

СЕРІЯ
„ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ,
СПОРТУ І ТУРИЗМУ”

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФІЗИЧНОЇ
КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ

АНОТОВАНИЙ БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК
ДРУКОВАНИХ ТА ЕЛЕКТРОННИХ ВИДАНЬ
ТРЬОМА МОВАМИ

Укладач Трина Свістельник

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА
АННОТИРОВАННЫЙ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ПЕЧАТНЫХ И
ЭЛЕКТРОННЫХ ИСТОЧНИКОВ НА ТРЕХ ЯЗЫКАХ**

Составитель Ирина Свистельник

**INFORMATIVE PROVIDING OF PHYSICAL
CULTURE, SPORT AND TOURISM**

**THE ANNOTATED BIBLIOGRAPHIC POINTER OF PRINTING AND
ELECTRONIC SOURCES ON THREE LANGUAGES**

Compiler Iryna Svistelnyk

УДК 025.5:796
ББК 78.5+91.9
І 74

Серія
„Інформаційне забезпечення фізичного виховання, спорту і туризму”.
Започаткована 2009 року

Інформаційне забезпечення фізичної культури, спорту та туризму : анот. бібліогр. покажч. трьома мовами [Електронний ресурс] / уклад. Ірина Свістельник. – Львів : [б. в.], 2016. – 166 с. (Серія „Інформаційне забезпечення фізичного виховання, спорту і туризму”, вип. 1).

До анотованого бібліографічного покажчика увійшли інформаційні джерела (книги, монографії, наукові статті, автореферати дисертацій тощо) бібліотеки Львівського державного університету фізичної культури. Праці науковців, що досліджують проблеми інформаційного забезпечення фізичної культури, спорту та туризму представлено за рубриками, в алфавітній послідовності прізвищ авторів, анотації подано трьома мовами (українською, російською та англійською); тексти анотацій збережено в авторських варіантах.

Бібліографічні описи складено відповідно до ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 „Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання” та ДСТУ 3582–2013 „Бібліографічний опис скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила”.

Анотований бібліографічний покажчик буде корисний усім тим, хто цікавиться проблемами інформаційного забезпечення фізичної культури, спорту та туризму.

З М І С Т

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ.....	6
ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ З ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ.....	60
ІНФОРМАЦІЙНА КУЛЬТУРА ФАХІВЦІВ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ ТА СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ.....	67
ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ У ФІЗИЧНІЙ КУЛЬТУРІ, СПОРТІ ТА ТУРИЗМІ.....	74
ЕЛЕКТРОННІ БАЗИ ДАНИХ З ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ.....	156
ПЕРІОДИЧНІ ТА ПРОДОВЖУВАНІ ВИДАННЯ З ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ.....	163

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ

1. Ашанін В. С. Інформаційне забезпечення мережевих ресурсів підготовки та проведення Євро-2012 / Ашанін В. С., Філенко Л. В., Мороз О. В. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2010. – № 2. – С. 123–128.

***Анотації.** У дослідженні аналізуються мережеві ресурси інформаційного забезпечення підготовки міста Харкова до проведення чемпіонату Європи з футболу в 2012 році. Представлено версії розроблених сайтів на трьох мовах: російській, українській і англійській. На сайтах розміщена інформація про спортивні об'єкти міста, готелі, культурні заклади, місця відпочинку, приводиться карта міста і новини по підготовці до проведення Євро-2012. Експертна оцінка виявила слабкі і сильні сторони розробки, що дозволило внести коректування в остаточну версію сайту.*

***Ключові слова:** сайт, інформація, Інтернет, Євро-2012, Харків, футбол, мережа, технології.*

***Аннотація.** В исследовании анализируются сетевые ресурсы информационного обеспечения подготовки города Харькова к проведению чемпионата Европы по футболу в 2012 году. Представлены версии разработанных сайтов на трех языках: русском, украинском и английском. На сайтах размещена информация о спортивных объектах города, гостиницах, культурных заведениях, местах отдыха, приводится карта города и новости по подготовке к проведению Евро-2012. Экспертная оценка выявила слабые и сильные стороны разработки, что позволило внести корректировки в окончательную версию сайта.*

***Ключевые слова:** сайт, информация, интернет, Евро-2012, Харьков, футбол, сеть, технологии.*

***Annotation.** The networks resources of the informative providing of preparation are analyzed in research of city of Kharkov are analyzed to the lead through of championship of Europe on football in 2012. Two versions of the developed sites are presented on three languages: Russian, Ukrainian and English. On sites informatics-s placed about the sporting objects of city, hotels, cultural establishments, resting-places, a card over of city is brought on preparation to the lead through of Euro-2012. Questioning of expert opinion by a questionnaire define the weak and strong sides of development, which allowed bringing in adjustment in the final version of site.*

***Keywords:** site, information, internet, Euro-2012, Kharkov, football, network, technologies.*

2. Білас О. Є. Інформаційне забезпечення інноваційного розвитку спеціальної економічної зони „Курортполіс Трускавець” / Білас О. Є., Петровський Б. Д. // Проблеми інформатизації рекреаційної та туристичної діяльності в Україні: перспективи культурного та економічного розвитку : пр. Міжнар. конгр. – Трускавець, 2000. – С. 39–40.

***Анотація.** Створена інформаційно-аналітична база даних про мінеральні джерела Прикарпаття.*

Ключові слова: база даних, мінеральні джерела, курорт Трускавець.

Аннотація. Создана інформаційно-аналитическа база даних о мінеральних источниках Прикарпаття.

Ключевые слова: база данных, минеральные источники, курорт, Трускавец.

Annotation. An information-analitic database is created about the mineral springs of Prikarpat'ya.

Key words: database, mineral springs, resort, Truskavets.

3. Бутько В. А. Информационное обеспечение системы физического воспитания / Бутько В. А., Михалевич В. А. // XIII Международная научная сессия по итогам НИР за 2012 год „Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре и спорту” : Физическая культура и спорт в системе дополнительного образования взрослых : материалы науч.-практ. конф. БГУФК. – Минск, 2013. – С. 121–123.

Аннотація. Формирование информационного обеспечения физического воспитания студентов неразрывно связано с педагогическими информационными технологиями, проектирование и применение которых должно: обеспечить формирование знаний и двигательных умений обучающихся, а также развитие их физических качеств и укрепление здоровья; содействовать внедрению инновационных педагогических технологий для активизации учебно-тренировочной и научно-познавательной деятельности обучающихся; способствовать совершенствованию организационных форм занятий и повышению эффективности учебно-тренировочной деятельности, полному использованию образовательного потенциала физической культуры; обеспечить вариативность, адаптивность и дуальность дидактического процесса в соответствии с личностными свойствами обучающихся и педагогов; оптимизировать обратную связь в тренерско-педагогическом управлении, обеспечить перманентный многопараметрический контроль и многофакторную диагностику учебно-тренировочного процесса; создать прочную мотивационную основу обучения и физического развития посредством интерактивных форм представления учебной информации, объективной оценки и анализа результатов учебно-тренировочной деятельности. Педагогические информационные технологии физического воспитания студентов являются гибкими системами, но они должны включать такие обязательные составляющие, как тренерско-педагогическую практику и научно-методическую деятельность педагога, автоматизированный многопараметрический контроль, диагностику и прогнозирование учебно-тренировочной деятельности обучающегося, формирование информационного обеспечения дидактического процесса, принятие тренерско-педагогических решений, анализ и коррекцию учебно-тренировочной деятельности обучающихся. Формирование информационного обеспечения, в свою очередь, предполагает разработку учебно-информационных комплексов для поддержки процесса формирования знаний студентов в области физической культуры, учет, аудит и анализ результатов дидактического процесса, а также

создание методик количественной оценки здоровья и физической культуры личности студентов.

Ключевые слова: информационное обеспечение, формирование, система физического воспитания, информационные технологии.

Анотація. Формування інформаційного забезпечення фізичного виховання студентів нерозривно пов'язане з педагогічними інформаційними технологіями, проектування і застосування яких має забезпечити: формування знань і рухових умінь, а також розвиток їх фізичних якостей і зміцнення здоров'я; сприяти впровадженню інноваційних педагогічних технологій для активізації навчально-тренувальної і науково-пізнавальної діяльності; сприяти удосконаленню організаційних форм занять і підвищення ефективності навчально-тренувальної діяльності, повному використанню освітнього потенціалу фізичної культури; забезпечити варіативну адаптивність і дуальність дидактичного процесу відповідно до особистих властивостей студентів і педагогів; оптимізувати зворотній зв'язок в тренерському педагогічному управлінні, забезпечити перманентний багато параметричний контроль і багатофакторну діагностику навчально-тренувального процесу; створити міцну мотиваційну основу навчання і фізичного розвитку за допомогою інтерактивних форм представлення навчальної інформації, об'єктивної оцінки й аналізу результатів навчально-тренувальної діяльності. Педагогічні інформаційні технології фізичного виховання студентів є гнучкими системами, але вони повинні включати такі обов'язкові складові, як тренерсько-педагогічну практику і науково-методичну діяльність педагога; автоматизований багатопараметричний контроль, діагностику і прогнозування навчально-тренувальної діяльності студента, формування інформаційного забезпечення дидактичного процесу, ухвалення тренерських педагогічних рішень, аналіз і корекцію навчально-тренувальної діяльності студентів. Формування інформаційного забезпечення, у свою чергу, передбачає розробку навчально-інформаційних комплексів для підтримки процесу формування знань студентів в області фізичної культури, облік, аудит і аналіз результатів дидактичного процесу, а також створення методик кількісної оцінки здоров'я і фізичної культури особи студентів.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, формування, система фізичного виховання, інформаційні технології.

Annotation. Forming of the informative providing of physical education of students is indissolubly related to pedagogical information technologies, planning and application of which must: to provide forming of knowledge's and motive abilities student, and also development of their physical qualities and strengthening of health; to assist introduction of innovative pedagogical technologies for activation of educational training and scientific-cognitive activity of student; instrumental in perfection of organizational forms of employments and increase of efficiency of educational training activity, to the complete use of educational potential of physical culture; to provide variant, adaptive and dual' of didactic process in accordance with personality properties of student and teachers; to optimize a feed-back in trainer's pedagogical management, to provide permanent much self-reactance control and multivariable diagnostics educational training process; to provide a durable

motivational basis of teaching and physical development by means of interactive forms of presentation of educational information, objective estimation and analysis of results of educational training activity. Pedagogical information technologies of physical education of students are the flexible systems, but they must include such obligatory constituents, as trainer-pedagogical practice and scientific-methodical activity of teacher, automated many aspects control, diagnostics and prognostication of educational training activity of student, forming of the informative providing of didactic process, acceptance of trainer's pedagogical decisions, analysis and correction of educational training activity of student. Forming of the informative providing, in same queue, supposes development of educational informative complexes for support of process of forming of knowledge's of students in area of physical cultures, account, audit and analysis of results of didactic process, and also creation of methods of quantitative estimation of health and physical culture of personality of students.

Keywords: *informative providing, forming, system of physical education, information technologies.*

4. Ганопольский В. И. Спортивно-туристское образование: проблемы информационного обеспечения / Ганопольский В. И. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : наук. моногр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2006. – № 8. – С. 13–17.

Аннотація. *Стаття посвячена вопросам структуры, содержания и проблемы информационного обеспечения системы спортивно-туристского образования, т.е системы подготовки преподавателей спортивного и рекреационно-спортивного туризма.*

Ключевые слова: *туризм, информационное обеспечение, спортивно-туристическое образование.*

Анотація. *Стаття присвячена питанням структури, змісту і проблеми інформаційного забезпечення системи спортивно-туристської освіти, тобто системи підготовки викладачів спортивного і рекреаційно-спортивного туризму.*

Ключові слова: *туризм, інформаційне забезпечення, спортивно-туристична освіта.*

Annotation. *The article is devoted to the questions of structure, maintenance and problem of the informative providing of the system of sporting-tourist education, system of preparations teachers of sport and recreation-sport tourism.*

Keywords: *tourism, informative providing, sporting-tourist education.*

5. Гринь Л. В. Информационное обеспечение самостоятельных занятий по физической культуре для студентов и школьников / Гринь Л. В., Козин А. В. // Физическое воспитание и спорт в высших учебных заведениях : сб. ст. VI междунар. науч. конф. – Белгород ; Красноярск ; Киев ; Харьков, 2010. – Ч. 1. – С. 35–38.

Аннотація. *В настоящее время все большую актуальность приобретает возможность широкого доступа к информации по программам самостоятельных занятий физической культурой, представленной в сети*

интернет. Наиболее актуальной данная проблема является для студентов и школьников, постольку именно в молодом возрасте активизируется, а у многих - появляется желание хорошо выглядеть, быть привлекательным, здоровым, сильным. Далеко не всегда потребности молодых людей в занятиях физической культурой удовлетворяются путем организованных форм занятий физическими упражнениями в системе физического воспитания студентов и школьников, поэтому многие молодые люди пытаются заниматься самостоятельно, ищут подходящие клубы, тренажерные залы, фитнес центры и т. д. В настоящее время актуальной является необходимость создания информационного ресурса, с помощью которого все желающие заниматься физкультурой могли бы самостоятельно найти для себя соответствующие программы тренировок.

Ключевые слова: информационное обеспечение, самостоятельные занятия по физической культуре для студентов и школьников.

Анотація. В даний час все великої актуальності набуває можливість широкого доступу до інформації по програмах самостійних занять фізичною культурою, представленою в мережі інтернет. Найбільш актуальною дана проблема є для студентів і школярів, оскільки саме у молодому віці активізується, а у багатьох – з'являється бажання добре виглядати, бути привабливим, здоровим, сильним.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, самостійні заняття по фізичній культурі для студентів і школярів.

Annotation. Presently all large actuality is acquired by possibility of wide access to information on the programs of independent employments by a physical culture, presented in a network the internet. . Most actual this problem is for students and schoolboys, so far as exactly activates early in life, and for many - a desire appears it is good to look, be attractive, healthy, strong.

Keywords: informative providing, independent employments on a physical culture for students and schoolboys.

6. Дудкіна О. Проблеми інформаційного забезпечення здійснення регіонального аналізу розвитку рекреаційних зон / Дудкіна О. // Проблеми інформатизації рекреаційної та туристичної діяльності в Україні: перспективи культурного та економічного розвитку : пр. Міжнар. конгр. – Трускавець, 2000. – С. 103–105.

Анотація. Результати проведеного за пропонованими напрямками регіонального аналізу функціонування рекреаційних зон можна покласти в основу розробки концепції розвитку рекреаційних зон, яка б містила в собі постановку пріоритетних цілей, основних напрямків їх здійснення, оптимального розміщення рекреаційних об'єктів в зоні, заходів щодо забезпечення можливостей задоволення платоспроможного попиту населення (приїжджого і місцевого) на рекреаційні послуги з урахуванням екологічних, соціально-економічних, ресурсних обмежень; а також прорахунки альтернативних напрямів розвитку рекреації в зоні, соціально-економічної ефективності їх здійснення тощо.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, аналіз розвитку, рекреація.

Аннотация. Результаты проведенного, по предлагаемым направлениям регионального анализа функционирования рекреационных зон, можно положить в основу разработки концепции развития рекреационных зон, которая включала бы: постановку приоритетных целей, основных направлений их осуществления, оптимального размещения рекреационных объектов в зоне мероприятий по обеспечению возможностей удовлетворения платежеспособного спроса населения (приезжего и местного) на рекреационные услуги с учетом экологических, социальных, экономических ресурсов.

Ключевые слова: информационное обеспечение, анализ развития, рекреация.

Annotation. The results of the regional analysis of functioning of recreation areas conducted after the offered directions can be put in basis of development of conception of development of recreation areas, which would contain raising of priority aims, basic directions of their realization, optimum placing of recreation objects in the area of measures.

Key words: informative providing, analysis of development, recreation.

7. Ермаков С. С. Оперативность представления информации – основа повышения качества научных исследований / Ермаков С. С. // Здоровьесберегающие технологии, физическая реабилитация и рекреация в высших учебных заведениях : сб. ст. II Междунар. науч. конф. – Белгород ; Красноярск ; Харьков, 2009. – С. 40–42.

Аннотация. Оперативность представления информации о научных исследованиях является едва ли не основной составляющей в системе физического воспитания и спорта. Она тесно связана с решением проблем повышения качества научно-исследовательских работ и подготовкой высококвалифицированных научно-педагогических кадров, а также будущих специалистов. Вместе с тем, построение и функционирование такой системы требует наличия определенных факторов – надлежащего материально-технического обеспечения, кадрового состава, культуры информационного обмена, взаимодействия редакционных коллегий и другие. Все это вместе взятое сегодня является весьма актуальной проблемой для отрасли физического воспитания и спорта. Международное научное сообщество давно приняло методiku представления научной информации в электронных базах данных, основной составляющей которой является оперативность представления информации о статьях в журналах.

Ключевые слова: информация, оперативность, научные исследования.

Анотація. Оперативність представлення інформації про наукові дослідження є чи не основна складова в системі фізичного виховання і спорту. Вона тісно пов'язана з вирішенням проблеми підвищення якості науково-дослідних робіт і підготовкою висококваліфікованих науково-педагогічних кадрів, а також майбутніх фахівців. В той же час, побудова і функціонування такої системи вимагає наявності певних чинників – належного матеріально-технічного забезпечення кадрового складу, культури інформаційного обміну, взаємодії редакційних коллегій та інші. Все це разом узятє сьогодні є вельми актуальною проблемою для галузі фізичного виховання і спорту. Міжнародне наукове

співтовариство давно прийняло методикау представлення наукової інформації в електронних базах даних, основною складовою якої є оперативність представлення інформації про статті в журналах.

Ключові слова: інформація, оперативність, наукові дослідження.

Annotation. An operation ability of presentation of information about scientific researches is a nearly basic constituent in the system of physical education and sport. It is closely related to the decision of problems of upgrading research works and training of highly skilled scientific-pedagogical personnel's, and also future specialists. At the same time, a construction and functioning of such system requires the presence of certain factors – proper logistical support, skilled composition, culture of informative exchange, co-operations of editorial colleges et al. All of it together taken today is the very issue of the day for industry of physical education and sport. An international scientific association a long ago accepted the method of presentation of scientific information in electronic databases, the basic constituent of which is an operation ability of presentation of information about the articles in magazines.

Keywords: information, operation ability, scientific researches.

8. Єрмаков С. Стан та перспективи розвитку наукового інформаційного простору у вищих навчальних закладах фізичної культури / Сергій Єрмаков // Теорія і методика фізичного виховання і спорту. – 2006. – № 3. – С. 89–93.

Анотація. Розглянуті основні тенденції наповнення і розширення інформаційного простору. Показані дороги розвитку і об'єднання наукових видань.

Ключові слова: науковий інформаційний простір, стан, перспективи.

Аннотация. Рассмотрены основные тенденции наполнения и расширения информационного пространства. Показаны пути развития и объединения научных изданий.

Ключевые слова: научное информационное пространство, состояние, перспективы.

Annotation. The basic tendencies of filling and expansion of information space are considered. Ways of development and association of scientific editions are shown. The plan of action of a higher educational institution is presented.

Keywords: scientific informative space, state, prospects.

9. Заневська Л. Інформаційне та кадрове забезпечення оздоровчого туризму та активної рекреації / Заневська Л. // Спортивний вісник Придніпров'я. – 2005. – № 2. – С. 90–92.

Анотація. Проаналізований стан інформаційного забезпечення сфери оздоровчого туризму і активної рекреації. Визначені вимоги до фахівців фізичного виховання і спорту відносно використання інформаційних технологій при наданні туристичних послуг.

