

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТиС
Лист 1 из 52

УТВЕРЖДЕНО: Советом филиала ФГБОУВО «РГУТиС» в г. Махачкале Протокол № 3 от«28» октября 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.1 Элективные дисциплины по физической культуре и спорту Аэробика

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – про-

граммы бакалавриата

по направлению подготовки: 38.03.01 «Экономика»

профиль Экономика предприятий и организаций

Квалификация: бакалавр

год начала подготовки: 2023г.

Разработчик (и):

1 азработчик (и).	
должность	ученая степень и звание, ФИО
преподаватель	Омаров А.М.

Рабочая программа согласована и одобрена директором ОПОП:

должность	ученая степень и звание, ФИО
доцент	к.э.н., доцент Бахишев С.Д.



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 2 из 53

1. Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» является частью первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль Экономика предприятий и организаций и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника:

УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; в части индикаторов достижения компетенции УК 7.1 - поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни; УК 7.2 - планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности; УК 7.3 - соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности

Содержание дисциплины расширение круга вопросов, связанных с укреплением здоровья; овладением знаниями основ физической культуры и здорового образа жизни; достижением оптимального уровня физических и психологических качеств; умением использовать опыт физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

Общая трудоемкость составляет 328 часов.

Преподавание дисциплины ведется для студентов очной формы обучения 1 курс 1 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 18 часов, самостоятельная работа обучающихся 36 часов; 1 курс 2 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 18 часов, самостоятельная работа обучающихся 36 часов; 2 курс 3 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 34 часа, самостоятельная работа обучающихся с преподавателем 34 часа; 2 курс 4 семестр контактная работа обучающихся с преподавателем 34 часа, самостоятельная работа обучающихся 34 часа; 3 курс 5 семестр 34 часа, 3 курс 6 семестр 34 часа. Преподавание дисциплины ведется на 1,2,3 курсе продолжительностью 18 недель и предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: практические занятия в форме учебнотренировочных занятий (1 семестр 18 часов, 2 семестр 18 часов, 3 семестр 34 часа, 4 семестр 34 часа, 5 семестр 34 часа, 6 семестр 2 часа, 6 семестр 2 часа, 6 семестр 2 часа).

Преподавание дисциплины ведется для студентов очно-заочной форм обучения на 1 курсе в 1 семестре - самостоятельная работа обучающихся 54 часа; 1 курс 2 семестр - самостоятельная работа обучающихся 54 часа, 2 курс 3 семестр - самостоятельная работа обучающихся 72 часа, 3 курс 5 семестр - самостоятельная работа обучающихся 72 часа, 3 курс 5 семестр - самостоятельная работа обучающихся 72 часа, 3 курс 6 семестр - контактная работа обучающихся с преподавателем 6 часов, самостоятельная работа обучающихся 34 часа. Преподавание дисциплины предусматривает проведение учебных занятий следующих видов: практические занятия (в 6 семестре 2 часа) в форме учебно-тренировочных занятий; групповые и индивидуальные консультации (в 6 семестре 2 часа).

Программой предусмотрены следующие виды контроля: для студентов очной формы обучения: текущий контроль успеваемости в форме сдачи нормативов (1,2,3,4,5,6 семестры) и промежуточная аттестация в форме зачета (3,4,5,6 семестры); для студентов очно-заочной формы обучения в форме разработки и представления комплекса упражнений (6 семестр).

Основные положения модуля должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: Безопасность жизнедеятельности



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист. 3 из 53

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

$N_{\underline{0}}$	Индекс ком-	Планируемые результаты обучения
ПП	петенции,	(компетенции, индикатора достижения компетенции)
	индикатора	
	достижения	
	компетенции	
1	УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности
		для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельно-
		сти
		в части индикаторов достижения компетенции
		УК 7.1 - поддерживает должный уровень физической подготовленности
		для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельно-
		сти и соблюдает нормы здорового образа жизни;
		УК 7.2 - планирует свое рабочее и свободное время для оптимального со-
		четания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособ-
		ности;
		УК 7.3 - соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизнен-
		ных ситуациях и в профессиональной деятельности

3. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП:

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» является частью первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль Экономика предприятий и организаций и относится к части, формируемой участниками образовательных отношений

Изучение данной дисциплины базируется на знании школьной программы по предмету: Физическая культура и спорт.

Приступая к занятиям физической культурой, студент опирается на знания и навыки, приобретенные в рамках программ общего (основного и среднего общего) и среднего профессионального образования по физической культуре. Для этого студент должен владеть основными методами физического воспитания и укрепления здоровья, быть готовым к выполнению основных упражнений и комплексов упражнений по гимнастике, легкой атлетике и наиболее распространенных спортивных игр.

В результате изучения дисциплины студент должен знать:

- основы физической культуры в общекультурной и профессиональной подготовке студентов;
- основы здорового образа жизни студента, особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности;
 - общую физическую и специальную подготовку в системе физического воспитания;
- систему спорта, индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений:
- профессионально-прикладную физическую подготовку студентов. Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроль за состоянием своего организма.
 - роль физической культуры в развитии человека и подготовке специалиста;
 - основы физической культуры и здорового образа жизни.
 - В результате изучения дисциплины студент должен уметь:
- владеть системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Aucm 4 112 53

технической подготовке);

- приобрести личный опыт использования физкультурно-спортивной деятельности для повышения своих функциональных и двигательных возможностей, для достижения личных жизненных и профессиональных целей;
- применять методику обучения двигательным действиям и развития физических качеств на практике.

В результате изучения дисциплины студент должен владеть:

- средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социально-культурной и профессиональной деятельности.

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» формирует взгляды будущего бакалавра, влияет на изучение многих дисциплин разных циклов, создает устойчивую мотивацию и потребности к здоровому и продуктивному стилю жизни, физическому самосовершенствованию, достижению установленного уровня психофизической подготовленности и во многом способствовать их усвоению.

В рамках компетентностного подхода дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» продолжает формирование компетенции УК-7 - способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Основные положения модуля должны быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин: Безопасность жизнедеятельности

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

Для очной формы обучения:

	очной формы обучения.							
№	Виды учебной деятельности			Семестры				
Π/Π		Всего	1	2	3	4	5	6
1	Контактная работа обучающихся с	328	54	54	72	72	38	38
	преподавателем							
	в том числе:							
1.1	Занятия лекционного типа							
1.2	Занятия семинарского типа, в том числе:							
	Семинары							
	Лабораторные работы							
	Практические занятия	172	18	18	34	34	34	34
1.3	Консультации	8			2	2	2	2
1.4.	Форма промежуточной аттестации (за-	8			2	2	2	2
	чет, зачет с оценкой, экзамен)				зачет	зачет	зачет	зачет
2	Самостоятельная работа обучающихся	140	36	36	34	34		
3	Общая трудоемкость час	328	54	54	72	72	38	38
	3.e.							

Для очно-заочной формы обучения:



СМК РГУТИС

Лист 5 из 53

№	Виды учебной деятельности				Cen	лестри	Ы	
Π/Π		Всего	1	2	3	4	5	6
1	Контактная работа обучающихся с пре-	6						6
	подавателем							
	в том числе:							
1.1	Занятия лекционного типа							
1.2	Занятия семинарского типа, в том числе:							
	Семинары							
	Лабораторные работы							
	Практические занятия	2						2
1.3	Консультации	2						2
1.4.	Форма промежуточной аттестации (за-	2						2
	чет, зачет с оценкой, экзамен)							зачет
2	Самостоятельная работа обучающихся	322	54	54	72	72	36	34
3	Общая трудоемкость час	328	54	54	72	72	36	40
	3.e.							



ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

 СМК РГУТ	ИС
	-

Лист 6 из 53

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

		Виды учебных занятий и формы их п					
		Конта	актная работа обучающихся с препо- давателем		ии		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС		Форма проведения практи- ческого занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	1курс 1семестр						
Обучение базо-	Шаг(march): шаги, их соединения и модификации	1	Учебно-тренировочные занятия			36	От-
вым шагам и их модифика-	Бег (jog): шаги, их соединения и модификации	1	Учебно-тренировочные занятия				- ра- бот-
циям	Скип (skip): шаги, их соединения и модификации	1	Учебно-тренировочные занятия				ка ком-
	Колено (knee up): шаги, их соединения и модифи- кации	1	Учебно-тренировочные занятия			плек сов упра	
	Выпад (launch): шаги, их соединения и модификации	1	Учебно-тренировочные занятия				жне-



СМК РГУТИС

Лист 7 из 53

			Виды учебных занятий и формы	I ИХ П	ровед	цения	
	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, CPC	Контактная работа обучающихся с преподавателем			ии		
Наименование раздела		Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практи- ческого занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Max (kick): шаги, их соединения и модификации	1	Учебно-тренировочные занятия				для со-
	Прыжок (jumpin'jack): шаги, их соединения и модификации	1	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				вер-
Комплексы ОРУ, направ-	Упражнения для мышц верхнего плечевого поя- са. Разучивание зачётной комбинации шагов и со- единений	1	Учебно-тренировочные занятия				ва- ния фи- - зи-
ленные на формирование	Упражнения для мышц шеи, туловища и ног. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений	1	Учебно-тренировочные занятия				че-
базы движе- ний	Упражнения в смешанных упорах. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений. Вторая контрольная точка	1	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				- ка- чест в



