МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Майкопский государственный технологический университет» в поселке Яблоновском

Кафедра Экономических, гуманитарных и естественнонаучных дисципли	н
---	---

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине	Б1.В.06 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
по специальности _	20.05.01 Пожарная безопасность
по профилю	Пожарная безопасность
Квалификация (сте выпускника	
Программа подгото	вкиспециалитет
Форма обучения	очная и заочная
Год начала подгото	<u>2019</u>

Рабочая программа составлена на основе ФГ поселке Яблоновском по специальности 20.05	ОС ВО и учебного пла .01 Пожарная безопасн	ана филиала МГТУ в <u>ость</u>
Составитель рабочей программы:		
<u>доцент, канд. пед. наук, доцент</u> (должность, ученое звание, степень)	(подпись)	Е.В. Кирий (Ф.И.О.)
Рабочая программа утверждена на заседании и	кафедры	
Экономических, гуманитарных	и естественнонаучных	дисциплин
(наименов	зание кафедры)	
Заведующий кафедрой « <u>19</u> » <u>04</u> 20 <u>19</u> г.	(подпись)	С.А. Куштанок (Ф.И.О.)
Одобрено научно-методической комиссией Филиала МГТУ в поселке Яблоновском	4	(<u>19 » 04 20<i>19</i>r</u> .
Председатель научно-методического совета специальности 20.05.01	(подпись)	<u>И.Н. Чуев</u> (Ф.И.О.)
Директор филиала МГТУ в поселке Яблоновском « <u>19</u> » <u>04</u> _20 <u>19</u> г.	(подпись)	<u>Р.И. Екутеч</u> (Ф.И.О.)
СОГЛАСОВАНО		
Зав. выпускающей кафедрой по специальности	Many	И.Н. Чуев

(Ф.И.О.)

1. Цели и задачи учебной дисциплины

Цель дисциплины: Целью элективной дисциплины 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 (модуля) в структуре ОПОП по специальности

Дисциплина входит в перечень дисциплин по выбору вариативной части ОПОП. 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 «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» тесно связан с дисциплинами: прикладная физическая культура, безопасность жизнедеятельности, концепция современного естествознания, история.

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

В результате изучения дисциплины специалист должен обладать следующими компетенциями:

- способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-8).

В результате освоения дисциплины студент должен

знать:

- влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек;
- способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;

- правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности.

уметь:

- выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, композиции ритмической и аэробной гимнастики, комплексы упражнения атлетической гимнастики;
 - выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации;
- преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием разнообразных способов передвижения;
 - выполнять приемы защиты и самообороны, страховки и самостраховки;
- осуществлять творческое сотрудничество в коллективных формах занятий физической культурой.

использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:

- повышения работоспособности, сохранения и укрепления здоровья;
- подготовки к профессиональной деятельности и службе в Вооруженных Силах Российской Федерации;
- организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях;
- в процессе активной творческой деятельности по формированию здорового образа жизни.

владеть:

- способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

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 340 часов.

Виды учебной программы	Всего			семе	естры		
	часов	1	2	3	4	5	6
Аудиторные занятия (все-	340/9,44	68/1,89	68/1,89	68/1,89	68/1,89	34/0,94	34/0,94
го)							
В том числе:							
Лекции (Л)	-	-	-	-	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	340/9,44	68/1,89	68/1,89	68/1,89	68/1,89	34/0,94	34/0,94
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-	-	-	-
Контактная работа в период	-	-	-	-	-	-	-
аттестации (КРАт)							
Самостоятельная работа под							
руководством преподавателя							
(СРП)							
Самостоятельная работа							
студентов (СРС) (всего)							
В том числе:							
Курсовой проект (работа)	-	-	-	-	-	-	-
Расчетно-графические рабо-	-	-	-	-	-	-	-
ТЫ							
Реферат	-	-	-	-	-	-	-
Другие виды СРС (если							
предусматриваются, приво-							
диться перечень видов СРС).							

Контроль (всего)							
Форма промежуточной атте-		+	+	+	+	+	+
стации: зачёт							
Общая трудоёмкость:	340/9,44	68/1,89	68/1,89	68/1,89	68/1,89	34/0,94	34/0,94

4.2. Объем дисциплины и виды учебной работы по заочной форме обучения. Общая трудоемкость дисциплины составляет 340 часов.

Оощая трудо	емкость дисци.	плины составляет 54	и часов.
Виды учебной программы	Всего	семес	тры
	часов	5	6
Аудиторные занятия (всего)	10/0,28	2/0,06	8,25/0,23
В том числе:			
Лекции (Л)		-	-
Практические занятия (ПЗ)		2/0,06	8/0,22
Лабораторные работы (ЛР)		-	-
Контактная работа в период аттестации (КРАт)		-	0,25/0,01
Самостоятельная работа под руко-			
водством преподавателя (СРП)			
Самостоятельная работа студентов	326/9,1	138/3,83	188/5,22
(СРС) (всего)			
В том числе:			
Курсовой проект (работа)	ı	-	-
Расчетно-графические работы	ı	-	-
Реферат	-	-	-
Другие виды СР (если предусматри-			-
ваются, приводится перечень видов			
CP)			
Контроль (всего)			3,75/0,1
Форма промежуточной аттестации:			
зачёт			
Общая трудоёмкость:	340/9,4	140/3,9	200/5,5

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины для очной формы обучения

В целях дифференцированного подхода к организации занятий элективной физической культуры все студенты в зависимости от состояния здоровья и физической подготовленности делятся на группы:

- основная;
- специальная медицинская;
- спортивного совершенствования.

В основную группу зачисляются студенты без отклонений в состоянии здоровья, а также студенты, имеющие незначительные отклонения в состоянии здоровья при достаточном физическом развитии.

Отдельные студенты основных групп, имеющие высокую спортивную квалификацию и занимающиеся в спортивных школах, могут быть переведены на индивидуальный график занятий с выполнением в установленные сроки обязательных зачетных требований и тестов. Студенты данной группы могут выбрать занятия в отделениях:

1. Спортивное совершенствование.

