Министерство науки и высшего образования Российской Федерации филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Кубанский государственный университет»

в г. Армавире

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по работе с филиалами

А.А. Евдокимов

26» мая 2020 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.11 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту

Направление подготовки: 38.03.05 Бизнес информатика

Направленность (профиль): электронный бизнес

Форма обучения: очная

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Краснодар 2020

Рабочая программа дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес информатика

Программу составил:

Брусенцов С.Г. канд. воен. наук, доцент кафедры гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры гуманитарных и естественнонаучных дисциплин (выпускающей) Протокол № 10 < 20» мая 2020 г.

Заведующий кафедрой (разработчика)

Гуренкова О.В

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии филиала по УГН «Экономика и управление»

Confin >

Протокол № 4 «20» мая 2020 г. Председатель УМК филиала по УГН «Экономика и управление», канд. экон. наук, доц.

Е.А. Кабачевская

Рецензенты:

Молчанова Е. В., канд. пед. наук доцент кафедры гуманитарных и естественнонаучных дисциплин филиала $\Phi\Gamma$ БОУ ВО «Куб Γ У» в г. Тихорецке

Гарбузов С.П. канд. пед. наук, доцент кафедры физического воспитания и медикобиологических дисциплин ФГБОУ ВО «АГПУ»

Лист изменений к рабочей программе учебной дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту»

Год	Содержание изменений	№ протокола заседания кафедры, дата	ФИО / подпись зав. кафедрой
2020- 2021	- изменения в списке литературы; - изменения в перечне ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»; - изменения в перечне необходимого лицензионного программного обеспечения.	№10 от 20.05.2020	Гуренкова О.В.

1. Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель освоения дисциплины

Основной целью курса является формирование физической культуры обучающегося как системного и интегративного качества личности, неотъемлемого компонента общей культуры будущего бакалавра, способного реализовывать ее в учебной, социально-профессиональной деятельности и в семье.

1.2 Задачи дисциплины

-включение обучающихся в реальную физкультурно-спортивную практику по творческому освоению ценностей физической культуры, ее активного использования во всестороннем развитии личности;

-содействие разностороннему развитию организма, сохранению и укреплению здоровья, повышению уровня общей физической подготовленности, развитию профессионально-важных физических качеств и психомоторных способностей обучающихся;

-формирование потребности в физическом самосовершенствовании и поддержании высокого уровня здоровья через сознательное использование всех организационно-методических форм занятий физкультурно-спортивной деятельностью;

-формирование навыков самостоятельной организации досуга с использованием средств физической культуры и спорта;

-овладение основами семейного физического воспитания, бытовой физической культурой.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» относится к вариативной части Блока 1 учебного плана.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Процесс изучения данной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОК-8.

No	Индекс	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны						
п.п	компете нции (или её части)		знать	уметь	владеть				
1.	OK-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и	- основные методы и средства физической культуры;	- использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной деятельности	- навыками использования практик физической культуры в собственной социальной деятельности				

№	Индекс	Содержание	В результате изу	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся					
212	компете	компетенции	должны						
п.п	нции	(или её части)	знать	уметь	владеть				
		профессионал ьной							
		деятельности							

2. Структура и содержание дисциплины.

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.

Объем дисциплины составляет 328 практических часов, их распределение по видам работ представлено в таблице (для ОФО)

Вид учебной работы		Всего			Сем	иестры			
		часов	1	2	3	4	5	6	7
Контактная работа, і	в том числе:								
Аудиторные занятия	(всего):	328	54	54	68	54	42	56	-
В том числе:									
Практические занятия	(ПЗ):	328	54	54	68	54	42	56	-
Баскетбол									
Волейбол									
Легкая атлетика									
Настольный теннис									
Гимнастика									
Физическая рекреация	[*								
Самостоятельная раб	бота (всего)	-	-	-	-	-	-	-	_
Вид промежуточной а	ттестации	ронот	DOMOT	зачет	зачет	ронот	ронот	зачет	
(зачет, экзамен)		зачет	зачет	34461	34461	зачет	зачет	34461	_
Общая трудоемкость	час.	328	54	54	68	54	42	56	
		320	34	34	08	34	42	30	-
	в том числе								
	контактная	328	54	54	68	54	42	56	-
	работа								

2.2 Содержание разделов дисциплины:

2.2.1 Практические занятия.