СМК РГУТИС

Лист 8 из 53

			Виды учебных занятий и формы	их п	ровед	ения	
		Контактная работа обучающихся с преподавателем			ии		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Упражнения в и.п. сидя и лёжа. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений	2	Учебно-тренировочные занятия				
	Упражнения на расслабление и восстановление дыхания. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений	2	Учебно-тренировочные занятия				
	Обучение технике прыжка в длину с места. Совершенствование зачетной комбинации шагов и соединений. Третья контрольная точка	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	Сдача контрольных нормативов и зачетной комбинации шагов и соединений. Четвертая контрольная точка.	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	1курс 2семестр						



СМК РГУТИС

Лист 9 из 53

			Виды учебных занятий и формь	их п	ровед	ения	
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Контактная работа обучающихся с преподавателем			ИИ		
		Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
Комплексы ОРУ, направ-	Комплексы ОРУ, направленные на развитие координационных способностей	1	Учебно-тренировочные занятия			36	От- ра- бот-
ленные на раз- витие основ- ных физиче-	Комплексы ОРУ, направленные на развитие гибкости	1	Учебно-тренировочные занятия				ка ком-
ских качеств и формирование базы движе-	Комплексы ОРУ, направленные на развитие силы . Первая контрольная точка.	1	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				сов упра
ний	Комплексы ОРУ, направленные на развитие выносливости	1	Учебно-тренировочные занятия				жне- ний для
	Комплексы ОРУ, направленные на развитие силовой выносливости	1	Учебно-тренировочные занятия				со- вер- шен-
	Комплексы ОРУ, направленные на развитие ско-	1	Учебно-тренировочные занятия				ство



СМК РГУТИС

Лист 10 из 53

			Виды учебных занятий и формы	ихп	ровед	ения	
		Контактная работа обучающихся с преподавателем			ИИ		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	ростной выносливости						ва-
	Комплексы ОРУ, направленные на развитие скоростно-силовой выносливости. Вторая контрольная точка.	1	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				ния фи- зи- че-
	Комплексы ОРУ, направленные на развитие прыжковой выносливости	1	Учебно-тренировочные занятия				- ских ка- чест
	Комплексы ОРУ, направленные на развитие кардио-респираторной выносливости	1	Учебно-тренировочные занятия				В
	Совершенствование техники прыжка в длину с места. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений.	1	Учебно-тренировочные занятия				



СМК РГУТИС

Лист 11 из 53

			Виды учебных занятий и формы	их п	ровед	ения	
		Контактная работа обучающихся с преподавателем			ИИ		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад. часов	Форма проведения СРО
	Комплексы ОРУ, направленные на формирование правильной осанки. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений	1	Учебно-тренировочные занятия				
	Комплексы ОРУ, направленные на укрепление кардио-респираторной системы. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений. Третья контрольная точка.	1	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	Комплексы ОРУ, направленные на профилактику плоскостопия. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений	1	Учебно-тренировочные занятия				
	Совершенствование зачётной комбинации шагов и соединений	3	Учебно-тренировочные занятия				



CMK	РΓ	У	T	И

Лист 12 из 53

			Виды учебных занятий и формы	их п	ровед	ения	
		Контактная работа обучающихся с преподавателем			4И		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практи- ческого занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Сдача контрольных нормативов и зачетной комбинации шагов и соединений. Четвертая контрольная точка.	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	2курс 3семестр						
Комплексы ОРУ, направ-	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование координационных способностей	3	Учебно-тренировочные занятия			34	От- ра- бот-
ленные на со- вершенствова-	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование гибкости	3	Учебно-тренировочные занятия				ка ком-
ние основных физических ка- честв и форми-	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силы.	3	Учебно-тренировочные занятия				плек сов упра
рование базы	Комплексы ОРУ, направленные на совершенство-	3	Учебно-тренировочные занятия				жне-



СМК РГУТИС

Лист 13 из 53

			Виды учебных занятий и формы	ихп	ровед	ения		
Наименование раздела		Конта	ктная работа обучающихся с преподавателем		ии	СРО, акад.часов		
	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО	
движений	вание выносливости						ний	
	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовой выносливости. Первая контрольная точка.	3	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				для со- вер- шен	
	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование скоростной выносливости	3	Учебно-тренировочные занятия				ва- ния	
	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование скоростно-силовой выносливости	2	Учебно-тренировочные занятия				фи- зи- че-	
	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование прыжковой выносливости. Вторая контрольная точка.	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				ских ка- чест	



СМК РГУТ	ИС

Лист 14 из 53

			Виды учебных занятий и формы	их п	ровед	ения	
		Конта	актная работа обучающихся с препо- давателем		ИИ		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование кардио-респираторной выносливости	2	Учебно-тренировочные занятия				В
	Совершенствование техники прыжка в длину с места. Разучивание зачётного комплекса ОРУ. Третья контрольная точка.	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	Разучивание зачётного комплекса ОРУ	2	Учебно-тренировочные занятия				
	Совершенствование зачётного комплекса ОРУ	4	Учебно-тренировочные занятия				
	Сдача контрольных нормативов и зачетного комплекса ОРУ. Четвертая контрольная точка.	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	Консультация			2			
	Промежуточная аттестация			2			

СМК РГУТИО	

Лист 15 из 53

			Виды учебных занятий и формь	их п	ровед	ения	
	Контактная работа обучающихся с препо- давателем			ии			
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	2курс 4семестр				I	<u>. I</u>	l
	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование кардио-респираторной выносливости	4	Учебно-тренировочные занятия			34	От-
Комплексы ОРУ, направ- ленные на со-	Комплексы ОРУ, направленные на развитие чувства темпа и ритма	4	Учебно-тренировочные занятия				бот- ка ком
вершенствование основных	Комплексы ОРУ с элементами классической хореографии. Первая контрольная точка	4	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				плек
физических качеств и базы движений	Комплексы ОРУ с элементами современных танцев	4	Учебно-тренировочные занятия				упра жне ний
	Комплексы ОРУ с элементами акробатики Вторая контрольная точка.	4	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				для со-



Лист 16 из 53

			Виды учебных занятий и формы	ихп	ровед	ения	
Наименование раздела		Конта	ктная работа обучающихся с преподавателем		ии		
	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Комплексы ОРУ с элементами построений и перестроений	4	Учебно-тренировочные занятия				вер
	Комплексы ОРУ, направленные на формирование гимнастического стиля выполнения движений. Третья контрольная точка.	4	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				ство ва- ния фи-
	Комплексы ОРУ с элементами йоги	2	Учебно-тренировочные занятия				3и-
	Совершенствование зачётного комплекса ОРУ	2	Учебно-тренировочные занятия				ских
	Сдача контрольных нормативов и зачетного комплекса ОРУ. Четвертая контрольная точка	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				ка- чест в
	Консультация			2			



CMK P	гутис

Лист 17 из 53

			Виды учебных занятий и формы	ихп	ровед	ения	
		Конта	ктная работа обучающихся с препо- давателем		ИИ		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения практи- ческого занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации		Форма проведения СРО
	Промежуточная аттестация			2			
	Зкурс 5семестр						
Комплексы	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование координационных способностей	4	Учебно-тренировочные занятия				
ОРУ, направленные на совершенствова-	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовых способностей. Первая контрольная точка	4	Учебно-тренировочные занятия				
ние основных физических ка- честв и базы	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовой выносливости	4	Учебно-тренировочные занятия				
движений	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование гибкости	4	Учебно-тренировочные занятия				



СМК РГУТИС

Лист 18 из 53

			Виды учебных занятий и формь	их п	ровед	ения	
		Конта	актная работа обучающихся с преподавателем		ии		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Комплексы ОРУ с элементами йоги	4	Учебно-тренировочные занятия				
	Комплексы ОРУ с элементами классической хореографии. Вторая контрольная точка.	4	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	Комплексы ОРУ с элементами современных танцев	4	Учебно-тренировочные занятия				
	Подготовка к сдаче контрольных нормативов. Третья контрольная точка.	4	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	Сдача контрольных нормативов и зачетного комплекса ОРУ. Четвертая контрольная точка.	2	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов				
	Консультация			2			
	Промежуточная аттестация			2			



СМК РГУТИС

Лист 19 из 53

		Виды учебных занятий и формы их проведения									
			ктная работа обучающихся с преподавателем		1И						
Наименование раздела			Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО				
	Зкурс бсеместр										
	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование координационных способностей	6	Учебно-тренировочные занятия								
Комплексы ОРУ, направ-	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовых способностей.	4	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов								
ленные на совершенствование основных	Первая контрольная точка Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовой выносливости	4	Учебно-тренировочные занятия								
физических ка-честв и базы	Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование гибкости	6	Учебно-тренировочные занятия								
движений	Комплексы ОРУ с элементами йоги	4	Учебно-тренировочные занятия								
	Комплексы ОРУ с элементами классической хореографии. Вторая контрольная точка.	4	Учебно-тренировочные занятия Сдача нормативов								
	Комплексы ОРУ с элементами современных танцев	2	Учебно-тренировочные занятия								



