Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Куижева Саида Казбековна

Должность: Ректор

Дата подписания: 15.09.2021 00:20:50 Уникальный программный кл**Дедеральное государственное бюджетное образовательное учреждение** высшего образования 71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

«Майкопский государственный технологический университет»

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ** 

Факультет	экологическ	ий
Кафедра	физического воспи	тания
		УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе  ———————————————————————————————————
	РАБОЧАЯ ПІ	РОГРАММА
по дисциплине	Б1.Б.58 Фи	изическая культура и спорт
по специальности	38.05.02 Таможенное деле	0
<b>специализация</b> <u>Това</u> ј	роведение и экспертиза в	таможенном деле
квалификация (стег	<b>тень) выпускника</b>	специалист таможенного дела
форма обучения	очная\заоч	ная
гол начала полготов	вки 202	.1

Майкоп

Составитель рабочей программы:		
Старший преподаватель кафедры физвоспитания	Theah	Манченко Т.В.
•	(подиись)	(Ф.И.О.)
Рабочая программа утверждена на заседани	и кафедры	
	сого воспитания вание кафедры)	
	лите кифедры)	
Заведующий кафедрой физического воспитания		Свечкарёв В.Г.
	(подпись)	(Ф.И.О.)
Одобрено научно-методической комиссией (где осуществляется обучение)	факультета	
Председатель		
научно-методического		
совета направления (специальности) (где осуществляется обучение)	therey	Тазова З.Т.
(где осуществляется обучение)	(подпись)	(Ф.И.О.)
Декан факультета	1	
(где осуществляется обучение)	Received	Схаляхов А.А.
	(подпись)	(Ф.И.О.)
/		
СОГЛАСОВАНО:		
Начальник УМУ	(HOHHHOL)	<u>Чудесова Н.Н.</u> (Ф.И.О.)
	(подпись)	(Ψ.Μ.Ο.)
Зав. выпускающей кафедрой	Money	
ло направлению (специальности)	The state of the s	Тазова З.Т.
-	(подпись)	(Ф.И.О.)

Рабочая программа составлена на основе  $\Phi \Gamma OC$  ВО и учебного плана МГТУ по направлению подготовки специальности <u>38.05.02</u> Таможенное дело по дисциплине

физическая культура и спорт

### 1. Цели и задачи учебной дисциплины

**Цель дисциплины:** Целью физического воспитания студентов является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

#### Задачи дисциплины:

- понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
  - знание научно- биологических, педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- приобретение личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

### 2. Место дисциплины в структуре ОП по направлению подготовки (специальности).

Дисциплина входит в перечень курсов базовой части ОП. Она имеет предшествующие логические и содержательно-методические связи с дисциплиной физическая культура в средней школе.

Дисциплина основана на знаниях научных законов человекознания. Для освоения дисциплины необходимы знания по теории и методике физического воспитания, анатомии и физиологии человека, валеологии.

Дисциплина направлена на совершенствование двигательных качеств человека, формирование здорового образа жизни, формирования физической культуры личности.

Курс «Физическая культура и спорт» тесно связан с дисциплиной: «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту».

### 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате освоения дисциплины студент должен обладать готовностью поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-10):

**иметь:** способность поддерживать должный уровень психо-физической формы с целью обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности;

**знать:** цели, методы и средства укрепления здоровья путем физического воспитания;

**уметь:** использовать физическую культуру и спорт для поддержания здоровья и работоспособности человека;

владеть: навыками поддержания хорошей психо-физической формы.

### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы. Общая трудоемкость дисциплины.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы по очной форме обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Виды учебной программы	Всего	семе	стры
	часов/з.е	5	6
Контактные часы (всего)	68,5/1,9	34,25/0,95	34,25/0,95
В том числе:			
Лекции (Л)	34/0,9	34/0,9	34/0,9
Практические занятия (ПЗ)	-	ı	-
Семинары (С)	-	ı	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	ı	-
Контактная работа в период аттестации (КРАт)	1	ı	-
Самостоятельная работа под руководством препо-	0,5/0,1	0,25/0,05	0,25/0,05
давателя (СРП)			
Самостоятельная работа студентов (СРС) (всего)	3,5/0,1	1,75/0,05	1,75/0,05
В том числе:			
Курсовой проект (работа)	-	ı	-
Расчетно-графические работы	-	ı	-
Доклад	3,5/0,1	1,75/0,05	1,75/0,05
Другие виды СРС (если предусматриваются, при-	-	-	-
водиться перечень видов СРС).			
Форма промежуточной аттестации: (зачет 5, 6)		зачёт	зачёт
Общая трудоёмкость: (часы/ з.е.)	72/2	36/1	36/1

4.2. Объем дисциплины и виды учебной работы по заочной форме обучения. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Виды учебной программы	Всего	семестр
	часов/з.е	5
Контактные часы (всего)	10,25/0,35	10,25/0,35
В том числе:		
Лекции (Л)	10/0,3	10/0,3
Практические занятия (ПЗ)	-	-
Семинары (С)	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Контактная работа в период аттестации (КРАт)	0,25/0,05	0,25/0,05
Самостоятельная работа под руководством препо-	-	-
давателя (СРП)		
Самостоятельная работа студентов (СРС) (всего)	58/1,55	58/1,55
В том числе:		
Расчетно-графические работы	1	-
Доклад	-	-
Другие виды СР (если предусматриваются, приво-		
дится перечень видов СР)		
1. Подготовка докладов на заданные темы	48/1,3	48/1,3
2. Подготовка информационных сообщений на за-		
данные темы	10/0,3	10/0,3
Курсовой проект (работа)		
Контроль (всего)	3,75/0,1	3,75/0,1
Форма промежуточной аттестации: (зачет 5)		зачёт
Общая трудоёмкость: (часы/ з.е.)	72/2	72/2

#### 5. Структура и содержание дисциплины

### 5.1. Структура дисциплины для очной формы обучения

Теоретический раздел формирует систему научно-практических и специальных знаний, необходимых для понимания природных и социальных процессов функционирования физической культуры общества и личности, умения их адаптивного, творческого использования для личностного и профессионального развития, самосовершенствования, организации здорового стиля жизни при выполнении учебной, профессиональной и социокультурной деятельности.