Ключові слова: інформаційне, кадрове забезпечення, оздоровчий туризм, активна рекреація.

Аннотация. Проанализировано состояние информационного обеспечения сферы оздоровительного туризма и активной рекреации. Определены

требования к специалистам физического воспитания и спорта относительно использования информационных технологий при оказании туристических услуг.

Ключевые слова: информационное, кадровое обеспечение, оздоровительный туризм, активная рекреация.

Annotation. The situation regards information support of healthy tourism and active recreation sphere has been discussed. Requirements on the specialists of physical education and sport for using of the information technologies in the tourism service are indicated.

Keywords: informative, skilled providing, health tourism, active recreation.

10. Заневська Л. Структура та зміст навчального матеріалу з інформаційного забезпечення туристського походу / Заневська Л. // Фізична культура, спорт та здоров'я нації : зб. наук. пр. – Вінниця, 2006. – Вип. 6. – С. 334–338.

Анотація. У статті узагальнено досвід провідних фахівців фізкультурної освіти щодо створення навчального матеріалу з інформаційного забезпечення туристського походу.

Ключові слова: навчальний матеріал, структура, зміст, туристський похід.

Анотація. В статті обобщен опыт ведущих специалистов физкультурного образования относительно создания учебного материала по информационному обеспечению туристического похода.

Ключевые слова: учебный материал, структура, содержание, туристский поход.

Annotation. In the article experience of leading specialists of athletic education is generalized in relation to creation of educational material on the informative providing of walking tour.

Keywords: educational material, structure, maintenance, tourist hike.

11. Каткова Т. В. Информационное обеспечение подготовки специалистов по физической культуре / Т. В. Каткова, Е. П. Врублевский, Л. Г. Врублевская // Международная научно-практическая конференция по проблемам физической культуры и спорта государств – участников содружества независимых государств : материалы V науч.-практ. конф. молодых ученых. – Минск, 2012. – Ч. 2. – С. 304–306.

Анотація. В настоящее время перед вузами ставится задача обеспечить конкурентоспособность будущих специалистов в условиях рыночной экономики, а в связи с формированием информационного общества возлагается дополнительная задача – информационно-коммуникационная компетентность выпускников. На улучшение качества подготовки студентов физического вуза нацелена концепция модернизации образования, одной из целей которой является разработка инновационных учебных программ и материалов, содержащих компьютерные технологии. Проблемы создания и использования информационно-методического обеспечения образовательного процесса касаются, с одной стороны, технологического аспекта формирования электронных учебных средств, использования сети в образовательных целях, а с другой – дидактических вопросов, связанных с практической самостоятельной деятельностью учащихся. Несмотря на то,

что педагогика является наукой, имеющей традиционный классический подход к подготовке специалистов, применение современных образовательных информационных и коммуникативных технологий является обязательным требованием сегодняшнего дня. В ходе исследования выявлено, что на основе высокой мотивации профессорско-преподавательского состава к изучению и перспективам дальнейшего использования информационных технологий, а также пройдя разработанный курс переподготовки объемом 36 часов, преподаватели способны в короткий срок получить практические навыки использования информационных технологий в учебном процессе и в дальнейшем разрабатывать собственные электронные учебно-методические материалы. Разработанный и экспериментально обоснованный электронный учебно-методический комплекс позволяет обеспечить успешное формирование эффективной образовательной среды спортивно-педагогических кафедр по информационно-дидактическим и коммуникативно-деятельностным критериям, что в целом интенсифицирует и рационализирует процесс подготовки, повышения квалификации и переподготовки педагогических кадров по физической культуре.

Ключевые слова: информационное обеспечение, специалисты по физической культуре и спорту.

Анотація. В даний час перед вузами ставиться завдання забезпечити конкурентоспроможність майбутніх фахівців в умовах ринкової економіки, а у зв'язку з формуванням інформаційного суспільства покладається додаткове завдання – інформаційно-комунікаційна компетентність випускників. На поліпшення якості підготовки студентів фізкультурного вузу націлена концепція модернізації освіти, метою якої є розробка інноваційних навчальних програм і матеріалів, що містять комп'ютерні технології. Проблеми створення й використання інформаційно-методичного забезпечення освітнього процесу стосуються, з одного боку, технологічного аспекту формування електронних навчальних засобів, використання мережі в освітніх цілях, а з іншої – дидактичних питань, пов'язаних з практичною самостійною діяльністю учнів. Не зважаючи на те, що педагогіка є наукою, що має традиційний класичний підхід до підготовки фахівців, застосування сучасних освітніх інформаційних і комунікативних технологій є обов'язковою вимогою сьогодення. В ході дослідження виявлено, що на основі високої мотивації професорсько-викладацького складу до вивчення і перспектив подальшого використання інформаційних технологій, а також вивчення розробленого курсу перепідготовки обсягом 36 годин, викладачі здатні в короткий термін отримати практичні навички використання інформаційних технологій в навчальному процесі і у подальшому розробляти власні електронні навчально-методичні матеріали. Розроблений і експериментально обґрунтований електронний навчально-методичний комплекс дозволяє забезпечити успішне формування ефективного освітнього середовища спортивно-педагогічних кафедр з інформаційно-дидактичних і комунікативно-діяльнісним критеріям, що в цілому інтенсифікує і раціоналізує процес підготовки, підвищення кваліфікації і перепідготовки педагогічних кадрів з фізичної культури.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, фахівці з фізичної культури та спорту.

Annotation. Presently before the institutes of higher a task to provide the competitiveness of future specialists in the conditions of market economy is put, and in connection with forming of informative society an additional task – of informative-communication competence of graduating students is laid. At the improvement of quality of preparation of students of athletic institute of higher conception of modernization of education is aimed, one of aims of which is innovative educational program and materials, containing computer technologies. The problems of creation and use of the informative-methodical providing of educational process touch, from one side, the technological aspect of forming of electronic educational facilities, use of network in educational aims, and from other – didactic questions, related to practical independent activity of student. The developed and experimentally grounded electronic educational methodical complex allows to provide the successful forming of effective educational environment of sporting-pedagogical departments on informative-didactic and to the communicative active criteria, that on the whole intensifies and rationalizes the process of preparation, in-plant trainings and retraining of pedagogical shots on a physical culture.

Keywords: informative providing, specialists on a physical culture and sport.

12. Козина Ж. Л. Информационное обеспечение комплексной подготовки беременных к естественным здоровым родам / Козина Ж. Л. // Физическое воспитание студентов творческих специальностей : сб. науч. тр. / под ред. С. С. Ермакова. – Харьков, 2007. – № 6. – С. 97–108.

Аннотація. В статтє дана інформація относительно возможных вариантов проведения родов на Украине и за рубежом. Освещены Интернет-ресурсы, на которых представлена информация относительно подготовки к естественным родам. Представлены основные положения и результаты применения авторской методики «Раскрытие цветка» по подготовке беременных к естественным здоровым родам, которая дана на сайте «Здоровые роды».

Ключевые слова: беременность, роды, здоровье, подготовка к родам, гимнастика для беременных, Интернет-ресурсы, сайт, дети, творчество, динамическая гимнастика.

Анотація. У статті дана інформація щодо можливих варіантів проведення пологів на Україні й за рубежом. Представлено інтернет-ресурси, на яких є інформація щодо підготовки до природних пологів. Надані основні положення й результати застосування авторської методики “Розкриття квітки” по підготовці вагітних до природних здорових пологів, що представлена на сайті “Здорові пологи”.

Ключові слова: вагітність, пологи, здоров'я, підготовка до пологів, гімнастика для вагітних, інтернет-ресурси, сайт, діти.

Annotation. In the article information is given on the possible variants of conducting of births on Ukraine and abroad. Internet resources on which information is presented on preparation to natural births are lighted up. Substantive provisions and results of application of author method are presented ((Opening of flower» on

preparation of pregnant to natural healthy births, which is given on a site ((Healthy births».

Keywords: *pregnancy, births, health, preparation to births, gymnastics for pregnant, Internet resources, site, children, creation, dynamic gymnastics.*

13. Кропивницька Т. Особливості інформаційного забезпечення сфери спорту / Тетяна Кропивницька, Сергій Матвеев // Теорія і методика фізичного виховання і спорту. – 2009. – № 2. – С. 20–23.

Анотація. *Розглянуто формування і особливості функціонування міжнародної організаційної структури спортивної інформації, чинники, що визначають якість інформації, основні проблеми інформаційного забезпечення сфери спорту і дороги їх подолання.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, особливості, сфера спорту.*

Аннотация. *Рассмотрены формирование и особенности функционирования международной организационной структуры спортивной информации, факторы, определяющие качество информации, основные проблемы информационного обеспечения сферы спорта и пути их преодоления.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, особенности, сфера спорта.*

Annotation. *The formation and peculiarities of functioning of the international sports information organizing structure, factors which define the quality of information, main problems of information support in the field of sport and ways of their overcoming are discussed in the paper.*

Keywords: *informative providing, features, sport sphere.*

14. Мельник Е. Роль и специфика информационного обеспечения управления фехтованием в новых социально-экономических условиях / Екатерина Мельник // Студент, наука і спорт у третьому тисячолітті : матеріали IV Міжнар. наук. конф. студ. – Київ, 2005. – С. 230–232.

Аннотация. *Осуществлен теоретический анализ роли информационного обеспечения в управлении фехтованием. Представлена классификация управленческой информации и требования к ней, а также описаны современные технологии осуществления информационного обеспечения в спорте.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, специфика, фехтование.*

Анотація. *Здійснено теоретичний аналіз ролі інформаційного забезпечення в управлінні фехтуванням. Наведено класифікацію управлінської інформації і вимоги до неї, а також описано сучасні технології здійснення інформаційного забезпечення у спорті.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, специфіка, фехтування.*

Annotation. *The theoretical analysis of role of the informative providing is carried out in a management fencing. Classification of administrative information and requirements is presented to it, and also modern technologies of realization of the informative providing are described in sport.*

Keywords: *informative providing, specific, fencing.*

15. Саєнко В. Г. Вплив рекламної діяльності й інформаційного забезпечення на ефективність і масовість занять східними єдиноборствами / Саєнко В. Г. // Спорт, духовність і гуманізм в сучасному світі : матеріали VIII Міжнар. наук.-практ. конф. – Донецьк, 2010. – С. 196–200.

Анотація. У статті проаналізовано вплив рекламної діяльності й інформаційного забезпечення на ефективність й масовість занять східними єдиноборствами. Розкриті основні засоби, що застосовуються у рекламних цілях у сучасних ринкових умовах життєдіяльності суспільства. Отримані дані можуть використовуватися в процесі організації занять з різних видів східних єдиноборств.

Ключові слова: реклама, інформація, єдиноборства, масовість, новачки.

Аннотация. В статье проанализировано влияние рекламной деятельности и информационного обеспечения на эффективность и массовость занятий восточными единоборствами. Раскрыты основные способы, применяющиеся в рекламных целях в современных рыночных условиях жизнедеятельности общества. Полученные данные могут использоваться в процессе организации занятий в различных видах восточных единоборств.

Ключевые слова: реклама, информация, единоборства, массовость, новички.

Annotation. In article is analyzed influence to advertising activity and data ware on efficiency and mass occupation east single combats. Reveal main ways, using in advertising purpose in modern market condition humanity society. Obtained quantitative data ca' be used in process of the organizations occupation in different type east single combats.

Keywords: advertismet, information, single combat, mass, beginner.

16. Свистельник И. Научно-информационное обеспечение специалистов спорта Украины [Электронный ресурс] / Ирина Свистельник // Физическая культура и спорт в системе образования. Здоровьесберегающие технологии и формирование здоровья : тез. докл. Междунар. науч. симп. [CD-ROM]. – Гродно, 2005. – С. 361–364.

Аннотация. Современная наука не может существовать без информации, потому отраслевые вузы Украины сосредотачивают свою работу на таких основных направлениях, как формирование информационного потока документальных источников, улучшение информационного обеспечения учебного процесса и научных исследований.

Ключевые слова: информация, технологии, специалисты спорта.

Анотація. Сучасна наука не може існувати без інформації, тому галузеві вузи України зосереджують свою роботу на таких основних напрямках, як формування інформаційного потоку документальних джерел, поліпшення інформаційного забезпечення навчального процесу і наукових досліджень.

Ключові слова: інформація, технології, фахівці спорту.

Annotation. Tasks of modernization of the information supplying of educational process and the researching consist of in the creation of the system of national information of physical culture and sport.

Key words: information, technology, supplying with profession.

17. Свистельник И. Р. Информационное обеспечение профессионального образования в сфере физической культуры и спорта бывших стран СНГ / Свистельник И. Р. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2016. – № 2(52). – С. 107–111.

Аннотація. *Исследованы инновационные формы информационного обеспечения учебного процесса в вузах физической культуры и спорта стран постсоветского пространства: Украины, Беларуси, Молдовы, Казахстана, Узбекистана и Российской Федерации. В результате исследования установлено, что информационное обеспечение профессионального образования в сфере физической культуры и спорта существенно отличается, несмотря на то, что специфика обучения одинакова. Вузы физической культуры и спорта Украины активно предлагают инновационные формы информационного обеспечения – предоставляют возможность студентам и преподавателям воспользоваться электронным каталогом, электронным репозитарием, виртуальной библиографической справкой, электронной доставкой документа. Спортивные вузы Беларуси, Казахстана, Узбекистана и РФ осуществляют информационное обеспечение с помощью электронно-библиотечных систем, в частности «Znaniut.com» и «Рукопт». Коллекция электронных версий изданий ЭБС «Znaniut.com» объединяет книги, журналы, статьи, сгруппированные по тематическим и целевым признакам. Система «Рукопт» возведена в ранг межотраслевого цифрового ресурса, созданного на базе государственного образовательного стандарта, содержащего информационный ресурс различного контента: книги, периодические издания, отдельные статьи, а также аудио-, видео- и мультимедийные материалы. Единственный вуз Республики Молдова не предоставляет электронные информационные услуги, а использует традиционные формы информационного обеспечения посредством каталогов и картотек библиотеки. Таким образом, вузы физической культуры и спорта бывших стран СНГ, несмотря на общую специфику подготовки квалифицированных специалистов, осуществляют разную информационную поддержку образовательного процесса. Украина ориентируется на европейскую систему информационного обеспечения, формирует электронные библиотеки, электронные каталоги и репозитории – архивы хранения, накопления и обеспечения открытого доступа к результатам научных исследований, проводимых в учебном заведении. Вузы физической культуры и спорта Беларуси, Казахстана, Узбекистана и РФ используют так называемые электронно-библиотечные системы на базе государственного образовательного стандарта, а спортивный вуз Молдовы информационное обеспечение осуществляет с помощью традиционных форм информирования, не предоставляя своим пользователям открытого доступа к электронным информационным ресурсам.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, инновации, электронные ресурсы, вузы физической культуры и спорта, инновационные информационные услуги, профессиональное образование.*

Анотація. *Інформаційне забезпечення у ВНЗ фізичного виховання і спорту колишніх країн СНД суттєво різниться, незважаючи на спільну специфіку навчання у цих навчальних закладах. Вищі навчальні заклади фізичного*

виховання і спорту України надають своїм студентам і викладачам можливість користуватися електронною бібліотекою, до якої входять: електронний каталог, електронний репозитарій, віртуальна бібліографічна довідка, електронна доставка документів тощо. Спортивні виші Білорусі, Казахстану, Узбекистану та РФ здійснюють інформаційне забезпечення за допомогою електронно-бібліотечних систем „Znaniy.com” і „Рукопт”. ВНЗ фізичного виховання і спорту Молдови не пропонує електронних інформаційних послуг, використовуючи традиційне інформаційне забезпечення за допомогою каталогів і картотек бібліотеки. Таким чином, ВНЗ фізичної культури і спорту, незважаючи на спільну специфіку підготовки кваліфікованих фахівців, здійснюють різну інформаційну підтримку навчально-освітнього процесу. Україна зорієнтована на європейську систему інформаційного забезпечення, формує електронні бібліотеки, електронні каталоги та репозитарії – архіви збереження, накопичення та забезпечення вільного доступу до результатів наукових досліджень ВНЗ. Республіка Білорусь, Казахстан, Узбекистан та РФ формують електронні інформаційні ресурси за допомогою електронних бібліотечних систем. Спортивний вуз Молдови не надає своїм користувачам вільного доступу до електронних інформаційних навчальних та наукових джерел.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, інновації, електронні ресурси, ВНЗ фізичної культури та спорту, інноваційні інформаційні послуги, професійна освіта.

Annotation. The informative providing of institutions of higher learning of physical culture and sport of Ukraine, Belarus, Moldova, Kazakhstan, Uzbekistan and Russian Federation differs substantially, in spite of the fact that the specific of educating in these educational establishments is identical. Institutions of higher learning of physical culture and sport of Ukraine actively offer the innovative forms of the informative providing – give possibility to the students and teachers to take advantage of e-catalog, electronic repository, virtual bibliographic certificate, electronic delivery of document. Sporting institutions of higher learning of Belarus, Kazakhstan, Uzbekistan and Russian Federation carry out the informative providing by means of the electronic-library systems, in particular "Znaniy.com" and "Рукопт". The system "Рукопт" is erected in the grade of the national inter-branch digital resource created on the base of state educational standard and contains the informative resource of different family: books, magazines, separate articles, and also audio, video data, multimedia. Collection of electronic versions of editions of electronic-library systems "Znaniy.com" unites books, magazines, articles grouped on thematic and having a special purpose signs. The unique institute of higher of Republic of Moldova does not give electronic informative services, but uses the traditional forms of the informative providing by means of catalogues and card library indexes. Higher educational establishments of physical culture and sport of countries of Ukraine, Belarus, Russian Federation, Moldova, Kazakhstan and Uzbekistan, in spite of general specific of preparation of skilled specialists, carry out different informative support of educational process. Ukraine is oriented on the European system of the informative providing, forms electronic repository are archives of storage, accumulation and providing of open access to the results of the

scientific researches conducted in educational establishment. The institutes of higher of physical culture and sport of Byelorussia, Kazakhstan, Uzbekistan and Russian Federation are used by the so-called electronic-library systems on the base of state educational standard, and the informative providing carries out the sporting institute of higher of Moldova by the traditional forms of informing, not giving the users of the opened access to the electronic informative resources.

Key words: *informative providing, innovations, electronic resources, institutions of higher learning of physical culture and sport, trade education.*

18. Свістельник І. Р. Бібліотеки ВНЗ фізкультурного профілю в інформаційному забезпеченні вищої фізкультурної освіти / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. — 2008. — № 11. — С. 3–6.

Анотація. *У статті досліджено формування бібліотек ВНЗ фізкультурного профілю та визначено їхню роль в інформаційному забезпеченні вищої фізкультурної освіти.*

Ключові слова: *вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення.*

Аннотация. *В статье исследовано формирование библиотек вузов физического профиля и их роль в информационном обеспечении высшего спортивного образования.*

Ключевые слова: *высшее физкультурное образование, информационное обеспечение.*

Annotation. *In the article there is investigated the libraries formation of higher education of physical profile and determined their role in information support of higher physical education.*

Key words: *physical culture high educational establishments, information maintenance.*

19. Свістельник І. Р. Веб-сайт ВНЗ фізкультурного профілю як інструмент інформаційного забезпечення фахівців галузі фізичної культури і спорту / Свістельник І. Р. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. — 2010. — № 4. — С. 125–127.