СМК РГ	утис
--------	------

Лист 20 из 53

Наименование раздела			ения				
		Конта	ктная работа обучающихся с преподавателем		ИИ		
	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения практического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	Подготовка к сдаче контрольных нормативов. Тре-	2	Учебно-тренировочные занятия				
	тья контрольная точка.		Сдача нормативов				
	Сдача контрольных нормативов и зачетного ком-	2	Учебно-тренировочные занятия				
	плекса ОРУ. Четвертая контрольная точка.		Сдача нормативов				
	Консультация			2			
	Промежугочная аттестация			2			



СМК РГУТИ	[

Лист 21 из 53

Лля очно-заочной формы обучения:

Для очно-заочной фор	лы обучения.			Вилы	. งนคุณหา	х зэна	тий и	формъ	их проведения
			гная работ авателем	а обучаюц		х запл		формь	их проведения
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Занятия лекционного типа, акад. часов	Форма проведения занятия лекционного типа	Практические занятия, акад.часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
		1 к	урс 1 се	местр		•		1	
Физическая культура в обеспечении здоровья	Физическая культура в обеспечении здоровья							54	Отработка комплексов упражнений для совершенствования физических качеств
		1 к	ypc 2 cei	местр		•	•	ı	
Физическая культура в обеспечении здоровья	Физическая культура в обеспечении здоровья							54	Отработка комплексов упражнений для совершенствования физических качеств
		2 к	урс 3 се	местр					
Физическая культура в обеспечении здоровья	Физическая культура в обеспечении здоровья							72	Отработка комплексов упражнений для совершенствования физических качеств.



$\mathbf{C}\mathbf{N}$	1K PI	ТУТИ

Лист 22 из 53

		Виды учебных занятий и формы их проведения							
		Контактная работа обучающихся с преподавателем					ации		
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС		Форма проведения занятия лекционного типа	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, акад. часов Форма проведения консультации		СРО, акад.часов	Форма проведения СРО
	L	2 в	typc 4 ce	местр		1			
Физическая культура в обеспечении здоровья	Физическая культура в обеспечении здоровья							72	Отработка комплексов упражнений для совершенствования физических качеств
		3 к	typc 5 ce	местр		l			
Физическая культура в обеспечении здоровья	Физическая культура в обеспечении здоровья							36	Отработка комплексов упражнений для совершенствования физических качеств
		3 к	typc 6 ce	местр	•		•	1	•
Физическая культура в обеспечении здоровья	Физическая культура в обеспечении здоровья			2	учеб- но- тре- ниро-			34	Отработка комплексов упражнений для совершенствования физических качеств



СМК РГУТИ	(

Лист 23 из 53

			Виды учебных занятий и формы их проведения								
		Контактная работа обучающихся с преподавателем					ации				
Наименование раздела	Наименование тем лекций, практических работ, лабораторных работ, семинаров, СРС	Занятия лекционного типа, акад. часов	Форма проведения занятия лекционного типа	Практические занятия, акад. часов	Форма проведения прак- тического занятия	Консультации, акад. часов	Форма проведения консультации	СРО, акад.часов	Форма проведения СРО		
					воч- ное заня- тие						
	Консультация					2					
	Промежуточная аттестация					2					

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 24 из 53

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

Для самостоятельной работы по дисциплине обучающиеся используют следующее учебно-методическое обеспечение:

Для студентов очной формы обучения

No	Тема, трудоем-	Учебно-методическое обеспечение
п/п	кость в акад.ч.	t teorie merodii tente ocene tenne
	1 курс 1 семестр	
1	Тема 1 Физиче-	Основная литература
	ская культура в	1. Виленский, М.Я., Физическая культура и здоровый образ
	обеспечении здо-	жизни студента : учебное пособие / М.Я. Виленский, А.Г. Горш-
	ровья	ков. — Москва : КноРус, 2022. — 239 с. — ISBN 978-5-406-
	(36 часов)	09309-2. — URL:https://old.book.ru/book/942846
	1 курс 2 семестр	2. Физическая культура: учебно-методическое пособие/
2	Тема 1. Физиче-	Ю.С. Филиппова. Москва: ИНФРА М. 2021. 201с. ЭБС
	ская культура в	Znanium.com. Режим доступа:
	обеспечении здо-	https://znanium.com/read?id=375836
	ровья	3. Физическая культура и здоровый образ жизни: учебное
	(36 часов)	пособие/ О.В. Морозов, В.О. Морозов. М.:ФЛИНТА, 2020. 214с.
	2 курс 3 семестр	ЭБС Znanium.com. Режим доступа:
3	Тема 1 Физиче-	https://znanium.com/read?id=360867
	ская культура в	4. Гимнастика. Методика преподавания: учебник/ В.М. Ми-
	обеспечении здо-	ронов, Г.Б. Рабиль, Т.А. Морозевич-Шилюк: под общ. Ред. В.М.
	ровья	Миронова. –Минск: Новое знание: М:ИНФРА М, 2021, - 335с.
	(34 часа)	Режим доступа: https://znanium.com/read?id=376177
,	2 курс 4 семестр	5. Фитнес-аэробика: учебное пособие/ О.В. Булгакова, Н.А.
4	Тема 1. Физиче-	Брюханова. Красноярск: Сиб.федер.ун-т, 2019. – 112с. ЭБС Zna-
_		nium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=379867
	ская культура в обеспечении здо-	6. Физическая культура и спорт: учебное пособие/ под.ред.
		А.В. Зюкина, Л.Н. Шелковой, М.В. Габова. СПб: Изд-во РГПУ
	ровья (34 часа)	им. А.И. Герцена. 2019. 372с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа:
,	3 курс 5 семестр	https://znanium.com/read?id=362331
5	Тема 1. Физиче-	7. Физическая культура студента: учебное пособие/ Ю.И.
	ская культура в	Гришина. Ростов н/Д: Феникс, 2019. 283с. ЭБС Znanium.com.
	обеспечении здо-	Режим доступа: https://znanium.com/read?id=353511
	ровья	
	1	Дополнительная литература
6	3 курс 6 семестр Тема 1. Физиче-	1. Техника и методика обучения упражнениям классической
		(базовой) аэробики и спортивных танцев [Электронный ресурс]:
	ская культура в	учебно-методическое пособие/ Т.Н. Мостовая. – Орел: МАБИВ,
	обеспечении здо-	2018. – 57с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа:
	ровья	https://znanium.com/read?id=376833
		2. Методические основы фитнес-аэробики: учебно-
		методическое пособие/ М.З. Федосеева, С.А. Лебедева, Т.А.
		Иващенко, Д.Н. Давиденко. – Йошкор-Ола: Поволжский госу-
		дарственный технологический университет, 2018. – 56с. ЭБС
		Znanium.com. Режим доступа:
		https://znanium.com/read?id=414993
		3. Гимнастика. Методика преподавания: учебник/ В.М. Ми-
L	l	. F



СМК РГУТИС
Лист 25 из 53

ронов, Г.Б. Рабиль, Т.	А. Морозевич-Шилюк: по	од общ. Ред. В.М.
МироноваМинск: Н	овое знание: М:ИНФРА_	_M, 2018, - 335c.
Режим доступа: https://x	znanium.com/read?id=2974	<u> 182</u>
4. Базовые и нов	ые виды физкультурно-	спортивной дея-
тельности с методико	й тренировки: учеб.пособ	бие/ Ш.З. Хубби-
ев, С.М. Лукина, Т.Е.	Коваль, Л.В. Л.В. Ярчи	иковская. – МПб:
Изд-во СПетербург.	ун-та, 2018. – 272с. ЭБС	Znanium.com. Pe-
жим доступа: https://zn	anium.com/read?id=33286	5
5. Физическая кул	ьтура и спорт: учебно-м	иетодическое по-
собие/ Н.А. Лопатин,	А.И. Шульгин, Кемеров.	гос. Ин-т культу-
ры. Кемерово: 2019,	99c. 36C Znanium.com.	Режим доступа:
https://znanium.com/read	!?id=361109	•
6. Физиология ф	изкультурно-оздоровител	ьной деятельно-
сти: учебник / Л.К. К	араулова. — М.: ИНФРА	А-М, 2017 - ЭБС
Znanium.com	Режим	доступа:
http://znanium.com/catal	og/product/567347	_
7. Фитнес-аэробил	ка: учебно-методическое	пособие для сту-
дентов высших учебн	ых заведений / Сержен	ко Е.В., Плетцер
С.В., Андреенко Т.А.	- Волгоград:Волгоградски	ий ГАУ, 2015 Pe-
жим доступа http://znai	nium.com/catalog/product/6	515114
Здоровье студентов: с	оциологический анализ:	/ Отв. ред. И.В.
Журавлева М.: НИ	Ц ИНФРА-М, 2014 З	PBC Znanium.com.
Режим		доступа:
http://www.znanium.com	n/bookread.php?book=4256	520