- 2. Общая физическая подготовка.
- 3. Оздоровительная физическая культура.

В специальную медицинскую группу зачисляются студенты, имеющие отклонения в состоянии здоровья постоянного или временного характера, требующие ограничения физических нагрузок. Отнесение к данным группам происходит на основании планового медицинского осмотра в студенческой поликлинике и (или) имеющихся медицинских документов. Студенты данной группы могут выбрать занятия в отделениях:

- 1. Общая физическая подготовка.
- 2. Оздоровительная физическая культура.
- 3. Адаптивная физическая культура.

В спортивные группы зачисляются студенты, на основании педагогического тестирования, показавшие хорошую общую физическую и специальную подготовленность и желание углубленно заниматься одним из видов спорта, занятия по которым организованы в вузе.

Элективная физическая культура делится на 4 раздела по выбору.

- 1. Спортивное совершенствование (волейбол, баскетбол, спортивное ориентирование, спортивная борьба).
 - 2. Общая физическая подготовка.
 - 3. Оздоровительная физическая культура.
 - 4. Адаптивная физическая культура.

Все разделы формируют 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 опорнодвигательного аппарата занимающегося.

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), профессионально-прикладной физической подготовки (ППФП).

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

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

Итоговая аттестация – зачет проводится в форме выполнения студентом тестовых нормативов.

5.1.1. Структура дисциплины для студентов очной формы обучения

	5.1.1. Структура дис	циплины д	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
№ п/п	Раздел дисциплины	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную и трудоемкость (в часах)	Форма промежуточной аттестации
		семест		
1.	Практический (основной)	1-16	64	Медико-педагогический контроль
2.	Практический (тестирование)	2-17	4	Тестирование педагогическое
	Промежуточная аттестация.			Зачёт
		семес	rp 2	
3.	Практический (основной)	1-16	64	Медико-педагогический контроль
4.	Практический (тестирование)	2-17	4	Тестирование педагогическое
	Промежуточная аттестация.			Зачёт
5.	Практический (основной)	1-16	64	Медико-педагогический контроль
6.	Практический (тестирование)	2-17	4	Тестирование педагогическое
	Промежуточная аттестация.			Зачёт
		семес	гр 4	
7.	Практический (основной)	1-16	64	Медико-педагогический контроль
8.	Практический (тестирование)	2-17	4	Тестирование педагогическое
	Промежуточная аттестация.			Зачёт
		семест	гр 5	<u> </u>
9.	Практический (основной)	1-16	30	Медико-педагогический контроль
10.	Практический (тестирование)	2-17	4	Тестирование педагогическое
	Промежуточная аттестация.			Зачёт
	1	семес	rp 6	1
11.	Практический (основной)	1-16	30	Медико-педагогический контроль
12.	Практический (тестирование)	2-17	4	Тестирование педагогическое
13.	Промежуточная аттестация.			Зачёт
	Итого:		340	

5.2. Структура дисциплины для студентов заочной формы обучения

№ п/п	Раздел дисциплины	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную и трудоемкость (в часах)		Форма промежу- точной аттестации
			С/ПЗ	CPC	
		семест	rp 5		
1.	Практический (основной)	1-17	2	138	Тестирование (медико-педагогическое)
		семест	гр 6		
2.	Практический (основной)	1-17	8	188	Медико- педагогический кон- троль
	Промежуточная аттестация.		3,75/0,1		Зачёт
	Итого:			326	

Практические занятия, их наименование, содержание и объем в часах ОФО для отделения «Общая физическая подготовка»

№	Тип занятия	Содержание занятия	Объем в
3-Я			часах
1	Практическое	Вводное занятие, анкетирование, ознакомление с	2
		техникой безопасности	
2	Практическое	ОФП: оздоровительная ходьба, бег, подвижные иг-	2
		ры, эстафеты	
3	Практическое	ОФП: оздоровительная ходьба, бег, подвижные иг-	2
		ры, эстафеты	
4	Практическое	ОФП: тестирование начального уровня физической	2
		подготовленности	
5	Практическое	ОФП: тестирование начального уровня физической	2
		подготовленности	
6	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростных спо-	2
		собностей в беге	
7	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростных спо-	2
		собностей в беге	
8	Практическое	ОФП. Тестирование скоростных способностей в бе-	2
		ге на 100 м	
9	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
10	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
11	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
12	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
13	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
14	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
15	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 1000 м	2
17	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
18	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 2000 –	2

		3000 м	
19	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психо-	2
		физических качеств	
20	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психо-	2
		физических качеств	
23	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психо-	2
		физических качеств	
24	Практическое	ППФП: тестирование	2
25	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координацион-	2
		ных качеств	
26	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-	2
		силовых качеств	
27	Практическое	ОФП. Тестирование уровня развития скоростно-	2
		силовых качеств	
29	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гиб-	2
		кости, осанки	
30	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гиб-	2
		кости	
31	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гиб-	2
		кости	
32	Практическое	ОФП: развитие силовых качеств.	2
33	Практическое	ОФП: развитие силовых качеств.	2
34	Практическое	ОФП. Приём тестов.	2
		Всего:	68

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координацион-	2
		ных качеств	
2	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координацион-	2
		ных качеств	
3	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гиб-	2
		кости	
4	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координацион-	2
		ных качеств	
5	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координацион-	2
		ных качеств	
6	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гиб-	2
		кости	
7	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-	2
		силовых качеств	
8	Практическое	ОФП. Гимнастика: развитие осанки, гибкости	2
9	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-	2
	1	силовых качеств	
10	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гиб-	2
	1	кости	
11	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координацион-	2
	1	ных качеств	
13	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гиб-	2
	1	кости	