Анотація. *Представлено напрямки інформаційного забезпечення підготовки фахівців галузі фізичної культури і спорту. Подано аналіз інформаційних електронних джерел п'яти навчальних закладів. Визначено інформаційну роль веб-сайту вищого навчального закладу. Розглянуто форми представлення електронної інформації. Перспективним завданням є подання повнотекстових електронних навчально-методичних посібників, електронних підручників, періодичних видань.*

Ключові слова: *веб-сайт, вищі навчальні заклади фізичного виховання та спорту, інформаційне забезпечення фахівців.*

Аннотация. *Представлены направления информационного обеспечения подготовки специалистов отрасли физической культуры и спорта. Подан анализ информационных электронных источников пяти учебных заведений. Определена информационная роль веб-сайта высшего учебного заведения. Рассмотрены формы предоставления электронной информации. Перспективным заданием является предоставление полнотекстовых*

электронных учебно-методических пособий, электронных учебников, периодических изданий.

Ключевые слова: веб-сайт, высшие учебные заведения физического воспитания и спорта, информационное обеспечение специалистов.

Annotation. Directions of the informative providing of preparation of specialists of industry of physical culture and sport are presented. The analysis of informative electronic sources of five educational establishments is given. The informative role of web site of higher educational establishment is certain. The forms of grant electronic information are considered. A perspective task is a grant of full text electronic educational methodical manuals, electronic textbooks, magazines.

Keywords: web site, higher educational establishments of physical education and sport, informative providing of specialists.

20. Свістельник І. Р. Вища фізкультурна освіта та її інформаційне забезпечення: 80-ті роки ХХ століття (повідомлення перше) / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 1. – С. 7–10.

Анотація. У статті досліджується специфіка розвитку інформаційного забезпечення вищої фізкультурної освіти у 80-х рр. ХХ ст. Показано, що початок 80-х років характеризувався активним формуванням системи наукової інформації. Розвиток інформаційного забезпечення на цьому етапі передбачав удосконалення форм доведення інформації до професійно-педагогічних кадрів і підвищення оперативності інформаційної діяльності.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення, 80-ті роки ХХ століття.

Аннотация. В статье исследуется специфика развития информационного обеспечения высшего физкультурного образования в 80-е гг. ХХ ст. Показано, что начало 80-х годов характеризовалось активным формированием системы научной информации. Развитие информационного обеспечения на этом этапе предусматривало усовершенствование форм доведения научной информации к профессионально педагогическим кадрам и повышение оперативности информационной деятельности.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение, 80-е годы ХХ столетия.

Annotation. In the article the specific of development of the informative providing of higher athletic education is probed in 80th the ХХ item it is. Rotined that beginning of 80th was characterized the active forming of the system of scientific information. Development of the informative providing on this stage foresaw the improvement of forms of leading to of scientific information to the professionally pedagogical shots and increase of operation ability of informative activity.

Keywords: higher athletic education, informative providing, 80th of ХХ century.

21. Свістельник І. Р. Вища фізкультурна освіта та її інформаційне забезпечення: 80-ті роки ХХ століття (повідомлення друге) / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 2. – С. 3–6.

Анотація. У статті досліджено специфіку розвитку інформаційного забезпечення вищої фізкультурної освіти у 80-х роках. Показано, що в середині

80-х років відбулося активне вдосконалення роботи центральної галузевої служби інформації фізичної культури та спорту, було чітко визначено види інформації та компоненти інформаційного потоку галузі, посилилася ефективність засобів масової комунікації та роботи видавництва.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення, 80-ті роки ХХ століття.

Аннотація. В статті досліджено специфіку розвитку інформаційного забезпечення вищого фізкультурного образования в 80-х годах ХХ столетия. Показано, что в середине 80-х годов состоялось активное усовершенствование работы центральной отраслевой службы информации по физической культуре и спорту; были четко определены виды информации и компоненты информационного потока отрасли, усилилась эффективность средств массовой коммуникации и работы отраслевого издательства.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение, 80-е годы ХХ столетия.

Annotation. In the article the specific of development of the informative providing of higher athletic education is investigational in 80th of ХХ century. It is rotined that in the middle of 80th the active improvement of work of central of a particular branch service information took place on a physical culture and sport; the types of information and component of informative stream of industry were expressly certain, efficiency of facilities of mass communication and work of a particular branch publishing house increased.

Keywords: higher athletic education, informative providing, 80th of ХХ century.

22. Свістельник І. Р. Вища фізкультурна освіта та її інформаційне забезпечення: 80-ті роки ХХ століття (повідомлення третє) / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 3. – С. 3–6.

Анотація. У статті розглядається розвиток системи вищої фізкультурної освіти як самостійної освітньої галузі та її інформаційного забезпечення у 80-ті рр. ХХ ст. Показано, що наприкінці 80-х років відбувається перебудова вищої фізкультурної освіти, активно впроваджується електронно-обчислювальна техніка, яка має оптимізувати планування та управління навчальним процесом, удосконалити зміст, організацію, форми, засоби та методи навчання та створення баз даних, які могли б зберігати великі обсяги інформації, забезпечувати швидкий її пошук і зручність отримання.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення, 80-ті роки ХХ століття.

Аннотація. В статті рассматривается развитие системы высшего физкультурного образования как самостоятельной образовательной отрасли и его информационного обеспечения в 80-е гг. ХХ ст. Показано, что в конце 80-х происходит перестройка высшего физкультурного образования, активно внедряется электронно-вычислительная техника, которая должна оптимизировать планирование и управление учебным процессом, усовершенствовать содержание, организацию, формы, средства и методы обучения и создания баз данных, которые могли бы хранить большие объемы информации.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение, 80-е годы XX столетия.

Annotation. In the article development of the system of higher athletic education is examined as independent educational industry and his informative providing in 80th the XX item it is. Rotined that at the end of 80th there is re-erecting of higher athletic education, an electronic calculable technique, which must optimize planning and educational process control, perfect maintenance, organization, forms, facilities and methods of teaching and creation of databases, is actively inculcated, which would keep the large volumes of information.

Keywords: higher athletic education, informative providing, 80th of XX century.

23. Свістельник І. Р. Бібліотеки ВНЗ фізкультурного профілю в інформаційному забезпеченні вищої фізкультурної освіти / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2008. – № 11. – С. 3 – 6.

Анотація. Досліджено формування бібліотек ВНЗ фізкультурного профілю та визначено їхню роль в інформаційному забезпеченні вищої фізкультурної освіти.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення, бібліотека.

Аннотация. Исследовано формирование библиотек вузов физкультурного профиля и определена их роль в информационном обеспечении высшего физкультурного образования.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение, библиотека.

Annotation. Forming of libraries of institutes of higher of athletic type is investigational and their role is certain in the informative providing of higher athletic education.

Keywords: higher athletic education, informative providing, library.

24. Свістельник І. Деякі аспекти діяльності спеціалізованої бібліотеки щодо науково-інформаційного забезпечення спортивної галузі / Ірина Свістельник // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2002. – № 22. – С. 40–45.

Анотація. У статті розглядається система наукової інформації галузі фізичної культури і спорту, роль галузевих бібліотек у функціонуванні і вдосконаленні системи. Запропоновано шляхи оптимізації інформаційного забезпечення спортивної науки.

Ключові слова: наукова інформація, інформаційне забезпечення, фізична культура і спорт, галузева бібліотека.

Аннотация. В статье рассматривается система научной информации отрасли физической культуры и спорта, роль отраслевых библиотек в функционировании и совершенствовании системы. Предложены пути оптимизации информационного обеспечения спортивной науки.

Ключевые слова: научная информация, информационное обеспечение, физическая культура и спорт, отраслевая библиотека.

Annotation. *In the article the system of scientific information of industry of physical culture and sport, role of a particular branch libraries, is examined in functioning and perfection of the system. The ways of optimization of the informative providing of sporting science are offered.*

Keywords: *scientific information, informative providing, physical culture and sport, of a particular branch library.*

25. Свістельник І. Деякі проблеми впровадження інновацій у систему інформаційного забезпечення вищої фізкультурної освіти / Ірина Свістельник // Концепція підготовки фахівців фізичного виховання і спорту в Україні : матеріали IV Міжнар. наук.-практ. конф. – Рівне, 2005. – С. 61–64.

Анотація. *У статті охарактеризовані аспекти впровадження інновацій в інформаційну діяльність вищих навчальних закладів фізкультурного профілю. Описано перевагу створення корпоративної інформаційної системи для галузі фізичної культури і спорту.*

Ключові слова: *інновації, система інформаційного забезпечення, вища фізкультурна освіта.*

Аннотация. *В статье охарактеризованы аспекты внедрения инноваций в информационную деятельность высших учебных заведений физкультурного профиля. Рассмотрено преимущество создания корпоративной информационной системы для отрасли физической культуры и спорта.*

Ключевые слова: *инновации, система информационного обеспечения, высшее физкультурное образование.*

Annotation. *In the article the aspects of introduction of innovations are described in informative activity of higher educational establishments of athletic type. Advantage of creation of the corporate informative system is considered for industry of physical culture and sport.*

Keywords: *innovations, system of the informative providing, higher athletic education.*

26. Свістельник І. До питання інформаційного забезпечення науковців галузі фізичної культури і спорту / Ірина Свістельник // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2002. – № 20. – С. 51–56.

Анотація. *У статті розглядаються питання інформаційного забезпечення науковців та шляхи удосконалення системи інформаційного забезпечення за допомогою бібліотечно-інформаційної діяльності.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, шляхи удосконалення, науковці галузі фізичної культури та спорту.*

Аннотация. *В статье рассматриваются вопрос информационного обеспечения научных работников и пути усовершенствования системы информационного обеспечения с помощью библиотечно-информационной деятельности.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, пути усовершенствования, научные работники отрасли физической культуры и спорта.*

Annotation. *In the article examined question of the informative providing of research workers and way of improvement of the system of the informative providing by library-informative activity.*

Keywords: *informative providing, ways of improvement, research workers of industry of physical culture and sport.*

27. Свістельник І. Р. З історії джерел інформаційного забезпечення спортивної освіти і науки / Свістельник І. Р. //

Анотація. *Висвітлюється коротка історія видань спортивної книги.*

Ключові слова: *книга, фізичної культура і спорт.*

Аннотация: *Представлена короткая история изданий спортивной книги.*

Ключевые слова: *книга, физическая культура и спорт.*

Annotation. *Short history of the publication of a sport book is given.*

Keywords: *book, physical culture and sport.*

28. Свістельник І. Інформаційна аналітика в інформаційному забезпеченні студентів вищих навчальних закладів фізкультурного профілю / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2013. – Вип. 17, т. 4. – С. 166–169.

Анотація. *Складність і неоднозначність процесів, що відбуваються у світі, розмаїття й надмірність інформації, необхідність її відбору, відсутність достовірного знання є передумовами застосування інформаційно-аналітичної діяльності. Інформаційно-аналітична діяльність у сучасному суспільстві, що має риси інформаційного, стає важливою умовою його подальшого розвитку. У статті проаналізовано значення інформаційно-аналітичної діяльності в інформаційному забезпеченні студентів вищих навчальних закладів (ВНЗ) фізкультурного профілю, розглянуто процес опрацювання інформаційних даних, у результаті якого розрізнені інформаційні джерела перетворюються на закінчену інформаційну продукцію. Представлено практичну діяльність бібліотеки Львівського державного університету фізичної культури в науково-аналітичному опрацюванні інформації та її поширенні.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, адаптивний спорт, вищі навчальні заклади фізкультурного профілю, науково-тематичні видання.*

Аннотация. *Информационно-аналитическая деятельность в современном обществе, которое имеет черты информационного, становится важным условием его дальнейшего развития. В статье проанализированы значения информационно-аналитической деятельности в информационном обеспечении студентов вузов физкультурного профиля, рассмотрен процесс обработки информационных данных, в результате которого разрозненные информационные источники превращаются в законченную информационную продукцию. Представлена практическая деятельность библиотеки Львовского государственного университета физической культуры в научно-аналитической обработке информации и ее распространении.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, адаптивный спорт, высшие учебные заведения физкультурного профиля, научно-тематические издания.*

Annotation. Information and analytical work in modern society has the features of the information is becoming essential for its further development. Analyzed the importance of information-analytical activities in the information support of university for students of physical culture, considered the processing of information data, which resulted in disparate information sources are transformed into finished information products. The library practical activity of L'viv State University of Physical culture in the theoretical and analytical information processing and dissemination, is presented.

Key words: information provision, adaptive sports, sport higher, educational institution, science-themed edition.

29. Свістельник І. Інформаційна діагностика джерел з фізичної реабілітації у ВНЗ фізкультурного профілю (на прикладі Львівського державного університету фізичної культури) / Свістельник І. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2012. – № 2. – С. 49–52.

Анотація. У статті здійснена діагностика наявних інформаційних джерел з фізичної реабілітації. Показано, що інформаційні ресурси були відібрані, опрацьовані та систематизовані у вигляді науково-тематичного бібліографічного видання за допомогою інформаційно-пошукової системи бібліотеки ЛДУФК. Встановлено, що інформаційне забезпечення навчально-освітнього процесу та науково-дослідної діяльності за спеціальністю «Фізична реабілітація», за якою готують фахівців у ВНЗ, є значним за обсягом, однак у його тематико-видовій структурі переважають наукові статті у фахових і нефахових виданнях. Виявлено, що наукову інформацію з фізичної реабілітації можна отримати також в електронному форматі - у науковому виданні «Спортивна наука України», яке належить ЛДУФК.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, підготовка фахівців, інформаційна діагностика, інформаційне забезпечення.

Аннотация. В статье осуществлена диагностика имеющихся информационных источников по физической реабилитации. Показано, что информационные ресурсы были систематизированы в виде научно-тематического библиографического издания с помощью информационно-поисковой системы библиотеки Львовского государственного университета физической культуры. Установлено, что информационное обеспечение учебно-образовательного процесса и научно-исследовательской деятельности по специальности «Физическая реабилитация» в вузе физкультурного образования является чрезвычайно мощным, однако за тематико-видовой структурой представлено подавляющим большинством научных статей в профессиональных и не профессиональных изданиях. Показано, что научную информацию по физической реабилитации можно также получить благодаря электронному формату — научному изданию «Спортивная наука Украины», который издает Львовский государственный университет физической культуры.

Ключевые слова: информационное обеспечение, подготовка специалистов, информационная диагностика, информационное обеспечение.

Annotation. *In the article diagnostics of present informative sources is carried out from a physical rehabilitation. It is shown that informative resources were selected, worked and systematized as scientifically-thematic bibliographic edition by the information system of library of the Lvov state university of physical culture. It is set that informative providing of educational-educational process and research activity after speciality «Physical rehabilitation» after which prepare specialists in institutes of higher of athletic type is extraordinarily powerful, however after a specific structure it is presented swinging majority of scientific reasons in professional and not professional editions. It is discovered, that scientific information from a physical rehabilitation it is possible to get due to an electronic format - scientific edition «Sporting science of Ukraine», which publishes the Lvov State University of physical culture.*

Keywords: *informative providing, preparation of specialists, informative diagnostics, informative providing.*

30. Свістельник І. Р. Інформаційне забезпечення у ВНЗ фізкультурного профілю в умовах сьогодення / І. Р. Свістельник // Актуальні проблеми розвитку освіти і науки в умовах глобалізації : матеріали Всеукр. наук. конф. (присвяч. 10-річчю ф-ту сусп. наук і міжнар. відносин та 10-річчю кафедри міжнар. відносин Дніпроп. нац. ун-ту ім. Олесья Гончара). – Дніпропетровськ, 2016. – Ч. 2. – С. 216–218.

Анотація. *Реформування системи вищої освіти відповідно до європейських стандартів не може не торкатися інформаційної складової - належного інформаційного забезпечення навчальних дисциплін та напрямів підготовки. ВНЗ фізичного виховання і спорту є основними надавачами галузевої інформації, завдяки яким формується спортивний інформаційний простір України, вони мають стрімко та компетентно реагувати на потреби сьогодення, не повинні стояти осторонь інноваційних нововведень у вищій фізкультурній освіті, мають пропонувати найзручніші та найефективніші інформаційні продукти та послуги, пам'ятаючи про те, що на сучасному етапі потреби користувачів щораз змінюються і саме інформаційні технології - електронна інформація (підручники, навчальні посібники, навчально-методичні матеріали тощо) можуть урізноманітнити інформаційне середовище навчально-освітнього процесу.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, вищі навчальні заклади фізичного виховання та спорту, інформаційні послуги, інноваційні нововведення.*

Аннотация. *Реформирование системы высшего образования в соответствии с европейскими стандартами не может не касаться информационной составляющей – надлежащего информационного обеспечения учебных дисциплин и направлений подготовки. Вузы физического воспитания и спорта являются основными источниками отраслевой информации, благодаря чему формируется спортивное информационное пространство Украины. Они умеют стремительно и компетентно реагировать на информационные потребности, не должны стоять в стороне инновационных нововведений в высшем физкультурном образовании, должны предлагать самые удобные и самые эффективные информационные продукты и услуги, помня о том, что на*

современном этапе потребности пользователей каждый раз меняются и именно информационные технологии – электронная информация (учебники, учебные пособия, учебно-методические материалы и т. п.) могут разнообразить информационную среду учебно-образовательного процесса. **Ключевые слова:** информационное обеспечение, высшие учебные заведения физической культуры и спорта, информационные услуги, инновационные нововведения.

Annotation. Reformation of the system of higher education in accordance with the European standards touches an informative constituent – proper informative providing of educational disciplines and directions of preparation. Institutes of higher of physical education and sport are basic of particular branch information generators, what sporting informative space of Ukraine is formed due to. They are able swiftly and competently to react on informative necessities, must not lie up innovative innovations in higher athletic education, must offer the most comfortable and most effective informative products and services, remembering that on the modern stage of necessity of users each time change and exactly information technologies are electronic information (textbooks, train aids, educational and methodical materials) can diversify the informative environment of educational-educational process.

Keywords: informative providing, higher educational establishments of physical culture and sport, informative services, innovative innovations.

31. Свістельник І. Інформаційне забезпечення здорового способу життя у ВНЗ фізкультурного профілю / Ірина Свістельник // Імідж сучасного педагога. – 2012. – № 1. – С. 10–12.

Анотація. Розглянута система інформаційного забезпечення здорового способу життя. Показано, що інформувати наукову спільноту за тематикою здорового способу життя можна завдяки науково-допоміжній бібліографії - науково-тематичним бібліографічним виданням. Таким виданням став анотований (трьома мовами) бібліографічний покажчик «Здоровий спосіб життя», укладений у Львівському державному університеті фізичної культури. Його мета - покращити інформаційне забезпечення напрямку підготовки «Здоров'я людини», надати можливість швидкого отримання потрібної інформації студентам, магістрантам і професорсько-викладацькому складу.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, здоровий спосіб життя, вищі навчальні заклади фізкультурного профілю, науково-тематичні видання.

Аннотація. Рассмотрена система информационного обеспечения здорового образа жизни. Показано, что информировать научное сообщество по тематике здорового образа жизни можно с помощью научно-вспомогательной библиографии - научно-тематических библиографических изданий. Таким изданием стал аннотированный библиографический указатель «Здоровый образ жизни», составленный во Львовском университете физической культуры с целью улучшения информационного обеспечения - предоставления возможности быстрого получения нужной информации студентам, магистрантам и профессорско-преподавательскому составу университета.

Ключевые слова: информационное обеспечение, здоровый образ жизни, высшие учебные заведения физкультурного профиля, научно-тематические издания.

