Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Лужанин Владими Минтичет ТЕРСТВО ВДРАВООХРАНЕНИЯ РОСИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: исполняющий обязанности ректора

Дата подписания: US.U.2.20 государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Уникальный программный ключ: «Пермская государственная фармацевтическая академия»

4f6042f92f26818253a667205646475b**\) б**инистерства здравоохранения Российской Федерации

\_\_\_\_Кафедра физической культуры (наименование кафедры)

**УТВЕРЖДЕНА** 

решением кафедры «06» <u>июня</u> 2017 г. Протокол № 11

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### Элективный курс по физической культуре и спорту (ОФП)

(индекс, наименование дисциплины (модуля), в соответствии с учебным планом)

#### ЭКпоФКС

(индекс, краткое наименование дисциплины)

#### 19.03.01 Биотехнология

(код, наименование направления подготовки (специальности)

#### Фармацевтическая биотехнология

(направленность(и) (профиль (и)/специализация(ии)

#### Бакалавр

(квалификация)

#### Очная

(форма(ы) обучения)

Год набора - 2018

# Автор(ы)-составитель(и):

к.н.физ.восп., доцент, зав. кафедрой физической культуры (ученая степень и(или) ученое звание, должность (наименование кафедры) (Ф.И.О.)

Кудряшов Е.В.

Заведующий кафедрой физической культуры к.н.физ.восп., доцент Кудряшов Е.В. (наименование кафедры) (ученая степень и(или) ученое звание  $(\Phi.И.O.)$ 

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	перечень планируемых результатов ооучения по дисциплине, соотнесенных с	
1.	планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
2.	Объем и место дисциплины в структуре образовательной программы	4
3.	Содержание и структура дисциплины	4
4.	Фонд оценочных средств по дисциплине	6
5.	Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины	10
6.	Учебная литература для обучающихся по дисциплине	10
7	Материально-техническая база, информационные технологии, программное	
1.	обеспечение и информационные справочные системы	11

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

- 1.1. Дисциплина ЭКпоФКС «Элективный курс по физической культуре и спорту» (ОФП) обеспечивает овладение следующими компетенциями:
- ОК-8 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Указанная компетенция продолжает формироваться в течение всего периода обучения, базируясь на школьном курсе физической культуры.

1.2. В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть:

#### ОК-8

- сформированы знания: о роли физической культуры в развитии человека и подготовке специалиста, об основах здорового образа жизни, методах самоконтроля физического состояния, средствах повышения уровня физической подготовленности;
- сформированы умения: применять полученные знания в предстоящей профессиональной деятельности и быту;
- сформированы навыки: обеспечивать сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизиологических способностей и качеств, выполнение определенных элементов техники отдельных видов двигательной активности, достижение определенного уровня физической подготовленности.

### 2. Объем и место дисциплины в структуре ОПОП

- Дисциплина «Элективный курс по физической культуре и спорту» (спортивные игры) является обязательной для освоения на 1-3 курсе, в 1-6 семестрах, общая трудоемкость дисциплины составляет 328 академических часов:
- количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем 328, из них 158 часов практических занятий; 166 часов самостоятельная работа обучающихся.
- форма(ы) промежуточной аттестации зачет.

#### 3.Содержание и структура дисциплины

#### 3.1. Структура дисциплины.

		Объем дисциплины (модуля), час.					Форма текущего		
№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего часов	Контактная обучающихся преподавателем по видам учебных Л ЛЗ		работа с занятий ПЗ	СР	Форма текущего контроля успеваемости <sup>1</sup> , промежуточной аттестации		
Очная фор	Очная форма обучения								
Раздел 1	Общая физическая подготовка	148			90	358	Т		
Тема 1.1	Развитие силы мышц верхнего плечевого пояса	16			10	6			
Тема 1.2	Развитие силы	26			20	6			