14	Практическое	ОФП. Тестирование уровня развития силовых ка-	2
15	Практическое	честв ОФП: повышение общего уровня функциональных	2
		возможностей организма - кроссовая подготовка	
16	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
17	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных	2
		возможностей организма - кроссовая подготовка	
18	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие выносливости	2
19	Практическое	Тестирование выносливости в беге на 1000 м	2
20	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
21	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
22	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 2000 – 3000 м	2
23	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
24	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
25	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
26	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
27	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
28	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
29	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
30	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
31	Практическое	ОФП. Тестирование скоростных качеств в беге на 100 м	2
32	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростных спо- собностей	2
33	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростных спо- собностей	2
34	Практическое	ОФП. Приём тестов.	2
	F ::	Bcero:	68

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1	Практическое	ОФП: дозированная ходьба и бег, ОРУ, п/и	2
2	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых	2
		качеств	
3	Практическое	ОФП: дозированная ходьба и бег, ОРУ, п/и	2
4	Практическое	ОФП: дозированная ходьба и бег, ОРУ, п/и	2
5	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростных способ-	2
		ностей в беге	
6	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростных способ-	2
		ностей в беге	

7	Практическое	ОФП. Тестирование скоростных способностей в беге	2
		на 100м	
8	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
9	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
10	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 1000м	2
11	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
12	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
13	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 2000 - 3000м	2
14	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
15	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
16	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
17	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
18	Практическое	ППФП: тестирование	2
19	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
20	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибко- сти	2
22	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
23	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибкости	2
24	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
25	Практическое	ОФП. Тестирование уровня развития координационных способностей	2
26	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых способностей	2
27	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых способностей	2
28	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибко- сти	2
29	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых способностей	2
30	Практическое	ОФП; развитие силовых качеств	2
31	Практическое	ОФП; развитие силовых качеств	2
32	Практическое	ОФП; развитие силовых качеств	2
33	Практическое	ОФП. Тестирование уровня развития силовых ка- честв	2
34	Практическое	ОФП. Приём тестов.	2
	1	Bcero:	68

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2

2	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибкости	2
3	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
4	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибкости	2
5	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибко- сти	2
6	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
7	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибкости	2
8	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
9	Практическое	СФП. Гимнастика: развитие силовых качеств, гибкости	2
10	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых качеств	2
11	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых качеств	2
12	Практическое	ОФП. Тестирование уровня развития силовых качеств	2
14	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых качеств	2
15	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных возможностей организма	2
16	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых качеств	2
17	Практическое	ОФП. Легкая атлетика: кроссовая подготовка	2
18	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие выносливости	2
19	Практическое	ОФП. Легкая атлетика: кроссовая подготовка	2
20	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 1000м	2
21	Практическое	ОФП .Тестирование выносливости в беге на 2000 – 3000 м	2
22	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
23	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
24	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
25	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
26	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
27	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростных спо- собностей	2
1	1		2
28	Практическое	СФП Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2
	Практическое Практическое	сфП легкая атлетика. развитие скоростно-силовых качеств СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых качеств	2

		качеств	
31	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых	2
		качеств	
32	Практическое	СФП Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых	2
		качеств	
33	Практическое	СФП. Тестирование скоростных качеств в беге на 100	2
		M	
34	Практическое	СФП. Приём тестов.	2
		Всего:	68

3 курс 5 семестр

№	Тип	Тема занятия	Объем
3-Я	занятия		в часах
1.	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
2.	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
3.	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
4.	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
5.	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 1000 м	2
6.	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 2000 - 3000м	2
7.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
8.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых качеств	2
9.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых качеств	2
10.	Практическое	ППФП: совершенствование профессионально важных психофизических качеств	2
11.	Практическое	ППФП: совершенствование профессионально важных психофизических качеств	2
12.	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофизических качеств	2
13.	Практическое	СФП Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
14.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
15.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных способностей	2
16.	Практическое	ОФП. Тестирование уровня развития силовых качеств	2
17.	Практическое	ОФП. Приём тестов.	2
		Bcero:	34

No	Тип	Тема занятия	Объем
3-Я	занятия		в часах
1.	Практическое	ППФП: совершенствование профессионально важных	2
		психофизических качеств	
2.	Практическое	ППФП: совершенствование профессионально важных	2
		психофизических качеств	
3.	Практическое	ППФП: развитие профессионально важных психофи-	2
		зических качеств	

4.	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных	2
		возможностей организма	
5.	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных	2
		возможностей организма	
6.	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных	2
	_	возможностей организма	
7.	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных	2
	-	возможностей организма	
8.	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных	2
	-	возможностей организма	
9.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие координационных	2
	_	способностей	
10.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых	2
	_	качеств	
11.	Практическое	СФП. Спортивные игры: развитие скоростно-силовых	2
	_	качеств	
12.	Практическое	ППФП: совершенствование профессионально важных	2
		психофизических качеств	
13.	Практическое	ППФП: совершенствование профессионально важных	2
		психофизических качеств	
14.	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие выносливости	2
15.	Практическое	СФП. Легкая атлетика: развитие скоростно-силовых	2
		качеств	
16.	Практическое	ОФП. Тестирование скоростных способностей в беге	2
		на 100 м.	
		ОФП. Тестирование уровня развития силовых качеств	
17.	Практическое	ОФП. Тестирование выносливости в беге на 2000 –	2
		3000 м.	
		Bcero:	34

5.3. Практические занятия, их наименование, содержание и объем в часах для $3\Phi O$

3 курс 5 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-я	занятия		часах / трудоем-
			кость в
			з.е
1	Практическое	ППФП: совершенствование профессиональных важных психофизических качеств	2
		Всего:	2

N₂	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах /
			трудоем-
			кость в
			3.e
1	Практическое	ППФП: совершенствование профессиональных важных	2
		психофизических качеств	
2	Практическое	ППФП: совершенствование профессиональных важных	2

		психофизических качеств	
3	Практическое	ППФП: развитие профессиональных важных психофи-	2
		зических качеств	
4	Практическое	ОФП: повышение общего уровня функциональных воз-	2
		можностей организма	
		Всего:	8