На занятиях предлагается отразить основные проблемы спортивной тренировки: влияние физических упражнений на формирование профессиональных качеств будущего специалиста и личности занимающегося; разработке эффективных средств и методов физического воспитания студентов; воспитание специфических физических качеств, необходимых студенту для успешной соревновательной деятельности; воздействие средств физического воспитания на основные физиологические системы и звенья опорно-двигательного аппарата занимающегося.

Содержание курса лекций способствует пониманию природных и социальных процессов функционирования физической культуры общества и личности, умения использовать полученные знания для личного и профессионального развития, самосовершенствования, а также для организации здорового образа жизни.

Практический раздел программы реализуется на учебно-тренировочных занятиях в учебных группах. Учебно-тренировочные занятия базируются на широком использовании теоретических знаний и методических умений, на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной и профессионально-прикладной физической подготовки студентов.

Практические занятия помогают приобрести опыт творческой практической деятельности, развивают самостоятельность в физической культуре и спорте в целях достижения физического совершенства, повышают уровень функциональных и двигательных способностей, направленно формируют качества и свойства личности. Практический раздел включает в себя подразделы: общей физической подготовки (ОФП), специальной физической подготовки (СФП).

Практические занятия предусматривают освоение основных методов и способов формирования учебных, профессиональных, жизненных умений и навыков средствами физической культуры и спорта.

Контрольный раздел осуществляет дифференцированный и объективный учет процесса и результатов учебной деятельности студентов.

**Итоговая аттестация** 5 - 6 семестр для ОФО и 5 семестр для ЗФО – зачет проволится в форме выполнения студентом в виде опроса по теоретическому разделу программы

Дип	ся в форме выполнения ст	уденте	INI D DE	ідс опроса	110 100	pem	CCKOM	у разделу программы.
No		Не- деля	Виды учебной работы, включая самостоятельную и трудоем- кость (в часах)					Формы текущего контроля успевае- мости (по неделям
л/ п	Раздел дисциплины	се- мест ра	Л	С/ПЗ	КРАТ	СРП	CP	семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			5	семестр				1
1.	Теоретический курс по физической культуре и спорту.	1-8	34			0,25	1,75	Обсуждение докла- дов
2.	Промежуточная аттестация.							Зачёт
			6	семестр				

3.	Теоретический курс по	1-8	34		0,25	1.75	Обсуждение докла-
	физической культуре.				- ,	-,	дов
4.	Промежуточная аттеста-						Зачёт
	ция.						
	Итого:		34	34	0,5	3,5	

### 5.2. Структура дисциплины для заочной формы обучения

No		Виды учебной работы, включая самостоя- тельную работу и трудоемкость (в часах)						
п/п	Раздел дисциплины	П	С/ПЗ	КРАт	СРП	Контроль	СР	
	5	семестр	•	•				
1.	Теоретический курс по физиче- ской культуре и спорту.	10					58	
2	Промежуточная аттестация			0,25		3,75		
	ИТОГО:	10		0,25		3,75	58	

# 5.3. Содержание разделов дисциплины «Физическая культура и спорт», образовательные технологии Лекционный курс

<b>№</b> п/п	Наиме- нование темы дисци- плины	Трудоем- кость (часы / зач. ед.) ОФО	Трудоем- кость (часы / зач. ед.) ЗФО	Содержание	Формируемые компетенции	Результаты освоения (знать, уметь, владеть)	Образова- тельные техноло- гии
Тема 1.	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.	4/0,12	1/0,027	Физическая культура как феномен общей культуры человека. Краткое содержание. Понятие культура, физическая культура. Возникновение и развитие физической культуры. Роль физической культуры и спорта в современном обществе. Основные направления развития физической культуры и спорта в России на современном этапе.  Физическая культура студента. Структура и средства физической культуры. Материальные и духовные ценности физической культуры. Функции физической культуры. Физическая культура и спорт в образе жизни студентов. Формирование физической культуры личности студента. Физическая культуры личности студента. Физическая культура в вузе — гуманитарная обра-	OK-10	Знать: Компоненты физической культуры. Ценности в области физической культуры. Ключевые понятия физической культуры. Компоненты физической культуры. Средства физической культуры. Организационно правовые основы физической культуры. Характеристику современного состояния физической культуры и спорта в Российской Федерации. Основы организации физического воспитания в ВУЗе. Уметь: организовать свою самостоятельную работу по изучению основной и дополнительной литературы. Владеть: навыками сбора и анализа информации	Слайд и видеолек- ции
Тема 2.	Соци- ально- биологи- ческие основы	4/0,12	1/0,027	зовательная дисциплина. Организм человека как единая саморазвивающая и саморегулирующая биологическая система. Краткое содержание. Двигательная активность — жизненно необходимая биологическая	OK-10	Знать: Основы анатомии и физиологии человека. Средства физической культуры, обеспечивающие работоспособность.	Слайд и видеолек- ции

физиче-	потребность организма человека;
ской	нормы двигательной активности со-
куль-	временного человека; гиподинамия и
туры.	гипокинезия. Чрезмерные физические
	нагрузки; механизмы адаптации чело-
	века к регулярным занятиям физиче-
	скими упражнениями и спортом; де-
	адаптация и реадаптация человека к
	физическим нагрузкам. Адаптация от-
	дельных систем организма человека к
	физкультурно-спортивной деятельно-
	сти. Краткое содержание. Опорно-дви-
	гательный аппарат; нервная система;
	мышечная система; сердечно-сосуди-
	стая система; дыхательная система;
	изменения в системе пищеварения и
	выделения.

Классификация физических упражнений. Общее физиологическое значение тренировки. Обмена энергии. Происходящие изменения в опорно-двигательном аппарате под влиянием систематических занятий физическими упражнениями. Изменения в сердечно-сосудистой системе под влиянием занятий физическими упражнениями. Изменения в дыхательной системе под влиянием занятий физическими упражнениями. Работу пищеварительной и выделительной систем при физических нагрузках. Работу желез внутренней секреции, регуляция нервной системы при занятиях физическими упражнениями. Значение сенсорной системы при выполнении физических упражнений. Рефлекторную природу двигательной деятельности. Систему формирование двигательного навыка. Влияние занятий физическими упражнениями на процессы адаптации. Примеры повышения уровня адаптации и устойчивости организма человека к некоторым неблагоприятным условиям внешней среды. Уметь: организовать свою самостоятельную работу по изучению основной и дополнительной литературы. Владеть: навыками сбора и анализа информации, технологиями совместной работы в малых творческих группах.

