Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич

Должность: врио ректора

Дата подписания: 06.06.2023 14:32:08

Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ae Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:

Руководитель ООП

Толкаченко О.Ю.

«20» апреля 2022 /г

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Направление подготовки

38.03.01 ЭКОНОМИКА

Профиль подготовки **«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»** 

Для студентов очной и заочной форм обучения

Составитель: Ст. преподаватель И.А. Титкова

Тверь, 2022

#### I. Аннотация

#### 1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом

Физическая культура и спорт

#### 2. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины является: формирование теоретических знаний о роли физической культуры, а также изучение методов, направленных на использование разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья.

Задачами освоения дисциплины являются:

- понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- знание теоретических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

#### 3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к базовой части учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Дисциплина «Физическая культура и спорт» входит в блок дисциплин, формирующих общекультурные компетенции. Она представляет собой лекционный курс «Физическая культура» и закладывает основы знаний для освоения дисциплины «Элективные курсы по физической культуре.

#### 4. Объем дисциплины:

<u>Для очной формы обучения (набор 2019, 2020 г.)</u>: 2 зачетных единиц, 72 академических часа, **в том числе контактная работа:** лекции 72 часа, практические занятия  $\underline{0}$  часов, лабораторные работы  $\underline{0}$  часов, **самостоятельная работа:**  $\underline{0}$  часов. <u>Для заочной формы обучения — нормативный срок обучения (набор 2018, 2019, 2020 г.)</u>: 2 зачетных единицы, 72 академических часа, **в том числе контактная работа:** лекции 10 часов, практические занятия 0 часов, **самостоятельная работа:** 58 часов, **контроль** 4 часа.

Для заочной формы обучения — сокращенный срок обучения (набор 2019, 2020 г.): 2 зачетных единицы, 72 академических часа, в том числе контактная работа: лекции 6 часов, практические занятия 0 часов, самостоятельная работа: 62 часов, контроль 4 часа.

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

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине
результаты освоения	
образовательной	
программы	
(формируемые	
компетенции)	
ОК-8 – Способность	Первый уровень
использовать методы и	Владеть:
средства физической	- методами и средствами физической культуры при
культуры для	обеспечении полноценной жизнедеятельности;
обеспечения	методами и средствами физической культуры при решении
полноценной	задач профессиональной деятельности
социальной и	Уметь:
профессиональной	- характеризовать задачи и функции физической культуры;
деятельности	- идентифицировать и систематизировать средства и методы
	физической культуры;
	- использовать средства физической культуры для поддержания здоровья;
	- применять средства и методы физической культуры для
	обеспечения полноценной жизнедеятельности;
	- систематизировать средства и методы физической культуры в
	зависимости от поставленных профессиональных задач;
	- использовать средства физической культуры для поддержания
	работоспособности.
	Знать:
	- основные средства и методы физической культуры для
	поддержания здоровья;
	- основные требования к технике безопасности при занятиях
	физической культурой;
	- способы применения средств техники безопасности при
	занятиях физической культурой;
	- основные средства и методы физической культуры для
	поддержания работоспособности.

### 6. Форма промежуточной аттестации – зачет.

### 7. Язык преподавания русский.

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

1. Для студентов очной формы обучения

Учебная программа –	Всего	Контактная работа (час.)		Самостоятельная
наименование разделов и тем	(час.)	Лекции Практические		работа (час.)
			(лабораторные)	
			работы	
			_	

Тема 1. Роль физической	6	6	
-	0	0	
культуры в развитие личности.	6	6	
Тема 2. Физическая культура в	0	0	
структуре образования, её задачи			
в профессиональной подготовке			
студентов.			
Тема 3. Основы здорового	6	6	
образа жизни. Образ жизни и его			
отражение в профессиональной			
деятельности.		_	
Тема 4. Роль и возможности	6	6	
физической культуры в			
обеспечении здоровья. Средства			
и методы профилактики			
утомления. Основы адаптации			
организма человека к			
физической деятельности,			
факторам окружающей среды.			
Тема 5. Организационно –	6	6	
правовые основы физической			
культуры и спорта студенческой			
молодёжи России.			
Тема 6. Общая физическая	6	6	
подготовка студентов, её цели и			
задачи в образовательном			
процессе.			
Тема 7. Спортивные	6	6	
соревнования как средство и			
метод общей и специальной			
физической подготовки			
студентов.			
Тема 8. Планирование,	5	5	
организация и управление			
самостоятельными занятиями			
различной направленности.			
Тема 9. Средства и методы	5	5	
формирования правильной			
осанки. Методы самоконтроля			
состояния здоровья, физического			
развития и функциональной			
подготовленности.			
Тема 10. Профессионально-	5	5	
прикладная физическая			
подготовка (ППФП).			
Тема11. Особенности выбора	5	5	
-		]	
форм, методов и средств			
физической культуры и спорта в			
рабочее и свободное время.	5	5	
Тема 12. Основные критерии	3	)	
здорового образа жизни	j		