Annotation. The system of the informative providing of healthy way of life is considered in the article. It is shown that informing a scientific association after the subject of healthy way of life is possible due to scientifically-auxiliary bibliography scientifically-thematic bibliographic editions. By such edition a bibliographic pointer became annotated (by three languages) «Healthy way of life», prisoner with the purpose of improvement of the informative providing and rapid receipt of necessary information.

Keywords: informative providing, healthy way of life, higher educational establishments of athletic type, scientifically-thematic editions.

32. Свістельник І. Інформаційне забезпечення напряму підготовки "Хореографія" у ВНЗ фізкультурного профілю / Ірина Свістельник, Валентина Сосіна // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2011. – Вип. 15, т. 4. – С. 135–138.

Анотація. У статті проаналізовано інформаційне забезпечення навчальних дисциплін напряму підготовки „Хореографія” у вищому навчальному закладі фізкультурного профілю. Визначена мета викладання, завдання та основні вимоги до фахівців. Представлено перелік навчальних дисциплін, за якими здійснюється інформаційне забезпечення. Окреслено коло проблем із формування фондів бібліотеки окремого навчального закладу спеціалізованою літературою, зокрема навчальною та науковою.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, напрям підготовки „Хореографія”, вищі навчальні заклади фізичного виховання та спорту.

Аннотация. В статье проанализировано информационное обеспечение учебных дисциплин направления подготовки „Хореография” в высшем учебном заведении физкультурного профиля. Определена цель преподавания, задания, и основные требования к специалистам. Представлен перечень учебных дисциплин, по которым осуществляется информационное обеспечение. Очерчен круг проблем формирования фондов библиотеки отдельного учебного заведения специализированной литературой, в частности учебной и научной.

Ключевые слова: информационное обеспечение, направление подготовки „Хореография”, высшие учебные заведения физического воспитания и спорта.

Annotation. In the article the informative providing of educational disciplines of direction of preparation is analysed „Choreography” in higher educational establishment of athletic type. A teaching purpose, tasks, and the basic requirements, is certain to the specialists. The list of educational disciplines which the informative providing is carried out on is presented. A circle is outlined of problems forming of funds library of separate educational establishment the specialized literature, in particular educational and scientific.

Keywords: informative providing, direction of preparation is „Choreography”, higher educational establishments of physical education and sport.

33. Свістельник І. Інформаційне забезпечення наукових досліджень за тематикою здорового способу життя / Свістельник І. // Актуальные вопросы высшего профессионального образования : материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. – Донецк, 2012. – С. 235–239.

***Анотація.** Інформаційне забезпечення здорового способу життя – важливий напрям інформаційної діяльності у ВНЗ фізкультурного профілю. Тут здійснюється підготовка відповідного рівня фахівців, які власним прикладом (заняттями фізичною культурою та спортом) формують основні його складові: мотивацію на здоровий спосіб життя, рівень культури здоров'я, рухову активність у режимі праці і відпочинку, раціональне харчування, відмову від шкідливих звичок, власну гігієну, загартовування тощо. Для пришвидшення надходження інформації до студентів і науковців вищого навчального закладу щодо наявних сучасних інформаційних джерел бібліотека ЛДУФК вдалася до аналітико-синтетичного опрацювання інформації, яке найповніше розкривається у систематизованому вигляді – науково-тематичних бібліографічних показчиків. Саме такі видання покликані з максимальною повнотою на підставі вивчення та узагальнення первинних джерел інформувати фахівців галузі про нову літературу, статті відповідної тематики. Вони розкривають склад галузевого документального потоку і завдяки цілеспрямованому накопиченню інформації є важливим для фахівців засобом орієнтування в основних напрямках останніх наукових досліджень галузі. Щоби скоротити час, який студенти витрачають на пошук інформації щодо здорового способу життя у ЛДУФК було укладено анотований (трьома мовами) бібліографічний показчик друкованих видань «Здоровий спосіб життя». Його мета – допомогти студентам, магістрантам, викладачам університету зорієнтуватися у великих обсягах інформації, економити час на пошук інформаційних джерел, задовольняти нагальні потреби в документальних джерелах без відвідування бібліотеки. Показчик представлений у відкритому доступі в електронному репозитарії Львівського державного університету фізичної культури.*

Ключові слова: інформаційне забезпечення, здоровий спосіб життя, науково-тематичний показчик.

***Аннотація.** Информационное обеспечение здорового образа жизни – важное направление информационной деятельности в вузе физкультурного профиля. Здесь осуществляется подготовка соответствующего уровня специалистов, которые собственным примером (занятиями физической культурой и спортом) формируют основные его составляющие: мотивацию на здоровый образ жизни, уровень культуры здоровья, двигательную активность в режиме труда и отдыха, рациональное питание, отказ от вредных привычек, личную гигиену, закаливание и т. п. Для быстрого получения информации, относительно имеющихся современных информационных источников по данной проблеме, библиотека Львовского государственного университета физической культуры составила научно-тематический указатель „Здоровый образ жизни” с аннотациями на трех языках. Ознакомиться с изданием можно, не посещая библиотеки. Указатель размещен в электронном*

репозитарии Львовского государственного университета физической культуры.

Ключевые слова: информационное обеспечение, здоровый образ жизни, научно-тематический указатель.

Annotation. The informative providing of healthy way of life is important direction informative activity in the institute of higher of athletic type. Preparation of the proper level of specialists which an own example (by employments by a physical culture and sport) is form his basic constituents is here carried out: motivation on the healthy way of life, level of culture of health, motive activity in the mode of labour and rest, rational feed, waiver of harmful habits, rational feed, waiver of harmful habits, personal hygiene. For the rapid receipt of information, in relation to present modern informative sources on this issue, the library of the Lvov state university of physical culture made a scientific-thematic pointer the „Healthy way of life” with lemmatise on three languages. Familiarizing with edition is possible, not visiting a library. A pointer is placed in electronic repository of the Lvov state university of physical culture.

Keywords: informative providing, healthy way of life, scientific-thematic pointer.

34. Свістельник І. Інформаційне забезпечення науково-дослідної діяльності аспіранта як чинник підвищення якості ефективною підготовки наукових кадрів (на прикладі Львівського державного університету фізичної культури) / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2012. – Вип. 16, т. 4. – С. 163–166.

Анотація. Процес реформування вищої фізкультурної освіти актуалізує проблему підвищення якості підготовки майбутніх фахівців галузі фізичної культури та спорту. Це вимагає суттєвих змін складових інформаційного процесу, зокрема поліпшення інформаційного забезпечення молодих науковців. У теперішніх умовах недостатнього фінансування та високої вартості книг і періодичних видань інформаційно забезпечувати фахівців галузі фізичної культури і спорту, комплектувати, організовувати, зберігати та надавати в користування інформаційні ресурси, а також забезпечувати пошук потрібної інформації є досить непросто; водночас систематичне та вичерпне поповнення інформаційними ресурсами суттєво впливає на швидкість розповсюдження актуальних знань і досвіду, продукування інновацій та загалом на темпи науково-дослідних робіт; відсутність системи інформаційного забезпечення знижує рівень інформаційної складової спортивної галузі України, яка значно відстає від загальносвітового та європейського наукового інформаційного простору, який є добре розгалуженим і розвиненим. У статті проаналізовано списки використаних джерел друкованих праць молодих науковців, що захищалися у спеціалізованій вченій раді ЛДУФК за спеціальністю „фізична реабілітація”, для виявлення належного інформаційне забезпечення як важливої умови якісної підготовки наукових кадрів. Показано, що в умовах сучасних вимог до дисертаційних досліджень претендент на здобуття наукового ступеня повинен володіти максимально повною та достовірною інформацією про дослідження й розробки

стосовно предмета його наукових зацікавлень, що виконуються в інших закладах країни, а також близького й далекого зарубіжжя, про нові досягнення в досліджуваній сфері, прогресивні методи й технології. Встановлено, що аспіранти не користуються фондом бібліотеки у зв'язку з недостатнім надходженням до її фондів сучасних друкованих науково-інформаційних матеріалів, книг, періодики, а також відсутністю зарубіжних періодичних видань.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, підготовка наукових кадрів, бібліотека вищого навчального закладу.

Аннотація. В статті проаналізовані списки використаних джерел молодих учених, які захищалися в спеціалізованому ученому советі ЛГУФК по спеціальності „фізическая реабілітація”, з метою виявлення належного інформаційного забезпечення як важкого умовія якісвенної підготовки наукових кадрів. Показано, що в умовіях сучасних вимог до дисертаційних досліджень претендент на соискание ученої степені повинен володіти максимально повною і достовірною інформацією о близьких к предмету наукових дослідженнях і розробках, які виконуються в інших установах країни, а також близького і дальнього зарубіжжя, о нових досягненнях в досліджуваній сфері, прогресивних методах і технологіях. Установлено, що аспіранти не користуються фондом бібліотеки в зв'язку з недостатніми надходженнями сучасних друкованих науково-інформаційних матеріалів, книг, періодики, а також відсутністю зарубіжних періодических видань.

Ключевые слова: інформаційне забезпечення, підготовка наукових кадрів, бібліотека вищого навчального закладу.

Annotation. The article analyzes the list of young scientists researches used sources which were defended at specialized Academic council of Lviv State University of Physical Culture in the specialty of «Physical rehabilitation» in order to define an appropriate informative support as an effective factor of the scientific personnel training. It is shown that in the conditions of modern requirements dissertations the applicant of scientific degree must possess maximally complete and reliable information about the scientific researches and developments which are executed in other establishments of countries, about new achievements in the explored sphere, progressive methods and technologies. It is set that postgraduate student's do not use a library fund in connection with insufficient receipts of the modern printed scientifically informative matters, books, periodicals, and also by lack of periodicals.

Keywords: information support, training of scientific personnel, library of higher educational establishment.

35. Свістельник І. Інформаційне забезпечення олімпійської освіти у ВНЗ фізкультурного профілю / Свістельник І. // Здоров'я, фізичне виховання і спорт в умовах сьогодення : зб. пр. наук.-практ. конф. – Хмельницький, 2012. – С. 136–139.

Анотація. Інформаційне забезпечення олімпійської освіти – важливий напрям інформаційної діяльності у ВНЗ фізкультурного профілю. Для підвищення отримання інформації студентами та науковцями вищого навчального закладу

щодо наявних сучасних інформаційних джерел з олімпійської освіти бібліотекою ЛДУФК укладено анотований (трьома мовами) бібліографічний покажчик „Олімпійська освіта”, який розміщено у відкритому доступі в електронному репозитарії Львівського державного університету фізичної культури. Це перше науково-довідкове видання призначене як для студентів, аспірантів, викладачів ВНЗ фізкультурного профілю, так і для колег з інших наукових осередків, які цікавляться розвитком наукових досліджень з олімпійської тематики.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, олімпійська освіта, вищі навчальні заклади фізичного виховання та спорту.

Анотація. Информационное обеспечение олимпийского образования – важное направление информационной деятельности в вузе физкультурного профиля. Для получения быстрой и исчерпывающей информации по данной тематике студентам и научным работникам составлен аннотированный библиографический указатель, который размещен в открытом доступе в электронном репозитарии Львовского государственного университета физической культуры.

Ключевые слова: информационное обеспечение, олимпийское образование, высшие учебные заведения физического воспитания и спорта.

Annotation. The informative providing of Olympic education is important direction informative activity in the institute of higher of athletic type. For the receipt of rapid and exhaustive information on this subject the annotated bibliographic pointer which is placed in the opened access in electronic repository of the Lvov state university of physical culture is made students and research workers.

Keywords: informative providing, Olympic education, higher educational establishments of physical education and sport.

36. Свістельник І. Інформаційне забезпечення професійної освіти в галузі фізичної культури та спорту країн Балтії, Польщі, Румунії, Болгарії, Греції, Сербії, Хорватії та Чорногорії / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання і спорту / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2016. – Вип. 20, т. 4. – С. 148–152.

Анотація. У статті досліджено інформаційне забезпечення у ВНЗ фізичної культури та спорту країн Балтії, Польщі, Румунії, Болгарії, Греції, Сербії, Хорватії та Чорногорії. Проаналізовано веб-сайти і веб-сторінки спортивних вишів цих країн. Виявлено, що інформаційне забезпечення у вищих навчальних закладах фізичного виховання і спорту здійснюється за допомогою сайту ВНЗ чи сторінки бібліотеки, де розміщені необхідні навчальні інформаційні матеріали. Більшість ВНЗ мають на власних сайтах сторінки бібліотеки, які пропонують своїм користувачам не тільки електронну інформацію (електронний каталог, доступ до електронних статей журналів), але й структурують інформацію за певними напрямками (фізичне виховання, спорт, фізична рекреація, фізична реабілітація). Для надання послуг віддаленому користувачу інформаційні посередники (бібліотеки) формують електронні каталоги, надають навчальні електронні ресурси, прагнуть розширити інформаційні можливості завдяки повнотекстовому доступу до електронних

публікацій журналів, що належать до міжнародних баз даних, для здійснення належного інформаційного забезпечення навчально-освітнього процесу і полегшення процесу отримання необхідної інформації студентам, магістрам, аспірантам та професорсько-викладацькому складу.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, електронні інформаційні ресурси, фізична культура та спорту, країни Балтії, Польща, Румунія, Болгарія, Греція, Сербія, Хорватія, Чорногорія.

Аннотація. Проанализировано електронное інформаційне забезпечення в вузах фізической культури и спорта стран Балтии (Латвии, Литвы, Эстонии), Польши, Румынии, Болгарии, Греции, Сербии, Хорватии и Черногории посредством просмотра веб-сайтов и веб-страниц этих учебных заведений. В результате исследования установлено, что інформаційне забезпечення в вузах фізической культуры и спорта Латвии, Литвы и Эстонии, а также Польши, Румынии, Болгарии, Сербии, Хорватии и Черногории формируется с помощью сайта высшего учебного заведения, где размещены необходимые образовательные інформаційные ресурсы. Большинство учебных заведений имеют на своих сайтах страницы библиотек, которые предлагают своим пользователям не только електронную інформацію в виде електронного каталога, доступа к електронным версиям научных журналов, но и структурируют інформацію по направлениям (фізическое воспитание, спорт, фізическая рекреация, фізическая реабилитация). Анализ веб-сайтов, а также веб-страниц учебных заведений и их библиотек свидетельствуют о том, что большинство вузов активно работают в направлении предоставления не только общепринятых (в пределах библиотеки вуза) інформаційных услуг, но также активизируют свою работу по формированию електронной научной інформації удаленному пользователю, расширяют електронные інформаційные возможности посредством доступа к електронным публикациям журналов международных баз данных.

Ключевые слова: інформаційное обеспечение, електронные ресурсы, вузы фізической культуры и спорта, инновационные інформаційные услуги.

Annotation. It is analyzed electronic informative providing in the institutes of higher of physical culture and sport of countries of Baltic (Latvia, Lithuania, Estonia) and also Poland, Romania, Bulgaria, Greece, Serbia, Croatia and Montenegro. It is set as a result of research, that informative providing of institutes of higher of physical culture and sport of countries of Latvia, Lithuania and Estonia, and also Poland, Romania, Bulgaria, Serbia, Croatia and Montenegro formed by the site of higher educational establishment or library page, where necessary educational informative resources are placed. The pages of libraries, which offer to the users not only electronic information as an electronic catalogue, access to the electronic versions of scientific magazines which are indexed in international databases, have most educational establishments on the sites, but also structure information on directions (physical education, sport, physical recreation, physical rehabilitation). Analysis of web sites, and also web pages of educational establishments testify that most institutes of higher actively work in the direction of grant not only of the generally accepted (within the limits of library of institute of higher) informative services and activate the work on forming of electronic scientific information to the remote user,

extend electronic informative possibilities by means of access to the electronic publications of magazines of international databases.

Key words: *informative providing, electronic resources, institutes of higher of physical culture and sport, innovative informative services.*

37. Свістельник І. Р. Інформаційне забезпечення наукової діяльності у вищих навчальних закладах фізкультурного профілю /Свістельник І. Р. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2011. – № 3. – С. 113–116.

Анотація. *Проаналізовано формування системи галузевої інформації, інформаційного забезпечення, інформаційної діяльності. Показано, що впродовж багатьох років галузева наукова інформація формувалася за певними етапами, накопичувалася і зберігалася в інформаційних підрозділах, якими були і тепер залишаються бібліотеки вищих навчальних закладів фізкультурного профілю. Разом з тим, у сучасних умовах здійснення інформаційного забезпечення наукової діяльності має відбуватися на новому рівні - електронному.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, наукова діяльність, вищі навчальні заклади фізичного виховання та спорту.*

Аннотация. *Проанализировано формирование системы отраслевой информации, информационного обеспечения, информационной деятельности. Показано, что на протяжении многих лет отраслевая научная информация формировалась определенными этапами, накапливалась и хранилась в информационных подразделениях, которыми были и теперь остаются библиотеки высших учебных заведений физкультурного профиля. Вместе с тем, в современных условиях информационное обеспечение научной деятельности должно происходить на новом уровне – электронном.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, научная деятельность, высшие учебные заведения физического воспитания и спорта.*

Annotation. *Forming of the system of particular branch information, informative providing and informative activity is analysed. It is rotined that during many years of a particular branch scientific information was formed the certain stages, accumulated and kept in informative subdivisions which it was been and now there are libraries of higher educational establishments of athletic type. At the same time, in modern terms the informative providing of scientific activity must take place at new level – electronic.*

Keywords: *informative providing, scientific activity, higher educational establishments of physical education and sport.*

38. Свістельник І. Р. Інформаційне забезпечення спортивної освіти: наукові засади / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2003. – № 2. – С. 2–4.

Анотація. *Важливими проблемами спортивної освіти є визначення рівня інформаційного забезпечення, необхідного для навчального процесу та наукових досліджень у вищих спеціалізованих навчальних закладах — інститутах фізичної культури, вдосконалення інформаційної культури майбутніх фахівців галузі фізичної культури і спорту для підвищення рівня професійної підготовки.*

Процес інформаційного забезпечення спортивної освіти як технологічний поєднує в собі складові, які характеризують його в різних аспектах. Перший — дослідження в галузі спортивної науки: охоплюють усю сукупність інформаційних джерел, наукових досліджень та різновидову інформаційну продукцію. Другий — бібліографічна складова: методика бібліографії та технологія опрацювання інформаційних джерел (довідково-пошуковий апарат). Третій — комп'ютерна складова: програмно-технологічне забезпечення та створення баз даних. Для досягнення якісно нового рівня інформаційного забезпечення спортивної освіти необхідне створення інформаційно-комунікативних ресурсів, які представлятимуть систему проблемно-орієнтованих баз даних та знань. Загальна наукова політика інформатизації спортивної освіти має бути спрямована на об'єднання всіх наукових досліджень з метою концентрації наукового потенціалу галузі.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, технологічні процеси, спортивна освіта.

Аннотація. *Важними проблемами спортивного образования является определение уровня информационного обеспечения, необходимого, для учебного процесса и научных исследований в высших специализированных учебных заведениях — институтах физической культуры, совершенствования информационной культуры будущих специалистов отрасли физической культуры и спорта, для повышения уровня профессиональной подготовки. Процесс информационного обеспечения спортивного образования как технологический совмещает в себе составляющие, характеризующие его в разных аспектах. Первый — исследование в отрасли спортивной науки: охватывают всю совокупность информационных источников, научных исследований, и разную видовую информационную продукцию. Второй — библиографическая составляющая: методика библиографии и технология обработки информационных источников (справочно-поисковый аппарат). Третий — компьютерная составляющая: программно технологическое обеспечение и создание баз данных. Для достижения качественно нового уровня информационного обеспечения спортивного образования необходимо создание информационно коммуникативных ресурсов, которые будут представлять систему проблемно-ориентированных баз данных и знаний. Общая научная политика информатизации спортивного образования должна быть направлена на объединение всех научных исследований с целью концентрации научного потенциала отрасли.*

Ключевые слова: информационное обеспечение, технологические процессы, спортивное образование.