3. здорового образа здоровья; состояние здоровья; состояние здоровья; состояние здоровья; состояние здоровья; состояние здоровья; здоровье в систем веческих ценностей. Понят вье», «Болезнь»; основные виды здоровья; здоровый обранка и самооценка собстудента. Оценка и самооценка собстудении здоровья. Физическая актив здоровье. Краткое содержаю ческая активность — опреденятия. Общие механизмы обранието воздействия физитупражнений на организм ческой культуры; выбор фиторажнений для занятий с обранието воздействия физитупражнений для занятий с обранието воздействия в обранието воздействия в обранието в обраниет	аткое со-
раза здоровья; состояние здоров жизни ния России; здоровье в систем веческих ценностей. Понят вье», «Болезнь»; основные виды здоровья; здоровый обеспечении здоровья. Физическая актин здоровья. Физическая актин здоровья. Краткое содержая ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм ченовные виды оздоровитель ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с с тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздорови	государ-
жизни студента. Физиче- ская вобеспе- чении здоро- вья.  Мизиче- вырана вобеспе- чении здоро- выя.  жизни  жультура вобеспе- чении здоровья.  жультура вобеспе- чении здоровья.  жультура вобеспе- чении здоровья.  жультура вобеспе- чении здоровья.  жультура здоровья.  жультура здоровья.  жультура здоровья.  жультура здоровье. Краткое содержана здоровье. Краткое содержана ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи- упражнений на организм че новные виды оздоровитель ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с о тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздорови	анении
студента. Физиче- ская культура в обеспе- чении здоро- вья.  Веческих ценностей. Понят вье», «Болезнь»; основные виды здоровья; здоровый об Оценка и самооценка собст здоровья. Физическая актив здоро- вья.  Ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм че новные виды оздоровитель ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с о тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздорови	я населе-
Физическая  культура в обеспечении здоро- вья.  Вые», «Болезнь»; основные виды здоровья; здоровый обеспечении здоро- вья.  Оценка и самооценка собст здоровье. Краткое содержая ческая активность — опреденятия. Общие механизмы овающего воздействия физи упражнений на организм ческой культуры; выбор фиупражнений для занятий с отельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями;	еме чело-
ская культура Оценка состояния здоровья Оценка и самооценка собст чении здоровья. Физическая актив здоровья. Физическая актив здоровья. Краткое содержая ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм ченовные виды оздоровителы ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с отельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровительно правила дозировани ских нагрузок при оздоровительными целями.	
культура в обеспечении здоровья. Оценка и самооценка собст чении здоровья. Физическая актив здоровья. Краткое содержат ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с с тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздорови	
в обеспечении здоровья. Физическая актив здоровья. Физическая актив здоровья. Краткое содержая ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с отельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровья	
чении здоровья. Физическая актив здоровья. Краткое содержав ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм ченовные виды оздоровитель ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с отельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровья	
здоро- вья. здоровье. Краткое содержан ческая активность — опреде нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм че новные виды оздоровителы ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровь	
вья.  ческая активность — опредениятия. Общие механизмы овающего воздействия физитупражнений на организм ческой культуры; выбор фительными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровы	
нятия. Общие механизмы о вающего воздействия физи упражнений на организм че новные виды оздоровителы ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с отельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровь	
вающего воздействия физи упражнений на организм че новные виды оздоровитель: ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с с тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровь	
упражнений на организм че новные виды оздоровитель ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровь	
новные виды оздоровитель: ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с о тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровь	
ческой культуры; выбор фи упражнений для занятий с о тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровь	
упражнений для занятий с отельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздоровь	
тельными целями; основны ческие правила дозировани ских нагрузок при оздорова	
ческие правила дозировани ских нагрузок при оздорова	_
ских нагрузок при оздорови	
тренировке	тельной

### OK-10

#### Знать:

Понятие "здоровье", его содержание и критерии. Функциональные возможности проявления здоровья человека в различных сферах жизнедеятельности. Влияние образа жизни на здоровье. Влияние условий окружающей среды на здоровье. Наследственность и меры здравоохранения и их влияние на здоровье. Влияние культурного развития личности на отношение к самому себе. Систему знаний о здоровье. Направленность поведения человека на обеспечение своего здоровья. Взаимосвязь физкультурно-спортивной деятельности и общекультурного развития студентов. Направленность образа жизни студентов и ее характеристику. Способы регуляции образа жизни. Содержательные особенности составляющих здорового образа жизни. Ценностные ориентации студентов на здоровый образ жизни. Сущность и значение использования психопрофилактики и психогигиены в жизнедеятельности. Необходимость активности личности в приобщении к здоровому образу жизни. Жизненные, психологические, функциональные и поведенческие критерии использования здорового образа жизни.

Слайд и видеолекции

Уметь: организовать свою самостоятельную работу по изучению основной и дополнительной литературы.

						Владеть: навыками сбора и анализа ин-	
						формации	
Тема	Психо-	4/0,12	1/0,027	Физическая культура и спорт в жизне-	ОК-10	Знать:	Слайд и
4.	физиоло-			деятельности студентов. Краткое со-		Объективные и субъективные факторы	видеолек-
	гические			держание. Психофизиологические ос-		обучения и реакции на них организма	ции
	основы			новы учебного труда и интеллектуаль-		студентов. Изменения состояния орга-	
	учебного			ной деятельности. Средства физиче-		низма студентов под влиянием различ-	
	труда и			ской культуры в регулировании рабо-		ных режимов и условий обучения. При-	
	интел-			тоспособности.		чины изменения работоспособности при	
	лекту-					различных факторах. Средства физиче-	
	альной					ской культуры в регулировании пси-	
	деятель-					хоэмоционального и функционального	
	ности.					состояния студентов в экзаменацион-	
	Средства					ный период. Методы использования ма-	
	физиче-					лых форм физической культуры в ре-	
	ской					жиме учебного труда студентов.	
	куль-					Особенности проведения учебных заня-	
	туры в					тий по физическому воспитанию для по-	
	регули-					вышения работоспособности студентов.	
	ровании					Уметь:	
	работо-					Самостоятельно повысить работоспо-	
	способ-					собность.	
	ности.					Владеть:	
						Навыками изменения работоспособно-	
						сти.	
Тема	Общая	8/0,24	1/0,027	Общая физическая подготовка. Гиб-	ОК-10	Знать:	Слайд и
5.	физиче-			кость и методика ее развития. Общая и		Методические принципы физического	видеолек-
	ская и			профессионально-прикладная физиче-		воспитания. Методы физического вос-	ции
	спортив-			ская подготовка. Двигательные каче-		питания. Основы обучения движениям.	
	ная под-			ства. Основные закономерности разви-		Этапы обучения движениям. Методику	
	готовка в			тия двигательных качеств. Гибкость и		развития выносливости, силы, быст-	
	системе			методика развития. Методика разви-		роты, ловкости, гибкости. Основы фор-	
						мирования психических качеств, черт и	

