

БИБЛИОГРАФИЯ

- 1. Вейдер Д. Строительство тела по системе Джо Вейдера. М.: Физкультура и спорт, 1992. 250 с.
- 2. Верхошанский Ю.В. Основы специальной силовой подготовки в спорте. М.: Физическая культура и спорт, 1977. 215с.
- 3. Верхошанский Ю.В., Новиков П.С. Общие и специальные принципы тренировки в атлитической гимнастике: лекция для студентов и слушателей ФПК. М., 1991. 25 с.
- 4. Воробьёв А.Н., Сорокин Ю.К. Анатомия силы. М.: Физкультура спорт, 1980. 176 с.
- 5. Головина Л.Л. Мышечная сила и её возрастные изменения. М.: ГЦОЛИФК, 1985. 25 с.
- 6. Гужаловский А.А. Проблема критических периодов онтогенеза в её значении для теории и практики физического воспитания//Очерки по теории физической культуры.
- М.: Физкультура и спорт, 1984. С. 211-224
- 7. Дикуль В.И., Зиновьева А.А. Как стать сильным // Физкультура в школе, 1990, №1, с. 6-61
- 8. Донской Д.Д., Зациорский В.М. Биомеханика. М.: ФиС, 1979. 156 с.
- 9. Дорохов А.Р., Соловьёв Л.А. Как развить силу: Учебно-методическое пособие. Смоленск, 1996, 24 с.
- Муравьев В.Л. «Пауэрлифтинг путь к силе», М.: «Светлана П», 1998. 112
- 10. Новиков А.М., Новиков Д.А. Методология. М.: СИНТЕГ, 2007.–668 с.
- 11. Фохтин В.Г. Атлетическая гимнастика без отягощений. М.: Терра-Спорт, 1999, 80 с.



АКТУАЛЬНОСТЬ

Давно известно, что грамотно спланированная физкультурная тренировка значительно улучшает общее состояние организма, обеспечивает полноценную работу дыхательной, сердечно-сосудистой систем, повышая его жизнеспособность.

В процессе систематических занятий в системе физической рекреации мужчина приобретает такие характерные черты, как активность, целеустремленность, умение быстро мобилизоваться и свободно переходить от одного вида деятельности к другому, высокую работоспособность.

Вопрос только в том, какой вид тренировок выбрать адекватно возрасту.

Изучению именно этого вопроса и посвящена наша лицензионная работа.

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Выявить содержание современной физической рекреации для мужчин зрелого возраста.

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

В работе использовался ряд теоретических и эмпирических методов-операций и методов-действий, в том числе:

- 1. Изучение литературы, документов и результатов деятельности в исследуемой области.
- 2. Наблюдение.
- 3. Опрос.

Опрос включал сбор информации в отношении предпочитаемого режима двигательной активности и классификации упражнений, которые используют мужчины зрелого возраста. Для этого мы опросили занимающихся мужчин по трём вопросам: «Какие виды тренировок Вы предпочитаете?», «Какие виды упражнений Вы используете?» и «Используете ли Вы специальное оборудование?».

Также, в опросе приняли участие и тренера, которые ответили на вопрос: «Какие виды упражнений используют мужчины в возрасте 36-60 лет?»

ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование было организовани в период с 1 сентября 2017 года по 1 мая 2018 года на базе фитнес-клуба USEFS.

В опросе приняли участие 9 мужчин в возрасте 40-55 лет, занимающихся в тренажёрном зале USEFS.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1. Под термином «мужчина зрелого возраста», согласно возрастной периодизации, которая включает комплекс физических и психологических признаков (размеры тела, органов, массу и состав тела, функциональное состояние организма и социально-психологические характеристики), по которым определяют возраст, будет пониматься мужчина в возрасте 36 60 лет.
- 2. «Физическая рекреация» вид физической культуры, использование физических упражнений, природных средств, а также видов спорта в упрощённых формах для активного отдыха людей, получения удовольствия от двигательных процесса, развлечения, переключения с одного вида деятельности на другой, отвлечения от обычных видов трудовой, бытовой, спортивной, военной деятельности.
- 3. Под формулировкой «силовой фитнес» будут пониматься средства, методы и формы организации занятий, направленные на увеличение или развитие показателей силовых способностей занимающегося в системе фитнеса.
- 4. «Индивидуальные аэробные системы» программы занятий физическими упражнениями оздоровительной направленности, которые предназначены для широкого использования.
- 5. «Crossfit» комплекс фитнес-упражнений, разработанных более 20 лет

I.1. РЕКРЕАЦИЯ: ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОНЯТИЯ, ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ,

- Рекреация (лап). Recreation восстановление) комплекс оздоровительных мероприятий, осуществляемых с целью восстановления нормального самочувствия и работоспособности здорового, но утомлённого человека. История возникновения;
- - понятие "рекреация" стало использоваться в 1960-х годах в физиологической, медицинской, социально-экономической литературе по проблемам восстановления сил и здоровья рабочих;
- в содержании и формах организации рекреационной деятельности происходят постоянные изменения: постепенно снижается значение пассивных видов отдыха, а активных повышается;
- рекреационные потребности человека социально-экономическая категория, меняющая своё содержание в зависимости от уровня развития производительных сил и характера производственных отношений, а также более конкретных факторов (возраст, профессия, интересы и др.);
- из всего многообразия признаков рекреации главными, определяющими ее сущность, принято считать, что она осуществляется в свободное время, носит деятельный характер и построена на добровольной, самодеятельной основе.

I.2. ФИЗИЧЕСКАЯ РЕКРЕАЦИЯ КАК СИСТЕМА ЗАНЯТИЙ

- Физическая рекреация (ФР) вид физической культуры, использование физических упражнений, природных средств, а также видов спорта в упрощенных формах для активного отдыха людей, получения удовольствия от двигательных процесса, развлечения, переключения с одного вида деятельности на другой, отвлечения от обычных видов трудовой, бытовой, спортивной, военной деятельности;
- выделяют 12 признаки, которые составляют ее основное содержание;
- цель ФР или физической рекреации заключается в восстановлении активности человека, то есть, РФК направлена на удовлетворение потребности в здоровом отдыхе, оздоровлении и восстановлении организма человека;
- задачи ФР: биологическая, познавательная, культурологическая, коммуникативная, развлекательная;
- основные функции физической рекреации сводятся к социальногенетической, творчески-атрибутивной, системнофункциональной, аксиологической и коммуникативной.

I.3. ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ МУЖЧИН В ЗРЕЛОМ ВОЗРАСТЕ

Данные говорят о том, что:

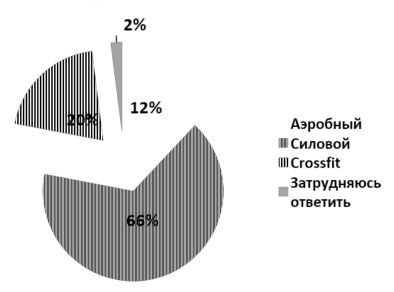
- Повышаются все сенсорные пороги и, соответственно, снижается чувствительность
- Проявляются первые признаки старения
- Начинает снижаться основной обмен веществ и уменьшаться вес головного мозга
- Сократившееся кровоснабжение гипофиза, щитовидной железы, надпочечников, поджелудочной железы и гонад приводит к макроскопическим гистологическим изменениям, которые приводят к убыванию физической силы, выносливости и физической привлекательности
- Рост начинает уменьшаться, вес стабилизируется.

Однако, среди мужчин, ведущих здоровый образ жизни, может наблюдаться значительно лучшее физическое состояние.

III.1. РЕЗУЛЬТАТЫ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА

Проведённый опрос показал, что 66% мужчин зрелого возраста предпочитают «Силовой тренинг», 20% – «Crossfit», 12% – «Аэробные нагрузки» и 2% - Затруднились ответить (рис. 1).

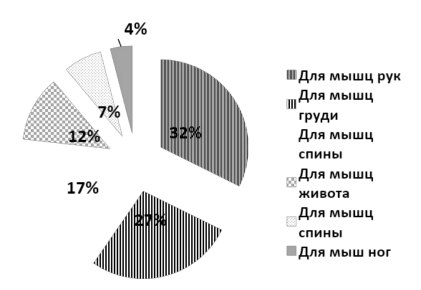
РЕЖИМ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ



III.1. РЕЗУЛЬТАТЫ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА

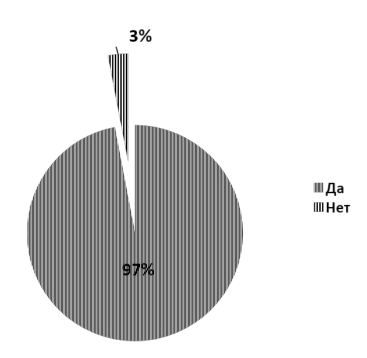
На вопрос «Какие виды упражнений Вы используете?» мы получили ответы, представленные на рисунке диаграммы 2.

КЛАССИФИКАЦИЯ УПРАЖНЕНИЙ



III.1. РЕЗУЛЬТАТЫ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА

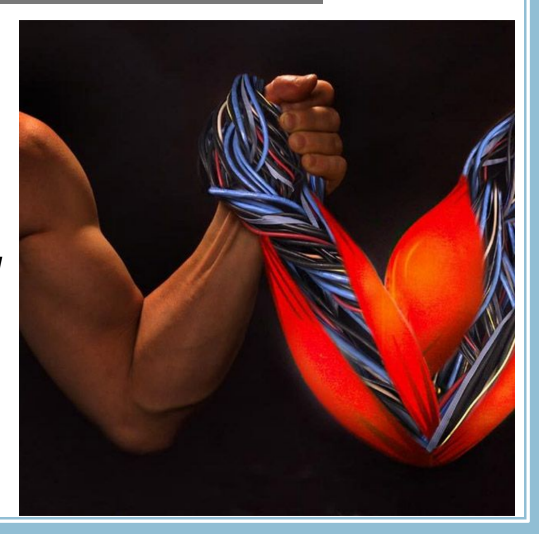
На вопрос «Используете ли Вы на тренировках специальное оборудование?» мы получили ответы, представленные на рисунке диаграммы 3.



III.2. ОСОБЕННОСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ РЕКРЕАЦИИ ДЛЯ МУЖЧИН ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА: СИЛОВОЙ ТРЕНИГ

Физическая рекреация для мужчин зрелого возраста должна соответствовать определённым задачам, принципам организации и содержать адекватные средства, такие как силовые упражнения:

- упражнения с преодолением веса собственного тела,
- упражнения с внешним сопротивлением
- изометрические упражнения;



Упражнения с преодоление м веса собственного тела включают:



ПРИСЕДАНИЯ





RNHAMNЖТО



СКРУЧИВАНИ Я



ПОДЪЁМЫ НОГ



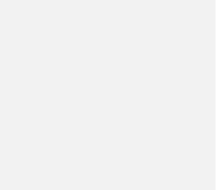
ПОДТЯГИВАН ИЯ

Упражнения с внешним сопротивление м:















Изометрическ ие упражнения:



УПРАЖНЕНИЯ С ТРЕНАЖЁРАМ И





УПРАЖНЕНИЯ С МЕШКОМ



СТАТИЧЕСК ИЕ УПРАЖНЕН ИЯ





Многие современные тенденции в физической рекреации для мужчин представлены Crossfit

III.3. ОСОБЕННОСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ РЕКРЕАЦИИ ДЛЯ МУЖЧИН ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА: CROSSFIT

Для проведения Crossfit требуется определённое оборудование и мультистанции. Аэробика уменьшает риск развития ишемической болезни сердца, снижая работу сердца в покое, и потребность миокарда в кислорода

Аэробика снижает артериальное давление, частоту сердечных сокращений и склонность к аритмии

Аэробные тренинги способствуют увеличению коронарнаго кровотока, эффективности периферического кровообращения, сократительной способности миокарда, объему циркулирующей крови и объему эритроцитов

Аэробная нагрузка воспитывает устойчивость к стрессам

С помощью аэробных тренингов возможно профилактировать избыточную массу тела, липидный (жировой) обмен, курение и употребление алкоголя, которые вызывают гипертоническую болезнь.

III.4. ОСОБЕННОСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ РЕКРЕАЦИИ ДЛЯ МУЖЧИН ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЭРОБНЫЕ СИСТЕМЫ

выводы

- 1. Проанализированные классические и современные научнометодические информационные источники на предмет возрастных особенностей у мужчин в зрелом возрасте показали, что зрелый возраст находится в границах 36-60 лет, который характеризуется явным проявлением признаков старения: кожа теряет эластичность, волосы седеют, уменьшается рост, возможны значительные изменения веса и соотношения мышц и жировых отложений, но среди мужчин, ведущих здоровый образ жизни, может наблюдаться значительно лучшее физическое состояние.
- 2. В процессе определения содержания программ современной физической рекреации для мужчин зрелого возраста, мы выявили, что силовой тренинг, Crossfit и индивидуальные аэробные системы входят в данное содержание.