражне
нальной деятельности сред-	в социальном развитии человека.	 4. Оптимальное количество активных занятии физическими упражнениями для студентов в недельном цикле должно составлять:
ствами физиче-	человска.	а) 2-4 часа;
ской культуры.		б) 4-7 часов; в) 6-9 часов;
скои культуры.		г) 8-12 часов.
		5. Снижение двигательной активности вызывает состояние:
		а) гипоксии; б) гиподинамии;
		в) гипокинезии;
		г) гиперактивности 6. Какие виды упражнений следует включать в физкультурную паузу:
		а) позотонические;
		б) статические;
		в) на развитие аэробной выносливости; г) со значительным отягощением
		7. Состояние перетренированности характеризуется:
		а) снижением артериального давления; б) увеличением частоты сердечных сокращений;
		в) ухудшением зрения, слуха;
		г) амнезией
		8. Под влиянием тренировки наибольшая гипертрофия мышц наблю дается при:
		а) силовых нагрузках;
		б) скоростно-силовых нагрузках;
		в) аэробных нагрузках; г) нагрузках смешанного характера.
		9. На первом этапе дозировка воздушных ванн осуществляется за счет
		а) постепенного снижения атмосферного давления; б) снижения температуры воздуха при постоянной длительности про
		цедуры;
		в) увеличения длительности процедуры при постоянной температуре;
		 г) постепенного снижения атмосферного давления, температуры воз духа при постоянной длительности процедуры.
		10. Укажите правильную последовательность водных процедур:
		 а) растирание снегом, обливание, купание в открытом водоеме, душ, влажное обтирание; моржевание;
		влажное оотирание; моржевание; б) влажное обтирание, обливание, душ, купание в открытом водоеме
		растирание снегом, моржевание;
		 в) влажное обтирание, душ, обливание, растирание снегом, купание открытом водоеме, моржевание.
	2. Основы здо	ррового образа жизни
2.1. Здоровье	1. Понятие «здоровье»,	Оценить состояние сердечно-сосудистой системы
человека как	его содержание и крите-	после физической нагрузки в основной части учеб
ценность.	рии.	но-тренировочного занятия. Провести степ-тес
2.2. Здоро-	2. Здоровье и физиче-	Кэрша,одномоментную функциональную пробу
вьесберегающие	ское благополучие.	приседанием, Гарвардский степ-тест, пробу Рюфье
технологии в	3. Виды оздоровитель-	Диксона, ортостатическую пробу.
физической	ной физической культу-	
культуре.	ры	
~ * * * * *	4. Физическая культура	
	P of concrete the popular	

	Примарии за таоратина				
Разделы и темы	Примерные теоретиче- ские	Примерные практические задания			
т азделы и темы		примерные практические задания			
вопросы 3. Физическая подготовка					
3.1. Общая фи-					
зическая и спе-	1. Особенности развития двигательных ка-	Определить зоны интенсивности физической нагрузки по частоте сердечных сокращений. Из-			
	тия двигательных качеств.	мерить ЧСС на различных этапах учебно-			
циальная физическая полго-	2. Влияние физической	тренировочного занятия: разминка, специальные			
ческая подготовка студентов.	тренировки на организм	беговые упражнения, фитнес-разминка, подводя-			
3.2. Значение	человека.	щие упражнения в волейболе, игровая практика в			
физической под-	3. Определение понятия	волейболе.			
готовки в про-	профессионально-	bosienoosie.			
фессиональной	прикладной физической				
деятельности.	подготовки, ее цели и				
деятельности.	задачи.				
	4. Организация, формы				
	и средства профессио-				
	нально-прикладной фи-				
	зической подготовки.				
	3. Система контроля				
	профессионально-				
	прикладной физической				
	подготовленности.				
4. Основы мето,	дики организации самосто	оятельных занятий физическими упражнениями			
4.1. Мотивация	1. Гигиена спортивных	Выполнить комплекс упражнений дыхательной			
и планирование	тренировок.	гимнастики. Провести пробы Штанге и Генчи по-			
самостоятель-	2. Организация само-	сле выполнения разнообразных прыжков со ска-			
ных занятий.	стоятельных занятий	калкой. Выполнить функциональную пробу Розен-			
4.2. Самокон-	физическими упражне-	таля.			
троль занимаю-	ниями.				
щихся физиче-	3. Диагностика состоя-				
скими упражне-	ния организма при заня-				
ниями и спор-	тиях физическими				
TOM.	упражнениями и спор-				
	TOM.				
	4. Самодиагностика со-				
	стояния организма при				
	занятиях физическими				
	упражнениями и спор-				
том. 5. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений.					
5.1. Спорт в си- 1. Спорт и его роль в Составить комплекс упражнений на развитие рав-					
стеме физиче-	обществе, функции, ти-	новесия. Провести пробу Ромберга, пробу Яроцко-			
ского воспита-	пы, виды спорта.	го на каждом этапе круговой тренировки.			
ния студентов.	2. Типология современ-	To he kengon of the kpji obon ipelinpobkii.			
5.2. Особенно-	ного спорта.				
сти занятий из-	3. Особенности занятий				
бранным видом	избранным видом спор-				
спорта или си-	та или системой физи-				
стемой физиче-	ческих упражнений.				
ских упражне-) <u>F</u>				
ний.					
	L	<u>L</u>			

6.2. 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).

6.3. 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 напряженных умственных нагрузок.

Составитель: Монахова Е.Г., доцент кафедры ФКС, к.п.н., доцент