		Объем д	исципли	ны (модул	я), час.		Фотого
№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего часов обучающихся преподавателем по видам учебных за		работа с к занятий ПЗ	СР	Форма текущего контроля успеваемости <sup>1</sup> , промежуточной аттестации	
	грудных мышц						
Тема 1.3	Развитие силы мышц спины	34			20	14	
Тема 1.4	Развитие силы мышц ног	38			22	16	
Тема 1.5	Кроссфит	34			18	16	Т
Раздел 2	Физическая подготовка	180			68	108	Т
Тема 2.1	Методика развития гибкости	28			12	116	
Тема 2.2	Методика развития силы	30			12	18	
Тема 2.3	Методика развития выносливости	28			12	16	
Тема 2.4	Методика развития быстроты	30			12	18	
Тема 2.5	Скоростно- силовая подготовка	30			12	18	
Тема 2.6	Особенности сдачи норм ГТО	34			8	22	Т
Изучено и	перезачтено					4	
Промежут	гочная аттестация						Зачет
Всего:	,	328	328		158	170	

Примечание: Т – тестирование уровня физической подготовленности

# Содержание дисциплины

Тема 1.1. Развитие силы мышц верхнего плечевого пояса. Упражнения для развития бицепса, трицепса, дельтовидных мышц. Тема 1.2. Развитие силы грудных мышц. Использования жимов, разводок, сгибаний-разгибаний рук в упоре на брусьях. Тема 1.3. Развитие силы мышц спины . Упражнения на станках и тренажерах, направленные на развитие мышц спины. Тема 1.4. Развитие силы мышц ног. Использования упражнений: приседания со штангой, выпады с гантелями, упражнения на станках на переднюю и заднюю поверхность бедра. Тема 1.5. Кроссфит. Комплексные серии упражнений на различные мышечные группы с высокой интенсивностью выполнения. Тема 2.1.Методика развития гибкости. Изучение методических приемов для развития гибкости, статический и динамический стретчинг. Тема 2.2. Методика развития силы. Использование различных методов развития силовых качеств (концентрический, эксцентрический, плиометрический). Тема 2.3.Методика развития выносливости. Особенности развития общей и

специальной выносливости. Тема 2.4.Методика развития быстроты. Методика развития различных составляющих скоростных способностей. Тема 2.5.Скоростно-силовая подготовка. Использование методов для развития скоростно-силовых качеств. Тема 2.6.Особенности сдачи норм ГТО. Ознакомление и апробирование контрольных нормативов ГТО.

#### 4. Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине

- 4.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.
- 4.1.1. В ходе реализации дисциплины ЭКпоФКС «Элективный курс по физической культуре и спорту» (ОФП) используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся: зачет.
- 4.2. Формы и материалы промежуточной аттестации
- 4.2.1. Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета
- 4.2.2. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Для осуществления текущего контроля успеваемости используется система тестирования уровня физической и технической подготовленности.

#### VI СТУПЕНЬ

(возрастная группа от 18 до 29 лет)

1. Виды испытаний (тесты) и нормативы:

#### ЖЕНЩИНЫ

		Возраст	(лет)				
$N_{\underline{0}}$	виды испытаний	18-24			25-29		
$\Pi/\Pi$	(ТЕСТЫ)	Бронз.	Сереб.	Золот.	Бронз.	Сереб.	Золот.
		знак	знак	знак	знак	знак	знак
ОБЯЗ	АТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНІ	ИЯ (ТЕСТ	ЪН)				
1.	Бег на 30 м (с)	5,9	5,7	5,1	6,4	6,1	5,4
	или бег на 60 м (с)	10,9	10,5	9,6	11,2	10,7	9,9
	или бег на 100 м (с)	17,8	17,4	16,4	18,8	18,2	17,0
2.	Бег на 2000 м (мин, с)	13.10	12.30	10.50	14.00	13.10	11.35
3.	Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см (кол-во раз)	10	12	18	9	11	17
	или сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (кол-во раз)	10	12	17	10	11	16
4.	Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье (см)		+11	+16	+7	+9	+14
ИСПІ	ЫТАНИЯ (ТЕСТЫ) ПО В	ЫБОРУ					·
5.	Челночный бег 3x10 м	9,0	8,8	8,2	9,3	9,0	8,7
6.	Прыжок в длину с	270	290	320		_	

