Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Оренбургский государственный университет»

Кафедра физического воспитания

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«Б.1.В.ДВ.10.7 Аэробика»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

<u>Ракетостроение</u> (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тип образовательной программы Программа академического бакалавриата

> Квалификация <u>Бакалавр</u> Форма обучения <u>Очная</u>

> Год набора 2016

Рабочая программа рассмотрена и утверждени на заседании кафедры

Кафедра физического воспитания	
	Net reposite
протокол № 7 от "26" февраля 2016 г.	
Заведующий кафедрой	
Кафедра физического воспитания	В.В. Баранов
Исполнители:	/
профессор Макуосич Маркина	В.В. Баранов
Manual Manual	растинфровка помиса
СОГЛАСОВАНО:	7.
	51
Председатель методической комиссии по направл	ению фолготовки
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	А.Д. Припарчев
AUG Internetvingungs Alving	to propegue - Educate Abuse responsor
Заведующий отделом комплектования научной бин	блиотеки
- U	Н.Н. Грицай
an vinda Modernov	Інистийфонно мортов
полномоченный по качеству факультета	
	Т.М. Крахмалева
ANNAL ANCHOLS	INTERNAÇÃO PRODUCA
V≘ регистрации	
- Free new Francisco	

9

[©] Баранов В.В., 2016 © ОГУ, 2016

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины: формирование физической культуры личности.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих воспитательных, образовательных, развивающих и оздоровительных задач.

Задачи:

- 1. Способствовать формированию личности будущего бакалавра, его общей и физической культуры, эрудиции.
- 2. Становление у обучающихся практических умений и навыков спортивной подготовки в сфере физической культуры средствами аэробики.
- 3. Углубление потребностно-мотивационной сферы будущих бакалавров в направлении спортивного самосовершенствования.
- 4. Понимание роли физического воспитания в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности.
- 5. Формирование мотивационно-ценностного отношения к здоровому стилю жизни, физическому самосовершенствованию и самовоспитанию, потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом.
- 6. Овладение системой практических умений и навыков средствами аэробики обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности будущего бакалавра.
- 7. Приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

2 Место дисциплины «Аэробика» в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к базовой части блока Б.1. Дисциплина «Аэробика», является компонентом общей культуры, психофизического становления и профессиональной подготовки студента в течение всего периода обучения, входит в число дисциплин цикла «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины». Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в порядке, установленном Организацией.

Пререквизиты дисциплины: Отсутствуют

Постреквизиты дисциплины: Отсутствуют

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

	T
Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
Знать:	ОК-7 способностью
основные этапы развития и становления предмета;	использовать методы и
методологические основы предмета;	средства физической
теоретические и методические основы проведения	культуры для обеспечения
«малых форм» физической культуры в режиме учебного	полноценной социальной и
труда студентов;	профессиональной
влияние оздоровительных систем физического воспитания на укреп-	деятельности
ление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и	Achie Company of the
вредных привычек;	
способы контроля и оценки физического развития и физической под-	
готовленности;	
правила и способы проведения индивидуальных занятий по аэробике.	
правила и спосооы проведения индивидуальных запятии по аэрооике.	
Уметь:	
обосновать и разработать содержание комплексов физических упраж-	
нений для студентов различных направлений подготовки;	
применять физические упражнения в процессе физкультурной	
деятельности, способствующие становлению широкого круга двига-	
тельных умений и навыков, физических качеств;	
применять знания ценностей физической культуры и способов	
овладения ими; организаторские навыки; формы занятий физическими	
упражнениями в режиме учебного и рабочего дня;	
находить эффективные средства и методы образовательно-	
воспитательной деятельности в процессе физической подготовки по	
аэробике;	
регулировать динамику физических воздействий и умело	
использовать восстановительные мероприятия;	
· · · · · · · · · · · · · · · · ·	
творчески использовать средства и методы физического	
воспитания для личностного развития, физического самосовершен-	
ствования, формирования здорового образа и стиля жизни.	
Впаноті •	
<u>Владеть</u> : средствами и методами аэробики для укрепления индивидуального	
здоровья, физического самосовершенствования, ценностями	
здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социально-культурной	
и профессиональной деятельности.	
и профессиональной деятельности.	

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 0 зачетных единиц (328 академических часов).