Для отделения «Спортивное совершенствование»

1 курс 1 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Технико-тактическая подготовка	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

1 курс 2 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Технико-тактическая подготовка	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

2 курс 3 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-я	занятия		часах
1-33	Практическое	Технико-тактическая подготовка	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

2 курс 4 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Технико-тактическая подготовка	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

3 курс 5 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Технико-тактическая подготовка	32
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	34

№	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Технико-тактическая подготовка	32
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	34

Для отделения «Оздоровительная физическая культура»

1 курс 1 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-я	занятия		часах
1-33	Практическое	Оздоровительная физическая культура	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

1 курс 2 семестр

№	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Оздоровительная физическая культура	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

2 курс 3 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Оздоровительная физическая культура	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

2 курс 4 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Оздоровительная физическая культура	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	8

3 курс 5 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Оздоровительная физическая культура	32
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	34

3 курс 6 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Оздоровительная физическая культура	32
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	34

Практические занятия, их наименование, содержание и объем в часах для 3ФО.

Для отделения «Оздоровительная физическая культура»

		o hij po e comicoi p	
№	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1	Практическое	Оздоровительная физическая культура	2
		Всего:	2

3 курс 6 семестр

N₂	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-6	Практическое	Оздоровительная физическая культура	8
		Всего:	8

Для отделения «Адаптивная физическая культура»

1 курс 1 семестр

№	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Адаптивная физическая культура	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

1 курс 2 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Адаптивная физическая культура	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

2 курс 3 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Адаптивная физическая культура	66
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	68

2 курс 4 семестр

	2 Kype i centerp				
No	Тип	Тема занятия	Объем в		
3-Я	занятия		часах		
1-33	Практическое	Адаптивная физическая культура	66		
34	Практическое	Прием тестов	2		
		Всего:	8		

3 курс 5 семестр

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Адаптивная физическая культура	32
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	34

No	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-33	Практическое	Адаптивная физическая культура	32
34	Практическое	Прием тестов	2
		Всего:	34

Практические занятия, их наименование, содержание и объем в часах для ЗФО.

Для отделения «Адаптивная физическая культура»

3 курс 5 семестр

		o hypo o comicoi p	
№	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1	Практическое	Адаптивная физическая культура	2
		Всего:	2

3 курс 6 семестр

№	Тип	Тема занятия	Объем в
3-Я	занятия		часах
1-6	Практическое	Адаптивная физическая культура	8
		Всего:	8

5.4. Лабораторные занятия, их наименование и объем в часах

Лабораторные занятия, учебным планом не предусмотрены.

5.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовой проект (работа) учебным планом не предусмотрены.

5.6. Самостоятельная работа студентов

Самостоятельная работа студентов направлена на более глубокое усвоение изучаемого теоретического и практического курса, формирование навыков применения простейших методик самооценки работоспособности, функционального состояния, физического здоровья, физического развития и умение использовать в повседневной жизни эффективные физкультурно-оздоровительные методики.

Самостоятельной работы студентов включает задания теоретического и практического содержания.

5.6.1. Содержание и объем самостоятельной работы студентов для 3ФО.

№ п/п	Разделы и темы рабочей программы самостоятель-	программы самостоятель- машних заданий		Объем в часах/ трудоем- кость в з.е.	
	ного изучения	и других вопро- сов для самосто- ятельного изуче-	5	6	
		РИН			
1	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	Составление плана-конспекта	15	22	
2	Социально-биологические основы физической культуры	Составление плана-конспекта	15	22	
3	Основы здорового образа жизни студентов	Составление плана-конспекта	16	22	
4	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельно-	Составление плана-конспекта	16	14	

	сти			
5	Общая физическая и спор-	Составление	15	22
	тивная подготовка в системе	плана-конспекта		
	физического воспитания			
6	Основы методики самостоя-	Составление	16	22
	тельных занятий физиче-	плана-конспекта		
	скими упражнениями			
7	Спорт. Индивидуальный	Составление	15	22
	выбор видов спорта или си-	плана-конспекта		
	стем физических упражне-			
	ний			
8	Особенности занятий из-	Составление	15	22
	бранным видом спорта или	плана-конспекта		
	системой физических			
	упражнений			
9	Самоконтроль занимающих-	Составление	15	20
	ся физическими упражнени-	плана-конспекта		
	ями и спортом			
	итого:		138	188

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

6.1. Методические указания

Учебно-методическое пособие по теоретическому разделу дисциплины «Физическая культура» в вопросах и ответах для студентов всех форм обучения по направлениям подготовки: 21.03.01 — Нефтегазовое дело, 21.03.02 — Землеустройство и кадастры, 23.03.01 — Технология транспортных процессов, 38.03.04 — Государственное и муниципальное управление и специальностям: 20.05.01 — Пожарная безопасность, 38.05.02 — Таможенное дело. Составитель Кирий Е.В. Кафедра экономических, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин — поселок Яблоновский, 2016. — 35 с.

6.2 Литература для самостоятельной работы

- 1. Свечкарев, В.Г. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник/ В,Г. Свечкарев. Майкоп: МГТУ, 2014. 126 с. Режим доступа: http://lib.mkgtu.ru:8002/libdata.php?id=1000052942
- 2. Физическая культура [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Е.С. Григорович [и др.]; под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. Минск: Вышэйшая школа, 2014. 350 с. ЭБС «Znanium. com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509590
- **3.** Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2014. 336 с. ЭБС «Znanium. com» Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=432358