Annotation. *The important problems of sporting education is determination of level of the informative providing, necessity, for an educational process and scientific researches in the higher specialized educational establishments — institutes of physical culture, perfections of informative culture of future specialists of industry of physical culture and sport, for the increase of level of professional preparation. Process of the informative providing of sporting education as the technological combines in itself constituents, characterizing him in different aspects. First is research in industry of sporting science: engulf all aggregate of informative sources,*

scientific researches, and different specific informative products. Second is a bibliographic constituent: method of bibliography and technology of treatment of informative sources (certificate-searching vehicle). Third is a computer constituent: programmatic technological providing and creation of databases. For achievement high-quality of new level of the informative providing of sporting education creation is needed informative communicative resources which will present the system of the problem-oriented data-bases and knowledge's. The general scientific policy of informatization of sporting education must be directed on the association of all scientific researches with the purpose of concentration of scientific potential of industry.

Keywords: *informative providing, technological processes, sporting education.*

39. Свістельник І. Р. Інформаційне забезпечення туризму початку ХХ століття / Свістельник І. Р. // Вісник Запорізького національного університету : [зб. наук. ст.]. Серія: Фізичне виховання та спорт. – Запоріжжя, 2010. – № 1. – С. 199–201.

Анотація. У статті висвітлено процес формування туристичних періодичних видань та становлення книговидавництва з туризму. Вказано назви журналів та газет з туризму, літературу цих років. Визначено, що періодичні та книжкові видання були дієвим механізмом надання інформації широкому загалу туристів, мають історичну цінність для дослідників галузі туризму.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, туризм, періодичні видання та книги з туризму.

Аннотація. В статье отражен процесс формирования туристических периодических изданий и становления книгоиздания по туризму. Указаны названия журналов и газет по туризму, литература этих лет. Определено, что периодические и книжные издания были действенным механизмом предоставления информации широкой общественности туристов, имеют историческую ценность для исследователей отрасли туризма.

Ключевые слова: информационное обеспечение, туризм, периодические издания и книги, туризм.

Annotation. In the article the process of forming of tourist magazines and becoming of book editions is reflected on tourism. The names of magazines and newspapers are indicated on tourism, literature of these years. It is certain that periodic and book editions were the effective mechanism of grant information of wide public of tourists, have a historical value for the researchers of industry of tourism.

Keywords: *informative providing, tourism, magazines and books, tourism.*

40. Свістельник І. Інформаційно-аналітична діяльність у вищих навчальних закладах фізкультурного профілю / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Л., 2015. – Вип. 19, т. 4. – С. 95–98.

Анотація. У статті проаналізовано інформаційно-аналітичну діяльність бібліотек вищих навчальних закладах фізкультурного профілю для надання належного інформаційного забезпечення фахівцям. Результати дослідження, які базуються на перегляді веб-сторінок вищих навчальних закладах

фізкультурного профілю, переконливо свідчать, що більшість бібліотек обмежується лише наданням відомостей про свою діяльність та констатацією факту своєї присутності на сайті. Найбільш активними у наданні професійно, аналітично підготовленої інформації є дві бібліотеки вищих навчальних закладах фізкультурного профілю – бібліотека Національного університету фізичного виховання і спорту України та бібліотека Львівського державного університету фізичної культури.

Ключові слова: інформаційна, аналітична діяльність, вищі навчальні заклади фізичного виховання та спорту, бібліотека.

Аннотація. В статті проаналізована інформаційно-аналітична діяльність бібліотек вищих навчальних закладів фізкультурного профілю щодо надання належної інформації спеціалістам. Результати дослідження, які базуються на перегляді веб-сторінок вищих навчальних закладів фізкультурного профілю, свідчать, що більшість бібліотек обмежується лише наданням відомостей про свою діяльність та констатацією факту своєї присутності на сайті. Найбільш активними в наданні професійно аналітичної, підготовленої інформації є дві бібліотеки вищих навчальних закладів фізкультурного профілю – бібліотека Національного університету фізичного виховання і спорту України та бібліотека Львівського державного університету фізичної культури.

Ключевые слова: информационная, аналитическая деятельность, высшие учебные заведения физического воспитания и спорта, библиотека.

Annotation. In the article informative, analytical activity of libraries is analysed higher educational establishments of athletic type relatively grants of the proper informative providing specialists. Results researches which are based on viewing of web pages higher educational establishments of athletic type testify that most libraries limited to only the grant of information about the activity and establishment of fact of the presence on a site. Most active in a grant professionally of analytical, geared-up information are two libraries higher educational establishments of athletic type is a library of the National university of physical education and sport of Ukraine and library of the Lvov state university of physical culture.

Keywords: informative, analytical activity, higher educational establishments of physical education and sport, library.

41. Свістельник І. Організаційні аспекти інформаційного забезпечення вищої фізкультурної освіти / Ірина Свістельник // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2006. – № 10. – С. 184–185.

Анотація. Навчально-виховний процес в сучасних умовах модернізації вищої фізкультурної освіти вимагає удосконалення роботи з інформацією. У зв'язку з переходом на європейські стандарти вищої освіти інформаційне забезпечення набуває першорядного значення в організації навчальної діяльності студентів. Ступінь забезпеченості інформацією вчених також є вагомим чинником розвитку освіти, науки і практики галузі. Тому ВНЗ фізкультурного профілю мусять організувати власну інформаційну діяльність відповідно до нових вимог, зосереджуючи її на двох основних напрямках: формуванні потоку

інформаційних джерел та забезпеченні належного інформаційного супроводу навчального процесу і науково-дослідної роботи. При цьому варто враховувати, що інформаційне забезпечення у вищих навчальних закладах фізичного виховання і спорту має відображати досягнення і темпи розвитку спортивної науки і практики, базуватися на широкому використанні національних і світових інформаційних ресурсів, сучасних технологій пошуку й обробки інформації, формувати інформаційну компетентність користувача. Інформатизація у вищій фізкультурній освіті – це процес поступової побудови сучасного, технологічно розвинутого інформаційного середовища на базі новітніх інформаційних технологій. Інноваційні зміни в інформаційній діяльності вищих навчальних закладів фізкультурного профілю шляхом активного впровадження інформаційних технологій є обов'язковою умовою реалізації загальновизнаних освітніх стандартів та адекватної вимогам часу інформаційної політики галузі фізичної культури і спорту та її вищої освіти. Раціонально організовані процеси інформатизації у вищих навчальних закладах фізкультурного профілю поетапно позбавлять користувачів інформації необхідності здійснювати рутинні операції завдяки засобам ефективного та комфортного сервісу - електронного пошуку. Досягнення цих результатів можливе лише за умови корпоративного інформаційного об'єднання.

Ключові слова: інформаційне забезпечення вищої фізкультурної освіти, організація, сучасні технології.

Аннотація. Учебно-воспитательный процесс в современных условиях модернизации высшего физического образования требует усовершенствования работы с информацией. В связи с переходом на европейские стандарты высшего образования информационное обеспечение приобретает первостепенное значение в организации учебной деятельности студентов. Степень обеспеченности информацией ученых также является весомым фактором развития образования, науки и практики отрасли. Поэтому вузы физического профиля должны организовывать собственную информационную деятельность в соответствии с новыми требованиями, сосредотачивая ее на двух основных направлениях: формировании и накоплении информационных источников и обеспечении надлежащего информационного сопровождения учебного процесса и научно-исследовательской работы. При этом необходимо учитывать, что информационное обеспечение в высших учебных заведениях физического воспитания и спорта должно отображать достижение и темпы развития спортивной науки и практики, базироваться на широком использовании национальных и мировых информационных ресурсов, современных технологий, поиска и обработки информации, формировать информационную компетентность пользователя. Информатизация в высшем физкультурном образовании – это процесс постепенного построения современной, технологически развитой информационной среды на базе новейших информационных технологий. Инновационные изменения в информационной деятельности высших учебных заведений физического профиля путем активного внедрения информационных технологий являются обязательным условием реализации общепризнанных образовательных стандартов и адекватной требованиям времени информационной политики

отрасли физической культуры и спорта и ее высшего образования. Рационально организованные процессы информатизации в высших учебных заведениях физкультурного профиля поэтапно лишат пользователей информации необходимости осуществлять рутинные операции благодаря средствам эффективного и комфортного сервиса – электронного поиска. Достижение этих результатов возможно лишь при условии корпоративного информационного объединения.

Ключевые слова: информационное обеспечение высшего физкультурного образования, организация, современные технологии.

Annotation. *An educational educate process in the modern terms of modernization of higher athletic education requires the improvement of work with information. In connection with passing to the European standards of higher education the informative providing is acquired by a primary value in organization of educational activity of students. Degree of material well-being information of scientists also is by the ponder able factor of development of education, science and practice of industry. Therefore the institutes of higher of athletic type must organize own informative activity in accordance with new requirements, determining it on two basic directions: forming and accumulation of informative sources and providing of the proper informative accompaniment of educational process and research work. It is thus necessary to take into account that the informative providing in higher educational establishments of physical education and sport must represent achievement and rates of development of sporting science and practice, be based on the wide use of national and world informative resources, modern technologies, search and treatment of information, to form the informative competence of user. Informatization in higher athletic education is a process of gradual construction of modern, technologically developed informative environment on the base of the newest information technologies. Innovative changes in informative activity of higher educational establishments of athletic type by active introduction of information technologies are the obligatory condition of realization of confessedly educational standards and adequate the requirements of time of informative policy of industry of physical culture and sport and its higher education. The rationally organized processes of informatization in higher educational establishments of athletic type will deprive the users of information of necessity to carry out conservative operations due to facilities of effective and comfort service – electronic search stage-by-stage. Achievement of these results is possible only on condition of corporate informative association.*

Keywords: *informative providing of higher athletic education, organization, modern technologies.*

42. Свістельник І. Особливості формування системи вищої фізкультурної освіти та її інформаційного забезпечення у 20-40 -х роках ХХ століття / Ірина Свістельник // Теорія та методика фізичного виховання. – 2008. – № 2. – С. 3–6.

Анотація. Серед системоутворюючих чинників вищої фізкультурної освіти важливе місце посідає інформаційне забезпечення, яке задовольняє інформаційні потреби студентів, викладачів та науковців у необхідній інформації. Початок формування системи спортивної інформації нерозривно пов'язаний із заснуванням ВНЗ фізкультурного профілю. Протягом тривалого

часу її розвиток відбувався синхронно із розвитком спортивної науки та практики. Розглядається формування вищої фізкультурної освіти та її інформаційне забезпечення.

Аннотація. В статье рассматривается формирование высшего физкультурного образования как самостоятельной отрасли и развитие его информационного обеспечения.

Ключевые слова: спортивная наука, высшее физкультурное образование, информационное обеспечение.

Annotation. This article deal with forming high sport education like independent branch and development its information insurance.

Key words: sport education, physical culture high educational establishments, information maintenance.

43. Свістельник І. Р. Підвищення результативності інформаційного забезпечення у ВНЗ фізкультурного профілю України / Ірина Свістельник // Библиотека высшей школы на новом этапе развития социальных коммуникаций : материалы междунар. науч.-практ. конф. – Днепропетровск, 2013. – С. 209–211.

Анотація. Відповідно до сучасної концепції модернізації вищої фізкультурної освіти головним її завданням є підготовка фахівців не тільки високого рівня загальної теоретичної та практичної підготовки, але й здатних до самоосвіти. Численні публікації авторів свідчать про невідповідність реального рівня професійної підготовки сучасних випускників ВНЗ соціальному замовленню суспільства. Розвиток інформаційних технологій став перспективною основою для розвитку сучасної системи освіти, електронного навчання (*e-learning*), мобільного навчання (*m-learning*). Виходячи з сучасних реалій та вимог МОН України, бібліотеки ВНЗ фізкультурного профілю, враховуючи специфіку навчання, відповідний контингент студентів, нарівні з іншими освітніми закладами III–IV рівнів акредитації мають приєднатися до інноваційної діяльності з формування електронних інформаційних ресурсів, долучитися до забезпечення інтенсивного розвитку науково-освітніх інформаційних потоків і стати ключовими інформаційними центрами в галузі фізичної культури і спорту. Розвиток та упровадження інновацій мають сприяти підвищенню результативності інформаційного забезпечення як напрямків підготовки, так і навчальних дисциплін, яким навчають у ВНЗ фізкультурного профілю.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, підготовка фахівців, інноваційна діяльність.

Аннотація. В соответствии с современной концепцией модернизации высшего физкультурного образования главным ее заданием является подготовка специалистов не только высокого уровня общей теоретической и практической подготовки, но и способных к самообразованию. Многочисленные публикации авторов свидетельствуют о несоответствии реального уровня профессиональной подготовки современных выпускников вузов социальному заказу общества. Развитие информационных технологий стало перспективной основой для развития современной системы образования

– електронного. Исходя из реалий и требований МОН Украины, библиотеки вузов физкультурного профиля, учитывая специфику обучения, соответствующий контингент студентов, наравне с другими образовательными заведениями III-IV уровней аккредитации должны присоединиться к инновационной деятельности по формированию электронных информационных ресурсов, приобщиться к обеспечению интенсивного развития научно образовательных информационных потоков и стать ключевыми информационными центрами в отрасли физической культуры и спорта. Развитие и внедрение инноваций должны способствовать повышению результативности информационного обеспечения, как направлений подготовки, так и учебных дисциплин, которым учат в вузах физкультурного профиля.

Ключевые слова: информационное обеспечение, подготовка специалистов, инновационная деятельность.

Annotation. In accordance with modern conception of modernization of higher athletic education its main task there is preparation of specialists not only high level general theoretical and practical preparation but also apt at a self-education. The numerous publications of authors testify to disparity of the real level of professional preparation of modern graduating students of institutes of higher the social order of society. Development of information technologies became the perspective background of development of the modern system education – electronic. Coming from realities and requirements of MON of Ukraine, library of institutes of higher of athletic type, taking into account a teaching specific, proper contingent of students, equally with other educational establishments III-IV levels of accreditation must join in with innovative activity on forming of electronic informative resources, attached to providing of intensive development scientifically of educational informative streams and to become key informative centers in industry of physical culture and sport. Development and introduction of innovations must be instrumental in the increase of effectiveness of the informative providing, both directions of preparation and educational disciplines which it is taught in the institutes of higher of athletic type.

Keywords: informative providing, preparation of specialists, innovative activity.

44. Свістельник І. Р. Реалізація інформаційного супроводу вищої фізкультурної освіти у сучасних умовах / Свістельник І. Р. // Wyksza senie i nauka bez granic – 2005 : II Miedzynarodowej naukowe-praktycznej konferencji. – Przemysl ; Praha, 2005. – Т. 27. – S. 50–52.

Анотація. Стратегічним напрямком реформування системи вищої фізкультурної освіти залишається активне впровадження сучасних інформаційних технологій у практику інформаційної діяльності ВНЗ фізкультурного профілю. У зв'язку з цим потребує перегляду процес інформаційного супроводу вищої фізкультурної освіти. На шляху створення електронного інформаційного супроводу навчально-освітнього процесу та наукових досліджень вищої фізкультурної освіти необхідно виконати ряд організаційно-технологічних завдань, серед яких придбання і розповсюдження єдиного програмного забезпечення для всіх інформаційних посередників (бібліотек) з метою створення єдиного електронного каталогу галузевої

інформації; впровадження локальної мережі, яка об'єднає галузеві бібліотеки і дозволить їм підтримувати одна одну в процесі обміну бібліографічними записами та забезпечувати функціонування центральної бази інформації.

Ключові слова: реформування системи вищої фізкультурної освіти, інформаційне забезпечення, електронний інформаційний супровід.

Аннотація. Стратегическим направлением реформирования системы высшего физкультурного образования остается активное внедрение современных информационных технологий в практику информационной деятельности вузов физкультурного профиля. В связи с этим необходимо пересмотреть процесс информационного сопровождения высшего физкультурного образования. На пути создания электронного информационного сопровождения учебно-образовательного процесса и научных исследований высшего физкультурного образования необходимо выполнить ряд организационно-технологических задач, среди которых приобретение и распространение унифицированного программного обеспечения для всех информационных посредников (библиотек) с целью создания единого электронного каталога отраслевой информации; внедрение локальной сети, которая объединит отраслевые библиотеки и позволит им поддерживать друг друга в процессе обмена библиографическими записями и обеспечивать функционирование центральной базы информации.

Ключевые слова: реформирование системы высшего физкультурного образования, информационное обеспечение, электронное информационное сопровождение.

Annotation. Strategic direction of reformation of the system of higher athletic education is active introduction of modern information technologies in practice of informative activity of institutes of higher of athletic type. It is in this connection necessary to revise the process of informative accompaniment of higher athletic education. On the way of creation of electronic informative accompaniment of educational-educational process and scientific researches of higher athletic education among which acquisition and distribution of compatible software for all informative mediators (libraries) with the purpose of creation of single electronic catalogue of of a particular branch information; introduction of local network which will unite of a particular branch libraries and will allow them to support each other in the process of exchange by bibliographic records and to provide functioning of central base of information.

Keywords: reformation of the system of higher athletic education, informative providing, electronic informative accompaniment.

45. Свістельник І. Розвиток вищої фізкультурної освіти та її інформаційного забезпечення у 40–50-х роках ХХ століття / Ірина Свістельник // Теорія та методика фізичного виховання. – 2008. – № 5. – С. 3–5.

Анотація. У 40–50-х роках ХХ століття сформувалася розгалужена система вищої фізкультурної освіти та відповідне інформаційне забезпечення. Видавалися ґрунтовні підручники та навчальні посібники, збільшувалися фонди бібліотек ВНЗ фізкультурного профілю, активно здійснювалися наукові дослідження, які впроваджувалися у практику навчально-тренувального

процесу. Визначилася тематика наукових досліджень, зорієнтована на підвищення якості викладання та спортивної майстерності. Збільшилася кількість методичних праць з окремих видів спорту.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення, 40-50-ті роки ХХ століття.

Аннотація. В 40–50-х годах ХХ столетия сформировалась разветвленная система высшего физкультурного образования и соответствующее информационное обеспечение. Были изданы специализированные учебники и учебные пособия, увеличивались фонды библиотек вузов физкультурного профиля, активно осуществлялись научные исследования, которые внедрялись в практику учебно-тренировочного процесса. В эти годы была определена тематика научных исследований, ориентированная на повышение качества преподавания и спортивного мастерства. Увеличилось количество методических трудов по отдельным видам спорта.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение, 40–50-е годы ХХ столетия.

Annotation. In 40–50th of ХХ century the ramified system of higher athletic education and proper informative providing was formed. The specialized textbooks and train aids were published, the funds of libraries of institutes of higher of athletic type were increased, scientific researches which were inculcated in practice of in practice of educational training process. The subject of scientific researches, oriented to upgrading teaching and sporting trade, was certain in these years. The amount of methodical labours was increased on the separate types of sport.

Keywords: higher athletic education, informative providing, 40–50th of ХХ century.