Для студентов очно-заочной формы обучения

No	Тема, трудоем-	Учебно-методическое обеспечение		
п/п	кость в акад.ч.			
	1 курс 1 семестр			
1	Тема 1 Физиче-	Основная литература		
	ская культура в	1. Виленский, М.Я., Физическая культура и здоровый образ		
	обеспечении здо-	жизни студента: учебное пособие / М.Я. Виленский, А.Г. Горш-		
	ровья	ков. — Москва : КноРус, 2022. — 239 с. — ISBN 978-5-406-		
	(54 часа)	09309-2. — URL:https://old.book.ru/book/942846		
	1 курс 2 семестр	2. Физическая культура: учебно-методическое пособие/		
2	Тема 1. Физиче-	Ю.С. Филиппова. Москва: ИНФРА_М. 2021. 201с. ЭБС		
	ская культура в	Znanium.com. Режим доступа:		
	обеспечении здо-	https://znanium.com/read?id=375836		
	ровья	3. Физическая культура и здоровый образ жизни: учебное		
	(54 часа)	пособие/ О.В. Морозов, В.О. Морозов. М.:ФЛИНТА, 2020. 214с.		
	2 курс 3 семестр	ЭБС Znanium.com. Режим доступа:		
3	Тема 1 Физиче-	https://znanium.com/read?id=360867		
	ская культура в	4. Гимнастика. Методика преподавания: учебник/ В.М. Ми-		
	обеспечении здо-	ронов, Г.Б. Рабиль, Т.А. Морозевич-Шилюк: под общ. Ред. В.М.		
	ровья	Миронова. –Минск: Новое знание: М:ИНФРА_М, 2021, - 335с.		
	(72 часа)	Режим доступа: https://znanium.com/read?id=376177		
	2 курс 4 семестр	5. Фитнес-аэробика: учебное пособие/ О.В. Булгакова, Н.А.		
4	T			



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 26 из 53

доступа:

	ская культура в	nium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=379867		
	обеспечении здо-	6. Физическая культура и спорт: учебное пособие/ под.ред.		
	ровья	А.В. Зюкина, Л.Н. Шелковой, М.В. Габова. СПб: Изд-во РГПУ		
	(72 часа)	им. А.И. Герцена. 2019. 372с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа		
	3 курс 5 семестр	https://znanium.com/read?id=362331		
5	Тема 1. Физиче-	7. Физическая культура студента: учебное пособие/ Ю.И.		
	ская культура в	Гришина. Ростов н/Д: Феникс, 2019. 283с. ЭБС Znanium.com		
	обеспечении здо-	Режим доступа: https://znanium.com/read?id=353511		
	ровья			
	(36 часов)	Дополнительная литература		
	3 курс 6 семестр	1. Техника и методика обучения упражнениям классической		
6	Тема 1. Физиче-	(базовой) аэробики и спортивных танцев [Электронный ресурс]		
	ская культура в	учебно-методическое пособие/ Т.Н. Мостовая. – Орел: МАБИВ		
	обеспечении здо-	2018. – 57c. ЭБС Znanium.com. Режим доступа		
	ровья	https://znanium.com/read?id=376833		
	(34 часа)	2. Методические основы фитнес-аэробики: учебно-		
		методическое пособие/ М.З. Федосеева, С.А. Лебедева, Т.А		
		Иващенко, Д.Н. Давиденко. – Йошкор-Ола: Поволжский госу-		
		дарственный технологический университет, 2018. – 56с. ЭБС		
		Znanium.com. Режим доступа		
		https://znanium.com/read?id=414993		
		3. Гимнастика. Методика преподавания: учебник/ В.М. Ми-		
		ронов, Г.Б. Рабиль, Т.А. Морозевич-Шилюк: под общ. Ред. В.М		
		Миронова. –Минск: Новое знание: М:ИНФРА_М, 2018, - 335с		
		Режим доступа: https://znanium.com/read?id=297482		
		4. Базовые и новые виды физкультурно-спортивной дея-		
		тельности с методикой тренировки: учеб.пособие/ Ш.З. Хубби-		
		ев, С.М. Лукина, Т.Е. Коваль, Л.В. Л.В. Ярчиковская. – МПб		
		Изд-во СПетербург. ун-та, 2018. – 272с. ЭБС Znanium.com. Ре-		
		жим доступа: https://znanium.com/read?id=332865		
		5. Физическая культура и спорт: учебно-методическое по-		
		собие/ Н.А. Лопатин, А.И. Шульгин, Кемеров. гос. Ин-т культу-		
		ры. Кемерово: 2019, 99с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа		

дентов высших учебных заведений / Серженко Е.В., Плетцер С.В., Андреенко Т.А. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015 Режим доступа http://znanium.com/catalog/product/615114
Здоровье студентов: социологический анализ: / Отв. ред. И.В. Журавлева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - ЭБС Znanium.com. Режим доступа:

Физиология физкультурно-оздоровительной деятельно-

Фитнес-аэробика: учебно-методическое пособие для сту-

сти: учебник / Л.К. Караулова. — М.: ИНФРА-М, 2017 - ЭБС

http://www.znanium.com/bookread.php?book=425620

7. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

https://znanium.com/read?id=361109

http://znanium.com/catalog/product/567347

Znanium.com

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

Лист 27 из 53

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

№	Индекс компе- тен- ции, инди- катора дости-	Содержание ком- петенции (индикатора до- стижения компе- тенции)	Раздел дисциплины, обеспечивающий формирование компетенции (индикатора достижения компетенции)	печивающего	формирование	а дисциплины, обес- компетенции (инди- ции) обучающийся владеть
	жения компе-					
	тенции					
1	УК-7		кивать должный уровен пьной и профессиональ			ти для обеспечения
	УК 7.1	Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	Все разделы	Методы сохранения и укрепления физического здоровья в условиях полноценной социальной и профессиональной деятельности	Использовать средства и методы физического воспитания для профессиональноличностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа	Средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социально-культурной и профессиональной деятельности.
	УК 7.2	планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	Все разделы	Требования к опти- мальному сочетанию физической и умственной нагрузки и обеспечению работоспособности	Планировать свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки.	Способностью к устойчивому обеспечению работоспособности на основании оптимального сочетания физической и умственной нагрузки
	УК 7.3	соблюдает нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	Все разделы	Нормы здорового образа жизни.	Объяснять и пропагандировать нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях.	Способностью соблюдать и пропагандировать нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на разных этапах их формирования, описание шкал оценивания
Для студентов очной формы обучения



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 28 из 53

Результат обучения по	Показатель	T2	Этап освоения
дисциплине	оценивания	Критерий оценивания	компетенции
Знать: Методы сохранения	,	Студент демонстрирует зна-	,
и укрепления физического		ние методов сохранения и	
здоровья в условиях полно-		укрепления физического здо-	
ценной социальной и про-		ровья в условиях полноцен-	
фессиональной деятельно-		ной социальной и професси-	
сти.		ональной деятельности.	
Уметь: Использовать сред-		Студент демонстрирует уме-	
ства и методы физического		ние использовать средства и	
воспитания для профессио-		методы физического воспи-	
нально-личностного разви-		тания для профессионально-	
тия, физического самосо-		личностного развития, физи-	
вершенствования, форми-		ческого самосовершенство-	
рования здорового образа.		вания, формирования здоро-	Завершение обуче-
Владеть: средствами и ме-		вого образа.	ния поддерживать
тодами укрепления индиви-		Студент демонстрирует вла-	должный уровень
дуального здоровья, физи-		дение средствами и методами	физической подго-
ческого самосовершенство-		укрепления индивидуального	товленности для
вания, ценностями физиче-		здоровья, физического само-	обеспечения пол-
ской культуры личности		совершенствования, ценно-	ноценной социаль-
для успешной социально-		стями физической культуры	ной и профессио-
культурной и профессио-		личности для успешной со-	нальной деятельно-
нальной деятельности.		циально-культурной и про-	сти и соблюдать
		фессиональной деятельности.	нормы здорового
Знать: Требования к опти-			образа жизни; пла-
мальному сочетанию физи-		Студент демонстрирует зна-	нировать свое ра-
ческой и умственной	Сдача нор-	ние требований к оптималь-	бочее и свободное
нагрузки и обеспечению	мативов	ному сочетанию физической	время для опти-
работоспособности.		и умственной нагрузки и	мального сочетания
Уметь: Планировать свое		обеспечению работоспособ-	физической и ум-
рабочее и свободное время		ности.	ственной нагрузки
для оптимального сочета-		Студент демонстрирует уме-	и обеспечения ра-
ния физической и умствен-		ние планировать свое рабо-	ботоспособности;
ной нагрузки.		чее и свободное время для	соблюдать нормы
Владеть: Способностью к		оптимального сочетания фи-	здорового образа
устойчивому обеспечению		зической и умственной	жизни в различных жизненных ситуа-
работоспособности на основании оптимального соче-		нагрузки. Студент демонстрирует вла-	циях и в професси-
тания физической и ум-		дение способностью к устой-	ональной деятель-
ственной нагрузки.		чивому обеспечению работо-	ности
ственной нагрузки.		способности на основании	ности
Знать: Нормы здорового		оптимального сочетания фи-	
образа жизни.		зической и умственной	
Уметь: Объяснять и пропа-		нагрузки.	
гандировать нормы здоро-		₽/5	
вого образа жизни в раз-		Студент демонстрирует зна-	
личных жизненных ситуа-		ние норм здорового образа	
циях.		жизни.	
Владеть: Способно-		Студент демонстрирует уме-	
стью соблюдать и пропа-		ние объяснять и пропаганди-	
гандировать нормы здоро-		ровать нормы здорового об-	
вого образа жизни в раз-		раза жизни в различных жиз-	



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 29 из 53

THEFT IN METALLATIN IN CHELVO	HAIRI IV CIETVOIRIAV
личных жизненных ситуа-	ненных ситуациях.
циях и в профессиональной	Студент демонстрирует вла-
деятельности	дение способностью соблю-
	дать и пропагандировать
	нормы здорового образа
	жизни в различных жизнен-
	ных ситуациях и в професси-
	ональной деятельности



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 30 из 53

Знать: Нормы здорового владение способностью к устойчивому обеспечению образа жизни. Уметь: Объяснять и пропаработоспособности на осгандировать нормы здороновании оптимального сового образа жизни в разчетания физической и умличных жизненных ситуаственной нагрузки. шиях. Владеть: Способно-Студент демонстрирует знание норм здорового обстью соблюдать и пропагандировать нормы здорораза жизни. вого образа жизни в раз-Студент демонстрирует личных жизненных ситуаумение объяснять и пропациях и в профессиональной гандировать нормы здородеятельности вого образа жизни в различных жизненных ситуациях. Студент демонстрирует владение способностью соблюдать и пропагандировать нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности

«Критерии и шкала оценивания освоения этапов компетенций на промежуточной аттестации

Порядок, критерии и шкала оценивания освоения этапов компетенций на промежуточной аттестации определяется в соответствии с Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам магистратуры, реализуемым по федеральным государственным образовательным стандартам в ФГБОУ ВО «РГУТИС».