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся

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

Этапы формирова тенции (номер семестр сог	Ī	Наименование учебных дисциплин, формирующих компетенции в процессе освоения образовательной программы
ному пла	•	iipoi painiiibi
ОК- 8 - способнос	тью использо	вать методы и средства физической культуры для
обеспечения полног	ценной социал	пьной и профессиональной деятельности
ОФО	3ФО	
1	3	Начальная военная подготовка и гражданская оборона
1,2,3,4,5,6	5,6	Элективные дисциплины по физической культуре и
		спорту
2,4	4,6	Практика по получению первичных профессиональных
		умений и навыков (учебная практика)
5,6	5	Физическая культура и спорт
6	6	Пожарно-строевая подготовка
6,8	8,10	Практика по получению профессиональных умений и
		опыта профессиональной деятельности (производ-
		ственная практика)
10	11	Преддипломная практика для выполнения выпускной
		квалификационной работы
10	11	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
10	11	Защита выпускной квалификационной работы, включая
		подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

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

Планируемые результаты освоения компе- тенции	Крит	Наименование оценочного			
	Неудовлетвори-	Удовлетвори-	хорошо	отлично	средства
	тельно	тельно			
ОК- 8 - способностью использовать методы и	средства физиче	еской культуры д	ля обеспечения п	олноценной соц	иальной и про-
фессиональной деятельности					
знать: роль и значение физической культуры в	Фрагментарные	Неполные знания	Сформированные	Сформированны	е Тесты
здоровом образе жизни.	знания		но содержащие	систематические	и зачет.
			отдельные пробе-	знания	
			лы знания		
уметь: самостоятельно подбирать физические	Частичные уме-	Неполные умения	Умения полные,	Сформированны	e
упражнения.	ния		допускаются не-	умения	
			большие ошибки		
владеть: навыками, обеспечивающими сохране-	Частичное вла-	Несистематическое	В систематиче-	Успешное и си-	
ние и укрепление здоровья.	дение навыками	применение навы-	ском применении	стематическое	
		ков	навыков допус-	применение	
			каются пробелы	навыков	

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

Для проведения занятий по «Адаптивной физической культуре» все студенты по результатам медицинского обследования распределяются на специальные группы. Распределение проводится в начале учебного года по результатам диспансеризации с учетом состояния здоровья, физического развития. В группы адаптивной физической культуры зачисляются студенты-инвалиды, имеющие ярко выраженные, существенные отклонения в состоянии здоровья, тяжелые формы хронических заболеваний, но не имеющие медицинских показаний по ограничению физических нагрузок. Студенты этой группы в зависимости от характера заболевания делятся на следующие группы: А, Б, В. Группа А формируется из студентов с заболеваниями органов чувств: с нарушениями зрения и слуха. Группа Б состоит из студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата, в том числе и передвигающихся на кресле-коляске. Группа В комплектуется из студентов с соматическими заболеваниями имеющих медицинские противопоказания.

D	Распределение по группам					
Разделы программы	Группа А	Группа Б	Группа В			
Теоретические и методологические сведения лежащие в основе практических занятий курса Практические занятия (в объеме часов предусмотренных	Теоретические и методологические сведения лежащих в основе практических занятий курса изучается студентами всех групп. Для студентов, не имеющих возможности посещать занятия по объективным причинам, необходимые материалы предоставляются в электронном варианте в виде файлов с лекциями, презентациями и другими методическими материалами, а также им может быть рекомендован обзор Интернет ресурсов и других мультимедийных и медийных ресурсов. Общая и адаптивная физическая подготовка (аудиторная, в группах АФК университета, секциях по адаптивным видам спорта региона). В отдельных случаях (временное освобождение от прак-					
программой курса)	тических занятий по ме	• . •	-			
	мостоятельная работа ст	удента по освоению пр				
Основные средства практического курса	Упражнения и дополнительные средства ФК и сорта: ОФП, СПФ, АФП, АФК, ППФП, адаптивных видов спорта для инвалидов с нарушениями и заболеваниями органов зрения и слуха	Упражнения и до- полнительные сред- ства ФК и спорта: СПФ, АФП, АФК, ППФП, адаптивных видов спорта для инвалидов с нару- шениями опорно- двигательного аппа- рата, в том передви- гающихся в креслах- колясках	Упражнения и дополнительные средства ФК и сорта: ОФП, СПФ, АФП, АФК, ППФП, адаптивных видов спорта для инвалидов с соматическими заболеваниями			
Особенности применения средств ФК и АФК при проведении практических занятий курса	Подвижные занятия по легкой атлетике, ОФП, СПФ, АФП, АФК, ППФП, адаптивных видов спорта проводятся в спортзале и на площадке на открытом воздухе для освоения оздоровительной ходьбы и бега, перемещений на колясках для тех, кто не имеет противопоказаний. Спортивные игры. Занятия данного раздела проводятся в виде методико-теоретических занятий по соответствующим темам. Кроме того, организуются занятия по настольным и интеллектуальным					

видам спорта. Присутствие на соревнованиях в роли зрителя и болельщика Обучение элементам техники спортивных (миниволейбол), подвижные игры с простейшими способами передвижения.

Разработка и применение комплексов упражнений направленных на развитие компенсаторных двигательных функций: направленных на развитие компенсаторных сенсорных функций упражнений в соответствии с нозологической группой.

Занятия по гимнастике проводятся в виде методикотеоретических занятий по соответствующим темам. Кроме того, организуются: подвижные занятия по оздоровительной аэробике (индивидуально подобранные композиции из дыхательных, силовых, скоростно-силовых упражнений, комплексы упражнений на растяжение и напряжение мышц, а также атлетической гимнастики (индивидуально подобранные комплексы упражнений с дополнительным отягощением локального и избирательного воздействия на основные мышечные группы).