46. Свістельник І. Розвиток вищої фізкультурної освіти та її інформаційного забезпечення у 60-х роках ХХ століття / Ірина Свістельник // Теорія та методика фізичного виховання. – 2008. – № 7. – С. 44–46.

Анотація. 60-ті роки ХХ століття були сприятливими для розвитку спортивної науки, практики та вищої фізкультурної освіти. Було створено умови, за яких фізична культура та спорт активно розвивалися. Покращувалося інформаційне забезпечення: з'являлися необхідні навчальному процесові та науковим дослідженням видання, кількість яких щороку збільшувалася; нова спортивна, методична література, яка базувалася на результатах наукових експериментів і узагальнювала досвід фізичного виховання; активно розвивалася спортивна періодика; модернізувалися форми і методи професійної підготовки студентів різних спеціалізацій, створювалися умови для самостійної навчальної роботи студентів, посилювалася роль бібліотек ВНЗ фізкультурного профілю як основних надавачів галузевої інформації.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення, 60-ті роки ХХ століття.

Аннотація. 60-е годы ХХ века были благоприятными для развития спортивной науки, практики и высшего физкультурного образования. Были созданы условия, благодаря которым физическая культура и спорт активно развивались. Улучшалось информационное обеспечение: появлялись

необходимые учебному процессу и научным исследованиям издания, количество которых ежегодно увеличивались; новая спортивная и методическая литература, базирующаяся на результатах научных экспериментов и обобщающая опыт физического воспитания; активно развивалась спортивная периодика; модернизировались формы и методы профессиональной подготовки студентов разных специализаций, создавались условия для самостоятельной работы студентов, усиливалась роль библиотек вузов физкультурного профиля как основных источников отраслевой информации.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение, 60-е годы XX столетия.

Annotation. 60th of XX age were friendly to development of sporting science, practice and higher athletic education. Terms which a physical culture and sport actively developed due to were created. The informative providing got better: the necessary appeared an educational process and scientific researches editions amount of which increased annually; new sporting and methodical literature, being based on the results of scientific experiments and summarizing experience of physical education; sporting periodicals developed actively; forms and methods of professional preparation of students of different specializations were modernized, terms were created for independent work of students, the role of libraries of institutes of higher of athletic type increased as basic of a particular branch information generators.

Keywords: higher athletic education, informative providing, 60th of XX century.

47. Свістельник І. Розвиток вищої фізкультурної освіти та її інформаційного забезпечення у 70-х роках XX століття / Ірина Свістельник // Теорія та методика фізичного виховання. – 2009. – № 2. – С. 3 – 6.

Анотація. 70-ті роки минулого століття виявили проблеми організації централізованого збору наукової інформації, вибору технічних засобів зберігання та інформаційного пошуку, аналітико-синтетичної обробки наукової інформації, розмноження та розповсюдження інформаційних матеріалів. З огляду на різноманітність джерел інформації (періодичні видання, книги, монографії тощо) в галузі фізичної культури і спорту та неефективність їх використання стала очевидною потреба у створенні системи наукової інформації та відповідного інформаційного забезпечення. Незважаючи на те, що впродовж 70-х років ця проблема активно обговорювалася, мала спроби впровадження в окремо взятій республіці (у Литовській РСР), реалізовувалася у Всесоюзному науково-дослідному інституті фізичної культури, дозволила змінити форми роботи інформаційних служб, зокрема бібліотек інститутів фізичної культури, вона не отримала подальшого розвитку. Не було створено всесоюзного центру галузевої інформації для інформаційного забезпечення як галузі фізичної культури і спорту в цілому, так і ВНЗ фізкультурного профілю зокрема.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення.

Аннотация. 70-е годы прошлого века выявили проблемы организации централизованного сбора научной информации, выбора технических средств хранения и информационного поиска, аналитико-синтетической обработки

научной информации, распространения информационных материалов. Учитывая разнообразие источников информации (периодические издания, книги, монографии, и т. п.) и неэффективное их использование стала очевидной проблема создания системы научной информации и соответствующего информационного обеспечения. Несмотря на то, что на протяжении 70-х годов эта проблема активно обсуждалась, были попытки ее внедрения в отдельно взятой республике (Литовской ССР), реализации во Всесоюзном научно-исследовательском институте физической культуры, что позволило бы изменить формы работы информационных служб, в частности библиотек институтов физической культуры, она не получила последующего развития. Не было создано всесоюзного центра отраслевой информации для информационного обеспечения как отрасли физической культуры и спорта в целом, так и вузах физкультурного профиля в частности.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение.

Annotation. *The 70–e years of the last century were exposed by the problems of organization of the centralized collection of scientific information, choice of hardware's of storage and informative search, analytical treatment of scientific information, distribution of informative materials. Taking into account the variety of information (magazines, books, monographs, and t. of p.) generators and their ineffective use the problem of creation of the system of scientific information and proper informative providing became obvious. In spite of the fact that during 70th this problem came into question actively, there were attempts of its introduction in the separately taken republic (Lithuanian SSR), realization in the All-union research institute of physical culture, that would allow to change the forms of work of informative services, in particular libraries of institutes of physical culture, it did not get subsequent development. It was not created all-union centre of particular branch information for the informative providing both industry of physical culture and sport on the whole and institutes of higher of athletic type in particular.*

Keywords: higher athletic education, informative providing.

48. Свістельник І. Р. Розвиток вищої фізкультурної освіти та її інформаційного забезпечення у 90-х роках ХХ століття / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2011. – № 6. – С. 3–6.

Анотація. У статті розглядається формування вищої фізкультурної освіти як самостійної освітньої галузі та розвиток її інформаційного забезпечення у 90-х рр. ХХ ст. Визначено, що незважаючи на суспільні перетворення 1991 року суспільно-політичні, структурно-функціональні зміни, Україна 1991 року ХХ століття пододала кризу невизначеності щодо розвитку галузі фізичної культури і спорту, вищої фізкультурної освіти та її інформаційного забезпечення, адаптувалася до сучасних вимог, врахувала специфіку інформаційних процесів, що відбувалися, визначила напрямки подальшого інформаційного забезпечення.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення.

Анотація. В статье рассматривается формирование высшего физкультурного образования как самостоятельной образовательной отрасли

и развитие его информационного обеспечения в 90-х г. XX в. Определено, что несмотря на общественные преобразования 1991 года, высшее физкультурное образование Украины адаптировалось к современным условиям, учло специфику информационных процессов, которые сложились, определила направления дальнейшего информационного обеспечения.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение.

Annotation. *In the article, forming of higher athletic education is examined as to independent educational industry and development of his informative providing in 90 years. It is certain that in spite of public transformations of 1991, higher athletic education of Ukraine adapted oneself to the modern terms, took into account the specific of informative processes which was folded, defined directions of the further informative providing.*

Key words: *physical culture high educational establishments, information maintenance.*

49. Свістельник І. Р. Система наукової спортивної інформації: формування, розвиток, перспективи / І. Р. Свістельник // Теорія та методика фізичного виховання. – 2005. – № 4. – С. 2–5.

Анотація. Система спортивної інформації, яка існує сьогодні, сформувалася під впливом багатьох чинників. Протягом тривалого часу її розвиток відбувався синхронно із розвитком спортивної науки та практики. В умовах сьогодні ця система набула нових характеристик: стрімкий розвиток спортивної науки призводить до постійного розширення інформаційного середовища, у якому працюють фахівці галузі фізичної культури і спорту. Намагаючись самостійно знайти потрібну інформацію, науковці галузі стикаються з проблемою її розгалуженості та розрізненості. Це робить актуальними проблеми інформаційного забезпечення галузі: швидке зростання кількості інформаційних продуктів збільшує цінність інформаційних послуг, результатом яких є миттєва доступність наукових, навчальних та довідкових матеріалів, що дозволяє фахівцям опиратися у своїй практиці на найбільш сучасну, науково обґрунтовану інформацію. Розвиток інформаційних технологій дозволив виробити принципово нові підходи до розв'язання поставлених проблем, зокрема вдосконалення системи інформації галузі, оперування інформаційними процесами; створення єдиного спортивного інформаційного простору, а значить, ринку спортивної інформації та вироблення спільних методик її використання та розповсюдження; налагодження інформаційної взаємодії інформаційних посередників з метою задоволення потреб в інформації фахівців галузі фізичної культури і спорту. Для вирішення цих проблем необхідно визначити стратегію об'єднання зусиль ВНЗ фізичної культури і спорту для створення корпоративної галузевої інформаційної системи. Така корпорація має визначити основні теоретичні засади, організаційні та технологічні механізми використання електронної інформації для створення галузевого електронного інформаційного продукту. Цей електронний інформаційний продукт має формуватися на єдиному програмному забезпеченні (для всіх вищих навчальних закладів фізичного

виховання і спорту), на основі уніфікованих правил тематичного упорядкування накопичених масивів інформації та за допомогою узгоджених методик аналітико-синтетичного опрацювання інформації і надання он-лайн доступу. Окрім того, доступ до електронних ресурсів має передбачати перегляд, роздрук та копіювання повної версії інформаційного і джерела: статті, книжки, навчальної, наукової, спортивної літератури. Особливістю створення єдиної корпоративної інформаційної системи галузевої інформації має стати поєднання різних форм її представлення, що дозволить досягти високого відсотку використання. Реалізація вищевикладеного дозволить з високою ймовірністю прогнозувати, що такий електронний інформаційний продукт з підключенням його до Інтернету значно поліпшить доступ фахівців галузі до сучасної, актуальної, інформації, створить умови для необмеженого її використання.

Ключові слова: спортивна інформація, фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення.

Аннотація. Система спортивної інформації, що існує сьогодні, сформувалась під впливом багатьох факторів. В процесі тривалого часу її розвиток відбувався синхронно з розвитком спортивної науки і практики. В сучасних умовах ця система набула нових характеристик: активний розвиток спортивної науки призводить до постійного розширення інформаційного середовища, в якому працюють фахівці галузі фізичної культури і спорту. Складно знайти потрібну інформацію, науковці галузі стикаються з проблемою її розгалуженості і розривності. Це актуалізує проблеми інформаційного забезпечення галузі: швидкий ріст кількості інформаційних продуктів збільшує цінність інформаційних послуг, результатом яких є миттєва доступність наукових, навчальних і посилкових матеріалів, що дозволяє фахівцям спиратися в своїй практиці на найбільш сучасну, науково обґрунтовану, інформацію. Розвиток інформаційних технологій дозволив впровадити принципово нові підходи до вирішення поставлених завдань, зокрема, вдосконалення системи інформації галузі, створення єдиного спортивного інформаційного простору, ринку спортивної інформації, розробки загальних методик її використання і поширення; налагодження інформаційного взаємодія інформаційних посередників з метою задоволення потреб фахівців галузі фізичної культури і спорту. Для вирішення цих завдань необхідно визначити стратегію координації зусиль вузів фізичної культури і спорту для створення корпоративної галузевої інформаційної системи. Така корпорація повинна визначити основні теоретичні принципи, організаційні і технологічні механізми використання електронної інформації для створення галузевого електронного інформаційного продукту. Цей електронний інформаційний продукт повинен формуватися на єдиному програмному забезпеченні. Крім того, доступ до електронних ресурсів повинен передбачати перегляд, роздрук і копіювання повної версії, інформаційного джерела: статті, книги,

учебной, научной, спортивной литературы. Особенностью создания единой корпоративной информационной системы отраслевой информации должно стать сочетание разных форм ее предоставления. Реализация вышеизложенного позволит с высокой вероятностью прогнозировать, что такой электронный информационный продукт с подключением его к сети интернет значительно улучшит доступ специалистов отрасли к современной, актуальной, информации, создаст условия для неограниченного ее использования.

Ключевые слова: спортивная информация, физкультурное образование, информационное обеспечение.

Annotation. *The system of sporting information, existing today, was formed under act of many factors. During great while its development took place synchronously with development of sporting science and practice. In modern terms this system purchased new descriptions: swift development of sporting science results in permanent expansion of informative environment which the specialists of industry of physical culture and sport work with. Trying independently to find necessary information, the research workers of industry run into the problem of its ramified and separateness. It actualized the problems of the informative providing of industry: hasty growth of amount of informative products is increased by the value of informative services the result of which is instantaneous availability of scientific, educational and certificate materials, that allows specialists to lean in the practice on most modern, scientifically grounded, information. Development of information technologies allowed to inculcate the on principle new going near the decision of the put problems, in particular, perfection of the system of information of industry, creation of single sporting informative space, market of sporting information, making of general methods of its use and distribution; adjusting of informative co-operation of informative mediators with the purpose of satisfaction of requirements in information of specialists of industry of physical culture and sport. For the decision of these problems it is necessary to define strategy of combining effort institutes of higher of physical culture and sport for creation of the corporate of a particular branch informative system. Such corporation must designate basic theoretical principles, organizational and technological mechanisms of the use of electronic information for creation of of a particular branch electronic informative product. This electronic informative product must be formed on single software.*

Keywords: *sporting information, athletic education, informative providing.*

50. Свистельник И. Р. Совершенствование информационной деятельности высшего физкультурного образования Украины / И. Р. Свистельник // Физическая культура и спорт в 21 веке : сб. науч. тр. – Волжский, 2006. – Вып. 3. – С. 304–306.

Аннотация. *Сегодня в отраслевом образовании на пути решения проблем совершенствования информационной деятельности стоят недостаточная информированность вузов, практическая изолированность их информационной деятельности, низкий уровень информационного сотрудничества, отсутствие единой информационной системы, общей стратегии формирования отраслевой информационной инфраструктуры и использования современных*

информационных технологий в учебном процессе и научных исследованиях. Полное отсутствие партнерских отношений с профильными вузами стран СНГ привело к тому, что значительные пласты информации за пределами Украины являются недоступными и неизвестными для молодых ученых других стран.

Ключевые слова: информационная деятельность, совершенствование, высшее физкультурное образование Украины.

Анотація. На шляху вирішення проблем удосконалення інформаційної діяльності стоять недостатня інформованість вузів, практична ізоляція їх інформаційної діяльності, низький рівень інформаційної співпраці, відсутність єдиної інформаційної системи, загальної стратегії формування галузевої інформаційної інфраструктури і використання сучасних інформаційних технологій в навчальному процесі і наукових дослідженнях. Повна відсутність партнерських стосунків з профільними вузами країн СНД привела до того, що значні пласти інформації за межами України є недоступними і маловідомими для молодих учених інших країн.

Ключові слова: інформаційна діяльність, вдосконалення, вищі фізкультурне утворення України.

Annotation. Today in of a particular branch education the insufficient being informed of institutes of higher, practical isolation of their informative activity, low level of informative collaboration, absence of the single informative system stand on the way of decision of problems of perfection of informative activity, to general strategy of forming of a particular branch informative infrastructure and use of modern information technologies in an educational process and scientific researches. Complete absence of partner relationships with the type institutes of higher of countries of the CIS resulted in that considerable layers of information outside Ukraine are inaccessible and unknown for youths of scientists of other countries.

Keywords: informative activity, perfection, higher athletic formation of Ukraine.

51. Свістельник І. Стан спортивного інформаційного простору: доступність ресурсів / Свістельник І. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. Єрмакова С. С. – Харків, 2003. – № 3. – С. 16–20.

Анотація. У статті розглядається стан інформаційного простору спортивної науки, інформаційні можливості використання мережі Інтернет у традиційній бібліотечно-інформаційній практиці.

Ключові слова: спорт, інформаційний простір, мережа Інтернет. Аннотация.

Аннотация. В статье рассматривается состояние информационного пространства спортивной науки, информационные возможности использования сети интернет в традиционной библиотечно-информационной практике.

Ключевые слова: спорт, информационное пространство, Интернет.

Annotation. The article deals with the problems of the State informative space of sport science; informative possibilities of using Internet in the traditional library informative practice.

Keywords: sport, informative space, Internet.

52. Свістельник І. Р. Сучасний стан та перспективи інформаційного забезпечення навчального процесу та наукових досліджень в інституті фізичної культури / Свістельник І. Р. // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту. – Львів, 2003. – Вип. 7, т. 1. – С. 75–78.

***Анотація.** Інформаційні ресурси сьогодні є провідним чинником розвитку всіх галузей знань і, зокрема, спортивної освіти і науки. Інформація виступає як безпосереднім засобом, так і результатом діяльності науковців. Якість та ефективність інформаційного забезпечення визначає успішність навчально-тренувального процесу у спортивному ВНЗ. Тому необхідність вдосконалення інформаційного забезпечення спортивної освіти – актуальна проблема, що вимагає розв'язання. Сучасні вимоги до інформаційного забезпечення навчального процесу та наукових досліджень обумовлюють необхідність нового підходу до організації інформаційної діяльності у ВНЗ. Для цього необхідно розв'язати такі завдання: створити єдине інформаційне середовище спортивної освіти на базі об'єднаної інформаційної мережі спеціалізованих бібліотек ВНЗ фізкультурного профілю; впровадити сучасні інформаційні технології з метою підвищення якості та доступності спортивної інформації, яка сприятиме ефективності навчання та наукових досліджень в інститутах фізичної культури; створити технологічні елементи інформаційного забезпечення – бази даних як інформаційні моделі накопичення інформації зі спорту; інформацію з баз даних надавати на будь-який запит, зокрема в мережі інтернет; спеціалізованим бібліотекам ВНЗ якомога повніше комплектуватися сучасними інформаційними матеріалами; ліквідувати дефіцит в одержанні оперативної наукової інформації зі спорту; підвищувати інформаційну культуру користувачів; основним розробником, зберігачем та розпорядником бази даних спортивної інформації має стати одна з бібліотек інститутів фізичної культури.*

***Ключові слова:** інформаційне забезпечення, сучасний стан, перспективи.*

***Анотація.** Информационные ресурсы сегодня являются ведущим фактором развития всех областей знаний и, в частности, спортивного образования и науки. Информация выступает как непосредственным средством, так и результатом деятельности научных работников. Качество и эффективность информационного обеспечения определяет успеваемость учебно-тренировочного процесса в спортивном вузе. Поэтому необходимость совершенствования информационного обеспечения спортивного образования – актуальная проблема, которая требует решения. Современные требования к информационному обеспечению учебного процесса и научным исследованиям обуславливают необходимость нового подхода к организации информационной деятельности в вузе. Для этого необходимо решить такие задачи: создать единую информационную среду спортивного образования на базе объединенной информационной сети специализированных библиотек вузов физкультурного профиля; внедрить современные информационные технологии с целью повышения качества и доступности спортивной информации, которая будет способствовать эффективности обучения и научных исследований в институтах физической культуры; создать технологические элементы информационного обеспечения – базы данных как информационные модели*

накоплення інформації по спорту; інформацію надавати на будь-який запит, зокрема в мережі інтернет; спеціалізованим бібліотекам вузів як можна повніше комплектуватися сучасними інформаційними матеріалами; ліквідувати дефіцит в отриманні оперативної наукової інформації по спорту; підвищити інформаційну культуру користувачів; основним розробником, зберігачем і адміністратором бази даних спортивної інформації, повинна стати одна з бібліотек інститутів фізичної культури.

Ключеві слова: інформаційне забезпечення, сучасний стан, перспективи.

Annotation. The analysis of the modern position of the information supplying in the sphere of sport is given in this article; the ways of its improvement are proposed.

Keywords: informative providing, modern state, prospects.

53. Свістельник І. Сучасні проблеми доступу до спортивної інформації / Свістельник І. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. Єрмакова С. С. – Харків, 2002. – № 23. – С. 18–22.