Виды средств оценивания, применяемых при проведении текущего контроля и шкалы оценки уровня знаний, умений и навыков при выполнении отдельных форм текущего контроля

Для студентов очной формы обучения

Средства оценивания - сдача нормативов.

1 курс 1 семестр

Первая «контрольная точка» — 0-15 — сдача зачетной комбинации шагов и соединений Вторая «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц рук

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц брюшного пресса

Четвертая «контрольная точка» 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц ног

1 курс 2 семестр

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CM	К РГУТИ	1 C
_		

Лист 31 из 53

Первая «контрольная точка» — 0-10 - сдача нормативов, направленных на развитие гибкости

Вторая «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие прыжковой выносливости

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

Четвертая «контрольная точка» 0-15 — сдача зачетной комбинации шагов и соединений 2 курс 3 семестр

Первая «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие выносливости

Вторая «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

Третья «контрольная точка» -0-10 – сдача нормативов, направленных на развитие силы Четвертая «контрольная точка» 0-15 – сдача зачетной комбинации шагов и соединений 2 курс 4 семестр

Первая «контрольная точка» — 0-10 - сдача нормативов, направленных на развитие координационных способностей

Вторая «контрольная точка» -0-15 – сдача зачетной комбинации шагов и соединений,

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие кардио-респираторной выносливости

Четвертая «контрольная точка» 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы 3 курс 5 семестр

Первая «контрольная точка» -0-15 – сдача зачетной комбинации шагов и соединений Вторая «контрольная точка» -0-10 – сдача нормативов, направленных на развитие силы

Третья «контрольная точка» – 0-10 – сдача нормативов, направленных на развитие гибко-

Четвертая «контрольная точка» 0-10- сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

3 курс 6 семестр

Первая «контрольная точка» -0-15 — сдача зачетной комбинации шагов и соединений Вторая «контрольная точка» -0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы Третья «контрольная точка» -0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие гибкости

Четвертая «контрольная точка» 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

Для студентов очно-заочной формы обучения

3 курс 6 семестр

«Контрольная точка» - 0-45- разработка и представление комплекса упражнений

Виды средств оценивания, применяемых при проведении промежуточной аттестации и шкалы оценки уровня знаний, умений и навыков при их выполнении Для студентов очной формы обучения

2 курс 3 семестр

сдача нормативов, направленных на развитие выносливости сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости сдача нормативов, направленных на развитие силы сдача зачетной комбинации шагов и соединений

2 курс 4 семестр

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

Лист 32 из 53

сдача нормативов, направленных на развитие координационных способностей сдача зачетной комбинации шагов и соединений, сдача нормативов, направленных на развитие кардио-респираторной выносливости сдача нормативов, направленных на развитие силы

3 курс 5 семестр

сдача зачетной комбинации шагов и соединений сдача нормативов, направленных на развитие силы сдача нормативов, направленных на развитие гибкости сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

3 курс 6 семестр

сдача зачетной комбинации шагов и соединений сдача нормативов, направленных на развитие силы сдача нормативов, направленных на развитие гибкости сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости Для студентов очно-заочной формы обучения

3 курс 6 семестр

разработка и представление комплекса упражнений

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

Для студентов очной формы обучения:

Раздел дисциплины, обеспечивающий формирование компетенции (или ее части)	Вид и содержание контрольного задания	Требования к выполнению контроль- ного задания и срокам сдачи			
	1 курс 1 семес	тр			
Базовые шаги и их	сдача зачетной комбинации	сдача зачетной комбинации шагов и			
модификации	шагов и соединений	соединений – 15 баллов			
	сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц рук	сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц рук – 10 баллов			
	сдача нормативов, , направленных на развитие силы мышц брюшного пресса	сдача нормативов, , направленных на развитие силы мышц брюшного прес- са – 10 баллов			
	сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц ног	сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц ног – 10 баллов			
	1 курс 2 семес	стр			
Формирование ба- зы движений	сдача зачетной комбинации шагов и соединений	сдача зачетной комбинации шагов и соединений – 15 баллов			
	сдача нормативов, направленных на развитие гибкости	сдача нормативов, направленных на развитие гибкости – 10 баллов			
	сдача нормативов, направлятие сило- вой выносливости сдача нормативов, направлятие силовой выносли баллов				



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 33 из 53

	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				
	ленных на развитие прыж- ковой выносливости	развитие прыжковой выносливости – 10 баллов				
	2 курс 3 семес					
Doopyymys coveryyyy		51 p				
Развитие основных	сдача зачетной комбинации	2 TO 10 TO 1				
физических качеств и формирование	шагов и соединений	сдача зачетной комбинации шагов и соединений -15 баллов				
базы движений		соединении - 13 оаллов				
оазы движении	ATOMO HODWOTHDOD HOUDOD	ATOMO MODMOTADOR MOTEROR TOMA IVA				
	сдача нормативов, направленных на развитие силы	сдача нормативов, направленных на развитие силы – 10 баллов				
	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				
	ленных на развитие сило-	развитие силовой выносливости - 10				
	вой выносливости	баллов				
	сдача нормативов, направ-	Outhor				
	ленных на развитие вы-	сдача нормативов, направленных на				
	носливости	развитие выносливости - 10 баллов				
	2 кур 4 семест	T D				
Совершенствование	сдача зачетной комбинации	сдача зачетной комбинации шагов и				
основных физиче-	шагов и соединений	соединений - 15 баллов				
ских качеств и ба-	сдача нормативов,,	сдача нормативов, направленных на				
зы движений	направленных на развитие	развитие координационных способно-				
321 A211114111111	координационных способ-	стей – 10 баллов				
	ностей					
	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				
	ленных на развитие кардио-	развитие кардио-респираторной вы-				
	респираторной выносливо-	носливости - 10 баллов				
	сти					
	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				
	ленных на развитие силы	развитие силы -10 баллов				
	3 курс 5 семес	стр				
Совершенствование	сдача зачетной комбинации	сдача зачетной комбинации шагов и				
основных физиче-	шагов и соединений	соединений- 15 баллов				
ских качеств и ба-	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				
зы движений	ленных на развитие силы	развитие силы -10 баллов				
	направленных на развитие	направленных на развитие гибкости -				
	гибкости	10 баллов				
	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				
	ленных на развитие сило-	развитие силовой выносливости - 10				
	вой выносливости	баллов				
	3 курс 6 семес	тр				
Совершенствование	сдача зачетной комбинации	сдача зачетной комбинации шагов и				
основных физиче-	шагов и соединений	соединений- 15 баллов				
ских качеств и ба-	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				
зы движений	ленных на развитие силы	развитие силы -10 баллов				
	направленных на развитие	направленных на развитие гибкости -				
	гибкости	10 баллов				
	сдача нормативов, направ-	сдача нормативов, направленных на				



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

ленных на развитие силовой выносливости развитие силовой выносливости - 10 баллов

Для студентов очно-заочной формы обучения:

Раздел дисциплины, обеспечивающий формирование компетенции (или ее части)	Вид и содержание контрольного задания	Требования к выполнению контрольного задания и срокам сдачи
Аэробика	Разработка и представление комплекса упражнений	Разработка и представление комплекса упражнений – 45 баллов

Типовые оценочные материалы для проведения текущей аттестациидля студентов очной формы обучения

Сдача нормативов

1 курс 1 семестр

Первая «контрольная точка» -0-15 — сдача зачетной комбинации шагов и соединений Вторая «контрольная точка» -0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц рук

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц брюшного пресса

Четвертая «контрольная точка» 0-10- сдача нормативов, направленных на развитие силы мышц ног

1 курс 2 семестр

Первая «контрольная точка» — 0-10 - сдача нормативов, направленных на развитие гибкости

Вторая «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие прыжковой выносливости

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

Четвертая «контрольная точка» 0-15 — сдача зачетной комбинации шагов и соединений 2 курс 3 семестр