№	Наименование Содержание раздела	Содержание раздела	Форма текущего
	раздела		контроля
1	2	3	4
I.	Практический		
	раздел:		
1.	Баскетбол	Обучение основам техники игры в баскетбол	(T)
		(техника передачи мяча).	
		- Развитие скоростно-силовых качеств.	
		- Техника штрафных бросков.	
		- Техника игры в нападении.	
		- Соревнования по техники штрафных бросков.	
		- Совершенствование техники штрафных	
		бросков.	
		- Совершенствование техники игры в	
		нападении.	
		- Индивидуальные тактические действия.	
		- Совершенствование индивидуальных	
		тактических действий в нападении.	

		- Разучивание групповых тактических	
		действий.	
		- Организация и проведение соревнований по	
	D	баскетболу.	
2.	Волейбол	Обучение технике и тактике перемещения.	(T)
		 Передачи мяча двумя руками сверху. 	
		– Техника и тактика передачи мяча двумя	
		руками сверху.	
		 Техника и тактика нижней прямой подачи. 	
		– СПФ (отталкивание кистями рук от стены).	
		 Ознакомление с техникой нападающего удара. 	
		 Совершенствование передач мяча в парах: 	
		напомнить и показать	
		верхние и нижние передачи; выполнение	
		передач в парах; выполнение передач в тройках.	
		– Совершенствование передач мяча через сетку	
		с перемещением: выполнять передачи мяча через	
		сетку с перемещением справа налево.	
		 Совершенствование нижней прямой подачи: 	
		напомнить технику выполнения нижней прямой	
		подачи мяча; выполнить собственно подачи	
		волейбольными мячами.	
		- Совершенствовать верхнюю прямую подачу:	
		выполнение имитаций подачи; выполнение подач	
		волейбольными мячами.	
		– Совершенствовать приемы мяча с подачи: в парах	
		один подает, другой выполняет приемы мяча,	
		направляя мяч вверх вперед. После 10-12 подач	
		смена; то же самое, но через сетку.	
3	Настольный	Основные технические приемы:	(T)
	теннис	Исходные положения (стойки)	
		- правосторонняя	
		- нейтральная (основная)	
		- левосторонняя	
		Способы передвижений	
		- бесшажный	
		- шаги	
		- прыжки	
		- рывки	
		Способы держания ракетки	
		- вертикальная хватка-«пером»	
		- горизонтальная хватка-«рукопожатие»	
		Подачи	
		- по способу расположения игрока	
		- по месту выполнения контакта ракетки с мячом	
		Технические приемы нижним вращением	
		- срезка	
		- подрезка	
		Технические приемы без вращения мяча	
		- толчок	
Ī		l l	
		- откидка	

		Таучиналина приами а рарушим ррашаниам	
		Технические приемы с верхним вращением	
		- накат	
4	П	- топс- удар	(TE)
4.	Легкая атлетика	Техника бега на короткие дистанции.	(T)
		-Техника бега с низкого старта.	
		 Техника прыжков в длину с разбега способом 	
		«согнув ноги».	
		-Развитие прыгучести и силы.	
		-Совершенствование техники прыжков в длину	
		с разбега.	
		-Обучение технике бега на длинные дистанции.	
		-Развитие выносливости.	
		-Обучение техники бега на короткие дистанции.	
		-Развитие скоростно-силовой выносливости.	
		-ОФП («линии», «воробей», «разножка»).	
		-Обучение технике эстафетного бега на	
		короткие дистанции.	
		-Обучение технике метания гранаты.	
		-Совершенствование техники метания гранаты.	
		- Совершенствование в технике низкого старта и стартового разбега.	
		1 1	
		- Совершенствование техники пряжка в длину с	
		разбега.	
		- Скоростно-силовая подготовка (бег с	
		сопротивлением, сгибание бедра с отягощением).	
		- Совершенствование в технике бега на 1000м	
		(высокий старт, бег по дистанции, финишное	
		ускорение).	
		- Совершенствование техники метания (техника	
		прямолинейного разгона снаряда, техника кругового	
		разгона снаряда).	
		- Скоростно-силовая подготовка (круговая	
		тренировка, методика проведения круговой	
		тренировки).	
		- Совершенствование техники метания	
		(круговая тренировка, методика проведения круговой	
		тренировки).	
		- Совершенствование техники прыжка в длину (выбор	
		длинны разбега перед прыжком относительно длинны	
		стопы, попадание на планку отталкивания,	
		«ножницы»- техническое действие прыжка в длину,	
		«ножницы»- техническое действие прыжка в длину, приземление «сет в след»).	
5.	Гимпротика	•	(T)
٥.	Гимнастика	Ознакомление студентов с основами гимнастики в	(1)
		системе физического воспитания.	
		– Разучивание комплекса упражнений для	
		произвольной гимнастики.	
		Развитие гибкости и силы.	
		– Разучивание комплекса ритмической гимнастики.	
		– Разучивание техники подъема переворота на	
		перекладине.	
		– Совершенствование выносливости комплекса	

