Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 31.05.2021 17:01:25

Уникальный программный ключ:

Аннотация К рабочей программе дисциплины

«Физическая культура и спорт»

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

1. Цель дисциплины:

- формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.

2. Задачи дисциплины:

физическому развитию, содействие гармоничному закрепление развитие устойчивости навыков правильной осанки, организма неблагоприятным внешней среды, условиям воспитание ценностных ориентаций на здоровый образ жизни и привычки соблюдения личной обучение основам базовых видов двигательных действий;• дальнейшее развитие координационных (ориентирование в пространстве, • перестроение двигательных действий, быстрота и точность реагирования на согласование движений, ритм, равновесие, сигналы. воспроизведения и дифференцирования основных параметров движений) и способностей кондиционных (скоростно-силовых, скоростных, выносливости, силы и гибкости); формирование основ знаний о личной гигиене, о влиянии занятий физическими упражнениями на основные системы организма, развитие волевых и нравственных качеств;.

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины - УК-7;

4. Разделы дисциплины:

Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.

Социально-биологические основы физической культуры.

Влияние физической культуры, здорового образа и стиля жизни на обеспечение здоровья и работоспособности.

Оздоровительные системы и спорт.

Совершенствование профессионально-значимых двигательных умений и навыков.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАК)
Декан факульт	ета строительства и
архитектуры	
(наименовани	е ф-та полностью)
The	Е.Г. Пахомова
(подпись, иниц	иалы, фамилия)
»	2019 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Физическая культура и спорт					
		(наименование курса)			
ОПОП ВО	21.05.04	Горное дело			
	шифри наименован	ие направления подготовки (специальности)			
направленность(спо	ециализация) «О	ткрытые горные работы», «Обогащение полезных			
ископаемых»					
	наименование	направленности(профиля, специализации)			
форма обучения		заочная			
		очная очно-заочная заочная)			

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО – специалитет по направлению подготовки 21.05.04 Гоорное дело на основании учебного плана ОПОП ВО <u>21.05.04 Горное дело, направленность (специализация) «Открытые горные работы», «Обогащение полезных ископаемых», одобренного Ученым советом университета протокол № 7 от «29» 03.2019 г.</u>

Рабочая программа дисциплины обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов по ОПОП ВО 21.05.04 Горное дело, направленность (специализация) «Открытые горные работы», «Обогащение полезных ископаемых» на заседании кафедры физического воспитания протокол №12 от «28» 06. 2019 г.

Заведующая кафедрой

физического воспитания	Buch	T.D. C	
д.п.н, профессор	Colliney	Т.В.Скобликова	
Разработчики программы: профессор кафедры, к.п.н., профессор	Alews	А.А. Хвастунов	
Согласовано на заседании кафедры протокол № <u>///</u> от « <u>///</u> » <u> </u>	экспертизы и упра <u>/9</u> г.	вления недвижимостью, гор	ного дела
Заведующий кафедрой экспертизы и управления недвижимостью,	,		
горного дела д.э.н., профессор		В.В. Бредихин	
Директор научной библиотеки Я	blanaf	В.Г. Макаровская	
Рабочая программа дисциплинь образовательном процессе для обучени направленность (специализация) «Отк ископаемых», одобренного Ученым сове заседании кафедры физического воспитани	ия студентов по крытые горные стом университета	ОПОП ВО <u>21.05.04 Гор</u> работы», «Обогащение а протокол №_ «»	ное дело, полезных
Зав. кафедрой			
Рабочая программа дисциплинь образовательном процессе для обучени направленность (специализация) «Отк ископаемых», одобренного Ученым сове заседании кафедры физического воспитани	ия студентов по крытые горные стом университет	работы», «Обогащение а протокол №_ «»	ное дело, полезных
Зав. кафедрой		To the telephone of telephone of the telephone of	
Рабочая программа дисциплины образовательном процессе для обучени направленность (специализация) «Откископаемых», одобренного Ученым сове заседании кафедры физического воспитани	ия студентов по крытые горные стом университет	ОПОП ВО <u>21.05.04 Гор</u> работы», «Обогащение а протокол №_ «»	ное дело,
Зав. кафедрой		*	

1. Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

1.1 Цель дисциплины

Формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

1.2 Задачи дисциплины

- понимание социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- знание научно-биологических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- овладение знаниями по формированию практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- приобретение знаний по использованию методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурноспортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