	физиче-			тия гибкости на учебно-тренировоч-		свойств личности в процессе физиче-	
	ского			ных занятиях по физической культуре		ского воспитания. Цели и задачи ОФП и	
	воспита-			со студентами.		СФП. Цели и задачи спортивной подго-	
	ния.			Методика развития двигательных ка-		товки. Структуру подготовленности	
				честв. Краткое содержание. Сила и ме-		спортсмена. Характеристики трениро-	
				тодика развития. Быстрота и методика		вочных зоны. Энергозатраты при физи-	
				развития. Выносливость и методика		ческих нагрузках разной интенсивности.	
				развития. Виды выносливости.		Значение мышечной релаксации. Воз-	
						можность и условия коррекции физиче-	
						ского развития, телосложения, двига-	
						тельной и функциональной подготов-	
						ленности средствами физической куль-	
						туры и спорта в студенческом возрасте.	
						Формы занятий. Основы построения и	
						структуры учебно-тренировочного заня-	
						тия.	
						Уметь:	
						Определить общую и моторную плот-	
						ность занятия.	
						Владеть: навыками коррекции физиче-	
						ского развития.	
	Основы	8/0,24	1/0.027	Методика использования средств фи-	OK-10	Знать:	Слайд и
6.	мето-			зической культуры для самостоятель-		Оптимальную двигательную активность	видеолек-
	дики са-			ных занятий физическими упражнени-		и ее воздействие на здоровье и работо-	ции
	мостоя-			ями. Параметры физических нагрузок		способность. Формы самостоятельных	
	тельных			при самостоятельных занятиях физи-		занятий. Возрастные особенности со-	
	занятий			ческими упражнениями. Противопока-		держания занятий. Особенности само-	
	физиче-			зания для занятий физическими		стоятельных занятий для женщин. Ме-	
	скими			упражнениями. Принципы, средства и		тоды планирования объема и интенсив-	
1	упражне-			способы закаливания.		ности физических упражнений с учетом	
	ниями.					умственной учебной деятельности. Гра-	
						ница интенсивности физической	

Тема 7.	Спорт. Индиви- дуаль- ный вы-	8/0,24	1/0,027	Понятие «Спорт»; виды спорта; значимость спортивных соревнований; виды спортивных соревнований; регламентация и способы проведения соревно-	OK-10	нагрузки для лиц студенческого возраста. Взаимосвязь между интенсивностью занятий и ЧСС. Признаки чрезмерной нагрузки. Пульсовые режимы рациональной тренировочной нагрузки для лиц студенческого возраста. ЧСС/ПАНО у лиц разного возраста. Энергозатраты при физической нагрузке разной интенсивности. Гигиену самостоятельных занятий. Принципы, средства и способы закаливания. Уметь: Провести контроль за эффективностью самостоятельных занятий. Владеть: общими навыками контроля за состоянием организма.  Знать: Определение понятия спорт. Его принципиальное отличие от других видов занятий физическими упражнениями.	Слайд и видеолек- ции
						_	
Тема	Спорт.	8/0.24	1/0.027	Понятие «Спорт»: виды спорта: значи-	OK-10	•	Слайд и
I	I	,	,			Определение понятия спорт. Его прин-	1
				1 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			
	ный вы-			тация и способы проведения соревно-		нятий физическими упражнениями.	
	бор ви-			ваний; определение результата в со-		Цели и задачи массового спорта, спорта	
	дов			ревнованиях; условия соревнований,		высших достижений. Спортивную клас-	
	спорта			влияющих на соревновательную дея-		сификацию, ее структуру. Националь-	
	или си-			тельность спортсменов; студенческие		ные виды спорта. Студенческий спорт.	
	стем фи-			соревнования.		Особенности организации учебных за-	
	зических					нятий по видам спорта в основном и	
	упражне-					спортивном отделениях. Организацию	
	ний.					спорта в свободное время студентов.	
	Особен-					Спортивные соревнования как средство	
	ности за-					и метод общей физической, профессио-	
						нально-прикладной, спортивной подготовки и контроля их эффективности.	
	бранным					Систему студенческих спортивных со-	
	видом					Систему студенческих спортивных со-	
1	спорта						

	или си-					ревнований. Общественные студенче-	
	стемой					ские спортивные организации и объеди-	
	физиче-					нения. Международные студенческие	
	ских					спортивные соревнования. Нетрадици-	
	упражне-					онные виды спорта и системы физиче-	
	ний.					ских упражнений. Оздоровительные си-	
						стемы физических упражнений. Особен-	
						ности организации учебных занятий,	
						специальные зачетные требования и	
						нормативы. Мотивационные варианты и	
						обоснование индивидуального выбора	
						студентом отдельных видов спорта или	
						систем физических упражнений для ре-	
						гулярных занятий в учебное и свобод-	
						ное время. Краткую психофизическую	
						характеристику основных групп видов	
						спорта и современных систем физиче-	
						ских упражнений. Влияние вида спорта	
						на организм занимающихся.	
						Уметь: выбрать вид спорта или систему	
						физических упражнений для себя и	
						своих друзей.	
Тема	Особен-	8/0,24	1/0,027	Краткая историческая справка. Харак-	ОК-10	Знать: Краткую историческую справку	Слайд и
8.	ности за-	Í		теристика особенностей воздействия		о виде спорта, системе физических	видеолек-
	нятий			данного вида спорта (системы физиче-		упражнений (СФУ), характеристику	ции
	избран-			ских упражнений) на физическое раз-		возможностей данного вида спорта и	·
	ным ви-			витие и подготовленность, психиче-		СФУ на физическое развитие, функцио-	
	дом			ские качества и свойства личности.		нальную подготовленность, психиче-	
	спорта			Модельные характеристики спортс-		ские качества и свойства личности. Мо-	
	или си-			мена высокого класса. Определение		дельные характеристики спортсмена вы-	
	стемой			цели и задач спортивной подготовки		сокого класса (для игроков разных ли-	
	физиче-			(или занятий системой физических		ний, для разных весовых категорий и	
	ских			(		publication of the first publication of the fi	
	V						

	упражне-			упражнений) в условиях вуза. Воз-		т.п.). Определение цели и задач спор-	
	ний.			можные формы организации трени-		тивной подготовки (занятий СФУ) в	
				ровки в вузе. Перспективное, текущее		условиях вуза. Перспективное планиро-	
				и оперативное планирование подго-		вание подготовки. Текущее и оператив-	
				товки. Основные пути достижения не-		ное планирование подготовки. Основ-	
				обходимой структуры подготовленно-		ные пути достижения необходимой	
				сти занимающихся. Контроль за эф-		структуры подготовленности. Виды и	
				фективностью тренировочных заня-		методы контроля за эффективностью	
				тий. Специальные зачетные требова-		тренировочных занятий в данном виде	
				ния и нормативы по годам (семестрам)		спорта и СФУ. Требования спортивной	
				обучения по избранному виду спорта		классификации и правила соревнований	
				или системе физических упражнений.		в избранном виде спорта.	
				Календарь студенческих соревнова-		Уметь: использовать основные формы	
				ний. Спортивная классификация и		СФУ в своей повседневной жизни.	
				правила спортивных соревнований в			
				избранном виде спорта.			
	Само-	8/0,24	1/0,027	Самоконтроль при систематических	ОК-10	Знать:	Слайд и
9.	контроль			занятиях физическими упражнениями		Диагностику состояния организма при	видеолек-
	занима-			и спортом. Краткое содержание. За-		регулярных занятиях физическими	ции
	ющихся			дачи самоконтроля. Дневник само-		упражнениями и спортом. Виды диагно-	
	физиче-			контроля. Субъективные и объектив-		стики, их цели и задачи. Врачебный	
	скими			ные показатели самоконтроля. Функ-		контроль как условие допуска к заня-	
						1 -	
	упражне-			циональные пробы в самоконтроле.		тиям физическими упражнениями и	
	ниями и					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодич-	
	1 - 1					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность.	
	ниями и					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность. Педагогический контроль, его содержа-	
	ниями и					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность. Педагогический контроль, его содержание. Виды педагогического контроля.	
	ниями и					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность. Педагогический контроль, его содержание. Виды педагогического контроля. Самоконтроль, его цель и задачи. Ос-	
	ниями и					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность. Педагогический контроль, его содержание. Виды педагогического контроля. Самоконтроль, его цель и задачи. Основные методы самоконтроля. Объек-	
	ниями и					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность. Педагогический контроль, его содержание. Виды педагогического контроля. Самоконтроль, его цель и задачи. Основные методы самоконтроля. Объективные и субъективные показатели са-	
	ниями и					тиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность. Педагогический контроль, его содержание. Виды педагогического контроля. Самоконтроль, его цель и задачи. Основные методы самоконтроля. Объек-	

		T		Τ		12.4	
						Методы стандартов, антропометриче-	
						ских индексов, номограмм, функцио-	
						нальных проб, упражнений-тестов для	
						оценки физического развития, телосло-	
						жения, функционального состояния ор-	
						ганизма, физической подготовленности.	
						Коррекцию содержания и методики за-	
						нятий физическими упражнениями и	
						спортом по результатам показателей	
						контроля.	
						Уметь: провести диагностику состоя-	
						ния своего организма при регулярных	
						занятиях физическими упражнениями и	
						спортом.	
Тема	Профес-	4/0,12	0,5/0,01	Профессионально- прикладная физи-	OK-10	Знать: Личную необходимость психо-	Слайд и
10.	сио-			ческая подготовка студентов. Понятие		физической подготовки человека к	видеолек-
	нально-			ППФП. Цели и задачи. ППФП студен-		труду. Положения, определяющие соци-	ции
	приклад-			тов. Организация, формы и средства		ально-экономическую необходимость	
	ная фи-			ППФП в вузе. Система контроля		психофизической подготовки человека к	
	зическая			ППФП физической подготовки сту-		труду.	
	подго-			дентов.		Определение понятия ППФП, ее цели и	
	товка					задачи. Место ППФП в системе физиче-	
	студен-					ского воспитания. Основные факторы,	
	тов.					определяющие конкретное содержание	
						ППФП студентов. Дополнительные фак-	
						торы, влияющие на содержание ППФП.	
						Методику подбора средств ППФП. Ор-	
						ганизацию, формы и средства ППФП в	
						вузе. ППФП студентов на учебных заня-	
						тиях и во вне учебное время. Систему	
						контроля профессионально-прикладной	
						физической подготовленности студен-	
						тов. Виды и формы профессионального	

						труда бакалавра и специалиста. Основные и дополнительные факторы, определяющие ППФП будущих специалистов. Особенности утомления и динамики работоспособности в течение рабочего дня, недели, сезона.  Влияние географо-климатических, реги-	
						ональных условий на жизнедеятель- ность работников.	
						Содержание ППФП специалистов, отно-	
						сящихся к различным группам ИТР:	
						прикладные знания, психофизические	
						качества и свойства личности, специаль-	
						ные качества и свойства личности, спе-	
						циальные качества, жизненно необходи-	
						мые и прикладные умения и навыки.	
						Прикладные виды спорта.	
						Уметь: использовать средства ППФП в	
	*	0/0.04	0.5/0.01		OT4 10	своей профессиональной деятельности.	
	Физиче-	8/0,24	0,5/0,01	Физическая культура в профессио-	ОК-10	Знать: Понятие "производственная фи-	Слайд и
11.	ская			нальной деятельности бакалавра и спе-		зическая культура ", ее цели и задачи.	видеолек-
	культура			циалиста. Краткая характеристика ос-		Методические основы производствен-	ции
	в про-			новных форм оздоровительной физи-		ной физической культуры.	
	фессио-			ческой культуры, применяемые в тру-		Влияние условий труда и быта специа-	
	нальной			довой деятельности бакалавра и маги-		листа на выбор форм, методов и средств	
	деятель-			стра.		ПФК в рабочее и свободное время.	
	ности ба-					Формы производственной гимнастики.	
	калавра					Методика составления комплексов в	
	и маги-					различных видах производственной	
	стра.					гимнастики и определение их места в	
						течение рабочего дня. Организацию фи-	
						зической культуры и спорта в свободное	

			способности в процессе занятий физическими упражнениями. Профилактику профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры. Влияние индивидуальных особенностей, географо-климатических факторов на содержание производственной физической культуры специалистов. Роль специалистов по внедрению физической культуры в производственном коллективе.  Уметь: использовать основные формы оздоровительной физической культуры, применяемые в трудовой деятельности	
Итого	68/1.8	10/0,28	бакалавра и магистра.	

- 5.4. Практические занятия, их наименование, содержание и объем в часах. Практические занятия, учебным планом не предусмотрены.
- 5.5 Лабораторные занятия, их наименование и объем в часах Лабораторные занятия, учебным планом не предусмотрены.
- 5.6. Примерная тематика курсовых проектов (работ) Курсовой проект (работа) учебным планом не предусмотрены.
- 5.7. Самостоятельная работа студентов

5.7.1.Содержание и объем самостоятельной работы студентов для ОФО и ЗФО

№	Разделы и темы рабочей про-	Перечень домашних заданий и других во-	Сроки	Объем в часах / трудоемкость в з.е.				
п/п	граммы самостоятельного изучения	просов для самостоятельного изучения	выполне- ния	ОФО	3ФО			
	Семестр 5							
1.	Базовый	Подготовка доклада	14 неделя	1,75/0,05	58/1,61			
	Семестр 6							
2.	Базовый	Подготовка доклада	14 неделя	1,75/0,05	-			
	ИТОГО:			3,5/0,97	58/1,61			

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

- 6.1 Методические указания (собственные разработки)
- 1. Ашхамахов, К.И. Оздоровительная гимнастика в секции по общей физической подготовке [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Ашхамахов К.И., Козлов Р.С., Иващенко Т.А. Майкоп: Магарин О.Г., 2016. 304 с. Режим доступа: http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2100024390
- 2. Методика подготовки студентов к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / [сост.: Козлов Р.С., Ашхамахов К.И., Галюнко Т.Э.]. Майкоп: Магарин О.Г., 2016. 320 с. Режим доступа: http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2100019416
  - 6.2 Литература для самостоятельной работы
- 1. Физическая культура и физическая подготовка [Электронный ресурс]: учебник / И. С. Барчуков [и др.]; под ред. И. С. Барчукова, В.Я. Кикотя. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 430 с. ЭБС «IPRbooks» Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/81709.html">http://www.iprbookshop.ru/81709.html</a>
- 2. Каткова, А.М. Физическая культура и спорт [Электронный ресурс]: учебное наглядное пособие / А.М. Каткова, А.И. Храмцова. Москва: МПГУ, 2018. 64 с. ЭБС «Znanium.com» Режим доступа: https://new.znanium.com/catalog/product/1020559
- 3. Бабиянц, К. А. Физическая культура как способ формирования позитивного самоотношения у студентов вуза [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. А. Бабиянц, Е. В. Коломийченко. Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2018. 101 с. ЭБС «IPRbooks» Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/87944.html

### 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

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

Этапы формирова-		Наименование учебных дисциплин, формирующих компетен-	
ния комі	петенции	ции в процессе освоения образовательной программы	
(номер се	местра со-		
гласно у	чебному		
пла	іну)		
ОФО	ЗФО		
ОК - 10:	способност	ъю использовать методы и средства физической культуры для	
обес	печения по	олноценной социальной и профессиональной деятельности	
1-6	6	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	
5-6 5		Физическая культура и спорт	
A 12		Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	

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

Планируемые результаты освоения компе-	Критери	и оценивания резулі		I	Наименование
тенции	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	оценочного
		-	_		средства
ОК - 10: Способность использовать ме	етоды и средства физич	ческой культуры для	обеспечения по	олноценной сог	циальной и
	профессионалы	ной деятельности			
Знать: основы формирования здорового об-	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформирован-	Сформирован-	тесты
раза жизни			ные, но содер-	ные система-	
			жащие отдель-	тические зна-	
			ные пробелы	ния	
			знания		
Уметь: использовать методы физического	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные,	Сформирован-	
воспитания для укрепления здоровья.			допускаются	ные умения	
			небольшие		
			ошибки		
Владеть: средствами самостоятельного дости-	Частичное владение	Несистематическое	В систематиче-	Успешное и	
жения должного уровня физической подготов-	навыками	применение навыков	ском примене-	систематиче-	
ленности с целью обеспечения полноценной			нии навыков до-	ское примене-	
социальной и профессиональной деятельно-			пускаются про-	ние навыков	
сти.			белы		

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

### Примерный перечень оценочных средств, их краткая характеристика и шкала оценивания

оценивания					
Наименование	Краткая характеристика оценоч-	Представ-	Шкала оце-		
оценочного сред-	ного средства	ление оце-	нивания		
ства	_	ночного			
		средства в			
		фонде			
	Текущий контроль успеваемос				
Доклад, сообще- ние	Продукт самостоятельной работы обучающегося, представляющий со-	Темы до- кладов, со-	Четырёх- балльная		
	бой публичное выступление по представлению полученных резуль-	общений	шкала		
	татов решения определенной				
	учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы.	_			
Тест	Тестом в физическом воспитании	Фонд те-	Пятибалльная		
	называется измерение или испыта-	стовых за-	шкала		
	ние, проводимое с целью определе-	даний			
	ния состояния или способностей че-				
	ловека на данный момент. Эту ин-				
	формацию используют как основу				
	для управления достижениями обу-				
	чающихся. Тестирование двигатель-				
	ных возможностей человека помо-				
	гает решению ряда сложных педаго-				
	гических задач: выявлять уровни				
	развития кондиционных и координа-				
	ционных способностей, оценивать				
	качество технической и тактической				
	подготовленности.				
n	Промежуточная аттестация		т с		
Зачёт	Форма проверки знаний, умений и	Вопросы к	Двухбалльная		
	навыков, приобретенных обучаю-	зачету	шкала		
	щимися в процессе усвоения учеб-				
	ного материала лекционных, прак-				
	тических и семинарских занятий по				
	дисциплине.				