7.3.1. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения

Контрольные вопросы и задания для проведения текущего контроля КОНТРОЛЬНЫЕ ТЕСТЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ СТУДЕНТОВ

Женщины

No॒	Тесты	Оценка в баллах				
		5	4	3	2	1
1	Бег 2 км (мин., сек)	10.15	10.50	11.15	11.50	12.15
2	Бег 1 км (мин., сек)	4.00	4.15	4.30	4.45	5.00
3	Бег 100 м (сек)	15.7	16.0	17.0	17.9	18.7
4	Прыжки через скакалку за 1 мин. – количество раз	190	170	150	130	100
5	Сгибание и разгибание рук в упоре на гимнастической скамейке	25	20	17	13	10
6	Прыжки в длину с места (см)	190	180	170	160	150
7	Подтягивание в висе лежа (перекладина на высоте 90 см) – количество раз	20	16	10	6	4
8	Подъем и опускание туловища из положения лежа, ноги закреплены, руки за головой - количество раз	60	50	40	30	25
9	Тест Купера (м)	2650	2160	1850	1500	1400

Мужчины

№	Тесты	Оценка в баллах				
		5	4	3	2	1
1	Бег 3 км (мин., сек.)	12.00	12.35	13.10	13.50	14.00
2	Бег 1 км (мин., сек.)	3.30	3.35	4.00	4.15	4.30
3	Бег 100 м (сек)	13.2	13.8	14.0	14.3	14.6
4	Прыжки в длину с места (см)	250	240	230	223	215
5	Сгибание и разгибание рук в висе на перекладине - количество раз	15	12	10	7	5
6	Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях - количество раз	15	12	9	7	5
7	В висе поднимание ног до касания перекладины - количество раз	10	7	5	3	2
8	Прыжки через скакалку за 1 мин. – количество раз	190	170	150	130	100
9	Тест Купера (м)	2800	2500	2000	1600	1500

7.3.2. Контрольные вопросы и задания для проведения промежуточной аттестации. ЗАЧЁТНЫЕ ТЕСТЫ

	женщины			мужчины						
Упражнение	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
Бег 100м (сек)	13.2	13.8	14.0	14.3	14.6	13.2	13.8	14.0	14.3	14.6
Бег 2000м (мин., сек)	10.30	10.50	11.30	12.30	13.00					
Бег 3000м (мин., сек)						12.30	13.00	13.30	14.30	15.30
Сгибание и разгиба-						15	12	10	7	5
ние рук в висе на пе-										
рекладине (кол-во										
раз)										
Подъем и опускание	60	50	40	30	25					
туловища из поло-										
жения лежа, ноги за-										
креплены, руки за										
головой (кол-во раз)										

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

Требования к выполнению тестового задания

Тест – система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.

В тестовых заданиях используются четыре типа вопросов:

- закрытая форма – наиболее распространенная форма и предлагает несколько альтернативных ответов на поставленный вопрос. Например, обучающемуся задается во-

прос, требующий альтернативного ответа «да» или «нет», «является» или «не является», «относится» или «не относится» и т.п. Тестовое задание, содержащее вопрос в закрытой форме, включает в себя один или несколько правильных ответов и иногда называется выборочным заданием. Закрытая форма вопросов используется также в тестах-задачах с выборочными ответами. В тестовом задании в этом случае сформулированы условие задачи и все необходимые исходные данные, а в ответах представлены несколько вариантов результата решения в числовом или буквенном виде. Обучающийся должен решить задачу и показать, какой из представленных ответов он получил;

- открытая форма вопрос в открытой форме представляет собой утверждение, которое необходимо дополнить. Данная форма может быть представлена в тестовом задании, например, в виде словесного текста, формулы (уравнения), графика, в которых пропущены существенные составляющие части слова или буквы, условные обозначения, линии или изображения элементов схемы и графика. Обучающийся должен по памяти вставить соответствующие элементы в указанные места («пропуски»);
- установление соответствия в данном случае обучающемуся предлагают два списка, между элементами которых следует установить соответствие;

установление последовательности – предполагает необходимость установить правильную последовательность предлагаемого списка слов или фраз.

Цель тестовых заданий – заблаговременное ознакомление студентов с теорией изучаемой темы по курсу «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» и ее закрепление.

Тесты сгруппированы по темам. Количество тестовых вопросов в разделе различно, что обусловлено объемом изучаемого материала и ее трудоемкостью.

Формулировки вопросов построены по следующим основным принципам:

Выбрать верные варианты ответа.

В пункте приведены конкретные вопросы и варианты ответов. Студенту предлагается выбрать номер правильного ответа из предлагаемых вариантов. При этом следует учесть важное требование: в ответах к заданию обязательно должен быть верный ответ, и он должен быть только один.

Критерии оценки знаний при проведении тестирования

Отметка «отлично» выставляется при условии правильного ответа не менее чем 85% тестовых заданий;

Отметка «хорошо» выставляется при условии правильного ответа не менее чем 70 % тестовых заданий;

Отметка «удовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа не менее 50 %;

Отметка «неудовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа менее чем на 50 % тестовых заданий.

Результаты текущего контроля используются при проведении промежуточной аттестации.

Требования к проведению зачета

Зачет – форма проверки знаний, умений и навыков, приобретенных обучающимися в процессе усвоения учебного материала лекционных, практических и семинарских занятий по дисциплине.

Критерии оценки знаний на зачете:

Зачет может проводиться в форме устного опроса или по вопросам, с предварительной подготовкой или без подготовки, по усмотрению преподавателя.

Вопросы утверждаются на заседании кафедры и подписываются заведующим кафедрой. Преподаватель может проставить зачет без опроса или собеседования тем студентам, которые активно участвовали в семинарских занятиях.

Шкала оценивания: двухбалльная шкала – не зачтено (не выполнено); зачтено (выполнено).

Оценка «зачтено» ставятся обучающемуся, ответ которого свидетельствует:

- о полном знании материала по программе;
- о знании рекомендованной литературы,
- о знании концептуально-понятийного аппарата всего курса и принимавший активное участия на семинарских занятиях, а также содержит в целом правильное и аргументированное изложение материала.

Оценка «**не зачтено**» ставятся обучающемуся, имеющему существенные пробелы в знании основного материала по программе, а также допустившему принципиальные ошибки при изложении материала.