Тема 13. Самоконтроль за	5	5	
эффективностью			
самостоятельных занятий, его			
основные методы, показатели.			
ИТОГО	72	72	

### 2. Для студентов заочной формы обучения Нормативный срок обучения

Учебная программа –	Всего	Контак	гная работа (час.)	Самостоятельная
наименование разделов и тем	(час.)	Лекции	Практические (лабораторные) работы	работа (час.)
Тема 1. Роль физической	5	-	-	5
культуры в развитие личности.				
Тема 2. Физическая культура в	6	1	-	5
структуре образования, её задачи				
в профессиональной подготовке				
студентов.				
Тема 3. Основы здорового	5	-	-	5
образа жизни. Образ жизни и его				
отражение в профессиональной				
деятельности.				
Тема 4. Роль и возможности	5	-	-	5
физической культуры в				
обеспечении здоровья. Средства				
и методы профилактики				
утомления. Основы адаптации				
организма человека к				
физической деятельности,				
факторам окружающей среды.				
Тема 5. Организационно –	5	-	-	5
правовые основы физической				
культуры и спорта студенческой				
молодёжи России.				
Тема 6. Общая физическая	6	1	-	5
подготовка студентов, её цели и				
задачи в образовательном				
процессе.				
Тема 7. Спортивные	4	-	-	4
соревнования как средство и				
метод общей и специальной				
физической подготовки				
студентов.				
Тема 8. Планирование,	4	-	-	4
организация и управление				
самостоятельными занятиями				
различной направленности.				

Тема 9. Средства и методы	7	1	-	6
формирования правильной				
осанки. Методы самоконтроля				
состояния здоровья, физического				
развития и функциональной				
подготовленности.				
Тема 10. Профессионально-	5	1	-	4
прикладная физическая				
подготовка (ППФП).				
Тема11. Особенности выбора	5	-	-	5
форм, методов и средств				
физической культуры и спорта в				
рабочее и свободное время.				
Тема 12. Основные критерии	5	1	-	4
здорового образа жизни				
Тема 13. Самоконтроль за	6	1	-	5
эффективностью				
самостоятельных занятий, его				
основные методы, показатели.				
Контроль	4			
ИТОГО	72	6	-	62

Ускоренное обучение по индивидуальному плану

Учебная программа –	Всего	Всего Контактная работа (час.)		Самостоятельная
наименование разделов и тем	(час.)	Лекции	Практические	работа (час.)
			(лабораторные)	
			работы	
Тема 1. Роль физической	5	-	-	5
культуры в развитие личности.				
Тема 2. Физическая культура в	6	1	-	5
структуре образования, её задачи				
в профессиональной подготовке				
студентов.				
Тема 3. Основы здорового	5	-	-	5
образа жизни. Образ жизни и его				
отражение в профессиональной				
деятельности.				
Тема 4. Роль и возможности	5	-	-	5
физической культуры в				
обеспечении здоровья. Средства				
и методы профилактики				
утомления. Основы адаптации				
организма человека к				
физической деятельности,				
факторам окружающей среды.				
Тема 5. Организационно –	5	-	-	5
правовые основы физической				
культуры и спорта студенческой				
молодёжи России.				

Тема 6. Общая физическая подготовка студентов, её цели и	6	1	-	5
задачи в образовательном				
процессе.				
Тема 7. Спортивные	4	_	_	4
соревнования как средство и	-			
метод общей и специальной				
физической подготовки				
студентов.				
Тема 8. Планирование,	4	-	-	4
организация и управление				
самостоятельными занятиями				
различной направленности.				
Тема 9. Средства и методы	6	-	-	6
формирования правильной				
осанки. Методы самоконтроля				
состояния здоровья, физического				
развития и функциональной				
подготовленности.				
Тема 10. Профессионально-	5	1	-	4
прикладная физическая				
подготовка (ППФП).				
Тема11. Особенности выбора	6	-	-	6
форм, методов и средств				
физической культуры и спорта в				
рабочее и свободное время.				
Тема 12. Основные критерии	5	1	-	4
здорового образа жизни				
Тема 13. Самоконтроль за	6	-	-	6
эффективностью				
самостоятельных занятий, его				
основные методы, показатели.				
Контроль	4			
ОТОГО	72	4		64

#### Учебная программа

### Тема 1. Роль физической культуры в развитие личности

Физическая культура и спорт как социальный феномен современного общества, основные функции. Средства физической культуры, их составляющие. Формирование физической культуры в развитии личности.

### **Тема 2.** Физическая культура в структуре образования, её задачи в профессиональной подготовке студентов

Организационно – правовые основы физической культуры и спорта студенческой молодёжи России. Общие закономерности и динамика работоспособности в учебном году и основные факторы её определяющие. Регулирование

работоспособности, профилактика утомления в отдельные периоды учебного года.