#### Примерный перечень вопросов к зачёту

- 1. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества.
- 2. Компоненты физической культуры.
- 3. Физическая культура личности.
- 4. Организационно правовые основы физической культуры.
- 5. Характеристика современного состояния физической культуры и спорта в Российской Федерации.
- 6. Психофизиологическая характеристика интеллектуальной деятельности и учебного труда студентов.
- 7. Заболеваемость в период учебы в вузе и ее профилактика.
- 8. Гипокинезия и гиподинамия.
- 9. Динамика работоспособности студентов в учебном году и факторы, ее определяющие.
- 10. Основные причины изменения физического и психического состояния студентов в учебном году и факторы, ее определяющие.
- 11. Средства физической культуры для оптимизации работоспособности, профилактики нервно-эмоционального и психофизического утомления студентов, повышения эффективности учебного процесса.
- 12. Средства восстановления работоспособности.
- 13. Диагностика, ее цели и задачи.
- 14. Самоконтроль, его цели, задачи и методы.
- 15. Методы исследования физического развития.
- 16. Дневник самоконтроля.
- 17. Методы стандартов, антропометрических индексов, номограмм.
- 18. Методика определения нагрузки по показателям пульса.
- 19. Методика определения нагрузки по показателям жизненной емкости легких и частоте дыхания.
- 20. Методика определения тяжести нагрузки по изменениям массы тела и динамометрии.
- 21. Оценка функциональной подготовленности по задержке дыхания на вдохе и выдохе (проба Штанге и Генчи).
- 22. Методика оценки состояния ЦНС по пульсу и кожно-сосудистой реакции.
- 23. Методика оценки быстроты и гибкости.
- 24. Оценка физической работоспособности по результатам теста Купера (12-минутный бег).
- 25. Ортостатическая проба.
- 26. Методика оценки функциональной подготовленности методом одномоментной пробы с приседанием.
- 27. Комбинированная проба.
- 28. Обмен энергии.
- 29. Функциональная проба по Квергу.
- 30. Проба Ромберга (выявляет нарушение равновесия в положении стоя).
- 31. Объективные и субъективные признаки усталости, утомления и переутомления, их причины и профилактика.
- 32. Профилактика травматизма на занятиях физическими упражнениями.
- 33. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов.
- 34. Роль физической культуры и спорта в подготовке студентов к профессиональной деятельности и экстремальным жизненным ситуациям.
- 35. Организм человека как биологическая система.
- 36. Общее представление о строении тела человека.
- 37. Опорно-двигательный аппарат.
- 38. Физиологические механизмы энергообеспечения мышечной деятельности.

- 39. Строение и функции дыхательной системы.
- 40. Строение и функции пищеварительной системы.
- 41. Сердечно-сосудистая система.
- 42. Выделительная система.
- 43. Эндокринная система.
- 44. Сенсорная система.
- 45. Нервная система.
- 46. Особенности функционирования ЦНС. Рефлекторная природа двигательной деятельности.
- 47. Роль белков в организме.
- 48. Роль углеводов в организме.
- 49. Роль жиров (липидов) в организме.
- 50. Водный обмен и минеральных веществ.
- 51. Витамины.
- 52. Энзимы и фитонциды.
- 53. Физиологические состояния организма при физической деятельности.
- 54. Физиологическая характеристика утомления и восстановления.
- 55. Физиологические механизмы и закономерности совершенствования систем организма под воздействием направленной физической тренировки.
- 56. Показатели тренированности организма.
- 57. Повышение уровня адаптации и устойчивости организма человека.
- 58. Биологические ритмы и работоспособность.
- 59. Понятие «здоровье». Влияние образа жизни на здоровье.
- 60. Содержательные характеристики составляющих ЗОЖ.
- 61. Физическая культура и спорт как средства сохранения и укрепления здоровья.
- 62. Основы здорового питания.
- 63. Гигиенические основы закаливания.
- 64. Влияние внешней среды и наследственности на здоровье.
- 65. Экогигиенические факторы и их влияние на здоровье и работоспособность.
- 66. Виды физической подготовки.
- 67. Средства физического воспитания.
- 68. Методы физического воспитания.
- 69. Методические принципы физического воспитания.
- 70. Сила и методика её развитие.
- 71. Быстрота и методика её развитие.
- 72. Планирование объема и интенсивности физических нагрузок занятий.
- 73. Определение понятия спорт.
- 74. Единая спортивная классификация.
- 75. Организационные особенности студенческого спорта.
- 76. Мотивационные варианты и обоснование индивидуального выбора вида спорта или систем физических упражнений.
- 77. Моральные принципы спорта.
- 78. История развития Олимпийского движения.
- 79. Олимпийские игры современности, их герои.
- 80. Организация самостоятельных занятий: формы, содержание.
- 81. Гигиена самостоятельных занятий.
- 82. Основные принципы оздоровительной тренировки.
- 83. Производственная физическая культура.
- 84. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры.
- 85. Роль личности руководителя во внедрении физической культуры в производственный коллектив.

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

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений и навыков, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а так же для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

Высокий уровень	Продвинутый	Базовый уровень
сформированности	уровень	сформированности
компетенций	сформированности	компетенций
	компетенций	
Обучающийся на высоком	Обучающийся на среднем	Обучающийся на удовле-
уровне способен использо-	уровне способен использо-	творительном уровне спо-
вать методы физического	вать методы физического	собен использовать методы
воспитания и самовоспита-	воспитания и самовоспита-	физического воспитания и
ния для повышения адапта-	ния для повышения адапта-	самовоспитания для повы-
ционных резервов орга-	ционных резервов орга-	шения адаптационных ре-
низма и укрепления здоро-	низма и укрепления здоро-	зервов организма и укреп-
вья.	вья.	ления здоровья.