	разбега (см)						
	или прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)	170	180	195	165	175	190
7.	Поднимание туловища из положения лежа на спине (кол-во раз за 1 мин.)	32	35	43	24	29	37
8.	Метание спортивного снаряда весом 500 г (м)	14	17	21	13	15	18
	Бег на лыжах на 3 км (мин, с)*	21.00	19.40	18.10	22.30	20.45	18.30
9.	или кросс на 3 км по пересеченной местности (мин, сек)	19,15	18,30	17,30	22,00	20,15	18,00
10.	Плавание на 50 м (мин, сек)	1,25	1.15	1.00	1.25	1.15	1.10
11.	Стрельба из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку, дистанция 10 м (очки): из пневматической винтовки с открытым прицелом	15	20	25	15	20	25
	или из пневматической винтовки с диоптрическим прицелом, либо «электронного оружия»	18	25	30	18	25	30
12.	Самозащита без оружия (очки)	15-20	21-25	26-30	15-20	21-25	26-30
13.	Туристический поход с проверкой туристических навыков (протяженность не менее, км)	15					
	во испытаний (тестов) врастной группе	13	13	13	13	13	13
Кол- котор выпо	во испытаний (тестов),	7	8	9	7	8	9
	оводится при наличии усло	вий для о	рганизаци	и провед	ения тести	прования.	
МУЖ	ЧИНЫ						

		Возраст	(лет)					
No	ВИДЫ ИСПЫТАНИЙ	18-24	( - )		25-29			
п/п	(ТЕСТЫ)	Бронз.	Сереб.	Золот.	Бронз.	Сереб.	Золот.з	
		знак	знак	знак	знак	знак	нак	
ОБЯ	ЗАТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИ	Я (ТЕСТ	Ы)	1	1			
1.	Бег на 30 м (с)	4,8	4,6	4,3	5,4	5,0	4,6	
	или бег на 60 м (с)	9,0	8,6	7,9	9,5	9,1	8,2	
	или бег на 100 м (с)	14,4	14,1	13,1	15,1	14,8	13,8	
2.	Бег на 3000 м (мин, с)	14.30	13.40	12.00	15.00	14.40	12.50	
	Подтягивание из виса на							
	высокой перекладине	10	12	15	7	9	13	
	(кол-во раз)							
	или сгибание и							
3.	разгибание рук в упоре	28	32	44	22	25	39	
	лежа на полу	20	32		22	23		
	(кол-во раз)							
	или рывок гири 16 кг	21	25	43	19	23	40	
	(кол-во раз)	21	23	13	17	23	10	
	Наклон вперед из							
4.	положения стоя на	+6	+8	+13	+5	+7	+12	
''	гимнастической скамье			. 10				
	(от уровня скамьи – см)							
	ІЫТАНИЯ (ТЕСТЫ) ПО ВЬ				10.2	<b>17</b> 0	17.4	
5.	Челночный бег 3x10 м (c)	8,0	7,7	7,1	8,2	7,9	7,4	
	Прыжок в длину с	370	380	430	_	_	-	
	разбега (см)							
6.	или прыжок в длину с	210	225	240	205	220	225	
	места толчком двумя	210	225	240	205	220	235	
7.	ногами (см)  Метание спортивного							
/ .	снаряда весом 700г (м)	33	35	37	33	35	37	
8.	Поднимание туловища из							
0.	положения лежа							
	на спине	33	37	48	30	35	45	
	(кол-во раз за 1 мин.)							
	Бег на лыжах на 5км	27.00	25.30	22.00	27.30	26.30	22.30	
	(мин, c)*							
9.	или кросс на 5км (бег по							
	пересеченной местности)	26.00	25.00	22.00	26.30	26.00	22.30	
	(мин, с)							
10.	Плавание на 50м (мин, с)	1.10	1.00	0.50	1.15	1.05	0.55	
	Стрельба из положения							
11	сидя или стоя с опорой	15	20	25	15	20	25	
11.	локтей о стол или стойку,	13	20	25	15	20	25	
	дистанция 10 м (очки):							