		The support of the support	
Планируемые резу	льтаты освоения	Код и наименова-	Планируемые результаты обучения
основной професси	иональной образо-	ние индикатора	по дисциплине, соотнесенные с ин-
вательной програ	иммы (компетен-	достижения ком-	дикаторами достижения компе-
ции, закрепленные		петенции, закреп-	тенций
код компетенции	наименование	ленного за дисцип-	47
,	компетенции	линой	
УК-7	Способен под-	УК-7.1	Знать: здоровьесберегающие техно-
	держивать долж-	Выбирает здоровь-	логии для поддержания здорового
	ный уровень фи-	есберегающие тех-	образа жизни с учетом физиологиче-
	зической		ских особенностей организма.
	подготовленно-	держания здорового	Уметь: выбирать здоровьесбере-
	сти для обеспе-		гающие технологии для поддержа-
	чения полноцен-		ния здорового образа жизни с уче-
	ной социальной и	ских особенностей	том физиологических особенностей
¥	профессиональ-	организма.	организма
	ной деятельности		Владеть (или Иметь опыт дея-
			<i>технологиями для</i>
			поддержания здорового образа жиз-
			ни с учетом физиологических осо-
			бенностей организма.

	УК-7.2.	Знать: оптимальное сочетание фи-
	Планирует свое ра-	зической и умственной нагрузки и
	бочее и свободное	обеспечения работоспособности
	время для опти-	Уметь: Планировать свое рабочее и
	мального сочетания	свободное время для оптимального
	физической и умст-	сочетания физической и умственной
	венной нагрузки и	нагрузки и обеспечения работоспо-
	обеспечения рабо-	собности
	тоспособности	Владеть (или Иметь опыт дея-
		тельности): способностьюсочетать
		физическую и умственной нагрузки
_		и обеспечения работоспособности
		Знать: нормы здорового образа
	и пропагандирует	жизни в различных жизненных си-
	нормы здорового	туациях и в профессиональной дея-
	образа жизни в раз-	
	личных жизненных	Уметь: соблюдать и пропагандиро-
	ситуациях и в про-	вать нормы здорового образа жизни
	фессиональной дея-	
	тельности.	в профессиональной деятельности.
		Владеть (или Иметь опыт дея-
		тельности): знаниями и умениями
		соблюдать нормы здорового образа
		жизни в различных жизненных си-
		туациях и в профессиональной дея-
		тельности.

2 Указание места дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Физическая культура и спорт» входит в обязательную часть блока 1 «Дисциплины (модули») основной профессиональной образовательной программы — специалитета 21.05.04 Горное дело, направленность (специализация) «Открытые горные работы», «Обогащение полезных ископаемых». Дисциплина изучается на 1 курсе.

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 2 зачетные единицы (з.е.), 72 академических часа.

Таблица 3 - Объем дисциплины

	Всего,
Виды учебной работы	часов
Общая трудоемкость дисциплины	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий (всего)	10,1
в том числе:	
лекции	10
лабораторные занятия	не предусмотрены
практические занятия	не предусмотрены

D	Bcero,
Виды учебной работы	часов
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	57,9
Контроль (подготовка к экзамену)	4
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	0,1
в том числе:	
зачет	0,1
зачет с оценкой	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрена
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	не предусмотрен

4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 — Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

п/п	здел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Ценности физической культуры. Система физического воспитания в РФ: задачи, принципы, направления, формы, средства. Физическая культура личности. Общая и специальная физическая подготовка, спортивная подготовка, профессионально-прикладная физическая подготовка. Дидактические принципы, необходимые при освоении и совершенствовании новых двигательных действий (навыков): научности, всесторонности, сознательности и активности, повторности и систематичности, постепенности, доступности, наглядности и др.
2.	Социально-биологические основы физической культуры	Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Техника безопасности, охрана труда, причины травматизма и их предупреждение на занятиях физической культурой и спортом. Физическое состояние человека и его основные компоненты: здоровье, физическое развитие, физическая подготовленность, работоспособность. Методы врачебного контроля и самоконтроля состояния здоровья и физического развития. Развитие физических качеств. Взаимосвязь и взаимозависимость между физическими качествами при их комплексном развитии. Развитие и совершенствование физических качеств, необходимых как для активной двигательной деятельности, так и для прохождения воинской службы. Силовые способности и методика их совершенствования. Виды силовых способностей и их развитие. Средства, методы, методики воспитания силовых способностей. Способы оценки силовых