### **Тема 3. Основы здорового образа жизни. Образ жизни и его отражение в профессиональной деятельности**

Здоровье человека как ценность. Факторы его определяющие. Влияние образа жизни на здоровье. Здоровье и определяющие его факторы. Взаимосвязь физической культуры и образа жизни. Структура жизнедеятельности студентов и их личное отношение к здоровью. Здоровый образ жизни и его составляющие. Основные требования к организации здорового образа жизни. Рациональное питание, вредные привычки, основы закаливания, двигательная активность. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни. Критерии эффективности здорового образа жизни. Общая культура как условие формирования здорового образа жизни.

# Тема 4. Роль и возможности физической культуры в обеспечении здоровья. Средства и методы профилактики утомления. Основы адаптации организма человека к физической деятельности, факторам окружающей среды

Воздействие физической культуры на жизнедеятельность человека. Двигательная активность и ее влияние на адаптационные возможности человека к физическим нагрузкам, при различных воздействиях внешней среды. Общие закономерности и динамика работоспособности в учебном году и основные факторы её определяющие. Регулирование работоспособности, профилактика утомления в отдельные периоды учебного года.

### **Тема 5. Организационно – правовые основы физической культуры и спорта студенческой молодёжи России**

### **Тема 6. Общая физическая подготовка студентов, её цели и задачи в образовательном процессе**

Развитие физических качеств. Возможность и условия коррекции общего физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры. Специальная физическая подготовка, её цели и задачи.

### **Тема 7.** Спортивные соревнования как средство и метод общей и специальной физической подготовки студентов

Формы занятий физическими упражнениями. Индивидуальный выбор студентом видов спорта или системы физических упражнений для регулярных занятий. Мотивация и обоснование.

### **Тема 8.** Планирование, организация и управление самостоятельными занятиями различной направленности

Методические основы самостоятельных занятий физическими упражнениями и самоконтроль в процессе занятий. Мотивация самостоятельных занятий, их

формы, структура и содержание. Взаимосвязь между интенсивностью нагрузок и уровнем физической подготовленности.

## Тема 9. Средства и методы формирования правильной осанки. Методы самоконтроля состояния здоровья, физического развития и функциональной подготовленности

Виды нарушений осанки, причины возникновения, последствия нарушений, Плавание как один из методов профилактики и коррекции осанки. Методика составления комплексов упражнений для коррекции осанки.

# Тема 10. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) Определение понятия ППФП, её цели, задачи, средства. Факторы, определяющие конкретное содержание ППФП. Методика подбора средств ППФП, организация и формы её проведения. Профилактика профессиональных заболеваний средствами физической культуры.

### Тема11. Особенности выбора форм, методов и средств физической культуры и спорта в рабочее и свободное время.

Производственная гимнастика. Методики овладения важными умениями и навыками (передвижение на лыжах, плавание.

#### Тема 12. Основные критерии здорового образа жизни

Режим дня, занятия физической культурой, рациональное питание, отсутствие вредных привычек.

### **Тема 13.** Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий, его основные методы, показатели.

Особенности самостоятельных занятий активный отдых, коррекция физического развития и телосложения, развитие отдельных физических качеств. Дневник самоконтроля. Использование отдельных методов контроля при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Коррекция содержания и методики занятий по результатам показателей контроля.

### **Ш.** Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (или модулю)

Методические указания для обучающихся в данном разделе раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы по:

- изучению теоретических положений по дисциплине;
- выполнению рефератов;
- решению ситуаций и заданий;
- организации самостоятельной работы обучающихся;
- использованию информационных технологий и др. Виды самостоятельной работы обучающихся:

1) работа обучающихся, выполняемая по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия вне аудиторных занятий;

Методические рекомендации преподавателю по организации самостоятельной работы обучающихся

Преподавателю необходимо:

- овладеть технологией диагностики умений и навыков самостоятельной работы обучающихся в целях соблюдения преемственности в их совершенствовании;
- продумать процесс поэтапного усложнения заданий для самостоятельной работы обучающихся;
- разработать систему контрольно-измерительных материалов, призванных выявить уровень знаний.

### IV. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Сформирован на основе карты компетенций, в соответствии с которой в рамках данной дисциплины формируется начальный и промежуточный уровни компетенции.

1. Типовые контрольные задания для проверки уровня сформированности компетенции ОК-8

а, в	
ми –	
твие	
требованиям, не полный ответ – 1 балл	
1 балл – «3» 2 балла – «4» 3 балла – «5»	
алл	
гуры	
стью	
ι; в	
ми –	
твие	