### 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 8.1. Основная литература.
- 1. Свечкарёв, В.Г. Физическая культура и спорт: учебное пособие / В.Г. Свечкарёв, К.И. Ашхамахов, Р.С. Козлов, Т.А. Иващенко. Майкоп. Изд-во Магарин О.Г., 2019. 192 с. Режим доступа: <a href="http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2100044805&time=1571646647&sign=00b057d93ef19">http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=2100044805&time=1571646647&sign=00b057d93ef19</a> cf358d899c6ab8a8e69
  - 8.2. Дополнительная литература.
- 1. Тычинин, Н.В. Физическая культура в техническом вузе [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В. Тычинин, В.М. Суханов; под ред. А.Э. Беланов. Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2017. 100 с. ЭБС «IPRbooks» Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/70820.html">http://www.iprbookshop.ru/70820.html</a>
- 2. Татарова, С.Ю. Физическая культура как один из аспектов составляющих здоровый образ жизни студентов [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. Ю. Татарова, В. Б. Татаров. М.: Научный консультант, 2017. 211 с. ЭБС «IPRbooks» Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/75150.html">http://www.iprbookshop.ru/75150.html</a>
- 3. Бавыкина, Л.А Умственный труд и физическая культура [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Л.А Бавыкина, А.П. Колесник, О.М. Кушнирчук. Симферополь: Университет экономики и управления, 2017. 52 с. ЭБС «IPRbooks» Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/73271.html">http://www.iprbookshop.ru/73271.html</a>
  - 8.3. Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети «Интернет»
- Образовательный портал ФГБОУ ВО «МГТУ» [Электронный ресурс]: Режим доступа: https://mkgtu.ru/
- Электронный каталог библиотеки Режим доступа: //http://lib.mkgtu.ru:8004/catalog/fol2;
- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: Режим доступа: http://window.edu.ru/

#### Примерный перечень докладов

- 1. Основы ЗОЖ студента. Физическая культура в обеспечении здоровья.
- 2. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности.
- 3. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.
  - 4. Социально-биологические основы физической культуры.
  - 5. Общая физическая и спортивная подготовка в системе физического воспитания.
  - 6. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.
- 7. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.
- 8. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.
  - 9. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом.
  - 10. Профессионально- прикладная физическая подготовка студентов.
  - 11. Физическая культура в профессиональной деятельности бакалавра и магистра.

#### Критерии оценивания доклада

**Оценка «отлично»** ставится, если соблюдены все требования к выполнению доклада: обозначена проблема и обоснована её актуальность; сделан анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция; сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём; соблюдены требования к внешнему оформлению.

**Оценка** «**хорошо**»: основные требования к докладу выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём доклада; имеются упущения в оформлении.

**Оценка «удовлетворительно»:** имеются существенные отступления от требований к докладу. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании доклада; отсутствуют выводы.

**Оценка «неудовлетворительно»:** тема доклада не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

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

10.1. Перечень необходимого программного обеспечения.

Для проведения на занятиях мультимедиа-презентаций с использованием фото и видеоматериалов необходимо:

- 1. Операционная система «Windows»,.
- 2. Офисный пакет WPS office.
- 3. Антивирусные программы: Kaspersky Anti-Virus Suitt.
- 4. Программа для воспроизведения аудио и видео файлов «VLC media player».
- 5. Программа для работы с архивами «7zip».
- 6. Программа для работы с документами формата pdf «Adobe reader».
- 10.2. Перечень необходимых информационных справочных систем:

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам:

- 1. Электронная библиотечная система «IPRbooks.ru» (http://www.iprbookshop.ru).
- 2. Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (http://www.znanium.com).

Для обучающихся обеспечен доступ (удаленный доступ) к следующим современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам:

- 1. Министерство спорта Российской Федерации (http://www.minsport.gov.ru).
- 2. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (http://https://www.gto.ru)

## 11. Описание материально-технической базы необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Наименования специаль-	Оснащенность специаль-	Перечень лицензионного	
ных помещений и помеще-	ных помещений и помеще-	программного обеспечения.	
ний для самостоятельной	ний для самостоятельной	Реквизиты подтверждаю-	
1			
работы	работы	щего документа	
101 100 141	Специальные помещения	1 0	
Аудитория 121, 122, М1,	Комплект мультимедий-	1. Операционная система	
2-10 ул. Первомайская, 191,	ного оборудования: ноут-	«Windows», договор	
1 этаж.	бук, проектор.	0376100002715000045- 0018439-01 or 19.06.2015;	
Аудитория 3-12		Свободно распространяемое	
ул. Пушкина, 177, учебный		(бесплатное не требующее	
корпус №3-2 этаж.		лицензирования) программ-	
Аудитория 5-19 <i>ул. Жуков-</i>		ное обеспечение:	
ского, 30, 1 этаж.		1. Программа для воспроиз-	
ekoco, 20, 1 omesici		ведения аудио и видео фай-	
		лов «VLC media player»;	
		2. Программа для воспроиз-	
		ведения аудио и видео фай-	
		лов «K-lite codec»;	
		3. Офисный пакет «WPS	
		office»;	
		4. Программа для работы с	
		архивами «7zip»;	
		5. Программа для работы с	
		документами формата .pdf	
		«Adobe reader».	
Поме	ещения для самостоятельной р	аботы	
Читальный зал: ул. Перво-	10 посадочных мест, осна-	1. Операционная система	
майская ,191, 3 этаж.	щенный компьютерами с	«Windows», договор	
	выходом в Интернет.	0376100002715000045-	
		0018439-01 от 19.06.2015;	
		Свободно распространяемое	
		(бесплатное не требующее	
		лицензирования) программ-	
		ное обеспечение:	
		1. Программа для воспроиз-	
		ведения аудио и видео фай-	
		лов «VLC media player»;	
		2. Программа для воспроиз-	
		ведения аудио и видео фай-	
		лов «K-lite codec»;	
		3. Офисный пакет «WPS	
		office»;	
		4. Программа для работы с	
		архивами «7zip»;	

5. Программа для работы с
документами формата .pdf «Adobe reader».

## Дополнения и изменения в рабочей программе за 20\_\_/20\_\_ учебный год

В рабочую программу Физическая культура и спорт
для направления (специальности) 38.05.02 Таможенное дело
(номер направления (специальности)
вносятся следующие дополнения и изменения:
П
Дополнения и изменения внес (долучувать Ф.И.О. долучувать ф.И.О. д
(должность, Ф.И.О., подпись)
Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
физического воспитания
(наименование кафедры)
(наименование кафедры)
« » 20 г
« <u></u> »20 г.
Заведующий кафедрой Свечкарёв В.Г.
(подпись) (Ф.И.О.)