	-	способностей.
		Ckopocitible chocomociti ii
		воспитания скоростных способностей.
		иносливость и методика её развития. Виды выносливости и
		их характеристика. Особенности проявления
		выносливости в двигательной деятельности. Гибкость и
		методика её совершенствования. Виды гибкости.
		Средства, методы и методики развития гибкости.
		Координационные способности и пути их
		совершенствования. Ловкость как комплексное
		проявление координационных способностей.
3.	Влияние физической	Общая культура как условие формирования
	культуры, здорового	здорового образа жизни. Культура здоровья как
	образа и стиля жизни на	индивидуализация здорового образа жизни. Задачи
	обеспечение здоровья и	физической культуры и спорта в системе организации
	работоспособности	профессиональной и социальной жизнедеятельности.
		Особенности утомления и динамики
		работоспособности в течение рабочего дня, недели,
		сезона. Методика составления индивидуальных программ
	87	физического самосовершенствования. Двигательная
		активность и формирование здорового образа жизни.
		Здоровье человека как ценность. Мотивация
		самосохранения, самосовершенство-вания, мобильности,
		профессиональной успешности и укрепления здоровья.
4.	Оздоровительные	Физиологические механизмы использования средств
	системы и спорт	физической культуры и спорта для активного отдыха и
		восстановления работоспособности, снижения
		негативного воздействия вредных привычек. Методика
		индивидуального подхода и применение средств
		физической культуры для направленного развития
		отдельных физических качеств, совершенствования
		функциональных систем и профилактики простудных
		заболеваний. Гигиенические средства оздоровления и
		управления работоспособностью: закаливание, личная
	_(гигиена, гидропроцедуры, бани, массаж.
5.	Совершенствование	Использование средств физического воспитания и
	профессионально	методов спортивной тренировки для совершенствования
	значимых двигательных	индивидуального запаса двигательных умений, навыков и
	умений и навыков	знаний в области физической культуры, необходимых для
		освоения избранной профессиональной деятельности.
		Методики и формы построения занятий в
4		профессионально прикладной физической подготовке.
		Изучение профессиограммы профессии или
1	1	
		специальности и составление или дополнение

Таблица 4.1.2 - Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

12.00		Виды	цеятель	ности	Учебно-	Формы текущего	
	Раздел (тема) дисциплины	лек., час	№ лаб.	№ пр.	методиче- ские мате- риалы	контроля успевае- мости (по неделям семестра)	Компетенции
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Физическая культура в общекультурной и подготовке	2			У-1, 2, 3 МУ- 1,2,3	Тестирование	УК-7
2.	студентов Социально- биологические основы физической культуры	2			У-1, 2, 3 У- 3, МУ-1		УК-7
3.	Влияние физической культуры, здорового образа и стиля жизни на обеспечение здоровья и работоспособности	2			У-1, 2, 3 У- 4, У-5, У- 6		УК-7
4.	Оздоровительные системы и спорт	2		_	-1, 2, 3 У-6	Тестирование	УК-7
5.	Совершенствование профессионально значимых двигательных умений и навыков	2			-1, 2, 3 Y- 5 MY- 1,2,3	Тестирование	УК-7

4.2 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.2 – Самостоятельная работа студентов

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок вы- полнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, час
1	2	3	4
1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.	1-5 неделя	8
2.	Социально-биологические основы физической культуры	6-8 неделя	8
3.	Влияние физической культуры, здорового образа и стиля жизни на обеспечение здоровья и работоспособности	9-11 неделя	8
4.	Оздоровительные системы и спорт	12-14 неделя	8

5.	Совершенствование профессионально значимых двигательных умений и навыков	15-18 неделя	13,9
	Итого		57,9

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

библиотекой университета:

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;
- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

<u>ка</u>федрой:

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;
- путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.
 - путем разработки:
 - вопросов к зачету.

типографией университета:

- помощь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;
- -удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

6 Образовательные технологии

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся. В рамках дисциплины предусмотрены встречи с экспертами и специалистами Комитета по труду и занятости населения Курской области.