1. Хольба или спокойный бег требованиям, не полный ответ – 1 балл 1 балл – «3» 2 балла – «4» 3 балла – «5» чередовании Формирует и обосновывает правильно на дыхательными упражнениями; Упражнения, постепенно основе четких критериев – 3 балла; соответствии с основными требованиями включающие в работу все большее количество балла. частичное соответствие требованиям, не полный ответ – 1 балл мышечных групп; 1 балл – «3» 2 балла – «4» 3 балла – «5» 3. Упражнения на выносливость; 4. Упражнения на быстроту и гибкость; 5. Упражнения на силу; 6. Дыхательные упражнения; 1) 1,2,5,4,3,6 2) 6,2,3,1,4,5 3) 2,1,3,4,5,6 4) 2,6,4,5,3,1 2. Основная часть урока по ОФП отводится воспитанию физических качеств. Укажите, какая последовательность воздействий на физические качества наиболее эффективна: а). Выносливость; б). Гибкость; в). Быстрота; г). Сила; 3. Перечислить основные критерии, составляющие здоровый образ жизни Первый 1. Что относится к средствам Правильно выбран вариант ответа – 1 балл знать физического воспитания? Знает полностью правильно – 3 балла, в а) Физические упражнения; соответствии с основными требованиями -Оздоровительные силы балла. частичное соответствие природы (солнце, воздух и требованиям, не полный ответ – 1 балл 1 балл – «3» 2 балла – «4» 3 балла – «5» вода); в) Гигиенические факторы; Г) перечисленные Bce факторы. 2. Перечислить основные требования техники безопасности при занятиях физической культурой

Материалы, необходимые для осуществления промежуточного и итогового контроля освоения дисциплины

В соответствии с учебным планом текущий контроль успеваемости и

промежуточной аттестации дисциплины (модуля) осуществляется в следующих формах:

- 1) Теоретические тесты;
- 2) Рабочая тетрадь лекционного курса;
- **3**) Зачет.

#### Методика оценивания уровня освоения компетенций по дисциплине

Оценивание знаний, умений, владения (умения применять) и (или) опыта деятельности дисциплины (модуля) производится:

- на очной форме обучения — в рамках балльно-рейтинговой системы, включая рубежную и текущую аттестации;

### V. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

- а) Основная литература:
- 1. Физическая культура студентов специального учебного отделения : учебное пособие / Л.Н. Гелецкая, И.Ю. Бирдигулова, Д.А. Шубин, Р.И. Коновалова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2019. 219 с. : табл., схем. Библиогр. в кн.. ISBN 978-5-7638-2997-6 ; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364606 б) Дополнительная литература:
- 1. Евсеева О.Э. Адаптивная физическая культура в геронтологии : учебное пособие / О.Э. Евсеева Е.Б. Пальцина А.В. Антонова М.: Советский спорт
- пособие / О.Э. Евсева, Е.Б. Ладыгина, А.В. Антонова. М.: Советский спорт, 2020. 83 с. ISBN 978-5-9718-0461-1; То же [Электронный ресурс]. URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57713
- 2. Ишмухаметов М.Г. Теория и методика оздоровительно-рекреационной физической культуры и спорта. Йога в физической культуре и спорте [Электронный ресурс]: учебное пособие. Специальность 050720 «Физическая культура». Направление подготовки 050100 «Педагогическое образование». Профиль подготовки «Физическая культура»/ Ишмухаметов М.Г.— Электрон. текстовые данные.— Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2019.— 160 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/32103.html">http://www.iprbookshop.ru/32103.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»
- 3.Ишмухаметов М.Г. Йога в физической культуре и спорте [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ишмухаметов М.Г.— Электрон. текстовые данные.— Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2018.— 160 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/32043.html">http://www.iprbookshop.ru/32043.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»
- 4. Евсеев С.П. Технологии дополнительного профессионального образования по адаптивной физической культуре [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Евсеев

С.П., Томилова М.В., Евсеева О.Э.— Электрон. текстовые данные.— М.: Советский спорт, 2019.— 96 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/40820.html">http://www.iprbookshop.ru/40820.html</a>.— ЭБС «IPRbooks»

### VI. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (или модуля)

- 1. Перечень доступных для ТвГУ информационных ресурсов:
- Доступ к Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU;
- Доступ к ресурсам АРБИКОН (сводные каталоги российских библиотек и информационных центров);
- Доступ к базам данных Всемирного Банка (The World Bank): World Development Indicators (WDI), Global Development Finance (GDF), Africa Development Indicators (ADI), Global Economic Monitor (GEM).
- 2. Имеется доступ к системам:
- Вопросы государственного и муниципального управления <a href="http://ecsocman.hse.ru/">http://ecsocman.hse.ru/</a>
- «Архив научных журналов» (создана Некоммерческим партнерством «Национальный электронно-информационный консорциум» (НП НЭИКОН)) (http://archive.neicon.ru/xmlui/)
- 3. ТвГУ имеет подписку на коллекцию из 331 российских журналов в полнотекстовом электронном виде

### VII. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (или модуля)

- 1. Проработка учебного материала (учебной и научной литературы) для подготовки к тестированию по дисциплине «Физическая культура». Этот материал призван определить основные ориентиры, опираясь на которые студенты смогут в дальнейшем самостоятельно анализировать информацию по дисциплине. В ходе подготовки к занятию необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования программы, акцентировать внимание на основных понятиях рассматриваемых тем.
  - 2. Работа с тестами и вопросами для зачета.
- В тестах предлагаются задания соответствующие требованиям по дисциплине «Физическая культура». Задания представлены в закрытой форме, то есть с предложенными вариантами ответов. Среди них содержатся правильные и не правильные, а также частично соответствующие ответы. Необходимо выбрать правильный ответ, или где указаны все возможные правильные ответы.