8.Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины а) основная литература

1. Свечкарев, В.Г. Физическая культура: учебник для студентов МГТУ / В.Г. Свечкарев; ФГБОУ ВПО Майкоп. гос. технол. ун-т. - Майкоп: МГТУ, 2014. - 126 с

б) дополнительная литература

- 1. ЭБС «Znanium.com» Кайнова, Э. Б. Общая педагогика физической культуры и спорта: учебное пособие / Э.Б. Кайнова. М.: ФОРУМ: Инфра-М, 2012. 208 с. Режим доступа: http://znanium.com/
- **2.** ЭБС «Znanium.com» Бароненко, В. А. Здоровье и физическая культура студента: учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2013. 336 с. Режим доступа: http://znanium.com/

8.1 Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети «Интернет»

- 1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия». http://www.infosport.ru
- 2 .Научная электронная библиотека. eLIBRARY Научная электронная библиотека (Москва). http://www.elibrary.ru/.
 - 3. Российская Спортивная Энциклопедиятах. http://www.libsport.ru/
- 4. Научно-теоретический журнал "Теория и практика физической культуры". http://www.teoriya.ru/journals/.
- 5. Научно-методический журнал "Физическая культура: воспитание, образование, тренировка" http://www.teoriya.ru/fkvot/
- 6. Научно-методический журнал "Физическая культура: воспитание, образование, тренировка" http://www.teoriya.ru/fkvot/
 - 7. Международный олимпийский комитет http://www.olympic.org/
- 8. Международные спортивные федерации http://olympic.org/uk/organisation/if/index_uk.asp
- 9. <u>Ссылки на центры спортивной информации</u> http://www.aafla.org/4sl/links_frmst.htm
- 10. Наука о тренерской работе (Abstracts) http://www-rohan.sdsu.edu/dept/coachsci/index.htm
 - 11. Энциклопедия по видам спорта http://www.infosport.ru/sp/
- 12. Всемирный антидопинговый кодекс на русском языке http://lib.sportedu.by/internet/title/code_ru.pdf
- 13. Сайт Всероссийского научно исследовательского института физической культуры. http://www.vniifk.ru/
- 14. Сайт НИИ Спорта Российского государственного университета физической культуры, спорта и туризма. http://science.sportedu.ru/

9.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

9.1 Основные сведения об изучаемом курсе

Формы проведения занятий

Очная форма обучения: практические занятия – 340 часов.

Заочная форма обучения: практические занятия -10 часов, самостоятельная работа студентов -326 часов.

Формы контроля

Допуском к сдаче зачета является выполнение всех предусмотренных учебным планом практических работ.

Промежуточный контроль - зачет.

9.2 Порядок изучения дисциплины

(Последовательность действий студента при изучении дисциплины)

Для студентов очной формы обучения

Учебный план дисциплины предусматривает проведение практических занятий. Материал разбит на разделы, каждый из которых включает практические работы.

Практические занятия предназначены для закрепления теоретического материала, получения практических навыков, формирования отдельных компетенций.

В рабочей программе по дисциплине приводится перечень всех, практических работ, а также основная, дополнительная литература, ссылки на источники из электронной библиотечной системы и сети Интернет.

Промежуточный контроль – зачет - проводится очно, в устной форме

Для студентов заочной формы обучения

Аудиторные занятия состоят из практических занятий.

В период установочной сессии, студенты знакомятся также с перечнем изучаемых тем, выполняемых практических работ, контрольных вопросов, правилами выполнения заданий, расписанием консультаций.

Промежуточный контроль – зачет - проводится очно, в устной форме

9.3. Рекомендации по работе с основной и рекомендованной литературой

В рабочей программе содержится перечень всех изучаемых в рамках данного курса тем, практических работ и рекомендованных при их изучении источников. Необходимо помнить, что в конспекте лекций содержится только минимально необходимый теоретический материал, при самостоятельном изучении тем, подготовке к практическим занятиям и промежуточному контролю необходимо пользоваться рекомендованной как основной и дополнительной литературой, так и источниками электронных библиотечных систем и сети Интернет.

Литература, рекомендуемая в качестве основной, наиболее полно отражает содержание данного курса, поэтому при подготовке необходимо преимущественно пользоваться ею, но отдельные из рассматриваемых вопросов лучше освещены в специальных источниках, которые приводятся в списке дополнительной литературы. Также туда отнесены источники, содержащие необходимый справочный материал, дающие ретроспективный обзор рассматриваемых тем, необходимые при подготовке докладов, рефератов.

9.4 Рекомендации по работе с тестовой системой

Промежуточное тестирование является одним из видов контроля знаний студентов, позволяющим преподавателю выставить оценку в ведомость учета успеваемости. Преподаватель имеет право проводить дополнительные мероприятия по выявлению достижений студента для обоснованного выставления оценки

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

Для осуществления учебного процесса используется свободно распространяемое (бесплатное не требующее лицензирования) программное обеспечение:

- 1. Операционная система «Windows»;
- 2. Офисный пакет «WPS office»;
- 3. Программа для воспроизведения аудио и видео файлов «VLCmediaplayer»;
- 4. Программа для работы с документами формата .pdf «Adobereader»;
- 5. Тестовая система собственной разработки, правообладатель ФГБОУ ВО «МГТУ», свидетельство №2013617338.