Первая «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие выносливости

Вторая «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

Третья «контрольная точка» -0-10 – сдача нормативов, направленных на развитие силы Четвертая «контрольная точка» 0-15 – сдача зачетной комбинации шагов и соединений 2 курс 4 семестр

Первая «контрольная точка» — 0-10 - сдача нормативов, направленных на развитие координационных способностей

Вторая «контрольная точка» – 0-15 – сдача зачетной комбинации шагов и соединений,

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие кардио-респираторной выносливости

Четвертая «контрольная точка» 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы 3 курс 5 семестр

Первая «контрольная точка» -0-15 — сдача зачетной комбинации шагов и соединений Вторая «контрольная точка» -0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие силы



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 35 из 53

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие гибкости

Четвертая «контрольная точка» 0-10- сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

3 курс 6 семестр

Первая «контрольная точка» — 0-15 — сдача зачетной комбинации шагов и соединений

Вторая «контрольная точка» – 0-10 – сдача нормативов, направленных на развитие силы

Третья «контрольная точка» — 0-10 — сдача нормативов, направленных на развитие гибкости

Четвертая «контрольная точка» 0-10- сдача нормативов, направленных на развитие силовой выносливости

№	Характеристика направ-	Оценки в очках									
	ленности тестов	Женщины				Мужчины					
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1	Тесты на скоростно- силовую подготовлен- ность:										
	Бег 100 м. (сек.) Прыжок в длину с места	15.7	16.0	17.0	17.9	18.7	13.2	13.8	14.0	14.3	14.6
	(cm.)	190	180	170	160	150	250	240	230	223	215
2	Тест на силовую подготовленность: - поднимание (сед.) и опускание туловища из положения лежа, ноги закреплены, руки за головой (кол-во. раз в минуту) - подтягивание на пере-	60	50	40	30	20	15	12	9	7	5
	кладине (кол-во раз)										
3	Тест на общую выносливость: - бег 500 м (мин, сек,) - бег 1 км. (мин, сек.)	2.15	2.30	2.45	2.55	3.00	4.00	4.15	4.35	4.55	5.00
4.	Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа (кол-во раз)	20	20	15	15	10	40	40	35	30	25
5.	Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической статье	+16	+11	+8	+6	>+5	+13	+7	+6	+5	>+5

Для студентов очно-заочной формы обучения

3 курс 6 семестр

«Контрольная точка» - 0-45- разработка и представление комплекса упражнений

Типовые оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации - (зачет) – сдача нормативов (для студентов очной формы обучения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

учреждение высшего образования «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС

Лист 36 из 53

№	Характеристика направ-	Оценки в очках									
	ленности тестов	Женщины				Мужчины					
		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
1	Тесты на скоростно- силовую подготовлен- ность:										
	Бег 100 м. (сек.) Прыжок в длину с места	15.7	16.0	17.0	17.9	18.7	13.2	13.8	14.0	14.3	14.6
	(cm.)	190	180	170	160	150	250	240	230	223	215
2	Тест на силовую подготовленность: - поднимание (сед.) и опускание туловища из положения лежа, ноги закреплены, руки за головой (кол-во. раз в минуту) - подтягивание на перекладине (кол-во раз)	60	50	40	30	20	15	12	9	7	5
3	Тест на общую выносливость: - бег 500 м (мин, сек,) - бег 1 км. (мин, сек.)	2.15	2.30	2.45	2.55	3.00	4.00	4.15	4.35	4.55	5.00
4.	Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа (кол-во раз)	20	20	15	15	10	40	40	35	30	25
5.	Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической статье	+16	+11	+8	+6	>+5	+13	+7	+6	+5	>+5

Для студентов очно-заочной формы обучения

Контрольная точка – разработка и представление комплекса упражнений Выбрать номер варианта по первой букве фамилии

1	
А, Б, В,Г	Разработать и представить комплекс упражнений для развития гибкости
Д,Е,Ё,Ж	Разработать и представить комплекс упражнений для развития силовых
	способностей
3,И,К,Л,	Разработать и представить комплекс упражнений для развития прыжко-
	вых качеств
M,H,O,Π	Разработать и представить комплекс упражнений для развития скоростно-
	силовых способностей
C,T,Y,Φ	Разработать и представить комплекс упражнений дыхательной гимнасти-
	ки
Х,Ц,	Разработать и представить комплекс упражнений для развития координа-
	ции
Ч, Щ, Щ	Разработать и представить комплекс упражнений – шаги, соединения и



«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 37 из 53

	модификации на 32 счета
Э, Ю, Я	Разработать и представить комплекс упражнений — шаги, соединения и модификации на 16 счетов

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

Практическое занятие

Практические занятия — это оценочное средство (далее ОС), которые направлены на обеспечение двигательной активности, поддержание оптимального уровня физической и функциональной подготовленности, приобретения опыта коррекции индивидуального физического развития, формирование положительного отношения к физической культуре, профилактики заболеваний. Обязательными видами физических упражнений являются отдельные виды легкой атлетики, гимнастики, спортивные игры. Упражнения для студенспециального отделения имеют корригирующую И оздоровительнопрофилактическую направленность. Методико-практические занятия предусматривают освоение студентами умений и навыков применения средств физической культуры для сохранения высокой учебной и профессиональной работоспособности и обеспечения здоровья и физического развития.

Практические занятия проводятся в спортивных залах.

Критерии оценивания по физической культуре являются качественными и количественными.

Качественные критерии успеваемости характеризуют степень овладения программным материалом: знаниями, двигательными умениями и навыками, способами физкультурно-оздоровительной деятельности, включенными в обязательный минимум содержания образования.

Количественные критерии успеваемости определяют сдвиги в физической подготовленности, складывающиеся из показателей развития основных физических способностей: силовых, скоростных, координационных, выносливости и их сочетаний.

1. Развитие способностей по общей выносливости – В ходе занятия перед группой ставится задание, решение которой возможно за счет повышения активности студентов. Развивая физическое качество «выносливость», необходимо придерживаться общедидактических принципов. Главный смысл этого принципа заключается в том, чтобынагрузочные требования соответствовали возможностям занимающихся. Обязательным условием является учет возраста, пола и уровня общей физическойподготовленности. После определенного времени занятий в организме происходят адаптационные изменения, т. е. организм адаптируется к нагрузкам. Следовательно, необходимо пересмотреть доступность нагрузки в сторону ее усложнения. Другими словами, доступность нагрузки обозначает такую трудность требований, которая создает оптимальные предпосылки воздействия еена организм занимающегося без ущерба для здоровья.Влияние на организм физических упражнений определяется в большей мере системой и последовательностью воздействий нагрузок. Добиться положительных сдвигов в воспитании общей выносливости возможнотолько в том случае, если будет соблюдаться систематичность процесса занятий и строгая повторяемость нагрузок и отдыха. У начинающих развивать выносливость дни занятий физическими упражнениями должны определеннымобразом чередоваться с днями отдыха.

В качестве критериев оценки выносливости в практике физического и спортивного воспитания используются следующие маркеры:

• Время преодоления дистанции

I		
Ш		
Ш		
Ш	H	H
Ш	#	++)
Ш	A	\mathcal{W}
Ľ		
	71	
	- 71	•

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 38 из 53

- Расстояние, пройденное за единицу времени (тест Купера).
- Применительно к силовым упражнениям, измерять выносливость можно предельным количеством повторений движения. Например, количество приседаний на одной или двух ногах, количество отжиманий от пола, количество выжиманий гантелей и т.п.
- \bullet Функциональный подход. Силовую выносливость при статическом усилии можно измерить с помощью динамометра В.М.Абалакова. При этом фиксируется время (в сек.) удержания усилия в 50% от максимального.
 - Расчет индекса выносливости.

2. Развитие способностей на развитие силовых качеств

Сила — способность человека преодолевать внешнее (или внутреннее) сопротивление или противодействовать ему за счет мышечных усилий.

Силовые способности проявляются в динамическом и статическом режимах. Первый режим характеризуется изменением длины мышц — динамическая сила, а второй — постоянством длины мышцы при напряжении — статическая сила.

Основными средствами развития силы являются упражнения с различного рода отягощениями (гантелями, набивными мячами, мешочками с песком, штангой, амортизаторами и др.); без отягощений, используя вес собственного тела (подтягивания, отжимания в упоре, приседания, многократные подскоки и др.), с сопротивлением партнера

Методика развития силовых способностей

Силовая тренировка связана с относительно небольшим числом повторных максимальных или близких к ним мышечных сокращений, в которых участвуют как быстрые, так и медленные мышечные волокна.

Однако и небольшого числа повторений достаточно для развития рабочей гипертрофии быстрых волокон, что указывает на их большую предрасположенность к развитию рабочей гипертрофии (по сравнению с медленными волокнами).

Высокий процент быстрых волокон в мышцах служит важной предпосылкой для значительного роста мышечной силы при направленной силовой тренировке. Поэтому люди с высоким процентом быстрых волокон в мышцах имеют более высокие потенциальные возможности для развития силы и мощности. К особенностям развития абсолютной и относительной силы, можно отнести упражнения с повышенным сопротивлением.

В тренировочном процессе применяются методы:

- повторных (околопредельных) усилий;
- круговой тренировки;
- максимальных усилий;
- изометрический (статический);
- электрической стимуляции;
- биомеханической стимуляции.