Также представлены задания в открытой форме, при выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать слово, которое, завершая утверждение, образует истинное высказывание.

#### Перечень вопросов для тестирования по дисциплине «Физическая культура

- 1. Понятие «Физическая культура» это:
- а) отдельные стороны двигательных способностей человека;
- б) восстановление здоровья средствами физической реабилитации;
- в) часть общечеловеческой культуры, направленная на разностороннее укрепление и совершенствование организма человека, и улучшение его жизнедеятельности посредством применения широкого круга средств.
- г) педагогический процесс, направленный на обучение двигательным действиям и воспитание физических качеств.
- 2. Педагогический процесс, специфическим содержанием которого является овладение специальными физкультурными знаниями, обучение движениям, воспитание физических качеств и формирование осознанной потребности в физкультурных занятиях, называется:
- а) физической подготовкой;
- б) физической культурой;
- в) физкультурным образованием;
- г) физическим воспитанием.
- 3. Спорт это:
- а) вид социальной деятельности, направленный на оздоровление человека развитие его физических способностей;
- б) это собственно соревновательная деятельность, специальная подготовка к ней, а также межличностные отношения и нормы, присущие этой деятельности
- в) специализированный педагогический процесс, построенный на системе физических упражнений и направленный на участие в соревнованиях;
- г) педагогический процесс, направленный на морфологическое и функциональное совершенствование организма человека.
- 4. Перечислить основные и специфические функции физической культуры.
- 5. Что собой представляет профессионально-прикладная физическая подготовка?
- 6. Что является одной из форм физической культуры?
- 7. Основным средством физической культуры являются:
- а) физические упражнения;
- б) оздоровительные силы природы;
- в) гигиенические факторы;
- г) спортивное оборудование и инвентарь: тренажеры, гири, гантели, штанга, мячи.
- 10. В процессе физического воспитания решаются следующие задачи:
- а) воспитательные;
- б) образовательные;
- в) оздоровительные;
- г) все перечисленные задачи.
- 8. К показателям, характеризующим физическое развитие человека, относятся:
- а) показатели телосложения, деятельности функциональных систем организма и развития физических качеств;
- б) показатели уровня физической подготовленности и спортивных результатов;
- в) уровень и качество сформированных жизненно необходимых двигательных умений и навыков;

- г) результаты выполнения нормативов и требований государственных программ по физическому воспитанию.
- 9. Физические упражнения это:
- а) двигательные действия, укрепляющие организм;
- б) это двигательные действия, которые выполняются в соответствии с закономерностями физического воспитания.
- в) двигательные действия, способствующие воспитанию гармонично развитой личности.
- г) составная часть физической культуры.
- 10. Какие физические упражнения, наиболее эффективны для повышения умственной работоспособности и профилактики переутомления в течение учебного дня:
- а) упражнения на внимание;
- б) простые и легкие кратковременные физические упражнения разной направленности;
- в) быстрая длительная ходьба на свежем воздухе.
- г) упражнения на развитие силы мышц спины.
- 11. Процесс совершенствования физических качеств и формирования жизненно необходимых двигательных умений и навыков, направленных на всестороннее и гармоничное физическое развитие человека называется:
- а) физическим развитием;
- б) специальной физической подготовкой;
- в) физической подготовленностью;
- г) общей физической подготовкой.
- 12. Среднее значение пульса в покое у людей, не занимающихся физическими упражнениями, составляет:
- а) 50 60 уд/мин;
- б) 70 80 уд/мин;
- в) 75 85 уд/мин.
- 13. В результате систематических занятий физическими упражнениями (особенно циклическими видами) пульс в покое:
- а) урежается;
- б) учащается;
- в) остается без изменений
- 14. Причинами гипоксии может быть:
- а) гиподинамия;
- б) высокий показатель МПК;
- в) загрязнение воздуха, подъем на высоту.
- 15. Жизненная емкость легких это...?
- 16. Какие функции выполняет скелет?
- 17. Мышцы синергисты выполняют работу:
- а) одновременно в одном направлении;
- б) попеременно в противоположном направлении;
- в) одновременно в разных направлениях.
- 18. Что происходит с мышцами в результате систематических физических тренировок?
- 19. Источниками энергии для организма являются:

- а) белки;
- б) жиры;
- в) углеводы;
- г) витамины
- 20. Каково функциональное назначение изгибов и межпозвоночных дисков?
- а) амортизировать неблагоприятные сотрясения тела, обусловленные прямо хождением человека;
- б) защищать находящийся внутри позвоночного канала спинной мозг;
- в) осуществлять движения в позвоночнике: наклоны вперед и назад, вправо и влево, повороты, круговое движение.