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

- 1. Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (www.znanium.com).
- 2. Электронная библиотечная система«IPRbooks» (www. iprbook.ru)

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

- 1. Консультант Плюс справочная правовая система (http://consultant.ru)
- 2. Web of Science (WoS) (http://apps.webofknowledge.com)
- 3. Научная электронная библиотека (НЭБ) (http://www.elibrary.ru)
- 4. Электронная Библиотека Диссертаций (https://dvs.rsl.ru)
- 5. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru)
- 6. Национальная электронная библиотека (http://нэб.рф)

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

Наименования	Оснащенность	Перечень лицензионного
специальных помещений и	специальных помещений и	программного обеспечения.
помещений для	помещений для	Реквизиты
самостоятельной работы	самостоятельной работы	подтверждающего
		документа
Специальные помещения		
Спортивный зал / Мно-	Спортивное оборудование и	
гофункциональный зал игро-	инвентарь: волейбольные	
вых видов спорта / Стрелко-	стойки, волейбольная сетка,	
± ` '	баскетбольные кольца, маты	
385140, Республика Адыгея,	спортивные, скамьи гимна-	
Тахтамукайский район, пгт.	стические; мячи: баскетболь-	
Яблоновский,	ные, волейбольные, футболь-	
ул. Связи, д. 11	ные; наборы для бадминтона,	
	скакалки. Стрелковый тир	
	(мобильный): стрелковый	
	стенд, пулеуловитель, стрел-	
	ковый стол; пневматическое	
	оружие - 3 шт.	
Тренажерный зал (Е-100а)	Спортивное оборудование и	
385140, Республика Адыгея,	инвентарь: силовые	

ул. Связи, д. 11	тренажеры для тренировки различных групп мышц, помост для пауэрлифтинга соревновательный, маты спортивные, коврики гимнастические, мячифутбол, скакалки, диски здоровья, гантели, гири.	
Помещения для самостоятелы		
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций (А-104). 385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Яблоновский, ул. Связи, д. 11.	учебная мебель на 30 посадочных мест, учебная доска, мультимедийное оборудование (проектор, экран), ноутбук	Операционная система Windows - лицензионная; 7-Zip – бесплатная; Офисный пакет Microsoft Office 2016 - лицензионная; Антивирус Kaspersky Endpoint Security - лицензионная; K-Lite Codec Pack-бесплатная; Microsoft Analysis Services - бесплатная; Mozilla Firefox- бесплатная; Google Chrome-бесплатная;
		Adobe Reader DC –
Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации (A-104). 385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Яблоновский, ул. Связи, д. 11.	учебная мебель на 30 посадочных мест, учебная доска, мультимедийное оборудование (проектор, экран), ноутбук	бесплатная. Операционная система Windows - лицензионная; 7- Zip — бесплатная; Офисный пакет Microsoft Office 2016 - лицензионная; Антивирус Казрегѕку Endpoint Security - лицензионная; K-Lite Codec Раск-бесплатная; Microsoft Analysis Services - бесплатная; Mozilla Firefox- бесплатная; Google Chrome-бесплатная; Adobe Reader DC — бесплатная.
Помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой и подключением к сети «Интернет» и доступом в ЭИОС — читальный зал филиал ФГБОУ ВО «МГТУ» в поселке Яблоновском. 385140, Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Яблоновский, ул. Связи, д. 11.	Читальный зал на 50 посадочных мест, компьютерное оснащение с выходом в Интернет на 6 посадочных мест, оснащенные специализированной мебелью (стулья, столы, шкафы, шкафы выставочные), мультимедийное оборудование, оргтехника (принтер, сканер, копировальный аппарат).	Операционная система Windows - лицензионная; 7- Zip — бесплатная; Офисный пакет Microsoft Office 2016 - лицензионная; Антивирус Казрегѕку Endpoint Security - лицензионная; K-Lite Codec Раск-бесплатная; Microsoft Analysis Services - бесплатная; Mozilla Firefox- бесплатная; Google Chrome-бесплатная; Adobe Reader DC — бесплатная.

12. Дополнения и изменения в рабочей программе на 2019/2020 учебный год

В рабочую программу Б1.В.06 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту для специальности 20.05.01 Пожарная безопасность вносятся следующие дополнения и изменения:

вносятся следующие дополнения и изменения:
1. В соответствии с приказом ректора университета № 323 от 20.08.2020 проведение заня-
тий будет осуществляться с применением электронного обучения и дистанционных обра-
зовательных технологий.
Дополнения и изменения внес:доцент, к.п.н. Кирий Е.В
Дополнения и изменения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры экономических, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин
« <u>31</u> » <u>августа</u> 2019 г
Заведующий кафедрой Куштанок С.А

12 Дополнения и изменения в рабочей программе на 2021/2022 учебный год

Вр	абочую програ	имму <u>Б1.В.06</u> Э	лективные дис	сциплины по физ	вической культуре и	
		спорту		T	и при при при при при при при при при пр	
			именование дисципли			
ДЛЯ	специальности	<u>20.05.01 Пс</u>	жарная безопас	сность		
			(номер специальности)			
вно	сятся следующи	ие дополнения и из	менения:			
	1. Добавлен п.	5.8 Календарный гр	рафик воспитат	ельной работы по	дисциплине	
	W 127					
01270	An address of the second	Цосуговая, творче	ская и соци	ально-культурная	и деятельность по	
opra	низации и пров	ведению значимых	событий и меро	оприятий		
Nº	Дата, место	Название	Форма	Ответственный	Достижения	
п/п	проведения	мероприятия	проведения		обучающихся	
			мероприятия		2.55 W	
1.	2022		3 курс			
1 ac	январь, 2022	Осенний кросс	групповое	Омарова П.Г.	Сформированность	
	Филиал ФГБОУ ВО				ОК-8	
	«МГТУ» в				}	
	поселке					
	Яблоновском					
	июнь, 2022	Cononica			1915	
	Филиал	Соревнования по	групповое	Омарова П.Г.	Сформированность	
	ФГБОУ ВО	мини-футболу			ОК-8	
	«МГТУ» в					
	поселке					
	Яблоновском					
	TOWN CHO DO NO M					
Доп	олнения и изме	нения внес доцен	T Oxenone H F		They	
	i ii i		ность, Ф.И.О., подп		The state of the s	
		(/(0///	ность, Ф.И.О., подп	ись)		
Рабо	чая программа	пересмотрена и од	Spena na accar			
	T L	Управления	обрена на засед	ании кафедры		
		у правления	и таможенного и менерование кафедрь	у дела		
		(na	именование кафедрь	1)		
« 1t	1 » monel	20 <u>21</u> r.				
_				1		
Заведующий кафедрой УиТД						
			(подпись)		(Ф.И.О.)	
					astron attendersten €	