		Разучивание комплекса вольных упражнений. — ОФП (выпады, упражнения с отягощением на сгибание и разгибание бедра, пресс, спина). — Развитие гибкости(упражнения на гимнастических ковриках, упражнения с использованием «шведской стенки»). — Развитие двигательных качеств — координация, гибкость и сила. — Подтягивание на перекладине. — Разучивание комплекса вольных упражнений.	
6.	Физическая рекреация*	Общеразвивающие упражнения, дыхательная гимнастика, корригирующая гимнастика, общая физическая подготовка с учетом нозологической группы. Доступные элементы подвижных и спортивных игр. Дартс. Бадминтон. Доступные виды легкой атлетики в зависимости от профиля заболевания. Оздоровительная ходьба с учетом двигательных и функциональных возможностей организма студента. Шахматы.	(P)

Примечание: Т – тесты; Р – реферат.

2.3.2 Лабораторные занятия

Лабораторные занятия учебным планом не предусмотрены

2.3.3 Курсовые работы

Курсовые работы учебным планом не предусмотрены

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа учебным планом не предусмотрена.

Согласно письма Министерства образования и науки РФ № МОН-25486 от 21.06.2017г «О разработке адаптированных образовательных программ» -Разработка адаптивной программы необходима в случае наличия в образовательной организации хотя бы одного обучающегося с ограниченными возможностями здоровья.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (OB3) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- Для лиц с нарушениями зрения:
- в форме электронного документа.

- в печатной форме увеличенным шрифтом,

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

3. Образовательные технологии

Инновационные технологии, используемые в преподавании дисциплины:

- 1. Соревнования это интенсивные формы коллективного обучения в режиме «погружения» в профессиональную среду. Студенты получают возможность упорядочить знания, развить практические навыки групповой работы, обменяться опытом и установить связи. Данная форма реализуется посредством посещения крупных спортивных соревнований. Цель создать у обучаемых правильное представление об организации и проведении спортивных мероприятий, изучить возможности применения своих профессиональных знаний в их проведении.
- 2. Игровое обучение это форма учебного процесса в условных ситуациях, направленная на воссоздание и усвоение общественного опыта во всех его проявлениях: знаниях, навыках, умениях, эмоционально-оценочной деятельности. Реализация данной формы происходит в процессе освоения техники спортивных движений в различных видах спорта на этапе разучивания и совершенствования. Используются спортивные и подвижные игры по упрощенным правилам, эстафеты, соревнования на первенство учебной группы.
- 3. Внеаудиторные методы обучения: спортивные соревнования, физкультурно-оздоровительные мероприятия и праздники, выставки спортивных достижений.
- * Для лиц с ОВЗ предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

Согласно письма Министерства образования и науки РФ № МОН-25486 от 21.06.2017г «О разработке адаптированных образовательных программ», разработка адаптивной программы необходима в случае наличия в образовательной организации хотя бы одного обучающегося с ограниченными возможностями здоровья.

При реализации учебной работы по дисциплине могут использоваться дистанционные образовательные технологии.

При использовании ДОТ обучающийся и преподаватель могут взаимодействовать в образовательном процессе в следующих формах:

- онлайн, которая предусматривает взаимодействие участников образовательного процесса в режиме реального времени (видео-, аудио- конференции, чат и пр.);
- офлайн, которая предусматривает взаимодействие участников образовательного процесса в режиме отложенного (произвольного) времени (электронная почта, форумы, доски объявлений и пр.).

Выбор формы определяется конкретными видами занятий, трудоемкостью дисциплины и техническими возможностями университета и обучающихся.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущей аттестации

4.1.1. Контрольные упражнения-тесты элективных дисциплин по физической культуре и спорту

Контрольные упражнения-тесты по баскетболу

I курс

№	Тесты		Юноши			Девушки	
		продв	базовы	пороговы	продв	базовый	порого
		инут	й	й	инут		вый

		ый			ый		
		5	4	3	5	4	3
1	Бег 30 м (сек)	4,4	4,7	5,1	5,0	5,3	5,7
2	Прыжок в длину с места (м,	2.40	2.30	2.20	1.80	1.70	1.60
	см)						
3	Передача мяча разными	7	5	2	6	4	2
	способами (3 метра, мишень г-						
	30 см., высота 160-170 см.						
	попадания, техника передачи)						
	10 раз.						
		II	Textino		·		

II курс

1	Ведение мяча с обведением фишек левой и правой рукой	7,0	7,3	8,0	8,0	8,3	9,0
	на время (9 метр. х 3 фишки).						
2	Ведение мяча по прямой линии. В одну сторону левой рукой, обратно правой (2х18метр)	7,3	8,0	9,0	8,3	9,0	10,0
3	Бросок мяча в кольцо от головы в прыжке одной рукой (юноши) 5 бросков с 5 разных точек.	2	1	мяч 5 раз коснулся кольца	-	-	-

III-IV курс

1	Бег 30 м (сек)	4,4	4,7	5,1	5,0	5,3	5,7
2	Штрафной бросок 10 бросков	3	2	1	2	1	мяч 5
							раз
							коснул
							СЯ
							кольца
3	Бросок мяча в кольцо от	-	-	-	1	мяч 5	мяч 3
	головы в прыжке двумя					раз	раз
	руками (девушки) 5 бросков с					коснулс	коснул
	5 разных точек.					я кольца	ся
							щита

Контрольные упражнения-тесты по волейболу.

І курс

No	Тесты	Юноши			Девушки		
		продв	базовы	пороговы	продв	базовый	порого
		инут	й	й	инут		вый
		ый			ый		
		5	4	3	5	4	3
	Бег 30 м (сек)	4,4	4,7	5,1	5,0	5,3	5,7
	Прыжок в длину с места (м,	2.40	2.30	2.20	1.80	1.70	1.60

	см)						
I	Подачи: из 10 подач попасть в	8	6	5	7	6	5
I	поле						

II курс

Жонглирование	20	18	16	18	16	14
волейбольным мячом над						
головой, кол-во раз						
Передача мяча в парах.	25	20	15	25	20	15
Верхний прием (сек.)						
Передача мяча в парах.	25	20	15	25	20	15
Нижний прием (сек.)						

III-IV курс

Передача мяча в парах через сетку (сек.)	20	18	16	18	16	14
Нападающий удар из 6-ти попыток. «Скидка» в прыжке одной или двумя руками (колво раз).	4	3	2	4	3	2
Двухсторонняя игра.	Оценка преподавателем рациональных действий на					
	ПЛ	ощадке, з	наний прави	л игры и	жестов суд	цьи.

Контрольные упражнения-тесты по легкой атлетике (I – IV курсы)

Тесты	Юноши			Девушки			
	Продвинутый	Базовый	Пороговы	Продвинутый	Базовый	Порогов	
	уровень	уровень	й уровень	уровень	уровень	ый	
						уровень	
Бег 100м	13,2	13,5	14,0	15,7	16,0	17,0	
(сек)							
Бег 200 м	28,4	29,4	30,4	31,0	32,0	34,0	
(сек)							
Бег 500 м	1.30	1.40	1.50	1.50	2.00	2.15	
(мин, сек)							
Бег 1000м	3.10	3.20	3.30	3.50	4.00	4.10	
(мин, сек)							
Бег 2000 м.				10.50	11.15	11.50	
(мин, сек)							
Бег 3000 м.	12.00	12.35	13.10				
(мин, сек)							
Кросс 2000	8.10	8.35	9.15	11.50	12.15	12.50	
м. (мин, сек)							
Челн.бег	25,0	26,0	27,0				
10х10 (сек)							
Челн. Бег				8,4	8,7	9,6	
3х10 (сек)							
Бег 30 м	4,4	4,7	5,1	5,0	5,3	5,7	
(сек)							
Прыжок в	2.40	2.30	2.20	1.80	1.70	1.60	

длину с места (м, см)						
Прыжок в	4.80	4.60	4.35	3.65	3.50	3.25
длину с						
разбега (м, см)						
см)						
Метание	40	35	28	27	22	18
мяча (м)						

Контрольные упражнения-тесты по гимнастике (I – IV курсы)

No	Тесты		Юноши			Девушки		
		прод	базовы	пороговы	прод	базовый	порого	
		вину	й	й	вину		вый	
		тый			тый			
		5	4	3	5	4	3	
1	Бег 30 м (сек)	4,4	4,7	5,1	5,0	5,3	5,7	
2	Прыжок в длину с места (м,	2.40	2.30	2.20	1.80	1.70	1.60	
	см)							
3	Подтягивание из виса на							
	высокой перекладине (кол-во	13	10	9	-	_	-	
	pa3)							
3	Рывок гири 16 кг. (кол-во раз)	40	30	20	-	-	-	
4	Сгибание и разгибание рук в							
	упоре лежа на полу (кол-во	-	-	-	16	10	9	
	pa3)							
4	Подтягивание из виса лежа на							
	низкой перекладине (кол-во	-	-	-	19	13	11	
	pa3)							
5	Наклон вперед из положения,							
	стоя с прямыми ногами на	+13	+7	+6	+10	+6	+5	
	полу (см)							
6	Выполнения комплекса	0	2	4	0	2	4	
	упражнений строевых команд							
	(кол-во ошибок)		_		_	_		
7	Выполнение комплекса	0	2	4	0	2	4	
	вольных упражнений (кол-во							
	ошибок)	2.5	20	2.5	2.5	20	2.5	
8	Выполнение комплекса	35	30	25	35	30	25	
	упражнений оздоровительной							
	направленности (кол-во							
	упражнений)	0	2	4	0	2	4	
9	Выполнение комплекса	0	2	4	0	2	4	
	акробатических упражнений							
	(кол-во ошибок)							

Контрольные упражнения-тесты по настольному теннису (I – IV курсы)

№	Тесты	Юноши		Девушки			
		продв	базовы	порого	продвин	базов	порого

	инут ый	й	вый	утый	ый	вый
	<u>ыи</u> 5	4	3	5	4	3
Бег 30 м (сек)	4,4	4,7	5,1	5,0	5,3	5,7
Прыжок в длину с места (м, см)	2.40	2.30	2.20	1.80	1.70	1.60
Набивание мяча ладонной стороной ракетки	100	80	65	100	75	60
Набивание мяча тыльной стороной ракетки	100	80	65	100	75	60
Набивание мяча поочередно ладонной и тыльной стороной ракетки	100	80	65	100	75	60
Игра накатами справа по диагонали	30	25	22	25	20	17
Игра накатами слева по диагонали	30	25	22	25	20	17
Сочетание наката справа и слева в правый угол стола	20	17	15	17	15	12
Выполнение наката справа в правый и левый углы стола	20	17	15	17	15	12
Выполнение подачи справа накатом в правую половину стола (из 10 попыток)	8	7	6	7	6	5
Выполнение подачи справа «откидкой» в левую половину стола (из 10 попыток)	8	7	6	7	6	5

Согласно письма Министерства образования и науки РФ № МОН-25486 от 21.06.2017г «О разработке адаптированных образовательных программ», разработка адаптивной программы необходима в случае наличия в образовательной организации хотя бы одного обучающегося с ограниченными возможностями здоровья.

4.2 Темы рефератов для студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

- 1. Значение физической культуры и спорта в жизни студента с OB3.
- 2. История развития физической культуры как дисциплины.
- 3. История зарождения олимпийского движения в Древней Греции.
- 4. Параолимпийские игры: особенности проведения и их значение в жизни современного общества.
- 5. Влияние физических упражнений на физическое развитие человека в процессе онтогенеза.
- 6. Организация жизнедеятельности в соответствии с социально значимыми представлениями о здоровом образе жизни.
- 7. Лечебная физическая культура: основные понятия, формы и методы.
- 8. Лечебная физическая культура: комплексы физических упражнений направленных на устранение различных заболеваний.
- 9. Основные методы коррекции телосложения с помощью физических упражнений.
- 10. Основные системы оздоровительной физической культуры.

- 11. Особенности тренировочного процесса на вспомогательных тренажерных устройствах для лиц с ОВЗ.
- 12. Формирование умственных, морально-волевых, психологических качеств на занятиях по физической культуре и спорту.
- 13. Профилактика возникновения профессиональных заболеваний.
- 14. Взаимосвязь физического и духовного развития личности.
- 15. Адаптация к физическим упражнениям на разных возрастных этапах.
- 16. Основы медицинского контроля и самоконтроля.
- 17. Методы закаливания и поддержания здорового образа жизни.
- 18. Значение средств физической культуры в повышении работоспособности студента и профилактике утомления.
- 19. Игровые виды спорта.
- 20. Адаптивная физическая культура и адаптивный спорт.
- 21. Виды легкой атлетики и их влияние на двигательные способности человека.
- 22. Оздоровительные виды ходьбы.
- 23. Плавание и его влияние на развитие функциональных систем организма.
- 24. Занятия спортом как средство развития профессионально важных жизненных качеств (по своему профилю подготовки).
- 25. Педагогическая характеристика подвижных игр и методика их проведения.
- 26. Спортивная игра дартс: теория и методика.
- 27. Организация и проведение соревнований по видам спорта.
- 28. Методика обучения игры в бадминтон.
- 29. Сущность игры и краткие сведения о развитии шахмат.
- 30. Дыхательная и корригирующая гимнастика.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту»

5.1 Основная литература:

- 1. Стриханов, М. Н. Физическая культура и спорт в вузах: учебное пособие / М. Н. Стриханов, В. И. Савинков. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 160 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10524-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-i-sport-v-vuzah-454861#page/1.
- 2. Физическая культура: учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 599 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12033-2. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-446683#page/1.

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт» и др.

5.2 Дополнительная литература:

1. Теория и история физической культуры и спорта в 3 т. Том 1. Игры олимпиад: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Н. Германов, А. Н. Корольков, И. А. Сабирова, О. И. Кузьмина. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 793 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10350-2. — Текст:

электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/viewer/teoriya-i-istoriya-fizicheskoy-kultury-i-sporta-v-3-t-tom-1-igry-olimpiad-442509#page/1

5.3. Периодические издания:

1. Физическая культура, спорт и здоровье – URL: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=51351

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.

- 1. Academia :видеолекции ученых России на телеканале «Россия К» : сайт. URL: http://tvkultura.ru/brand/show/brand_id/20898/ .
- 2. Scopus база данных рефератов и цитирования Elsevier: сайт. URL: http://www.scopus.com/
- 3. Web of Sciense (WoS, ISI) : международная аналитическая база данных научного цитирования : сайт. URL: http://webofscience.com/
- 4. Архивы научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН: caйт. - URL: http://archive.neicon.ru/xmlui/
- 5. Базы данных компании «Ист Вью»: caйт. URL: http://dlib.eastview.com.
- 6. КиберЛенинка : научная электронная библиотека : сайт. URL: http://cyberleninka.ru.
- 7. Лекториум : видеоколлекции академических лекций вузов России : сайт. URL: http://www.lektorium.tv/
- 8. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : сайт. URL: http://www.elibrary.ru/
- 9. Национальная электронная библиотека (НЭБ): сайт. URL: http://нэб.рф/
- 10. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации : сайт. URL: http://publication.pravo.gov.ru.
- 11. Российское образование: федеральный портал: сайт URL: http://www.edu.ru
- 12. Справочно-правовая система «Гарант»: URL: http://www.garant.ru/
- 13. Справочно-правовая система «Консультант» : URL: http://www.consultant.ru/about/sps/
- 14. Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) : сайт. URL: http://uisrussia.msu.ru
- 15. ЭБС «ZNANIUM.COM»: сайт. URL: www.new.znanium.com
- 16. ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. URL: www.biblioclub.ru
- 17. ЭБС «Юрайт» : сайт. URL: http://www.biblio-online.ru/
- 18. ЭБС Издательства «Лань»: сайт. URL: http://e.lanbook.com.
- 19. Электронная библиотека «Grebennikon»: сайт. URL: www.grebennikon.ru
- 20. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. URL: http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About.
- 21. ИПС «Законодательство России»: сайт. URL: http://pravo.gov.ru/ips
- 22. БД Научного центра правовой информации Минюста России: сайт. URL: http://pravo.minjust.ru/
- 23. Федеральный образовательный портал "Юридическая Россия" : сайт. URL: http://law.edu.ru/
- 24. <u>Федеральный образовательный портал "Экономика, Социология, Менеджмент": сайт. http://ecsocman.hse.ru/</u>

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Практический раздел программы реализуется на учебно-тренировочных занятиях. Учебно-тренировочные занятия направлены на обеспечение необходимой двигательной активности, достижение и поддержание оптимального уровня физической подготовленности, сохранение и восстановление физических и духовных сил, профилактику умственного и физического утомления, формирование здорового образа жизни и базируется на теоретических знаниях и методических умениях в применении средств физической культуры.

- В процессе прохождения курса по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» студенту необходимо:
- систематически посещать практические занятия в дни и часы, предусмотренные учебным расписанием;
- повышать свою физическую подготовленность и совершенствовать спортивное мастерство;
- выполнять контрольные упражнения и нормативы, сдавать формы контроля по дисциплине в установленные сроки;
 - соблюдать рациональный режим учёбы, отдыха и питания;
 - выполнять правила личной и общественной гигиены;
- регулярно заниматься гигиенической гимнастикой, самостоятельно заниматься физическими упражнениями и спортом, используя консультации преподавателя;
- активно участвовать в массовых оздоровительных, физкультурных и спортивных мероприятиях в учебной группе, на курсе, филиале, в вузе;
- проходить медицинское обследование в установленные сроки, осуществлять самоконтроль за состоянием здоровья, физического развития, физической и спортивной полготовкой;
 - иметь спортивную форму и обувь, соответствующие виду занятий;
 - соблюдать требования техники безопасности.

Программой предусмотрена сдача студентами зачёта по дисциплине. К зачёту допускаются студенты, полностью освоившие практический раздел учебной программы, т. е. выполнившие все запланированные практические контрольные упражнения и нормативы. К выполнению зачётных требований, упражнений и нормативов допускаются студенты, регулярно посещавшие учебные занятия и получившие необходимую подготовку.

Для студентов-инвалидов и лиц с OB3 предусмотрены индивидуальные консультации для освоения ими доступных для них разделов программы, в зависимости от нозологической группы заболевания.

7.1 Методические рекомендации к написанию рефератов

Реферат представляет собой доклад на определенную тему или краткое изложение (обзор) содержания монографий, научных работ, результатов исследований и статистических данных и других источников с основными выводами и предложениями.

Реферирование предполагает, главным образом, изложение чужих точек зрения, сделанных другими учеными выводов. Однако можно высказывать и свою точку зрения по освещаемому вопросу, хотя бы в гипотетической форме, как предположение, которое может быть исследовано, доказано и аргументировано впоследствии.

Работа над рефератом начинается с определения основных направлений разработки выбранной темы. Целесообразно логически разделить ее на два-три основных раздела, а затем, исходя из намеченного круга проблем, подобрать литературу.

В выполнение подготовки реферата входит самостоятельный поиск студентом литературы по обозначенной теме. Умение сформировать список литературы по исследуемой теме реферата, способствующей широте освещения материала, учитывается и влияет на оценку положительно. Реферат должен состоять из введение, двух-трех разделов и заключения, где приводятся основные выводы, и иметь соответствующее оформление.

Структура реферата должна включать следующие составные части и разделы:

- 1. Титульный лист.
- 2. Содержание.
- 3. Введение.
- 4. Основное содержание (2-3 раздела).
- 5. Заключение (выводы).
- 6. Список литературы.
- 7. Приложения (если имеются).

Работа начинается с титульного листа, на котором указываются название вуза, факультета и кафедры, на которой выполнена работа, фамилия, имя и отчество студента (полностью), курс и группа, название и вид работы (реферат), данные о научном руководителе, город и год выполнения работы.