#### 2 модуль

- 1. Процесс воспитания физических качеств и формирования двигательных умений и навыков называется:
- а) физической подготовкой;
- б) физическим воспитанием;
- в) физической подготовленностью;
- г) физической культурой.
- 2. Сила это:
- а) комплекс различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности, в основе которых лежит понятие «мышечное усилие»;
- б) способность человека проявлять мышечные усилия различной величины в возможно короткое время;
- в) способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий (напряжений);
- г) способность человека длительно выполнять работу с большой интенсивностью.
- 3. Способность выполнять движения с нужной амплитудой называется:
- а) эластичностью;
- б) гибкостью;
- в) растяжкой;
- г) разминкой.
- 4. Способность выполнять физическую работу с умеренной интенсивностью в течение продолжительного времени за счет аэробных источников энергообеспечения называется:
- а) физической работоспособностью;
- б) физической подготовленностью;
- в) общей выносливостью;
- г) тренированностью.
- 5. К показателям физической подготовленности относятся:
- а) вес, рост;
- б) артериальное давление и ЧСС;
- в) время задержки дыхания;
- г) показатели силы, выносливости, быстроты.
- 6. Бег на короткие дистанции развивает:
- а) выносливость;

- б) прыгучесть;
- в) координацию;
- г) быстроту.
- 7. Перечислите основные задачи ОФП...
- 8. Ловкость это способность:
- а) противостоять утомлению
- б) преодолевать внешнее сопротивление или противодействовать ему посредством мышечных напряжений
- в) функциональных свойств человека, непосредственно и по преимуществу определяющих скоростные характеристики движений
- г) быстро, точно, экономно решать двигательные задачи
- 9. Физическая подготовка это:
- а) воспитание морально-волевых и физических (двигательных) качеств;
- б) овладение рациональными формами ведения соревновательной борьбы;
- в) развитие физических качеств и овладение техникой движений.
- 10. Перечислите физические качества человека.
- 11. Какой методический принцип физического воспитания предполагает постепенное и постоянное повышение требований к занимающимся?
- а) принцип доступности и индивидуализации
- б) принцип динамичности
- в) принцип систематичности
- г) принцип сознательности и активности
- 12. Физические качества это:
- а) это морфофункциональные свойства организма, которые определяют двигательные возможности человека.
- б) природная одаренность, талантливость;
- в) комплекс различных проявлений человека в определенной двигательной деятельности;
- г) комплекс способностей занимающихся физической культурой и спортом, выраженных в конкретных результатах.
- 13. Процесс совершенствования физических качеств и формирования жизненно необходимых двигательных умений навыков направленных на всестороннее и гармоническое развитие человека называется...
- а) физическим развитием
- б) специальной физической подготовкой
- в) физической подготовленностью
- г) общей физической подготовкой
- 14. В чем заключается основная особенность ФВ с профессиональной направленностью?
- а) Направленностью к освоению спортивных успехов.
- б) Направленностью на укрепление здоровья.
- в) Направленностью на подготовку к избранной профессии.
- 15. Главная сущность занятий спортом?
- а) Укрепление здоровья человека.
- б) Повышение работоспособности человека.

- в) Достижение высоких спортивных результатов в избранном виде спорта.
- 16. В чем состоит отличие спортивной тренировки от практических занятий по физическому воспитанию?
- а) Целью и направленностью.
- б) Местом проведения и методами.
- в) Набором упражнений.
- 17. Какой вид спорта не является циклическим?
- а) Плавание.
- б) Гребля.
- в) Футбол.
- 18. Какие основные 3 группы методов обучения Вы знаете?
- а) Словесные, наглядные, практические.
- б) Наглядные, познавательные, прикладные.
- в) Физические, биологические, гигиенические.
- 19. Что подразумевает так называемая «правильная» техника выполнения физического упражнения (действия)?
- а) Красота движений.
- б) Соответствие техническому эталону (образцу).
- в) Эффективность в решении задач.
- 20. Для чего необходима разминка в тренировочном занятии?
- а) Для разогрева и улучшения самочувствия.
- б) Для подготовки организма занимающегося в целом или отдельных его систем к выполнению основной тренировочной нагрузки?
- в) Для развития физических качеств и отработки техники.

#### 3 модуль

- 1. Высокий уровень здоровья характеризуется:
- а) оптимальным функционированием жизнеобеспечивающих систем организма при их максимальных резервах;
- б) отсутствием дефектов развития;
- в) отсутствием заболеваний.
- 2. Перечислить составляющие здорового образа жизни.
- 3. Здоровье человека зависит от:
- а) наследственной предрасположенности к тем или иным заболеваниям;
- б) образа жизни;
- в) уровня двигательной активности.
- 4. Рациональное питание предполагает:
- а) соблюдение правил хранения продуктов;
- б) увеличение потребления простых углеводов,
- в) сбалансированность основных пищевых веществ.
- 5. Критерием эффективности ЗОЖ является:
- а) одобрение окружающих;
- б) увеличение «количества здоровья»;
- в) выполнение норм, правил и требований личной и общественной гигиены.
- 6. К последствиям курения относят:

- а) увеличение частоты сердечных сокращений в покое;
- б) увеличение объема мышечных волокон;
- в) повышение кислородной емкости крови.
- 7. Табачный дым содержит более 300 вредных веществ, среди них:
- а) аминокислоты, жирные кислоты;
- б) аммиак; синильная кислота.
- в) фосфор, магний.
- 8. Почему двигательная активность является обязательной составляющей ЗОЖ?
- а) движение стимулирует процессы роста и развития организма;
- б) интенсивная физическая тренировка повышает умственную работоспособность;
- в) гипокинезия влечёт за собой различные заболевания.
- 9. Принцип постепенности закаливания требует:
- а) увеличение силы раздражителя и времени действия закаливающих процедур;
- б) учета индивидуальных особенностей;
- в) регулярного ежедневного выполнения закаливающих процедур.
- 10. Утренняя гигиеническая гимнастика выполняется с целью:
- а) развития физических качеств;
- б) «врабатывания» в трудовой (учебный) день;
- в) формирования двигательных умений и навыков.
- 11. Какие физические упражнения целесообразно использовать в заключительной части занятия?
- а) упражнения на расслабление;
- б) спортивная ходьба;
- в) упражнения на ловкость.
- 12. Основная часть занятий обеспечивает решение следующей задачи:
- а) обучение двигательным действиям;
- б) функциональная подготовка организма к предстоящей работе;
- в) восстановление привычной работы сердечно-сосудистой и дыхательной систем.
- 13. Укажите, с какой целью проводятся физкультурные минутки в процессе учебного труда:
- а) предупреждения утомления и восстановления работоспособности;
- б) развития ловкости и гибкости;
- в) повышения уровня физической подготовленности.
- 14. К основным формам самостоятельных занятий физическими упражнениями относятся:
- а) разминка;
- б) утренняя гигиеническая гимнастика;
- в) урок физической культуры;
- 15. Самостоятельные занятия физическими упражнениями гигиенической направленности предполагают:
- а) использование средств физической культуры в целях оптимизации состояния организма;
- б) использование средств физической культуры для всесторонней физической подготовки;

- в) использование средств физической культуры для восстановления здоровья или определенных функций организма, сниженных или утраченных в результате заболеваний или травм.
- 16. При разработке комплекса утренней гигиенической гимнастики необходимо учитывать:
- а) состояние здоровья;
- б) уровень развития общей выносливости;
- в) индивидуальные биологические ритмы.
- 17. Задачами ППФП является:
- а) формирование двигательных умений и навыков, необходимых для будущей специальности;
- б) достижение высоких спортивных результатов в прикладных видах спорта;
- в) направленная подготовка к соревнованиям
- г) сокращение сроков профессиональной адаптации.
- 18. ППФП это:
- а) специально направленное и избирательное использование средств физической культуры и спорта для подготовки человека к определенной профессиональной деятельности;
- б) процесс совершенствования двигательных качеств, направленный на всестороннее и гармоничное физическое развитие человека;
- в) специализированный вид подготовки к выступлениям в профессиональном спорте.
- 19. Основные факторы, определяющие содержание ППФП:
- а) специфика профессионального утомления и заболеваемости;
- б) образ жизни;
- в) условия и характер труда.
- 20. Какие из перечисленных вспомогательных средств используются в ППФП?
- а) тренажеры, специальные технические приспособления;
- б) оздоровительные силы природы и гигиенические факторы;
- в) альпинизм.

### Вопросы для самоподготовки

- 1. Основные понятия теории физического воспитания: физическая культура, физическое воспитание» спорт, физическое совершенство, физическое развитие, психофизическая подготовка.
- 2. Основные положения организации физвоспитания в ВУЗе.
- 3. Современное состояние физической культуры и спорта.
- 4. Организм, как единая биологическая система. Гиподинамия и гипокинезия, их влияние на организм.
- 5. Морфологические и основные физиологические функции организма. Закономерности их совершенствования под воздействием целенаправленной физической нагрузки.
- 6. Обмен веществ и энергии основа жизнедеятельности организмов.
- 7. Роль и функции сердечно-сосудистой и дыхательной систем. Методика воздействия физическими упражнениями.