В качестве критерия степени развитиясиловых качеств могут использоваться следующие упражнения:

- вис на согнутых руках на перекладине;
- «подтягивание» на низкой перекладине с опорой ногами о пол (землю);
- «отжимание»
- бросок набивного мяча.

3. Развитие способностей на развитие скорости

Методы развития скорости движений

• Повторный метод - повторное выполнение упражнений с околопредельной и предельной скоростью (5-10 сек). Отдых продолжается до восстановления. Упражнения повторяются до тех пор, пока скорость не начнет снижаться.

	-
H	111
ш	1 11
III	1 111
1/4	
71	
71	

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

Лист 39 из 53

• Переменный метод - когда пробегаются дистанции, например, с варьированием скорости и ускорения. Цель - исключить стабилизацию скорости («скоростной барьер»).

- Соревновательный метод предполагает выполнение упражнений на быстроту в условиях соревнований. Эмоциональный подъем на соревнованиях способствует мобилизации на максимальные проявления быстроты, позволяет выйти на новый рубеж скорости.
 - Игровой метод.
 - Метод динамических усилий.

Критерием степени развития скоростных способностей у человека является время выполнения упражнения.

Для оценки скоростных возможностей человека, к примеру, на дистанции 100 м., рекомендуется определить компоненты скорости:

- 1. быстроту реакции;
- 2. скорость одиночного движения;
- 3. частоту движения (темп движения).

На результат выполнения «скоростного задания» также будет влиять техника выполнения движения.

4. Развитие способностей на развития прыжковых качеств

Прыгучесть - это способность к максимальной концентрации мышечных и волевых усилий в минимальный отрезок времени при преодолении вертикального и горизонтального расстояний

Упражнения прыгуна можно разделить на общие и специальные. Те и другие выполняются с отягощениями и без них. Используя отягощения, следует учитывать уровень двигательной подготовленности.

Развивая прыгучесть, следует, прежде всего, укрепить голеностопный сустав, сделать его сильным, эластичным, способным противостоять травмам.

Методы развития прыгучести

Основными методами развития прыгучести являются:

- 1. Повторный метод. Сущность метода заключается в том, что одно и то же физическое упражнение, одна и та же стандартная нагрузка многократно повторяется через определенные интервалы отдыха, в течение которых происходит достаточно полное восстановление работоспособности.
- 2. Метод динамических усилий. Предусматривает выполнение упражнений с относительно небольшой величиной отягощений (до 30% от максимума) с максимальной скоростью (темпом). Он применяется для развития "взрывной" силы. Количество повторений упражнения в одном подходе составляет 15-25 раз. Упражнения выполняются в несколько серий 3-6, с отдыхом между ними по 5-8 мин.

Вес отягощения в каждом упражнении должен быть таким, чтобы он не оказывал существенных нарушений в технике движений и не приводил к замедлению скорости выполнения двигательного задания.

3. "Ударный" метод. Основан на ударном стимулировании мышечных групп путем использования кинетической энергии падающего груза или веса собственного тела. Поглощение тренируемыми мышцами энергии падающей массы способствует резкому переходу мышц к активному состоянию, быстрому развитию рабочего усилия, создает в мышце дополнительный потенциал напряжения, что обеспечивает значительную мощность и быстроту последующего отталкивающего движения, и быстрый переход от уступающей работы к преодолевающей.

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK F	ГУТИС

Λucm 40 us 53

- 4. Вариативный метод. Характеризуется последовательным варьированием нагрузки в ходе выполнения упражнения, путем направленного изменения скорости передвижения, величины усилий и др.
- 5. Метод круговой тренировки. Предусматривает точное, последовательное выполнение специально подобранного комплекса прыжковых упражнений (с отягощениями и без отягощений). Занимающиеся переходят от выполнения одного упражнения к другому, от одного места выполнения к другому, продвигаясь как бы по кругу. Закончив выполнение последнего упражнения в данной серии, они вновь возвращаются к первому, таким образом, замыкая круг.

Критерии степени развития прыгучести можно определять с помощью трех основных тестов:

- -выпрыгивание вверх из упора присев со свободным движением рук;
- -прыжок в длину с места;
- -выпрыгивание вверх из основной стойки.

1 курс 1 семестр

Практическое занятие №1

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1. Обучение Шаг(march): шаги, их соединения и модификации

Практическое занятие №2

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1. Обучение Бег (jog): шаги, их соединения и модификации

Практическое занятие №3

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1.Обучение Скип (skip): шаги, их соединения и модификации

Практическое занятие №4

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1. Обучение Колено (knee up): шаги, их соединения и модификации

Практическое занятие №5

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1.Обучение Выпад (launch): шаги, их соединения и модификации

Практическое занятие № 6

Учебная группа: девушки

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	PΓ	У	T	И	C

Λucm 41 us 53

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1. Обучение Max (kick): шаги, их соединения и модификации

Практическое занятие № 7

- 1. Учебная группа: девушки
- 2. Место проведения занятия: спортивный зал
- 3. Продолжительность занятия 1 час.
- 4. Основные задачи:

1. Обучение Прыжок (jumpin' jack): шаги, их соединения и модификации

Практическое занятие № 8

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1.Обучение Упражнения для мышц верхнего плечевого пояса. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 9

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1. Обучение Упражнения для мышц шеи, туловища и ног. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 10

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час.

Основные задачи:

1.Обучение Упражнения в смешанных упорах. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 11

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа.

Основные задачи:

1.Обучение Упражнения в и.п. сидя и лёжа. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 12

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа.

Основные задачи:

1. Обучение Упражнения на расслабление и восстановление дыхания. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 13

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа.

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	PΓ	уT	ИС	

Лист 42 из 53

Основные задачи:

1.Обучение технике прыжка в длину с места. Совершенствование зачетной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 14

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа.

Основные задачи:

1. Сдача контрольных нормативов и зачетной комбинации шагов и соединений

1 курс 2 семестр

Практическое занятие № 15

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи:

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие координационных способностей

Практическое занятие № 16

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие гибкости

Практическое занятие № 17

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие силы

Практическое занятие № 18

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие выносливости

Практическое занятие № 19

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие силовой выносливости

Практическое занятие № 20

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие скоростной выносливости

Практическое занятие № 21

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	PΓ	ут	ИС

Лист 43 из 53

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие скоростно-силовой выносливости

Практическое занятие № 22

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие прыжковой выносливости

Практическое занятие № 23

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие кардио-респираторной выносливости

Практическое занятие № 24

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Совершенствование техники прыжка в длину с места. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 25

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на формирование правильной осанки. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 26

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на укрепление кардио-респираторной системы. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений.

Практическое занятие № 27

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 1 час

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на профилактику плоскостопия. Разучивание зачётной комбинации шагов и соединений

Практическое занятие № 28

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 3 часа

Основные задачи;

1. Совершенствование зачётной комбинации шагов и соединений

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТ	ИС

Лист 44 из 53

Практическое занятие № 29

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1.. Совершенствование зачётной комбинации шагов и соединений. Сдача нормативов 2 курс 3 *семестр*

Практическое занятие № 1

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 3 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование координационных способностей

Практическое занятие № 2

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 3 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование гибкости

Практическое занятие № 3

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 3 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силы

Практическое занятие № 4

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 3 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование выносливости

Практическое занятие № 5

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 3 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовой выносливости

Практическое занятие № 6

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 3 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование скоростной выносливости

Практическое занятие № 7

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи:

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

Лист 45 из 53

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование скоростно-силовой выносливости

Практическое занятие № 8

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование прыжковой выносливости

Практическое занятие № 9

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование кардио-респираторной выносливости

Практическое занятие № 10

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Совершенствование техники прыжка в длину с места. Разучивание зачётного комплекса ОРУ

Практическое занятие № 11

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Разучивание зачётного комплекса ОРУ

Практическое занятие № 12

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Совершенствование зачётного комплекса ОРУ

Практическое занятие № 13

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Сдача контрольных нормативов и зачетного комплекса ОРУ.1.

2 курс 4 семестр

Практическое занятие № 1

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование кардио-респираторной выносливости

Практическое занятие № 2

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	PΓ	У	T	И	C

Лист 46 из 53

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на развитие чувства темпа и ритма

Практическое занятие № 3

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами классической хореографии.

Практическое занятие № 4

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами современных танцев

Практическое занятие № 5

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами акробатики

Практическое занятие № 6

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами построений и перестроений

Практическое занятие № 7

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на формирование гимнастического стиля выполнения лвижений

Практическое занятие № 8

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами йоги основных физических качеств и базы движений

Практическое занятие № 10

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Совершенствование зачётного комплекса ОРУ

Практическое занятие № 11

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	PΓ	У	T	И	C

Лист 47 из 53

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Сдача контрольных нормативов и зачетного комплекса ОРУ.

3 курс 5 семестр

Практическое занятие № 1

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование координационных способностей

Практическое занятие № 2

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовых способностей

Практическое занятие № 3

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовой выносливости

Практическое занятие № 4

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование гибкости

Практическое занятие № 5

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами йоги

Практическое занятие № 6

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами классической хореографии.

Практическое занятие № 7

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами современных танцев

Практическое занятие № 8

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

CMK	PΓ	y	ΤИ	C

Лист 48 из 53

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи

Подготовка к сдаче контрольных нормативов.;

1. Практическое занятие № 9

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Сдача контрольных нормативов и зачетного комплекса ОРУ.