					•						
	из пневматической										
	винтовки с открытым										
	прицелом										
	или из пневматической	18	25	30	18	25	30				
	винтовки с										
	диоптрическим										
	прицелом, либо										
	«электронного оружия»										
12.	Самозащита без оружия	15-20	21-25	26-30	15-20	21-25	26-30				
	(очки)										
	Туристский поход с										
13.	проверкой туристских	1.5									
13.	навыков (протяженность	13	15								
	не менее, км)										
Кол-	во испытаний (тестов)	13	13	13	13	13	13				
в воз	врастной группе										
Кол-	во испытаний (тестов),										
кото	рые необходимо	7	8	9	7	8	9				
выпо	олнить для получения	′	O	) 	<b>'</b>	O	<i>)</i>				
знак	а отличия ВФСК «ГТО»										
*∏po	оводится при наличии услов	ий для ор	оганизаци:	и проведе	ния тести	рования.					

\*Проводится при наличии у Тестирование. Раздел ОФП.

# Женщины

	Оценка	в баллах			
Тесты	5	4	3	2	1
Поднимание ног из виса на	20	15	10	5	<4
гимнастической лестнице, кол-во раз					
Прыжки на скакалке 1 мин кол-во раз	110	100	90	85	<80
Приседания на одной ноге, опора о стену					
(на гимнастической скамейке), кол-во раз	8	6	4	3	<2
на каждой					
«Группировка» из и.п. лежа на полу руки	25	20	15	10	<5
вверх, кол-во раз	23	20	13	10	

# Мужчины

	Оценка	в баллах			
Тесты	5	4	3	2	1
Сгибание и разгибание рук в упоре на	10	8	5	4	<3
брусьях, кол-во раз					
Поднимание ног из виса на	30	25	20	15	<10
гимнастической лестнице, кол-во раз					
Упражнение упор присев (расстояние от					
линии напрыгивания до основания	20	15	10	5	<4
ладоней – 30 см) прыжком упор лежа, кол-	20		10		\
во раз					

Прыжки на скакалке 1 мин., кол-во раз	100	90	80	75	
---------------------------------------	-----	----	----	----	--

#### 4.2.3. Шкала оценивания

В основу шкалы оценивания положены контрольные нормативы Всероссийского физкультурноспортивного комплекса «Готов к труду и обороне». Для получения зачета обучающимся необходимо сдать не менее 5-ти из 18-ти предложенных контрольных испытаний на уровень бронзового знака отличия ГТО.

5. Методические материалы по освоению дисциплины

С особенностями выполнения конкретных контрольных испытаний обучающиеся знакомятся на занятиях по физической культуре и спорту под руководством ведущих преподавателей. Также получают методические материалы для ознакомления с тестами.

Более подробную методическую информацию, видеоматериалы с комментариями по выполнению комплекса получаю на Всероссийском портале ГТО по адресу gto.ru.

#### 5. Методические материалы по освоению дисциплины

С особенностями выполнения конкретных контрольных испытаний обучающиеся знакомятся на занятиях по физической культуре и спорту под руководством ведущих преподавателей. Также получают методические материалы для ознакомления с тестами.

Более подробную методическую информацию, видеоматериалы с комментариями по выполнению комплекса получаю на Всероссийском портале ГТО по адресу gto.ru.

## 6. Учебная литература обучающихся по дисциплине

- 6.1.Основная литература.
- 1. Бишаева А.А. Физическая культура : учебник для вузов /А.А.Бишаева, В.В.Малков. Москва: КНОРУС, 2016.
- 2. Глейберман, А.Н. Упражнения в парах. М.: Физкультура и спорт, 2005.
- 3. Делавье Ф. Анатомия силовых упражнений для мужчин и женщин: пер. с фр. / Ф.Делавье. Москва: РИПОЛ классик, 2013.
- 4. Лобачев, В.С, Физические упражнения для развития мышц передней части бедра: учеб.-метод. Пособие. М.: Сов. спорт, 2005.
- 5. Письменский И.А. Физическая культура: учебник для академическогобакалавриата / И.А.Письменский, Ю.Н.Аллянов. Москва : ЮРАЙТ,2016.
- 6. Рипа М.Д. Кинезотерапия. Культура двигательной активности : учебное пособие для вузов / М.Д.Рипа, И.В.Кулькова. Москв: КНОРУС,2016.
- 7. Физическая культура и здоровье: учебник / под ред. В.В. Пономарева. М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2001.
- 8. Физическая культура: учебник и практикум для прикладногобакалавриата / А.Б.Муллер и др. Москва: Юрайт, 2016.
- 6.2. Дополнительная литература.
- 1. Абрамова Т.Ф. Морфологические критерии показатели пригодности, общей физической подготовленности и контроля текущей и долговременной адаптации к тренировочным нагрузкам: учеб.-метод. пособие / Т.Ф.Абрамова и др.; Центр спортивной подготовки сборных команд России. Москва: ТВТ Дивизион, 2010.
- 2. Барчуков И.С. Физическая культура: учебник для вузов / И.С.Барчуков ; под общ.ред. Н.Н.Маликова. Москва: Академия, 2013.