- 8. Роль и функции опорно-двигательного аппарата. Методика воздействия физическими упражнениями
- 9. Роль и функции мышечной системы. Методика воздействия физическими упражнениями.
- 10. Роль и функции кожи, диафрагмы, системы пищеварения и желез внутренней секреции. Методика воздействия физическими упражнениями.
- 11. Роль и функции центральной нервной системы. Методика воздействия физическими упражнениями.
- 13. Утомление при физической работе.
- 14. Объективные и субъективные признаки усталости, утомление и переутомление.
- 16. Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональные возможности проявления здоровья в различных сферах жизнедеятельности.
- 17. Направленность поведения человека на обеспечение своего здоровья. Критерии эффективности использования здорового образа жизни.
- 18. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни.
- 19. Работоспособность и влияние на нее различных факторов.
- 20. Психологические предпосылки к занятиям различными видами спорта. Формирование психических качеств в процессе физического воспитания.
- 21. Методические принципы физического воспитания.
- 22. Средства и методы физического воспитания.
- 23. Основы и этапы обучения движению, умение и двигательный навык.
- 24. Сила и методика ее воспитания.
- 26. Выносливость и методика ее воспитания.
- 27. Ловкость (координационные способности) и методика ее воспитания.
- 28. Гибкость и методика ее воспитания.
- 29. Общая и специальная физическая подготовка. Их цели и задачи.
- 30. Интенсивность физических нагрузок.
- 31. Энергозатраты при физических нагрузках разной интенсивности.
- 32. Коррекция физического развития средствами физической культуры и спорта.
- 33. Формы занятий физическими упражнениями. Построение и структура учебнотренировочного занятия.
- 34. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 35. Организационные основы занятий различными оздоровительными системами физических упражнений.
- 36. Нетрадиционные системы физических упражнений.
- 37. Обоснование индивидуального выбора видов спорта или систем физических упражнений.
- 38. Планирование тренировки в избранном виде спорта или системе физических упражнений.
- 39. Зачетные требования и нормативы. Спортивная классификация и правила соревнований по видам спорта.
- 40. Диагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями.
- 41. Методы стандартов антропометрических индексов.
- 42. Врачебно-педагогический контроль, его содержание.

- 43. Самоконтроль, его цели, задачи и методы исследования.
- 44. Комплексное применение средств восстановления работоспособности после физических нагрузок.
- 45. Медико-биологические средства восстановления физической работоспособности.
- 46. Профессионально-прикладная физическая подготовка студента.
- 47. Системы контроля профессионально-прикладной физической подготовки студентов.
- 48. Производственная физическая культура в рабочее время.
- 49. Физическая культура и спорт в свободное время.
- 50. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.

#### VIII. Перечень педагогических И информационных технологий, образовательного используемых осуществлении процесса при ПО программного дисциплине, включая перечень обеспечения информационных справочных систем (по необходимости)

Здоровье сберегающие технологии обеспечивают студенту возможность сохранения здоровья за период обучения в вузе, формируют у него необходимые знания, умения и навыки по здоровому образу жизни, Они являются самыми значимыми из всех технологий по степени влияния на здоровье учащихся, т.к. основаны на возрастных особенностях.

Тестовая технология: текущий, промежуточный и итоговый контроль знаний.

Согласно технологии поддержки отношение к студентам должно быть приветливым и внимательным, необходимо проявлять доверие, привлекать их к планированию уроков, создавать ситуации взаимного обучения, общаться в форме диалога, позитивно оценивать достижения ребят.

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

Материально-техническая база необходимая и применяемая для осуществления образовательного процесса и программное обеспечение по дисциплине включает (в соответствии с паспортом аудитории):

- специальные помещения (аудитории), укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации в аудитории;
  - мультимедийное оборудование (ноутбук, экран и проектор);
- ПК для работы студентов в компьютерном классе с выходом в Интернет.

#### Перечень лицензионного программного обеспечения:

Adobe Reader XI (11.0.13) – Russian - 6

Google Chrome - 6

Microsoft Office профессиональный плюс 2010 Акт приема-передачи № 369 от 21 июля 2017

Audit XP Акт предоставления прав № Tr063036 от 11.11.2014

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows Акт на передачу прав №2129 от 25 октября 2016 г

Project Expert 7 Tutorial Договор №40 от 11.09.2012 г

Audit Expert 7 Tutorial Договор №40 от 11.09.2012 г

Prime Expert 7 Tutorial Договор №40 от 11.09.2012 г

Microsoft Windows 10 Enterprise Акт приема-передачи № 369 от 21 июля 2017

CorelDRAW Graphics Suite X4 Education License Акт приема- передачи № Tr034515 от 15.12.2009

AnyLogic PLE - 6

iTALC - 6

1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях Акт приема-передачи №Tr034562 от 15.12.2009

СПС ГАРАНТ аэро договор №5/2018 от 31.01.2018

Консультант + – договор № 2018С8702

#### Х. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины

№п.п.	Обновленный раздел рабочей	Описание внесенных изменений	Дата и протокол заседания кафедры,
	программы		утвердившего
	дисциплины		изменения
1.	V. Перечень основной	Обновлен список	№ 13 от 20.04.2022 г.
	и дополнительной	литературы по	
	учебной литературы,	дисциплине	
	необходимой для		
	освоения дисциплины		
2.	VII. Методические	Добавлены примерные	№13 от 20.04.2022 г.
	указания для	задания для текущего	
	обучающихся по	контроля по дисциплине	
	освоению		
	дисциплины		