Очная форма обучения:

Вид работы	Трудоемкость академических часов					
	1семестр	2семестр	3семестр	4 семестр	5 семестр	Всего
Практические занятия(ПЗ)	70	70	70	64	54	328
Вид итогового контроля	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет	

Разделы дисциплины, изучаемые в 1 семестре

№ раздела	Наименование дисциплины	Всего часов
	ОФП, классическая аэробика, степ-аэробика, стретчинг, фит- бол - аэробика	68
	Вид контроля (зачет)	2
	Итого:	70

Разделы дисциплины, изучаемые в 2 семестре

№ раздела	Наименование дисциплины	Всего часов
1	ОФП, классическая аэробика, степ-аэробика, стретчинг, фит- бол - аэробика	68
	Вид контроля (зачет)	2
	Итого:	70

Разделы дисциплины, изучаемые в 3 семестре

No		Всего
раздела	Наименование дисциплины	часов
раздела		
1	ОФП, классическая аэробика, степ-аэробика, стретчинг, фит-	68
	бол - аэробика	
	Вид контроля (зачет)	2
	Итого:	70

Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре

№ раздела	Наименование дисциплины	Всего часов
1	ОФП, классическая аэробика, степ-аэробика, стретчинг, фит-	62
	бол - аэробика	
	Вид контроля (зачет)	2
	Итого:	64

№ раздела	Наименование дисциплины	Всего часов
1	ОФП, классическая аэробика, степ-аэробика, стретчинг, фит-	52
	бол - аэробика	
	Вид контроля (зачет)	2
	Итого:	54
	Всего:	328

4.2 Содержание разделов дисциплины

Разделы № 1 ОФП, классическая аэробика, степ-аэробика, стретчинг, фитбол - аэробика

Общая физическая подготовка (ОФП). Совершенствование двигательных физических качеств.

Повышение функциональных возможностей, общей работоспособности. Физическое совершенство.

Классическая аэробика как синтез общеразвивающих гимнастических упражнений, разновидностей бега, скачков и подскоков, выполняемых под музыкальное сопровождение 120-160 ударов (акцентов) в минуту. Поточным или серийно-поточным методом тренировки.

Аэробика низкой интенсивности. Аэробика высокой интенсивности.

Особенности этого вида оздоровительной аэробики.

Стретчинг (от английского слова "stretching" – «растягивание») комплекс упражнений и поз для растягивания определенных мышц, связок и сухожилий туловища и конечностей.

Фитбол — аэробика — аэробика преимущественно партерного характера с использованием специальных резиновых мячей большого размера. Fit — оздоровление, ball — мяч.

4.3 Практические занятия

№ занят ия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Вводное занятие ОФП, техника безопасности	2
2	1	Обучение технике бега	4
3	1	ОФП. Совершенствование техники бега	2
4	1	ОФП. Комплекс упражнений на воспитание скоростной выносливости	2
5	1	Контрольный норматив №1 кроссовый бег	2
6	1	ОФП. Комплекс упражнений на воспитание скоростной выносливости	6
7	1	ОФП. Комплекс упражнений на воспитание силовой выносливости	6
8	1	ОФП. Комплекс упражнений на восстановление	4
9	1	Контрольный норматив №2 бег на короткие дистанции	2
10	1	ОФП. Вводное занятие по аэробике, техника безопасности	2
11	1	ОФП. Обучение базовым шагам без смены лидирующей ноги	4
12	1	ОФП. Совершенствование базовым шагам без смены лидирующей ноги	4
13	1	ОФП. Обучение базовым шагам со сменой лидирующей ноги	4
14	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов со сменой лидирующей ноги	4