3 курс 6 семестр

Практическое занятие № 1

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 6 часов

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование координационных способностей

Практическое занятие № 2

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовых способностей

Практическое занятие № 3

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование силовой выносливости

Практическое занятие № 4

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 6 часов

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ, направленные на совершенствование гибкости

Практическое занятие № 5

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами йоги

Практическое занятие № 6

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 4 часа

Основные задачи; Комплексы ОРУ с элементами классической хореографии.

Практическое занятие № 7

Учебная группа: девушки

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

C

Лист 49 из 53

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Комплексы ОРУ с элементами современных танцев

Практическое занятие № 8

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Подготовка к сдаче контрольных нормативов.

Практическое занятие № 8

Учебная группа: девушки

Место проведения занятия: спортивный зал

Продолжительность занятия – 2 часа

Основные задачи;

1. Сдача контрольных нормативов и зачетного комплекса ОРУ.

Для студентов очно-заочной формы обучения Практическое занятие № 1

Задачи: Отработка комплекса упражнений для совершенствования физических качеств Место занятий: спортзал

Продолжительность занятия – 2 часа.

Вводная часть:

- построение
- задачи на занятие
- контроль ЧСС

Основная часть:

- ОРУ
- контроль ЧСС после нагрузки

Заключительная часть:

- построение
- итог занятия
- 8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы; перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», перечень информационных технологий, необходимых для освоения дисциплин
 - 8.1. Основная литература
- 1. Виленский, М.Я., Физическая культура и здоровый образ жизни студента : учебное пособие / М.Я. Виленский, А.Г. Горшков. Москва : КноРус, 2022. 239 с. ISBN 978-5-406-09309-2. URL:https://old.book.ru/book/942846
- 2. Физическая культура: учебно-методическое пособие/ Ю.С. Филиппова. Москва: ИНФРА М. 2021. 201c. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=375836
- 3. Физическая культура и здоровый образ жизни: учебное пособие/ О.В. Морозов, В.О. Морозов. М.:ФЛИНТА, 2020. 214с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=360867
- 4. Гимнастика. Методика преподавания: учебник/ В.М. Миронов, Г.Б. Рабиль, Т.А. Морозевич-Шилюк: под общ. Ред. В.М. Миронова. –Минск: Новое знание: М:ИНФРА М,

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Лист 50 из 53

2021, - 335c. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=376177

- 5. Фитнес-аэробика: учебное пособие/ О.В. Булгакова, Н.А. Брюханова. Красноярск: Сиб.федер.ун-т, 2019. 112с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=379867
- 6. Физическая культура и спорт: учебное пособие/ под.ред. А.В. Зюкина, Л.Н. Шелковой, М.В. Габова. СПб: Изд-во РГПУ им. А.И. Герцена. 2019. 372c. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=362331
- 7. Физическая культура студента: учебное пособие/ Ю.И. Гришина. Ростов н/Д: Феникс, 2019. 283с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=353511

8.2. Дополнительная литература

- 1. Техника и методика обучения упражнениям классической (базовой) аэробики и спортивных танцев [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Т.Н. Мостовая. Орел: МАБИВ, 2018. 57с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=376833
- 2. Методические основы фитнес-аэробики: учебно-методическое пособие/ М.З. Федосеева, С.А. Лебедева, Т.А. Иващенко, Д.Н. Давиденко. Йошкор-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018. 56с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=414993
- 3. Гимнастика. Методика преподавания: учебник/ В.М. Миронов, Г.Б. Рабиль, Т.А. Морозевич-Шилюк: под общ. Ред. В.М. Миронова. –Минск: Новое знание: М:ИНФРА_М, 2018, 335с. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=297482
- 4. Базовые и новые виды физкультурно-спортивной деятельности с методикой тренировки: учеб.пособие/ Ш.З. Хуббиев, С.М. Лукина, Т.Е. Коваль, Л.В. Л.В. Ярчиковская. МПб: Изд-во С.-Петербург. ун-та, 2018. 272с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=332865
- 5. Физическая культура и спорт: учебно-методическое пособие/ Н.А. Лопатин, А.И. Шульгин, Кемеров. гос. Ин-т культуры. Кемерово: 2019, 99с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/read?id=361109
- 6. Физиология физкультурно-оздоровительной деятельности: учебник / Л.К. Караулова. М.: ИНФРА-М, 2017 ЭБС Znanium.com Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/567347
- 7. Фитнес-аэробика: учебно-методическое пособие для студентов высших учебных заведений / Серженко Е.В., Плетцер С.В., Андреенко Т.А. Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015 Режим доступа http://znanium.com/catalog/product/615114
- 8. Здоровье студентов: социологический анализ: / Отв. ред. И.В. Журавлева. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: http://www.znanium.com/bookread.php?book=425620

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. http://znanium.com
- 2. http://minsport.gov.ru
- 3. http://humbio.ru
- 4. http://www.infosport.ru Национальная информационная сеть «Спортивная Россия».
- 5. Основы физической культуры в Вузе. Электронный учебник http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov_set
 - 6. Международный олимпийский комитет: http://www.olympic.org/

			4
	1	4	M
	4	IJ	
-	1	Ν	
		M	1/

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС
Λucm 51 u3 53

7. Международный паралимпийский комитет: http://www.paralympic.org/

8. Международные спортивные федера-

ции:http://olympic.org/uk/organisation/if/index_uk.asp

9. http://lib.sportedu.ru/-

Центральнаяотраслеваябиблиотекапофизической культуреиспортуРоссийского государственного университета физической культуры и спорта.

- 10. Сайт Всероссийского научно исследовательского института физической культуры: http://www.vniifk.ru/
 - 11. http://news.sportbox.ru/ ежедневные новости спорта.
 - 12. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО» http://www.gto.ru

8.4. Перечень программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных системам

- 1. Microsoft Windows
- 2. Microsoft Office
- 3. Справочно-правовая система Консультант + http://www.consultant.ru
- 4. Российский олимпийский комитет: http://www.olympic.ru/
- 5. База данных Научно-теоретического журнала "Теория и практика физической культуры": http://www.teoriya.ru/journals/
- 6. База данных Научно теоретического журнала «Ученые записки университета имени П.Ф.Лесгафта» http://lesgaft-notes.spb.ru/
- 7. Информационно справочная система. ФизкультУРА -http://www.fizkult-ura.ru
- 8. Информационно справочная система. Российская спортивная энциклопедия http://sportwiki.to
- 9. Информационно справочная система. Адаптивная физическая культура http://www.afkonline.ru/index.html
- 10. Информационно справочная система. Журналы по спортивной медицине, лечебной физкультуре http://www.sportmedicine.ru/journals.php
- 11. Профессиональная база данных. Энциклопедия спорта https://книга-спорт.рф
- 12. Профессиональная база данных. Энциклопедия спорта http://uornsk.ru/studentam/entsiklopediya-sporta
- 13. Профессиональная база данных. Федеральный справочник «Спорт России» http://federalbook.ru/projects/sport/sport.html

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Процесс изучения дисциплины предусматривает контактную работу с преподавателем (работа на практических занятиях) работу обучающегося.

В качестве основных форм организации учебного процесса по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» выступают практические занятия в форме учебно-тренировочных занятий.

Практические занятия по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» проводятся в спортивном зале, оснащенном специализированным оборудованием.

Практические занятия способствуют более глубокому развитию, формированию и становлению различных уровней составляющих профессиональной компетентности студентов.

Практические занятия предусматривают освоение, самостоятельное расширенное и творческое воспроизведение студентами основных методов и способов формирования

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И СЕРВИСА»

СМК РГУТИС	

Лист 52 из 53

учебных, профессиональных и жизненных умений и навыков средствами физической культуры и спорта.

Целью самостоятельной работы обучающихся является формирование способностей к самостоятельному познанию и обучению, поиску литературы, обобщению, оформлению и представлению полученных результатов, их критическому анализу, поиску новых и неординарных решений, аргументированному отстаиванию своих предложений, умений подготовки выступлений и ведения дискуссий.

Формы самостоятельной работы

Самостоятельная работа заключается в изучении отдельных тем по заданию преподавателя по рекомендуемой им учебной литературе, в подготовке:

- отработка комплексов упражнений для совершенствования физических качеств -
- Самостоятельная работа студентов по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» обеспечивает:
 - формирование навыков работы с периодической, научно-технической литературой и технической документаций.
 - Самостоятельная работа является обязательной для каждого обучающегося.

10. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю):

Учебные занятия по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Аэробика» проводятся в спортивном зале, оснащенном соответствующим оборудованием:

Вид учебных занятий по дисциплине	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования		
Групповые и индивиду-	спортивные залы, спортивный модуль, спортивный инвентарь,		
альные консультации,	тренажеры		
текущий контроль, про-			
межугочная аттестация			
Занятия семинарского	спортивные залы, спортивный модуль, спортивный инвентарь,		
типа	тренажеры		
Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы в читальном зале биб-		
обучающихся	лиотеки филиала.		
	Специализированная учебная мебель		
	ТСО: Автоматизированные рабочие места студентов с возмож-		
	ностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением досту-		
	па в электронную информационно-образовательную среду		