- 3. Виленский М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента : учебное пособие для вузов / М.Я. Виленский, А.Г.Горшков. 4-е изд., стер. Москва :Кнорус, 2016.
- 4. Глейберман А.Н. Упражнения в парах. М.: Физкультура и спорт, 2005.
- 5. Железняк Ю.Д. Методика обучения физической культуре: учебник для вузов / Ю.Д.Железняк и др.. Москва: Академия, 2014.
- 6. Ишмухаметов М.Г. Современные технологии тренировки в ациклических видах спорта: Атлетическая гимнастика в силовой подготовке спортсменов : учебное пособие / М.Г.Ишмухаметов. – Пермь, 2013.
- 7. Кузнецов В.С. Теория и методика физической культуры: учебник для вузов / В.С.Кузнецов. Москва: Академия, 2012.

# 7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Специальные помещения, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации:

- 1. Стенка шведская СРО43 секция.
- 2. Ноутбук НР.
- 3. Принтер HP LaserJet 1320.
- 4. Тренажер д\мышц груди.
- 5. Стенка шведская СРО43 секция.
- 6. Щит баскетбольный.
- 7. Сетка волейбольная тренировочная KvRezac.
- 8. Электронное табло полигон.
- 9. Табло времени атаки.
- 10. Щит баскетбольный.
- 11. Вышка судейская волейбольная.
- 12. Магнитола МР3.
- 13. Гимнастическая стенка с турником.

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Элективный курс по физической культуре и спорту (ОФП)

**Код и наименование направления подготовки, профиля**: 19.03.01 Биотехнология. Фармацевтическая биотехнология.

Квалификация выпускника: бакалавр.

Форма обучения: очная.

#### Формируемая (ые) компетенция (и):

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

Указанная компетенция продолжает формироваться в течение всего периода обучения, базируясь на школьном курсе физической культуры.

В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть:

# ОК-8

- сформированы знания: о роли физической культуры в развитии человека и подготовке специалиста, об основах здорового образа жизни, методах самоконтроля физического состояния, средствах повышения уровня физической подготовленности;
- сформированы умения: применять полученные знания в предстоящей профессиональной деятельности и быту;
- сформированы навыки: обеспечивать сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизиологических способностей и качеств, выполнение определенных элементов техники отдельных видов двигательной активности, достижение определенного уровня физической подготовленности.

## Объем и место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина «Элективный курс по физической культуре и спорту» (ОФП) является обязательной для освоения на 1-3 курсе, в 1-6 семестрах, общая трудоемкость дисциплины составляет 328 академических часов. Количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем – 328, из них 158 часов практических занятий; 166 часов – самостоятельная работа обучающихся. Форма промежуточной аттестации – зачет.

#### План дисциплины:

Раздел 1. Общая физическая подготовка. Тема 1.1. Развитие силы мышц верхнего плечевого пояса. Тема 1.2. Развитие силы грудных мышц. Тема 1.3. Развитие силы мышц спины. Тема 1.4. Развитие силы мышц ног. Тема 1.5. Кроссфит. Раздел 2. Физическая подготовка. Тема 2.1. Методика развития гибкости. Тема 2.2. Методика развития силы. Тема 2.3. Методика развития выносливости. Тема 2.4. Методика развития быстроты. Тема 2.5. Скоростно-силовая подготовка. Тема 2.6. Особенности сдачи норм ГТО.

**Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:** тестирование уровня физической и технической подготовленности. Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта.