Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловы в Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписыния: 17 МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный программный млючий 528682d78e671e566

₹³⁵35 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

«Звавинога 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. декана факультета

/ Дудникова Е.Б./

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

Направленность

Экономика предприятий и организаций

(профиль)

агропромышленного комплекса

Квалификация

Бакалавр

выпускника

Нормативный срок

4 года

обучения

Форма обучения

Очно-заочная

Разработчик(и): доцент, Беглов М.В.

(подпись)

ст. преподаватель, Пяткина Н.А.

(подпись)

Саратов 2019

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» является формирование у обучающихся навыков здорового образа жизни и использования их для достижения жизненных и профессиональных целей.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (профиль) «Экономика предприятий и организаций агропромышленного комплекса», дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к базовой части Блока 1.

Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у обучающихся при получении среднего (полного) общего, среднего профессионального и высшего образования.

Дисциплина «Физическая культура и спорт» является базовой для изучения дисциплин, практик: Элективные курсы по физической культуре и спорту.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенции, представленной в таблице 1.

Требование к результатам освоения дисциплины

Таблица 1

| | | | | | таолица т | |
|-----------|--------|----------------|------------------|--------------------------|---------------|--|
| | Код | Содержание | В результате изу | чения учебной дисциплины | обучающиеся | |
| No | компет | компетенции | должны: | | | |
| Π/Π | енции | (или ее части) | знать | уметь | владеть | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 1 | ОК-8 | способностью | способы контроля | выполнять индивидуально | навыками | |
| | | использовать | и оценки | подобранные комплексы | организации и | |
| | | методы и | физического | оздоровительной и | проведения | |
| | | средства | развития и | адаптивной (лечебной) | индивидуально | |
| | | физической | физической | физической культуры, | го, | |
| | | культуры для | подготовленности | композиции ритмической | коллективного | |
| | | обеспечения | ; правила и | и аэробной гимнастики, | и семейного | |
| | | полноценной | способы | комплексы упражнения | отдыха и | |
| | | социальной и | планирования | атлетической гимнастики; | участия в | |
| | | профессионал | индивидуальных | осуществлять простейшие | массовых | |
| | | ьной | занятий | приемы самомассажа и | спортивных | |
| | | деятельности | различной | релаксации; осуществлять | соревнованиях | |
| | | | целевой | творческое | | |
| | | | направленности | сотрудничество в | | |
| | | | | коллективных формах | | |
| | | | | занятий физической | | |
| | | | | культурой | | |

4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа. Таблица 2

Объем дисциплины

| | | Количество часов | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------|---------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| | D | в т.ч. по семестрам | | | | | | | |
| | Всего | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Контактная работа – всего, в т.ч. | 40,2 | 40,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| аудиторная работа: | 40 | 40 | - | - | - | - | - | - | - |
| лекции | 20 | 20 | - | - | - | - | - | - | - |
| лабораторные | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| практические | 20 | 20 | - | - | - | - | - | - | - |
| промежуточная аттестация | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| контроль | 17,8 | 17,8 | - | - | - | - | - | - | - |
| Самостоятельная работа | 14 | 14 | - | - | - | - | - | - | - |
| Форма итогового контроля | экз. | экз. | - | - | - | - | - | - | - |
| Курсовой проект (работа) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Структура и содержание дисциплины

Таблица 3

| | | | Кон | тактн | ая | Самостоятельная работа | Контро. | ль |
|-----------------|--|-----------------|-------------|---------------------|---------------------|---------------------------|---------|-------|
| № п/п | Тема занятия. Содержание | Неделя семестра | Вид занятия | Форма проведения | Количество часов | Количество часов | Вид | Форма |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | емес | гр | | | | T | |
| 1. | Физическая культура в общекультурной профессиональной подготовке студентов | 1 | Л | В | 2 | - | ВК | Т |
| 2. | Социально-биологические основы адаптации организма человека к физической и умственной деятельности, факторам среды обитания -1 часть | 2 | Л | В | 2 | - | ТК | С |
| 3. | Методы оценки функционального состояния и физического развития организма | 3 | ПЗ | T | 2 | 2 | ТК | КЗ |
| 4. | Социально-биологические основы адаптации организма человека к физической и умственной деятельности, факторам среды обитания -2 часть | 4 | Л | В | 2 | - | ТК | С |
| 5. | Образ жизни и его отражение в профессиональной деятельности | 5 | Л | В | 2 | - | ТК | С |
| 6. | Моделирование индивидуальной здоровьесберегающей жизнедеятельности. | 6 | ПЗ | T | 2 | 2 | ТК | КЗ |
| 7. | Общая физическая и спортивная подготовка студентов в образовательном процессе. | 7 | Л | В | 4 | - | ТК | С |

| 8. | Методика развития физических качеств | 8 | ПЗ | T | 2 | 2 | ТК | КЗ |
|-----|---|-----------|----|---|-----|------|------|----|
| 9. | Контроль по изученным темам | | ПЗ | Т | 2 | - | РК | С |
| 10. | Основы построения и структура занятия (урока) по физической культуре | 10 | П3 | T | 2 | 2 | ТК | КЗ |
| 11. | Методические основы самостоятельных занятий физическими упражнениями и самоконтроль в процессе занятий | 11 | Л | В | 2 | - | ТК | С |
| 12. | Методика оценки и самооценки работоспособности. Применение средств физической культуры для повышения функциональных способностей организма | 12 | ПЗ | T | 2 | 2 | ТК | К3 |
| 13. | Особенности занятий избранным видом спорта | 13 | Л | В | 2 | - | ТК | С |
| 14. | Контроль по изученным темам | 14 | ПЗ | T | 2 | - | РК | С |
| 15. | Профессионально-прикладная физическая подготовка будущих специалистов | 15 | Л | В | 2 | - | ТК | С |
| 16. | Профессионально-прикладная физическая подготовка будущих специалистов | 16 | Л | В | 2 | - | ТК | С |
| 17. | Методика подбора средств проведения занятий оздоровительной и рекреационной направленности, с целью профилактики профессиональных заболеваний специалиста | 17 | П3 | Т | 4 | 2 | TK | КЗ |
| 18. | Методика составления плана тренировочного занятия по программе производственной физической культуры | 17 4/6 | ПЗ | Т | 2 | 2 | ТК | КЗ |
| 19. | Выходной контроль | | | | 0,2 | 17,8 | ВыхК | Э |
| 20. | Всего по дисциплине | _ | _ | | 40 | 31,8 | | |

Примечание:

Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: В- лекция/занятие проводимое в форме визуализации, Т — лекция/занятие, проводимое в традиционной форме.

Виды контроля: ВК - входной контроль, ТК - текущий контроль, РК - рубежный контроль, ВыхК - выходной контроль.

Форма контроля: КЗ – конспект занятия, С- собеседование, Т – тестирование, Э – экзамен.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки предприятий 38.03.01 Экономика (профиль) «Экономика И организаций агропромышленного комплекса», предусматривает использование в учебном процессе как традиционных педагогических технологий, так и методов активного обучения для формирования развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия проводится в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения.

Целью практических занятий является выработка практических навыков работы с методами и средствами физической культуры, для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для достижения этих целей используются формы работы - проведение занятий в традиционной форме и в форме визуализации.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса. Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в экзаменационные вопросы.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

| | ., | | -• / | |
|---------------------|--|-----------------|----------------------|-------------------|
| $N_{\underline{0}}$ | Наименование, ссылка для | Автор(ы) | Место издания, | Используется при |
| Π/Π | электронного доступа или кол-во | | издательство, | изучении разделов |
| | экземпляров в библиотеке | | год | (из п. 4.3) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Физиология физкультурно- оздоровительной деятельности: учебник http://znanium.com/bookread2.php? book=976392 | Л.К. Караулова. | М.: ИНФРА-М, 2018 | 1-8 |

б) дополнительная литература

| № | Наименование, ссылка для | Автор(ы) | Место издания, | Используется при |
|-----|---|---|---|-------------------|
| п/п | электронного доступа или кол-во | 11210 (21) | издательство, | изучении разделов |
| | экземпляров в библиотеке | | год | (из п. 4.3) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Физическая культура: учебнометодическое пособие http://znanium.com/bookread2.php? | Ю.С. Филиппова | Москва: ИНФРА-М, 2019 | 1-8 |
| 2. | Физическая культура студента: учебное пособие http://znanium.com/bookread2.php? book=443255 | А.Б. Муллер, Н.С.Дядичкина, Ю.А.Богащенко, А.Ю.Близневский | Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011 | 1-8 |
| 3. | Правовые основы физической культуры и спорта: учебное пособие http://znanium.com/bookread2.php? book=809916 | Т.Э. Зульфугарзаде | М.:ИНФРА-М, 2017 | 1-8 |

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Официальный сайт университета: http://www.sgau.ru/;

- Государственная политика в области образования-Российское образование. Федеральный портал-URL: http://www.edu.ru/index.php?page_id=105
- Официальный сайт Электронной библиотеки диссертаций Российской государственной библиотеки. http://diss.rsl.ru/
- Электронная библиотека: Труды ученых ИГУ. http://ellib.library.isu.ru/index.php

г) периодические издания

1. Научный журнал включен в список ВАК России «Теория и практика физической культуры». - ISSN: 00403601

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

- 1. Научная библиотека университета http://read.sgau.ru/biblioteka/
 Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.
- 2. Электронная библиотечная система «Лань» http://e.lanbook.com. Электронная библиотека издательства «Лань» ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.
- 3. Электронно-библиотечная система «IPRbooks» http://ibooks.ru ресурс новейших информационных технологий и учебной лицензионной литературы. Доступ к полному тексту изданий на сайте возможен после авторизации. Пройдя личную регистрацию в дальнейшем можно работать под своими учетными данными в любой точке, где есть доступ в сеть Интернет.
- 4. Электронно-библиотечная система «Znanium» http://znanium.com
 Электронная библиотечная система «Znanium» содержит электронные версии изданий, публикуемых Научно-издательским центром ИНФРА-М, коллекции книг и журналов других российских издательств, а также произведения отдельных авторов. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.
- 5. «Университетская библиотека ONLINE» http://www.biblioclub.ru. Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных

знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. http://elibrary.ru. Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.
 - 7. Профессиональная база данных «Министерство спорта РФ»
 - 8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google.

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:
- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
 - проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

• программное обеспечение:

| № п/п | Наименование раздела учебной дисциплины (модуля) | Наименование программы | Тип программы (расчетная, обучающая, контролирующая и.т.п.) |
|-----------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Все разделы дисциплины | 1) Право на использование Microsoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат — ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г. | вспомогательная |
| 2 | Все разделы дисциплины | 2) Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат — ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г. | вспомогательная |

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности — частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине кафедры «Физическая культура» имеются аудитории № 432, 510. Помещения для самостоятельной работы обучающихся (аудитория № 432, 510, читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Физическая культура и спорт» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- -перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- -типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- -методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Физическая культура и спорт».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Физическая культура и спорт»

Методические указания по изучению дисциплины «Физическая культура и спорт» включают в себя:

- 1. Краткий курс лекций / В. В. Барбашин, А. М. Кузьмин, Д. В. Николаев, А. В. Милёхин, Д. В. Кузьмин, М. Ю. Фролов ; ФГБОУ ВПО СГАУ. Саратов:, 2019. 107 с.
- 2. Методические указания по выполнению практических занятий / В. В. Барбашин, А. М. Кузьмин, Д. В. Николаев, С. Г. Калмыков, Д. В. Кузьмин, М. Ю. Фролов; ФГБОУ ВПО СГАУ. Саратов:, 2019. 31 с.

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Физическая культура» «26» августа 2019 года (протокол № 1).

Лист изменений и дополнений, впосимых в рабочую программу дисциплины «Физическая культура и спорт»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую приграмму дисциплины «Физическая культура и спорт» по 2019/2020 учебный год:

Сведения об обновлении линеизионного программного обеспечения

| Наяменосание программы | Примечание |
|---|--|
| ESET NOD 32 Реквизиты полтвержановнего документа; Граво на использование программного докумен ESET NO.332 Анбуктав Визінезь Ефійов гатажаї for 2041, цват (продление 2041 пинентий на срок 12 масятем). Лицензивт — ООС «Компьютерный супермаджет», к, Саратов. Компракт № 0025 на приворегение грав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г. | Срок действия колтракта истек |
| Казретяку Endpoint Security Реквизиты подтверждающего документа: Права на использование витивируелого программного обсепеченая Казретяку Endpoint Security для бизнеча - Станадриный (1590-2449) 1 year Educational Leence. Лецетрият — ООО «Солярис Технолоджие», г. Сарстов. Контрокт № БП-113 из экозание услуг по передаче венеключательных (пот взовательских) прав на активируеное программное обеспечение с пнеса нем соответствующих изменения в аттестационную документа- дея го требование засциты информации от 11.12.2019 г. | Переход на попос лиденавонное проглам мное сбеслечение |

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Физическая культура и спорт» рассмотрена и утверждена на заседании кифедры «Физическая культура» «Пъ де жабря 2019 года (протокол №5).