Анотація. У статті порушено проблеми доступу до спортивної інформації фахівців, науковців галузі фізичної культури і спорту, розглянуто місце галузевої бібліотеки та бібліотечно-інформаційних ресурсів у системі інформаційного забезпечення спортивної освіти та науки.

Ключові слова: галузева бібліотека, інформаційне забезпечення, бібліотечно-інформаційні ресурси, спортивна інформація.

Анотація. В статті затронуті проблеми доступу до спортивної інформації спеціалістів, учених галузі фізичної культури і спорту, розглянуто місце галузевої бібліотеки та бібліотечно-інформаційних ресурсів у системі інформаційного забезпечення спортивного освіти та науки.

Ключевые слова: отраслевая библиотека, информационное обеспечение, библиотечно-информационные ресурсы, спортивная информация.

Annotation. The problem of the access to sport information for specialists and scientists in the sphere of physical culture and sport is examined in this article. We show, the place of a branch library and library information reserves in the system of the information provision of sport education and science.

Keywords: branch library, information provision, library information reserves, sport information.

54. Свістельник І. Тенденції розвитку інформаційного забезпечення у бібліотеках ВНЗ фізкультурного профілю / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фізичної культури і спорту. – Львів, 2004. – Вип. 8, т. 4. – С. 301–305.

Анотація. Ефективний розвиток галузі фізичної культури і спорту неможливий без надійного інформаційного забезпечення, тому органічною її складовою має бути формування цілісної системи створення, накопичення, пошуку, аналітико-синтетичної обробки, зберігання, розповсюдження,

організація доступу користувачів до галузевих ресурсів. В умовах постійного зростання інформаційних потреб студентів і науковців галузі фізичної культури і спорту актуальною є проблема вдосконалення інформаційно-бібліотечної діяльності ВНЗ фізкультурного профілю. Сучасний етап розвитку галузевої освіти та науки ставить перед бібліотеками, які здійснюють інформаційне забезпечення, серйозні завдання, вирішення яких можливе тільки з використанням засобів автоматизації. Застосування комп'ютерів в інформаційно-бібліотечній діяльності дозволяє змінити весь комплекс бібліотечних технологій, що можливо лише за умови технічного оснащення бібліотек, упровадження інноваційних процесів: створення електронної системи інформаційного забезпечення галузі, комп'ютерна обробка інформації, створення власних баз даних, використання можливостей Інтернет, отримання обов'язкового примірника галузевих видань, фахової періодики (науково-теоретичних журналів „Наука в олімпійському спорті“, „Спортивна медицина“, „Теорія і методика фізичного виховання і спорту“). Сучасний етап розвитку освіти спонукає бібліотеки ВНЗ фізкультурного профілю до інформаційної підтримки навчального процесу та наукових досліджень галузі. Для оперативного інформаційного забезпечення фахівців необхідний розвиток співпраці та взаємообмін інформацією, тісне партнерство (корпорація) між галузевими бібліотеками щодо впровадження автоматизованих технологій в інформаційно-бібліографічну діяльність, створення єдиної автоматизованої системи надання інформації.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, ВНЗ фізкультурного профілю навчальний процес, галузева бібліотека.

Аннотація. Эффективное развитие отрасли физической культуры и спорта невозможно без надлежащего информационного обеспечения, поэтому органической его составляющей должно стать формирование целостной системы создания, накопления, поиска, аналитико-синтетической обработки, хранения, распространения, организация доступа пользователей к отраслевым ресурсам. В условиях постоянного роста информационных потребностей студентов и научных работников отрасли физической культуры и спорта актуальной является проблема совершенствования информационно библиотечной деятельности вузов физкультурного профиля. Современный этап развития отраслевого образования и науки ставит перед библиотеками, которые осуществляют информационное обеспечение, серьезные задания, решение которых возможно только с использованием средств автоматизации. Применение компьютеров в информационно библиотечной деятельности позволяет изменить весь комплекс библиотечных технологий, что возможно лишь при условии технической оснащенности библиотек, внедрения инновационных процессов: создание электронной системы информационного обеспечения отрасли, компьютерная обработка информации, создания собственных баз данных, использования возможностей, Интернет, получение обязательного экземпляра отраслевых изданий, спортивной периодики. Для оперативного информационного обеспечения специалистов необходимо развитие сотрудничества и взаимообмен информацией, тесное партнерство (корпорация) между отраслевыми

библиотеками в решении проблемы внедрения автоматизированных технологий в информационно библиографическую деятельность, создание единой автоматизированной системы предоставления информации.

Ключевые слова: информационное обеспечение, ВУЗ физкультурного профиля учебный процесс, отраслевая библиотека.

Annotation. The development of Physical Culture and Sport demands the corresponding information provision. Perfection of innovative processes in the informative supply of specialists still remains as the actual problem.

Ke words: Physical Culture, innovative processes, information provision.

55. Свістельник І. Удосконалення інформаційного забезпечення у ВНЗ фізкультурного профілю електронними засобами подання інформації / Ірина Свістельник // Болонський процес: трансформація навчального процесу у технологію навчання : матеріали II Міжнар. наук.-метод. конф. – Київ, 2005. – С. 81–83.

Анотація. На сучасному етапі важливим завданням вищої школи є підвищення якості підготовки фахівців, здатних до активної діяльності, зокрема у галузі фізичного виховання і спорту. Удосконалення їх професійної підготовки неможливе без відповідного інформаційного забезпечення. Організація навчально-освітнього процесу та науково-дослідна робота передбачає наявність інформаційного середовища у будь-якій формі. Його традиційні джерела доповнюються новими формами, які базуються на комп'ютерних технологіях. Використання у навчальному процесі сучасних технологій сприяє озброєнню студентів знаннями, оновлює зміст освіти відповідно до вимог Болонського процесу і суттєво впливає на систему навчання, трансформацію традиційних засобів. Завдяки створенню електронного інформаційного середовища у вигляді електронних картотек збірників наукових праць, фахових журналів, авторефератів дисертацій та дисертацій, публікацій професорсько-викладацького складу та бази даних спортивної інформації у Львівському державному університеті фізичної культури було вирішено ряд нагальних проблем інформування фахівців, студентів, викладачів вищого навчального закладу фізкультурного профілю.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, удосконалення, електронні засоби подання інформації, вищі навчальні заклади фізичної культури та спорту.

Аннотация. На современном этапе важным заданием высшей школы является повышение качества подготовки специалистов, способных к активной деятельности, в частности в отрасли физического воспитания и спорта. Усовершенствование их профессиональной подготовки невозможно без соответствующего информационного обеспечения. Организация учебно-образовательного процесса и научно-исследовательская работа предусматривает наличие информационной среды в любой форме. Его традиционные источники дополняются новыми формами, которые базируются на компьютерных технологиях. Использование в учебном процессе современных технологий способствует вооружению студентов знаниями, обновляет содержание образования в соответствии с требованиями Болонского процесса и существенно влияет на систему обучения,

трансформацію традиційних средств. Благодаря созданию электронной информационной среды в виде электронных картотек сборников научных трудов, спортивных журналов, авторефератов диссертаций и диссертаций, публикаций профессорско-преподавательского состава и базы данных спортивной информации, во Львовском государственном университете физической культуры были решены неотложные проблемы информирования специалистов, студентов, преподавателей высшего учебного заведения физкультурного профиля.

Ключевые слова: информационное обеспечение, усовершенствование, электронные формы подачи информации, высшее учебное заведение физической культуры и спорта.

Annotation. On the modern stage there is upgrading preparation of specialists, apt at active activity the important tasks of higher school, in particular in industry of physical education and sport. The improvement of their professional preparation is impossible without the proper informative providing. Organization of educational-educational process and research work foresees the presence of informative environment in any form. His traditional sources are complemented new forms which are based on computer technologies. The use in the educational process of modern technologies is instrumental in arming with of students knowledges, renews maintenance of education in accordance with the requirements of the Bolonskogo process and substantially influences on the departmental teaching, transformation of traditional facilities. Due to creation of electronic informative environment as electronic card indexes of collections of scientific labours, sporting magazines, abstracts of thesis of dissertations and dissertations, publications of faculty advisors and database sporting information, in the Lvov state university of physical culture were worked out the urgent problems of informing of specialists, students, teachers of higher educational establishment of athletic type.

Keywords: informative providing, improvement, electronic forms are serves of information, higher educational establishment of physical culture and sport.

56. Свістельник І. Формування бібліотечно-інформаційного забезпечення спортивної науки / Ірина Свістельник // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2002. – № 21. – С. 3–6.

Анотація. Розвиток інформаційних технологій зумовлює структурні, кількісні, якісні зміни в системі інформаційних ресурсів галузі фізичної культури і спорту.

Ключові слова: бібліотечно-інформаційні ресурси, галузева бібліотека, тематично-бібліографічні покажчики, бібліографія спорту.

Аннотація. Развитие информационных технологий предопределяет структурные, количественные, качественные изменения в системе информационных ресурсов в сфере физической культуры и спорта.

Ключевые слова: библиотечно-информационные ресурсы, отраслевая библиотека, тематические библиографические указатели, библиография спорта.

Annotation. *The development of information technologies makes provision for structure, quantity and quality changes in the system of information reserves in the sphere of culture and sports.*

Keywords: *library information, branch library, theme bibliographical indexes, bibliography of sports.*

57. Свістельник І. Характеристика інформаційного забезпечення вищої фізкультурної освіти / Свістельник І., Заневський І. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : наук. моногр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2006. – № 9. – С. 141–144.

Анотація. *Запропоновано кількісні показники інформаційного забезпечення фізкультурної освіти. Розкрито структуру інформаційної діяльності ВНЗ фізкультурного профілю. Подано результати порівняльного аналізу їхнього інформаційного забезпечення.*

Ключові слова: *фізкультурна освіта, інформаційні ресурси, показники інформаційного забезпечення.*

Аннотация. *Предложены количественные показатели информационного обеспечения физкультурного образования. Раскрыта структура информационной деятельности вузов физкультурного профиля. Представлены результаты сравнительного анализа их информационного обеспечения.*

Ключевые слова: *физкультурное образование, информационные ресурсы, показатели информационного обеспечения.*

Annotation. *The quantitative parameters of the Physical Education information support are recommended. The structure of the information activity of the Physical Education Institutions is discovered. The results of the comparative analysis of their information support are presented.*

Key words: *Physical Education, information resources, parameters of the information support.*

58. Стан інформаційного та кадрового забезпечення туристичних підприємств м. Львова перед ЄВРО-2012 / Людмила Заневська, Ірина Роздільська, Оксана Грошова [та ін.] // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2011. – Вип. 15, т. 4. – С. 43–47.

Анотація. *У статті подано результати аналізу стану інформаційного забезпечення туристичних підприємств м. Львова. Розглянуто процес підготовки підприємств туристичної галузі до проведення ЄВРО-2012. За допомогою програмних засобів MS Access створено базу даних інформаційних ресурсів туристичних підприємств м. Львова. Розглянуто вимоги до працівника туристичного підприємства.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, туристичні підприємства, ЄВРО - 2012, бази даних.*

Аннотация. *В статье представлены результаты анализа состояния информационного обеспечения туристических предприятий г. Львова. Рассмотрен процесс подготовки предприятий туристической отрасли к ЕВРО – 2012. Программными средствами MS Access создана база данных*

информационных ресурсов туристических предприятий г. Львова. Рассмотрены требования к работникам туристического предприятия.

Ключевые слова: информационное обеспечение, туристические предприятия, ЕВРО - 2012, базы данных.

Annotation. The results of the analyses of actual information support of the tourist business in Lviv are presented in the article. Preparation process to EURO-2012 of tourist agencies is discussed. Data base of information resources for tourism business in Lviv was created using MS Access program. The demands to the personnel of tourism agencies are discussed.

Key words: information support, tourist business, EURO-2012, data base.

59. Томенко О. Інформаційне забезпечення фізкультурно-оздоровчої діяльності населення в умовах регіону / Олександр Томенко, Сергій Лазоренко // Теорія і методика фізичного виховання і спорту. – 2009. – № 4. – С. 103–106.

Аннотація. Исследованы особенности освещения вопросов физкультурно-оздоровительной направленности в периодических изданиях Сумской области. Уровень информационного обеспечения является ключевым фактором оптимизации физкультурно-оздоровительной деятельности населения и одним из наиболее эффективных путей его привлечения к здоровому образу жизни, но отмечена его недостаточность в условиях Сумского региона.

Ключевые слова: информационное обеспечение, физкультурно-оздоровительная деятельность, Сумский регион.

Анотація. Досліджені особливості освітлення питань фізкультурно-оздоровчої спрямованості в періодичних виданнях Сумської області. Рівень інформаційного забезпечення є ключовим чинником оптимізації фізкультурно-оздоровчої діяльності населення і однією з найбільш ефективних доріг його залучення до здорового способу життя, але відмічена його недостатність в умовах Сумського регіону.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, фізкультурно-оздоровча діяльність, Сумський регіон.

Annotation. The features of illumination of questions of fizkul'turno- of health orientation are investigational in the magazines of the Sumskoy area. A level of the informative providing is the key factor of optimization of athletic-health activity of population and one of the most effective ways of his bringing in to the healthy way of life, but his insufficiency is marked in the conditions of the Sumskogo region.

Keywords: informative providing, athletic-health activity, Sumy region.

60. Тугарин А. В. Функции и информационное обеспечение управления массовой физической культурой в деятельности спорткомитета Республики (на примере Украинской ССР) : автореф. дис. ... канд. пед. наук : [спец.] 13.00.04 "Теория и методика физ. воспитания и спортивной тренировки" / Тугарин Анатолий Валентинович ; Киев. ГИФК. – Киев, 1986. – 22 с.

Аннотація. Получены новые данные, характеризующие деятельность системы спорткомитетов по управлению массовой физической культурой в Украинской ССР. Показано влияние совершенствования распределения функций

управления и информационного обеспечения на эффективность развития массовой физической культуры.

Ключевые слова: информационное обеспечение, функции, массовая физическая культура, деятельность системы спортивных комитетов.

Анотація. Отримані нові дані, що характеризують діяльність системи спорткомітетів з управління масовою фізичною культурою в Українській РСР. Показаний вплив удосконалення розподілу функцій управління та інформаційного забезпечення на ефективність розвитку масової фізичної культури.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, функції, масова фізична культура, діяльність системи спортивних комітетів.

Annotation. New information, characterizing activity of the system of sport comitet on a management a mass physical culture in Ukrainian SSR, is got. Influence of perfection of distributing of functions of management and informative providing is rotined on efficiency of development of mass physical culture.

Key words: informative providing, functions, mass physical culture, activity of the system of sporting committees.

61. Франчук В. І. Стан системи інформаційного забезпечення управління фізкультурно-оздоровчою роботою на підприємстві /Франчук В. І. // Трудовий потенціал України : тези доп. наук.-практ. конф. – Львів, 1992. – С. 192–193.

Анотація. Проведено комплексне дослідження системи інформаційного забезпечення управління фізкультурно-оздоровчою роботою на підприємстві. В результаті з'ясовано, що мета інформаційного забезпечення не досягається, інформаційні потреби задовольняються недостатньо, відсутні чітко визначені основні завдання, що призводить до неефективної організації інформаційного процесу.

Ключові слова: система інформаційного забезпечення, управління, фізкультурно-оздоровча робота на підприємстві.

Аннотация. Проведено комплексное исследование системы информационного обеспечения управления физкультурно-оздоровительной работой на предприятии. В результате выяснено, что цель информационного обеспечения не достигается, информационные потребности удовлетворяются недостаточно, отсутствуют четко определенные основные задания, что приводит к неэффективной организации информационного процесса.

Ключевые слова: система информационного обеспечения, управления, физкультурно-оздоровительная работа на предприятии.

Annotation. Complex research of the system of the informative providing of management athletic-health work is conducted on an enterprise. It is as a result found out that the purpose of the informative providing is not arrived at, informative necessities are satisfied not enough, absent is expressly certain basic tasks, that results in ineffective organization of informative process.

Keywords: system of the informative providing, managements, athletic-health work on an enterprise.

62. Хомподоева М. В. Информационное обеспечение процесса физической культуры и спорта в условиях отдельного региона (на примере Республики Саха-Якутия) / М. В. Хомподоева, А. А. Сергин // Теория и практика физической культуры. – 2012. – № 6. – С. 23–25.

Аннотация. Научная, административная деятельность в сфере физической культуры и спорта региона требует систематического профильного информационного обеспечения. Один из путей реализации такого сервиса – создание специализированных информационных систем доставки до конечных пользователей (участников профессиональной, административной, научной и учебной деятельности) необходимой информации. Более 91 % опрошенных специалистов, тренеров, преподавателей, руководителей спортивных организаций высказали уверенность в необходимости создания систем информационного обеспечения научной и учебной деятельности. Основной целью подобных систем должно стать удовлетворение профильно-информационного запроса пользователей. Таким образом, информационное обеспечение физической культуры и спорта существенно расширяет возможности информационной системы и предъявляет все более высокие требования к организационным формам, моделям и технологиям.

Ключевые слова: информационное обеспечение, физическая культура, спорт, интернет.

Анотація. Наукова, адміністративна діяльність у сфері фізичної культури і спорту регіону вимагає систематичного профільного інформаційного забезпечення. Шлях реалізації такого сервісу – створення спеціалізованих інформаційних систем доставки до кінцевих користувачів (учасників професійної, адміністративної, наукової і навчальної діяльності) необхідної інформації. Більше 91 % опитаних фахівців, тренерів, викладачів, керівників спортивних організацій висловили упевненість в необхідності створення систем інформаційного забезпечення наукової і навчальної діяльності. Основною метою подібних систем має стати задоволення профільного інформаційного попиту користувачів. Таким чином, інформаційне забезпечення фізичної культури і спорту істотно розширює можливості інформаційної системи і пред'являє усе більш високі вимоги до організаційних форм, моделей і технологій.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, фізична культура і спорт, інтернет.

Annotation. Scientific, administrative activity in the field of physical culture and sport of region requires the systematic type informative providing. One of ways of realization of such service is creation of the dedicated informative systems of delivery to the end users (participants of professional, administrative, scientific and educational activity) of necessary information. More than 91 % the polled specialists, trainers, teachers, leaders of sporting organizations, were said of a confidence is in the necessity of creation of the systems of the informative providing of scientific and educational activity. Satisfaction of type informative query of users must become the primary purpose of the similar systems. Thus, the informative providing of physical culture and sport substantially extends possibilities of the informative system and produces more rigorists to the organizational forms, models and technologies.

Keywords: *informative providing, physical culture, sport, internet.*

63. Худолей О. Н. Информационное обеспечение тренировки юных гимнастов / О. Н. Худолей // Олімпійський спорт і спорт для всіх : тези доп. XIV Міжнар. наук. конгр. – Київ, 2010. – С. 189.

Аннотація. *Использование персональных компьютеров в информационном обеспечении тренировки – это новый этап совершенствования методики подготовки спортсменов. В связи с этим особую роль приобретают пакеты программ информационного обеспечения тренировочного процесса.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, тренировка спортсменов, компьютерное моделирование.*

Анотація. *Використання персональних комп'ютерів в інформаційному забезпеченні тренування – це новий етап вдосконалення методики підготовки спортсменів. У зв'язку з цим особливої ролі набувають пакети програм інформаційного забезпечення тренувального процесу.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, тренування спортсменів, комп'ютерне моделювання.*

Annotation. *The use of the personal computers in the informative providing of training is the new stage of perfection of method of preparation of sportsmen. In this connection the special role is acquired by the packages of softwares of the informative providing of training process.*

Keywords: *informative providing, training of sportsmen, computer design.*

64. Худолій О. М. Інформаційне забезпечення науково-дослідної роботи / Худолій О. М. // Теорія і методика фізичного виховання. – 2010. – № 10. – С. 19–35.