Таблица 6.1 – Интерактивные образовательные технологии, используемые при проведении аудиторных занятий

No	Наименование раздела (темы лекции,	Используемые интерактивные	Объем,
11/0	практического или лабораторного занятия)	образовательные технологии	час.
1	2	3	4
1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.	Разбор конкретных ситуаций	2
2.	Социально-биологические основы физической культуры	Разбор конкретных ситуаций	2
3.	Влияние физической культуры, здорового образа и стиля жизни на обеспечение здоровья и работоспособности	Разбор конкретных ситуаций	2
4.	Оздоровительные системы и спорт	Разбор конкретных ситуаций	4
5.	Совершенствование профессионально	Разбор конкретных ситуаций	4

значимых двигательных умений и	
навыков	
Ітого:	14

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы

Код компетенции, содержание компе-	Этапы формирования компетенций нии которых формируется данная ко		одули) при изуче-
тенции	начальный	основной	завершающий
1	2	3	4
УК-7	Физическая культура и спорт.		
Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Элективные дисциплины по физиченизкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физифизкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физическая культура; Элективные дисциплины по фПрактическая физическая культура д Элективные дисциплины по физическая культура.	ческой культуре ской культуре и спризической культуре и спризической культуля специальной гр	и спорту: Новые порту: Прикладная пуре и спорту: уппы

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код	Показатели	Критерии и шь	сала оценивания ком	петенций	
компе-	оценивания	Пороговый	Продвинутый	Высокий уро-	
тенции/	компетенций	уровень	уровень	вень	
этап	(индикаторы дости-	(«зачтено»)	(«зачтено»)	(«зачтено»)	
(указы-	жения компетенций,			2	
вается	закрепленные за дис-				
назва-	циплиной)				
ние					
этапа					
из п.7.1)				_	
1	2	3	4	5	
УК-7/	УК-7.1	Знать:	Знать:	Знать:	
началь-	Выбирает здоровьес-	оптимальное сочета-	Здоровьесбере-	нормы здорового	
ный,	берегающие техноло-	ние физической и ум-	гающие техноло-	образа жизни в	
основ-	гии для поддержания	ственной нагрузки и	гии для поддержа-	различных жиз-	
ной, за-	здорового образа	обеспечения работо-	ния здорового об-	ненных ситуаци-	
вершаю	жизни с учетом фи-	способности	раза жизни с уче-	ях и в профес-	
шаю-	зиологических осо-		том физиологиче-	сиональной дея-	
щий	бенностей организма		ских особенностей	тельности	
	УК-7.2.		организма.		
	Планирует свое рабо-				
	чее и свободное время	Уметь:	Уметь:	Уметь:	

Код	Показатели	Критерии и шк	ала оценивания комп	петенций
компе-	оценивания	Пороговый	Продвинутый	Высокий уро-
тенции/	компетенций	уровень	уровень	вень
этап	(индикаторы дости-	(«зачтено»)	(«зачтено»)	(«зачтено»)
(указы-	жения компетенций,	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	,
вается	закрепленные за дис-			
назва-	циплиной)			
ние	,,			
этапа				
из п.7.1)				
1	2	3	4	5
	для оптимального со-	выбирать здоровьесбе-	соблюдать и про-	планировать свое
	четания физической и	регающие технологии	пагандировать	рабочее и сво-
	умственной нагрузки	для поддержания здо-	нормы здорового	бодное время для
	и обеспечения работо-	рового образа жизни с	образа жизни в	оптимального
	способности	учетом физиологиче-	различных жиз-	сочетания физи-
	УК-7.3.	ских особенностей	ненных ситуациях	ческой и умст-
	Соблюдает и пропа-	организма	и в профессио-	венной нагрузки
	гандирует нормы здо-		нальной деятель-	и обеспечения
	рового образа жизни в		ности	работоспособно-
	различных жизненных			сти.
	ситуациях и в профес-		ž	
	сиональной деятель-	Владеть (или	Владеть (или	Владеть(или
	ности	Иметь опыт деятель-	Иметь опыт дея-	Иметь опыт дея-
	Control of the Contro	ности): знаниями и	тельности):	тельности):
		умениями соблюдать	способностью со-	технологиями
		нормы здорового об-	четать физическую	для поддержа-
		раза жизни в различ-		ния здорового
		ных жизненных си-		образа жизни с
		туациях и в профес-		учетом физио-
		сиональной деятель-	50.7	логических осо-
		ности		бенностей орга-
				низма

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы

Таблица 7.3 - Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля успеваемости

Nº	Раздел (тема)	Код контро- лируемой	Технология формирова-	Оценочные средства		625		Описание шкал оценивания
п/п	дисциплины	компетенции (или ее части)	ния	наимено-вание	№№ заданий			
1	2	3	4	5	6	7		
1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке	УК-7	Лекция, СРС	Тести-рование	B. 1-18	Согласно табл.7.2		

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины 2 студентов	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Технология формирова- ния 4	Оценочны средства наименование 5	№№ заданий 6	Описание шкал оценивания
2.	Социально- биологические основы физи- ческой куль- туры	УК-7	Лекция, СРС	Тестирование	B. 1-18	Согласно табл.7.2
3.	Влияние физической культуры, здорового образа и стиля жизни на обеспечение здоровья и работоспособности	УК-7	Лекция, СРС	Тести-рование	B. 1-10	Согласно табл.7.2
4.	Оздоровительн ые системы и спорт	УК-7	Лекция, СРС	Тести-рование	B. 1-15	Согласно табл.7.2
5.	Совершенствов ание профессиональ но значимых двигательных умений и навыков	УК-7	Лекция, СРС	Тести-рование	B. 1-5	Согласно табл.7.2

Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

Вопросы для собеседования по разделу (теме) 1. «Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов»

- 1. Как называется вид воспитания, специфическим содержанием которого являются обучения движениям, воспитание физических качеств, овладение специальными физкультурными знаниями и формирование осознанной потребности в физкультурных занятиях.
 - 2. От чего зависит результат физической подготовки.
- 3. Как называется специализированный процесс, содействующий успеху в конкретной деятельности (вид профессии, спорта и др.), предъявляющий специализированные требования к двигательным способностям человека.
- 4. Какое понятие (термин) подчеркивает прикладную направленность физического воспитания к трудовой или иной деятельности.
 - 5. Какие показатели характеризуют физическое развитие человека, перечислите их.
- 6. Как называется исторически обусловленный тип социальной практики физического воспитания, включающий мировоззренческие, теоретико-методические и организационные основы, обеспечивающие физическое совершенствование людей и формирование здорового

образа жизни, называется

- 7. Назовите главную цель воспитания личности в современных условиях.
- 8. Назовите принципы, используемые в системе физического воспитания в качестве руководящих положений.
 - 9. Назовите общеметодические принципы.
- 10. Какой принцип предусматривает оптимальное соответствие задач, средств и методов физического воспитания возможностям занимающихся.
- 11. Какой принцип предусматривает планомерное увеличение объема и интенсивности физической нагрузки по мере роста функциональных возможностей организма.
- 12. Какой принцип обязывает последовательно изменять направленность физического воспитания в соответствии с возрастными этапами и стадиями человека, т.е. применительно к сменяющимся периодам онтогенеза и особенно периодам возрастного физического развития организма.
 - 13. Продолжите определение физические упражнения это.
 - 14. От чего зависит эффективность физических упражнений.
 - 15. Назовите специфические методы физического воспитания.
- 16. Какой из методов представляет собой последовательное выполнение специально подобранных упражнений, воздействующих на различные мышечные группы и функциональные системы по типу непрерывной или интервальной работы.
 - 17. В чем заключается сущность методов строго регламентированного упражнения.
- 18. Как по качественному критерию могут быть представлены ценности в сфере физической культуры.

Типовые задания для промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета. Зачет проводится в форме тестирования (бланкового и/или компьютерного).

Для тестирования используются контрольно-измерительные материалы (КИМ) - задания в тестовой форме, составляющие банк тестовых заданий (БТЗ) по дисциплине, утвержденный в установленном в университете порядке. Проверяемыми на промежуточной аттестации элементами содержания являются темы дисциплины, указанные в разделе 4 настоящей программы. Все темы дисциплины отражены в КИМ в равных долях (%). БТЗ включает в себя не менее 100 заданий и постоянно пополняется. Для проверки знаний используются вопросы и задания в различных формах:

- закрытой (с выбором одного или нескольких правильных ответов),
- открытой (необходимо вписать правильный ответ),
- на установление правильной последовательности,
- на установление соответствия.

В каждый вариант КИМ включаются задания по каждому проверяемому элементу содержания во всех перечисленных выше формах и разного уровня сложности. Такой формат КИМ позволяет объективно определить качество освоения обучающимися основных элементов содержания дисциплины и уровень сформированности компетенций.