Содержание (оглавление) - это наглядная схема, перечень всех без исключения заголовков работы с указанием страниц. Заголовки должны быть написаны так, чтобы по расположению можно было судить об их соотношении между собой по значимости (главы, разделы, параграфы и т.п.).

Во введении раскрывается актуальность темы; связь с настоящим; значимость в будущем; новые современные подходы к решению проблемы; наличие противоречивых точек зрения на проблему в науке и желание в них разобраться; противоположность бытовых представлений и научных данных о заинтересованном факте; личные мотивы и обстоятельства возникновения интереса к данной теме; цель и задачи.

Основное содержание реферата должно содержать объективные научные сведения по теме реферата; качественный анализ научно-методической литературы; собственные версии, сведения, оценки. В заключении приводятся основные выводы; результаты и личная значимость проделанной работы; перспективы продолжения работы над темой.

В списке литературы дается перечень использованной литературы в алфавитном порядке с полным библиографическим описанием источников и нумерацией по порядку. При этом в него включается только та литература, на которую были сделаны ссылки в тексте или выдержки, из которой они цитировались.

В приложение включается второстепенный материал, например анкеты, первичные результаты измерений, схемы и т.п.

Объем реферата до15 страниц (A4, шрифт 14 Times New Roman). Рецензирование реферата и проверка проводится преподавателем.

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

8.1 Перечень информационных технологий.

- Предоставление доступа всем участникам образовательного процесса к корпоративной сети университета и глобальной сети Интернет.
- Предоставление доступа участникам образовательного процесса через сеть Интернет к справочно-поисковым информационным системам.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения:

-Libre Office (свободный офисный пакет);

- -Gimp (растровый графический редактор);
- -Inkscape (векторный графический редактор);
- -Adobe Acrobat Reader, WinDjView, XnView (просмотр документов и рисунков);
- -Mozilla FireFox, Adobe Flash Player, JRE. (Internet);
- -7-гір (архиватор);
- -Notepad++ (текстовый редактор с подсветкой синтаксиса).
- -Microsoft Windows
- -Microsoft Office Professional Plus:
- -МойОфис Стандартный. Ncloudtech, X2-STDNENUNL-A

8.3 Перечень информационных справочных систем:

1. Научная электронная библиотека (НЭБ) «eLibrary.ru». URL:http://www.elibrary.ru

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

	1	T
No	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины и
	Вид расст	оснащенность
1.	Практические	Зал для проведения занятий по физической подготовке и
	занятия	спорту: Спортивный инвентарь: гантели 22 кг. – 2 шт., гиря
	(лабораторные	24 кг. – 4 шт., гиря 16 кг. – 4 шт.; штанга – 1 шт.; гриф
	занятия)	стальной для штанги 10 кг. – 1 шт.; диски обрезиненные
		для штанги (2,5 кг., 5 кг., 10 кг., 15 кг., 20 кг.) – 10 шт.;
		мячи: баскетбольные, волейбольные, футбольные, для
		настольного тенниса, набивные 2 кг, набивные 5 кг.; сетки
		с креплением для теннисных столов, сетки волейбольные,
		гандбольные; ворота для гандбола и мини-футбола; наборы
		для игры в Дартс – 4 шт.; теннисные столы – 4 шт.;
		спортивные тренажеры: многофункциональная силовая
		скамья под штангу – 1 шт., скамья для пресса – 1 шт.,
		брусья навесные на шведскую стенку – 1 шт., турник
		настенный – 1 шт.; шведская стенка – 8 секций; кольца
		баскетбольные - 2 шт.; фермы баскетбольные - 2 шт.;
		щиты баскетбольные - 2 шт.; шахматы с доской – 3 шт.;
		часы шахматные – 4 шт.; стойка волейбольная - 1 шт.;
		антенна волейбольная с карманами – 2 шт.; счетчик
		судейский – 1 шт.; секундомер электронный – 4 шт.;
		свисток судейский – 4 шт.; гранаты для метания – 3 шт.;
		канат для лазания (5 м.) – 1 шт.; мат гимнастический – 1
		шт.; скамья гимнастическая – 2 шт.; сетки заградительные
		(на окна) – 10 шт.; обручи гимнастические - 9 шт.
		Универсальная игровая площадка с разметкой
		баскетбольной, волейбольной и мини-футбольной.
L	1	, TJ