Заведующий кафедрой

(noathics)

Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Физическая культура и спорт»

Доло, нения и изменения, виссенные в рабочую программу дисциплины: «Физическая культура и спорт» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-метидическое и информационное обеспечение лисциплины

- е) информационные технички ни, конользуемые при осуществлении образовательного изопраси;
 - программное обеспечение:

| Ne. 19/11 | Наименование раздела унебной десантлены (модуля) | Наименование трограммы | Тил программы | Сведения об обновлении ди- истановнеето программиюто, обеспечения |
|--------------|---|--|----------------------|--|
| 1 | Вее темы диспинины | Містовой Девктор Едисаціон (Містовой Ассея, Містовой Весея, Містовой Весея, Містовой Олемов, Містовой Олемов, Містовой Олемов, Містовой Олемов, Містовой Олемов, Містовой Ваштероіні Workshaee, Містовой Каргероіні Workshaee, Містовой Work) Реквиниты подтверждающего дохумента: Право на пепотероваем Містовой Desktop Education All Log Liers, Распольное ОСО Соговоманов технология, г. Сарапов. Контракт № 9924 на передачуненскию этельных (пользовательных программное обестечение от 11.12.2018 г. | Зепомета- тепьноа | Веноможентельного програминое обеспечение: Предоставление ненеключительных прав на ПО: Distribution AI NG LINSAPA OLV E IY Acdine Ent Предоставление ненеключительных прав на ПО: Містової ОПісе 353 Pro Pice Open Sudents Shared Server All Lag SubsVL ULV NL IMin Acdine Sadnt w/Faculty Ливентраст — ООО «КОМПА-РЕКС», г. Саратов Контракт № А-032 на передаму ненеключительных (пальзовательских) прав не программное обеспечение от 23.12.2019 г. |

Актуанизарованная рабочая программи дисциплины «Физическая культура и сперт» рассметрена и утверждена на заседании кафедры «Физическая культура» «23» декабря 2019 года (протокол №6).

Заведуненций кафадрой

June

Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Физическая культура и спорт»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Физическая культура и спорт» на 2020/2021 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

1. Пягай, Л. П. Методические основы дисциплины «Физическая культура» : учебное пособие / Л. П. Пягай. — Омск : Омский ГАУ, 2020. — 115 с. — ISBN 978-5-89764-856-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/reader/book/136154/#1

б) дополнительная литература

1. Каргин, Н. Н. Теоретические основы здоровья человека и его формирования средствами физической культуры и спорта: учебное пособие / Н.Н. Каргин, Ю.А. Лаамарти. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 243 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1070927. - ISBN 978-5-16-015939-3. - Текст: электронный, - URL: https://znanium.com/read?id=359731

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Физическая культура и спорт» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Физическая культура» «31» августа 2020 года (протокол № 1).

Заведующий кафедрой

(подпись)

Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Физическая культура и спорт»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Физическая культура и спорт» на 2022/2023 учебный год:

- 1. В связи с переименованием университета рабочую программу дисциплины «Физическая культура и спорт», разработанную и утвержденную в федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ) считать рабочей программой дисциплины федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Вавиловский университет) на основании решения Ученого совета университета от 30.08.2022 протокол №1.
- 2. Внесены изменения в п.6 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины»:
- а) основная литература (библиотека СГАУ)
- 1. Методические основы дисциплины «Физическая культура и спорт»: учебное пособие / Л. П. Пягай. Омск: Омский ГАУ, 2020. 115 с. ISBN 978-5-89764-856-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/reader/book/136154/#1
- 2. Теоретические основы здоровья человека и его формирования средствами физической культуры и спорта: учебное пособие / Н.Н. Каргин, Ю.А. Лаамарти. Москва: ИН-ФРА-М, 2020. 243 с. (Высшее образование: Бакалавриат). DOI 10.12737/1070927. ISBN 978-5-16-015939-3. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/read?id=359731
- 3. Филиппова, Ю. С. Физическая культура: учебно-методическое пособие / Ю. С. Филиппова. Москва: ИНФРА-М, 2020. 197 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-015948-5. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/read?id=363096.

б) дополнительная литература

- 1. Физическая культура: учебно-методическое пособие / Ю.С. Филиппова. Москва: ИНФРА-М, 2019. 201 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5d36b382bede05.74469718. ISBN 978-5-16-015719-1. Текст: электронный. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=993540
- 2. Караулова, Л. К. Физиология физкультурно-оздоровительной деятельности: учебник / Л.К. Караулова. Москва: ИНФРА-М, 2018. 336 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/23930. ISBN 978-5-16-012250-2. Текст: электронный. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=976392
- 3. Зульфугарзаде, Т. Э. Правовые основы физической культуры и спорта: учеб. пособие / Т.Э. Зульфугарзаде. Москва: ИНФРА-М, 2017. 140 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: https://new.znanium.com]. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/textbook_58da4dd5479ec. ISBN 978-5-16-012700-2. Текст: электронный. URL: http://znanium.com/bookread2.php?book=809916

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Физическая культура и спорт» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Физическая культура» «30» августа 2022 года (протокол № 1).

И.о. заведующего кафедрой «Физическая культура»

A

/Панина О.В./