7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

положение П 02.016–2018 Обалльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам при освоении обучающимися образовательных программ;

методические указания, используемые в образовательном процессе, указанные в списке литературы.

Для *текущего контроля успеваемости* по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системы применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 – Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма контроля		Минимальный балл		Максимальный балл	
_	балл	примечание	балл	примечание	
Физическая культура в	2	Пороговый уровень	4	Высокий уровень	
общекультурной и		подготовленности		подготовленности	
профессиональной подготовке		× 10	1		
студентов.					
Социально-биологические основы	2	Пороговый уровень	4	Высокий уровень	
физической культуры		подготовленности		подготовленности	
Влияние физической культуры,	2	Пороговый уровень	4	Высокий уровень	
здорового образа и стиля жизни на		подготовленности		подготовленности	
обеспечение здоровья и					
работоспособности					
	2	Пороговый уровень	4	Высокий уровень	
Оздоровительные системы и спорт	_	подготовленности		подготовленности	
Совершенствование	2	Пороговый уровень	4	Высокий уровень	
профессионально значимых		подготовленности		подготовленности	
двигательных умений и навыков					
CPC	8	13.30 Harris VI	16		
Итого	18		36		
Посещаемость	0		14		
Зачет	0		50		
ОТОГО	18		100		

Для промежуточной аттестации, проводимой в форме тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ - 16 заданий

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- задание в закрытой форме -2 балла;
- задание в открытой форме 2 балла;

решение компетентностно-ориентированной задачи – 6 баллов.

- задание на установление правильной последовательности 4 балла;
- задание на установление соответствия 4 балла;

Максимальное количество баллов за тестирование - 36 баллов.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1. Основная учебная литература

1. Физическая культура и физическая подготовка [Электронный ресурс] : учебник для студентов /[И. С. Барчуков, Ю. Н. Назаров, С. С. Егоров и др.] под редакцией В. Я. Кикотя, И. С. Барчукова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 432 с. - Режим доступа: biblioclub.ru

2. Чеснова, Е. Л. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебное пособие. – М. : Директ-Медиа, 2013. - 160 с. - Режим доступа: biblioclub.ru

8.2 Дополнительная учебная литература

- 3. Зацепин, В. И. Система самбо [Текст] : учебно-практическое пособие/ Юго-Западный государственный университет, сост. В. И. Зацепин. Курск: ЮЗГУ, 2010. 116 с.
- 4. Зацепин, В. И. Система самбо [Электронный ресурс] : учебно-практическое пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. В. И. Зацепин. Курск: ЮЗГУ, 2010. 116 с.
- 5. Карпова, Г. Г. Вопросы психологической подготовки футболиста [Текст] : учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. Г. Г. Карпова, А. Н. Болтенков, О. М. Цуканова. Курск : ЮЗГУ, 2014. 82 с.
- 6. Карпова, Г.Г. Вопросы психологической подготовки футболиста [Электронный ресурс] : учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. Г. Г. Карпова, А. Н. Болтенков, О. М. Цуканова. Курск : ЮЗГУ, 2014. 82 с.
- 7. Курс лекций по физической культуре [Текст] / Курский государственный технический университет: сост. : А. А. Хвастунов [и др.]. Курск: [б.н.], 2010. 88 с.
- 8. Хвастунов, А. А. История рукопашного боя [Текст] : учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. А. А. Хвастунов, Р. Н. Скоморохов. Курск : ЮЗГУ, 2011. 80 с.
- 9. Хвастунов, А. А. История рукопашного боя [Электронный ресурс]: учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. А.А. Хвастунов, Р. Н. Скоморохов. - Курск: ЮЗГУ, 2011. - 80 с.
- 10. Хвастунов, А.А. Рукопашный бой [Текст]: учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. А. А. Хвастунов, Н. Е. Бахтояров, А. М. Воропаев, В. И. Зацепин, С. В. Красноруцкий. Курск: ЮЗГУ, 2015. 147 с.
- 11. Хвастунов, А.А. Рукопашный бой [Электронный ресурс] : учебное пособие / Юго-Западный государственный университет, сост. А. А. Хвастунов, Н. Е. Бахтояров, А. М. Воропаев, В. И. Зацепин, С. В. Красноруцкий. Курск : ЮЗГУ, 2015. 147 с.

8.3 Перечень методических указаний

- 1. Карпова, Г. Г. Профилактика травматизма на занятиях физической культурой в вузе [Электронный ресурс] : методические рекомендации / Юго-Западный государственный университет, сост. Г. Г. Карпова, О. М. Цуканова Курск : ЮЗГУ, 2014. 25 с.
- 2. Лыжный спорт. Основы техники и методика обучения [Электронный ресурс] : методические рекомендации по изучению дисциплины «Физическая культура» для студентов всех специальностей /Юго-Западный государственный университет; ЮЗГУ; сост. Ю. Г. Данилов, Ю. В. Ручкин. Курск : ЮЗГУ, 2011 28 с.
- 3. Оказание помощи пострадавшим на воде [Электронный ресурс] : методические рекомендации по дисциплине «Физическая культура» для студентов всех специальностей / Юго-Западный государственный университет; сост. Н. Е. Бахтояров, З. В. Курасбедиани, В. Н. Калюбаев. Электрон. текстовые дан. (811 КБ). Курск : ЮЗГУ, 2015. 25 с.
- 4. Основы физического воспитания студентов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Юго-Западный государственный университет; В. П. Чурилов, А. А. Хвастунов; Министерство образования и науки РФ. Курск : ЮЗГУ, 2010. 156 с.

8.4 Другие учебно-методические материалы

Отраслевые журналы в библиотеке университета:

Теория и практика физической культуры.

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

www.infosport.ru/press/fkvot - Журнал «Физическая культура». Образование, воспитание, тренировка.

<u>www.omsk.edu.ru/schools/sch099/s99/pnn/vis.htm</u> - Из опыта работы «Технология применения соревновательно-игрового метода на уроках физического воспитания для активизации двигательной деятельности учащихся».

<u>www.teoriya.ru</u> - Научный портал «теория.ру». Научно-издательский центр «Теория и практика физической культуры и спорта». В том числе ссылки на on-line статьи по спортивно ориентированному физическому воспитанию.

10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основным видом аудиторной работы студентов при изучении дисциплины «Физическая культура и спорт» являются лекции. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, даются рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекции студент должен внимательно слушать и конспектировать материал.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам тестирования. Преподаватель уже на первых занятиях объясняет студентам, какие формы обучения следует использовать при самостоятельном изучении дисциплины: конспектирование учебной литературы и лекции, составление словарей понятий и терминов и т. п.

В процессе обучения преподаватели используют активные формы работы со студентами: чтение лекций, привлечение студентов к творческому процессу на лекциях, отработку студентами пропущенных лекций, участие в групповых и индивидуальных консультациях (собеседовании). Эти формы способствуют выработке у студентов умения работать с учебником и литературой. Изучение литературы составляет значительную часть самостоятельной работы студента. Это большой труд, требующий усилий и желания студента. В самом начале работы над книгой важно определить цель и направление этой работы. Прочитанное следует закрепить в памяти. Одним из приемов закрепления освоенного материала является конспектирование, без которого немыслима серьезная работа над литературой. Систематическое конспектирование помогает научиться правильно, кратко и четко излагать своими словами прочитанный материал.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. От занятия к занятию нужно регулярно прочитывать конспект лекций, знакомиться с соответствующими разделами учебника, читать и конспектировать литературу по каждой теме дисциплины. Самостоятельная работа дает студентам возможность равномерно распределить нагрузку, способствует более глубокому и качественному освоению учебного материала. В случае необходимости студенты обращаются за консультацией к преподавателю по вопросам дисциплины «Физическая культура и спорт» с целью освоения и закрепления компетенций.

Основная цель самостоятельной работы студента при изучении дисциплины - закрепить теоретические знания, полученные в процессе лекционных занятий, а также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Libreofficeоперационная система Windows Антивирус Касперского (или ESETNOD)

12Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Плакаты (схемы) по материалам лекций.

13 Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с нарушением слуха возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий, напечатанные увеличенным шрифтом), на аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с нарушением зрения допускается аудиальное предоставление информации, а также использование на аудиторных занятиях звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие на занятиях ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата, на аудиторных занятиях, а также при проведении промежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).

14 Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу лисциплины

дисциплины									
		Номе	ра страниц			Основание для изменения и под-			
Номер из-	мер из- енения изме- ненных	изме- заменен- а	аннулирован- ных вых	но-	Всего страниц	Да-	пись лица, прово-		
менения		ных				та	дившего измене-		
							Р В В В В В В В В В В		
	1								