№ занят	№ раздела	Тема	Кол-во часов
RИ	1		пасов
15	1	ОФП. Обучение базовым шагам без смены лидирующей ноги на степе	2
16	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов без смены лидирующей ноги на степе	2
17	1	ОФП. Обучение базовым шагам со сменой лидирующей ноги на степе	2
18	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов со сменой лидирующей ноги на степе	2
19	1	ОФП. Статический стретчинг	2
20	1	ОФП. Медленный стретчинг	2
21	1	ОФП. Парный стретчинг	2
22	1	ОФП. Шаговые упражнения с фитболом	2
23	1	ОФП. Шаги на месте переступами	2
24	1	ОФП. Упражнения с подскоками	2
25	1	Зачет	2
	1	Всего за 1 семестр	70
26	1	ОФП. Вводное занятие по аэробике, техника безопасности	2
27	1	ОФП. Обучение базовым шагам без смены лидирующей ноги	4
28	1		+
20	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов без смены лидирующей ноги	14
29	1	1 0	4
30	1	ОФП. Обучение базовым шагам со сменой лидирующей ноги	4
30	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов со сменой	4
31	1	лидирующей ноги	
31	1	ОФП. Обучение базовым шагам без смены лидирующей ноги на степе	12
32	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов без смены лидирующей ноги на степе	2
33	1	ОФП. Обучение базовым шагам со сменой лидирующей ноги на степе	2
34	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов со сменой	
		лидирующей ноги на степе	2
35	1	ОФП. Статический стретчинг	12
36	1	ОФП. Медленный стретчинг	2
37	1	ОФП. Парный стретчинг	2
38	1	ОФП. Шаговые упражнения с фитболом	2
39	1	ОФП. Шаги на месте переступами	2
40	1	ОФП. Упражнения с подскоками	2
41	1	Зачет	2
	1	Всего за 2 семестр	70
42	1	ОФП. Вводное занятие по аэробике, техника безопасности	2
43	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов без смены	
13	1	лидирующей ноги	8
44	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов со сменой	
	1	лидирующей ноги	6
45	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов без смены	
ΓJ	1	лидирующей ноги на степе	4
46	1	ОФП. Совершенствование базовых шагов со сменой	
	•	лидирующей ноги на степе	4
47	1	ОФП. Динамический стретчинг	12
48	1	ОФП. Баллистический стретчинг	14
49	1	ОФП. Статический стретчинг	2
50	1	ОФП. Шаги с выпадами	2

№ занят ия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
51	1	ОФП. Совершенствование упражнения с подскоками	10
52	1	ОФП. Совершенствование шаговых упражнений с переступами	2
53	1	Зачет	2
	1	Всего за 3 семестр	70
54	1	ОФП. Вводное занятие по аэробике, техника безопасности	2
55	1	ОФП. Обучение технике выполнения упражнения без предметов стоя	2
56	1	ОФП. Обучение технике выполнения упражнения без предметов лежа	2
57	1	ОФП. Обучение технике выполнения упражнения с гантелями	14
58	1	Обучение технике выполнения прыжковых упражнений на степе	4
59	1	ОФП. Совершенствование техники выполнения прыжковых упражнений на степе	14
60	1	ОФП. Статический стретчинг	12
61	1	ОФП. Упражнения стретчинга с фитболом	2
62	1	ОФП. Упражнения стретчинга на степ-платформе	4
63	1	ОФП. Совершенствование упражнений с фитболом	6
64	1	Зачет	2
	1	Всего за 4 семестр	64
65	1	ОФП. Вводное занятие по аэробике, техника безопасности	2
66	1	ОФП. Совершенствование техники выполнения упражнения без предметов стоя	12
67	1	ОФП. Совершенствование техники выполнения упражнения без предметов лежа	4
68	1	ОФП. Совершенствование техники выполнения упражнения с гантелями	12
69	1	ОФП. Совершенствование техники выполнения прыжковых упражнений на степе	8
70	1	ОФП. Совершенствование техники выполнения стретчинга различных видов	6
71	1	ОФП. Совершенствование упражнений с фитболом	8
72	1	Зачет	2
		Всего за 5 семестр	54

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

- 1. Баранов, В. В. Физическая культура [Текст] :учеб.пособие / В. В. Баранов. Оренбург : ГОУ ОГУ, 2009. 290 с. Библиогр.: с. 264-268. Прил.: с. 269-289. ISBN 978-5-7410-0875-1.
- 2. Евсеев, Ю.И. Физическая культура: учебное пособие / Ю.И. Евсеев. 9-е изд., стер. Ростов-н/Д: Феникс, 2014. 448 с.: табл. (Высшее образование). ISBN 978-5-222-21762-7; [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591
- 3. Чеснова, Е.Л. Физическая культура : учебное пособие / Е.Л. Чеснова. М. : Директ-Медиа, 2013.-160~c.-ISBN~978-5-4458-3076-4; [Электронный ресурс]. -

URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945

5.2 Дополнительная литература

- 1. Аэробика. Теория и методика проведения занятий: Учебное пособие для студентов вузов физической культуры /под ред. Е.Б. Мякинченко и М.П. Шестакова. М.: Спорт Λ кадем Π ресс, 2002. 302 с.
- 2. Морозов, О. В. Физическая культура и здоровый образ жизни [Текст] :учеб.пособие / О. В. Морозов, В. О. Морозов. Орск: Изд-во Орск. гуманит.-технол. ин-та, 2010. 206 с. Имеется электрон. версия. Библиогр.: с. 206. ISBN 978-5-8424-0503-9. Издание на др. носителе [Электронный ресурс]
- 3. Шунайлова, Н. Ю. Оценка эффективности комплексной программы оздоровительной степаэробики / Н. Ю. Шунайлова, Е. А. Мадера, Н. А. Хаттапова // Теория и практика физической культуры, 2006. N 1. C. 40-42. Библиогр.: с. 42
- 4. Физическая культура студента [Текст] : учебник / под ред. В. И. Ильинича. М. :Гардарики, 2000. 448 с. (Disciplinae) ISBN 5-8297-0010-7.
- 5. Черкасова, И.В. Аэробика : учебно-методическое пособие / И.В. Черкасова. М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. 98 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-4902-2 ; [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=344707

5.3 Периодические издания

Журналы:

1. Физическая культура: воспитание, образование, тренировка 2016г., изд. - Москва

5.4 Интернет-ресурсы

Электронные научные ресурсы по физической культуре научной библиотеки Оренбургского государственного университета.

- 1. <u>Аэробика</u> https://ru.wikipedia.org/wiki/
- 2. «Федерация фитнес-аэробики России» (ФФАР). http://www.fitness-aerobics.ru
- 3. Всероссийская федерация спортивной азробики. http://cпортивнаяаэробика.pd.
- 4. Рефераты по физкультуре и спорту. www.BestReferat.ru/referat-category-23-36.html

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

- 1. Операционная система для рабочих станций Microsoft Windows;
- 2. Офисные приложения для рабочих станций Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access):
 - 3. Бесплатное средство просмотра файлов PDF Adobe Reader;
- 4. Консультант Плюс [Электронный ресурс] : справочно-правовая система / Компания Консультант Плюс. Электрон. дан. Москва, [1992–2016]. Режим доступа: в локальной сети ОГУ \fileserver1\!CONSULT\cons.exe;
- 5. Гарант [Электронный ресурс] : справочно-правовая система / НПП Гарант-Сервис. Электрон. дан. Москва, [1990–2016]. Режим доступа: \\fileserver1\GarantClient\garant.exe в локальной сети ОГУ;
- 6. Springer [Электронный ресурс] : база данных научных книг, журналов, справочных материалов / компания Springer Customer Service Center GmbH. Режим доступа : https://link.springer.com/, в локальной сети ОГУ.

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

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

Спортивная база вуза

Стадион «Прогресс» с пропускной способностью - 510 чел./час:

- 1. Две хоккейные площадки площадью $25x30=1250 \text{ м}^2 (2500 \text{ м}^2)$
- 2. Две волейбольные площадки площадью $9x18=162 \text{ м}^2 (324 \text{ м}^2)$
- 3. Футбольное поле запасное $80x50=4000 \text{ м}^2$
- 4. Футбольное поле $60x110=6600 \text{ м}^2$
- 5. Беговая дорожка 6х400=2400 м²
- 6. Баскетбольная площадка 28x15=420 м²
- 7. Гимнастический городок 10x20=200 м²
- 8. Сектор для метания 20x100=2000 м²
- 9. Сектор для прыжков 5x30=150 м²
- 10. Лыжная база $-10x10=100 \text{ м}^2$

Учебно-спортивный комплекс «Пингвин» » с пропускной способностью - 200 чел./час:

- 1. Бассейн 50х17=850 м²
- 2. Спортивный зал для игровых видов спорта $-18x36=600 \text{ m}^2$
- 3. Зал дзюдо $20x12=240 \text{ м}^2$
- 4. Зал сухого плавания 6х10=60 м²
- 5. Зал тяжелой атлетики $6x20=120 \text{ м}^2$
- 6. Зал аэробики $6x16=96 \text{ м}^2$

Физкультурно-оздоровительный зал с пропускной способностью - 60 чел./час:

- 1. Спортивный зал для игровых видов спорта $42x24=1008 \text{ m}^2$
- 2. Тренажерный зал $5x30=150 \text{ м}^2$

Спортивный зал учебного корпуса № 3 (уч. корпус № 3) - 18x30=540 м 2 с пропускной способностью - 40 чел./час:

Спортивный зал учебного корпуса № 2 (уч. корпус № 2) - 15x18=450 м² с пропускной способностью - 30 чел./час:

Универсальная площадка с синтетическим покрытием (перед общежитием № 3) - 25x25= 625 m^2

<u>Общая площадь</u> используемых помещений для учебного процесса составляет 24847м² (пропускная способность - 840чел./час).

Помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащённое компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет», и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.