Анотація. *Розглядаються питання інформаційного забезпечення науково-дослідної роботи у фізичному вихованні.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, науково-дослідна робота, наукова інформація.*

Аннотація. *Рассматриваются вопросы информационного обеспечения научно-исследовательской работы в физическом воспитании.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, научно-исследовательская работа, научная информация.*

Annotation. *The questions of the informative providing of research work are examined in physical education.*

Keywords: *informative providing, research work, scientific information.*

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ З ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ

65. Єрмаков С. С. Повнотекстові електронні наукові ресурси з фізичного виховання і спорту: стан і перспективи вдосконалення / Єрмаков С. С. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2007. – № 8. – С. 45–51.

Анотація. *Представлено аналіз діяльності наукових видань галузі фізичного виховання і спорту. Розглянуто основні критерії діяльності наукових видань*

та напрямки їх вдосконалення. Наведено дані про діяльність видання у мережі Інтернет і розповсюдження їх на електронних носіях. Перспективними напрямками діяльності наукових видань є орієнтація на діяльність видань країн Європейського союзу. Виділено основні критерії за якими оцінюється діяльність наукових видань.

Ключові слова: Інтернет, публікація, видання, наука, спорт, культура, ресурс.

Аннотація. Представлен анализ деятельности научных изданий в отрасли физического воспитания и спорта. Рассмотрены основные критерии деятельности научных изданий и направления их совершенствования. Приведены данные о деятельности издания в сети Интернет и распространение их на электронных носителях. Перспективными направлениями деятельности научных изданий является ориентация на деятельность изданий стран Европейского союза. Выделены основные критерии, по которым оценивается деятельность научных изданий.

Ключевые слова: Интернет, публикация, издание, наука, спорт, культура, ресурс.

Annotation. The analysis of activity of scientific editions is submitted in the field of physical training and sports. The basic criteria of activity of scientific editions and directions of its perfection are considered in the article. The given editions about activity in a network the Internet and its distribution on electronic carriers are resulted. Perspective directions of activity of scientific editions is orientation to activity of editions of the countries of the European union. The basic criterion on which activity of scientific editions is estimated has been allocated.

Key words: Internet, publication, edition, science, sports, culture, resource.

66. Заневський І. Водний туризм: інформаційні ресурси в інтернеті / Ігор Заневський // Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали III Міжрегіон. наук.-прак. конф. – Львів, 2002. – С. 43 – 46.

Анотація. Створені веб-сторінки з питань водного туризму певним чином компенсують нестачу друкованої продукції з цього питання і виконують роль віртуальних осередків самоорганізації туристів водників.

Ключові слова: водний туризм, інформаційні ресурси, інтернет.

Аннотація. Созданные веб-страницы по вопросам водного туризма определенным образом компенсируют недостаток печатной продукции по этому вопросу и выполняют роль виртуальных посредников самоорганизации туристов водников.

Ключевые слова: водный туризм, информационные ресурсы, интернет.

Annotation. The created web pages on questions of water tourism definitely compensate the lack of printing products through this question and execute the role of virtual mediators of samoorganizacii of tourists of water-transport workers.

Keywords: water tourism, informative resources, internet.

67. Мілянець М. Інформаційні ресурси спортивно-оздоровчого туризму Полтавської області / Мар'яна Мілянець, Людмила Заневська // Проблеми

активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності : матеріали X Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю. – Львів, 2016. – С. 328–332.

Анотація. Розглянуто проблеми інформаційного забезпечення спортивно-оздоровчого туризму та активної рекреації Полтавської області. Встановлено брак інформації щодо засобів розміщення для подорожуючих. Розроблено єдину базу даних засобів розміщення спортивно-оздоровчого туризму Полтавської області.

Ключові слова: інформаційні ресурси, інформаційне забезпечення, спортивно-оздоровчий туризм, Полтавська область.

Аннотация. Рассмотрены проблемы информационного обеспечения спортивно оздоровительного туризма и активной рекреации Полтавской области. Установлен недостаток информации относительно средств размещения для путешественников. Разработана единственная база данных средств размещения спортивно оздоровительного туризма Полтавской области.

Ключевые слова: информационные ресурсы, информационное обеспечение, спортивно оздоровительный туризм, Полтавская область.

Annotation. The problems of the informative providing sporting of health tourism and active recreation of the Poltava area are considered. The lack of information is set on facilities of placing for travelling. The unique base of these facilities of placing sporting of health tourism of the Poltava area is developed.

Key words: informative resources, informative providing, sporting health tourism, Poltava area.

68. Ефимова С. В. Информационные потребности студентов физкультурного вуза / С. В. Ефимова, И. И. Таран // Теория и практика физической культуры. – 2010. – № 6. – С. 32–35.

Аннотация. Изучены особенности и уровни сформированности информационных потребностей студентов 1–5 курсов Великолукской государственной академии физической культуры и спорта.

Ключевые слова: информационные потребности, студенты, физическая культура и спорт.

Анотація. Вивчені особливості і рівні сформованості інформаційних потреб студентів 1–5 курсів Великолукської державної академії фізичної культури і спорту.

Ключові слова: інформаційні потреби, студенти, фізична культура і спорт.

Annotation. Features and levels of formed of informative necessities of students are studied 1–5 courses of Velikoluksk of state academy of physical culture and sport.

Keywords: informative necessities, students, physical culture and sport.

69. Інформаційні інтернет-ресурси галузей туризму та готельно-ресторанного господарства : інформ.-довід. вид./ [уклад.: Пітин М. П., Антал Л. В.]. – Львів : [б.в.], 2009. – 52 с.

Анотація. Представлені електронні ресурси з галузі туризму та готельно-ресторанного господарства, що наявні у мережі інтернет.

Ключові слова: інтернет-ресурси, туризм, готельно-ресторанне господарство.

Аннотация. Представлены электронные ресурсы по туризму и гостинично-ресторанному хозяйству, которые размещены в сети интернет.

Ключевые слова: интернет-ресурсы, туризм, гостинично-ресторанное хозяйство.

Annotation. Electronic resources are presented on tourism and hotel-restaurant economy, which are placed in a network the internet.

Keywords: internet-resources, tourism, hotel-restaurant economy.

70. Свистельник И. Информационные ресурсы высшего спортивного образования Украины / Ирина Свистельник // Актуальные проблемы физической культуры и спорта : материалы IX Всерос. науч.-практ. конф. – Томск, 2006. – С. 340–342.

Аннотация. На современном этапе развития отрасли физической культуры и спорта Украины, ее высшего образования меняются цели, задачи, основные направления и приоритеты информационной политики. Нужны новые практические навыки, основанные на фундаментальных знаниях. Опыт показывает, что потребность в этом может быть удовлетворена через предоставление доступа к информации. Предпосылки к модернизации и изменению информационной политики является информатизация информационных ресурсов, использование современных компьютерных технологий подачи информации. Информационные ресурсы высшего спортивного образования Украины представляют собой традиционные и электронные формы, которые служат для удовлетворения повышенного спроса на оперативную научную, спортивную информацию. Они должны формироваться на основе внедрения компьютерных технологий в практику информационной работы спортивных вузов.

Ключевые слова: информационные ресурсы, высшее спортивное образование Украины, физическая культура и спорт.

Анотація. На сучасному етапі розвитку галузі фізичної культури і спорту України, її вищої освіти змінюються мета, завдання, основні напрями і пріоритети інформаційної політики. Потрібні нові практичні навички, засновані на фундаментальних знаннях. Досвід показує, що потреба в цьому може бути здійснена через надання доступу до інформації. Передумови щодо модернізації і зміни інформаційної політики є інформатизація інформаційних ресурсів, використання сучасних комп'ютерних технологій подачі інформації. Інформаційними ресурсами вищого спортивного утворення України є традиційні і електронні форми, які служать для задоволення підвищеного попиту на оперативну наукову, спортивну інформацію. Вони повинні формуватися на основі упровадження комп'ютерних технологій в практику інформаційної роботи спортивних вузів.

Ключові слова: інформаційні ресурси, вище спортивне утворення України, фізична культура і спорт.

Annotation. On the modern stage of development of industry of physical culture and sport of Ukraine, its higher education aims, tasks, basic directions and priorities of informative policy, change. New practical skills, based on fundamental knowledge's, are needed . Experience shows that a requirement herein can be satisfied through the

grant of access to information. Pre-conditions to modernization and change of informative policy there is informatization of informative resources, use of modern computer technologies of serve of information. Informative resources of higher sporting education of Ukraine are traditional and electronic forms which serve for satisfaction of enhance able demand on operative scientific, sporting information. They must be formed on the basis of introduction of computer technologies in practice of informative work of sporting institutes of higher.

Keywords: *informative resources, higher sporting education of Ukraine, physical culture and sport.*

71. Свистельник И. Р. Создание информационного пространства в условиях информатизации высшего физкультурного образования Украины / И. Р. Свистельник // Актуальные проблемы теории и методики физической культуры, спорта и туризма : материалы II Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых. – Минск, 2006. – С. 460–462.

Аннотация. *Информатизация высшего физкультурного образования обеспечит информационную открытость, объемность информационных ресурсов, достоверность информации, сохранение данных, оперативное их получение, поиск информации в любом временном пространстве. Внедрение принципов информатизации в практику поможет покончить с недостаточной информированностью ВУЗов, практической изолированностью их информационной деятельности, недостаточным уровнем информационного сотрудничества и позволит сформировать общую информационную стратегию и единую информационно-технологическую инфраструктуру с использованием современных информационных технологий в учебном процессе и научно-исследовательской работе.*

Ключевые слова: *информационное пространство, информатизация высшего физкультурного образования, информационное обеспечение, Украина.*

Анотація. *Інформатизація вищої фізкультурної освіти забезпечить інформаційну відкритість, відповідний обсяг інформаційних ресурсів, достовірність інформації, збереження інформаційних даних, оперативне їх отримання, пошук інформації в будь-якому просторі. Впровадження принципів інформатизації в практику допоможе покінчити з недостатньою інформованістю вузів, практичною ізолюваністю їх інформаційної діяльності, недостатнім рівнем інформаційної співпраці і дозволить сформувати загальну інформаційну стратегію і єдину інформаційно-технологічну інфраструктуру з використанням сучасних інформаційних технологій в навчальному процесі і науково-дослідній роботі.*

Ключові слова: *інформаційний простір, інформатизація вищої фізкультурної освіти, інформаційне забезпечення, Україна.*

Annotation. *Informatization of higher athletic education will provide an informative openness, fullness of informative resources, authenticity of information, maintainance of information, their operative receipt, information retrieval in any temporal space. Introduction of principles of informatization in practice will help to do away with the insufficient being informed of Institutes of higher, practical insulativity of their informative activity, by the insufficient level of informative collaboration and will*

allow to form general informative strategy and single informative-technological infrastructure with the use of modern information technologies in an educational process and research work.

Keywords: *informative space, informatization of higher athletic education, informative providing, Ukraine.*

72. Свистельник И. Р. Формирование информационных ресурсов по тематике здорового образа жизни в высшем учебном заведении физкультурного профиля / И. Р. Свистельник // *Здоровье для всех : материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. – Пинск, 2012. – Ч. 3. – С. 177–181.*

Аннотация. *В статье рассмотрена система информационного обеспечения здорового образа жизни. Показано, что информировать научное сообщество по тематике здорового образа жизни можно с помощью научно-вспомогательной библиографии – научно-тематических библиографических изданий. Таким изданием стал аннотированный библиографический указатель „Здоровый образ жизни”, составленный во Львовском университете физической культуры с целью улучшения информационного обеспечения – предоставления возможности быстрого получения нужной информации студентам, магистрантам и профессорско-преподавательскому составу университета.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, здоровый образ жизни, высшие учебные заведения физкультурного профиля, научно-тематические издания.*

Анотація. *У статті розглянуто систему інформаційного забезпечення здорового способу життя. Показано, що інформувати наукову спільноту за тематикою здорового способу життя можна завдяки науково-допоміжній бібліографії – науково-тематичним бібліографічним виданням. Таким виданням став анотований (трьома мовами) бібліографічний покажчик „Здоровий спосіб життя”, укладений у Львівському державному університеті фізичної культури. Його мета – покращити інформаційне забезпечення на пряму підготовки „Здоров’я людини”, надати можливість швидкого отримання потрібної інформації студентам, магистрантам та професорсько-викладацькому складу.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, здоровий спосіб життя, вищі навчальні заклади фізкультурного профілю, науково-тематичні видання.*

Annotation. *The system of the informative providing of healthy way of life is considered in the article. It is shown that informing a scientific association after the subject of healthy way of life is possible due to scientifically-auxiliary bibliography – scientifically-thematic bibliographic editions. By such edition a bibliographic pointer became annotated (by three languages) „Healthy way of life”, prisoner with the purpose of improvement of the informative providing and rapid receipt of necessary information.*

Key words: *informative providing, healthy way of life, higher educational establishments of athletic type, scientifically-thematic editions.*

73. Свистельник І. Документальні ресурси спортивної інформації: типолого-тематична характеристика / Ірина Свистельник // *Педагогіка, психологія та*

медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2002. – № 25. – С. 7–12.

Анотація. У статті представлено типолого-тематичну характеристику документальних ресурсів спортивної інформації, шляхи їх сучасного розвитку та основні центри видавництва; визначено рівень інформаційного забезпечення окремих розділів спортивної науки.

Ключові слова: типологічні різновиди видань, документальні ресурси, видавництво, спортивна інформація.

Аннотація. В статье представлена типолого-тематическая характеристика документальных ресурсов спортивной информации, пути их современного развития и основные центры издания (издательства); определен уровень информационного обеспечения отдельных разделов спортивной науки.

Ключевые слова: типология изданий, документальные ресурсы, издательство, спортивная информация.

Annotation. Typology-thematic description of documentary resources of sporting information, ways of their modern development and basic centers of edition, is presented in the article (publishing houses); the level of the informative providing of separate sections of sporting science is certain.

Keywords: typology of editions, documentary resources, publishing house, sporting information.

74. Свістельник І. З історії джерел інформаційного забезпечення спортивної освіти та науки / Ірина Свістельник // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2002. – № 24. – С. 3–8.

Анотація. Висвітлюється коротка історія видання спортивної книги.

Ключові слова: книга, фізична культура і спорт.

Аннотація. Освещается короткая история издания спортивной книги.

Ключевые слова: книга, физическая культура и спорт.

Annotation. Short history of edition of sporting book lights up.

Keywords: book, physical culture and sport.

75. Яромко І. Л. Актуальные интернет-ресурсы для специалистов физической культуры и спорта / Яромко И. Л. // Мир спорта. – 2009. – № 4. – С. 83–87.

Аннотація. Стаття нацелена на ознайомлення читателя с наиболее востребованными на сегодняшний день Интернет-ресурсами, имеющими непосредственное отношение к спорту и физической культуре. Материал может быть полезен преподавателям, тренерам, студентам, а также всем тем, кто интересуется современными информационными технологиями и спортом.

Ключевые слова: информация, интернет-ресурсы, специалисты по физической культуре и спорту.

Анотація. Стаття знайомить читача з інтернетом-ресурсами, що найбільш сьогодні є найбільш запитуваними, мають безпосереднє відношення до спорту і фізичної культури. Матеріал може бути корисний викладачам, тренерам,

студентам, а також всім тим, хто цікавиться сучасними інформаційними технологіями і спортом.

Ключові слова: інформація, інтернет-ресурси, фахівці з фізичної культури і спорту.

Annotation. *The aim of the article is to inform a reader about the most claiming Internet resources concerning sport and physical culture. The material is useful for instructors, trainers, students, and to everybody interested in modern information technologies and sport.*

Keywords: *information, internet-resources, specialists on a physical culture and sport.*

ІНФОРМАЦІЙНА КУЛЬТУРА ФАХІВЦІВ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ ТА СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ

76. Бубнов В. Формування інформаційної культури майбутніх фахівців фізичного виховання, спорту та рекреації / В. Бубнов // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту. – Львів, 2004. – Вип. 8, т. 4. – С. 43–46.

Анотація. *Накопичений досвід роботи у 1998–2003 роках дозволяє визначити такі методичні та соціальні показники доцільності пропонованого підходу до формування інформаційної культури майбутніх фахівців з фізичного виховання, спорту та рекреації: наявність знань, умінь та навичок самостійно підготувати електронний файл за матеріалами випускної роботи бакалавра; вміння представити види та форми інформації з фізичного виховання, та рекреації у поточному режимі; практичне користування комп'ютерами у режимі розвиненого кінцевого користувача програмної системи; вміння роботи з базами даних, видавницькими системами, статистичними пакетами тощо; готовність до роботи у спортивних організаціях, на сучасному рівні користування інформаційними технологіями; відсутність необхідності первинного перенавчання та підвищення комп'ютерної культури; потреба самовдосконалення у використанні інформаційних технологій.*

Ключові слова: *інформаційна культура, інформаційні технології, майбутні фахівці фізичного виховання, спорту та рекреації.*

Аннотация. *Накопленный опыт работы в 1998–2003 годах позволяет определить такие методические и социальные показатели целесообразности предлагаемого подхода до формированию информационной культуры будущих специалистов по физическому воспитанию, спорту и рекреации: наличие знаний, умений и навыков, самостоятельно подготовить электронный файл по материалам выпускной работы бакалавра; умение представить виды и формы информации по физическому воспитанию и рекреации, в текущем режиме; практическое пользование компьютерами в режиме развитого конечного пользователя программной системы; умение работы с базами данных, издательскими системами, статистическими пакетами и тому подобное; готовность к работе в спортивных организациях, на современном уровне владение информационными технологиями; отсутствие необходимости*

первичного переобучения и повышения компьютерной культуры; потребность самоусовершенствования в использовании информационных технологий.

Ключевые слова: *информационная культура, информационные технологии, будущие специалисты физического воспитания, спорта и рекреации.*

Annotation. *The accumulated experience in 1998–2003 allows to define such methodical and social indexes of expedience offered approach to forming of informative culture of future specialists on physical education, sport and recreation: presence of knowledge's, abilities and skills, independently to prepare an electronic file on materials of final work of bachelor; ability to present kinds and forms of information on physical education and recreation, in the current mode; the practical using computers is in the mode of developed end-user of the programmatic system; ability of work with databases, publishing systems, by statistical packages and others like that; readiness to work in sporting organizations, up-to-date domain information technologies; absence of necessity of primary retrain and increase of computer culture; necessity of self-perfection in the use of information technologies.*

Keywords: *informative culture, information technologies, future specialists of physical education, sport and recreation.*

77. Іванишин І. М. Формування інформаційно-комунікативної культури студентів у галузі фізичного виховання і спорту / Іванишин І. М., Мицкан Б. М. // Концепція розвитку галузі фізичного виховання і спорту в Україні : зб. наук. пр. – Рівне, 2009. – Вип. 6, ч. 1. – С. 156–162.

Анотація. *Аналіз стану питання показує, що на сучасному етапі інформаційно-комунікативні технології в системі фізичної культури і спорту ще не знайшли належного застосування з ряду як об'єктивних, так і суб'єктивних причин. Для вирішення поставлених завдань необхідно: сформулювати основні вимоги до інформаційно-комунікативної підготовки фахівців з фізичної культури і спорту; проводити подальші наукові дослідження з метою вивчення можливостей сучасних інформаційних і комунікативних технологій в підготовці фахівців з фізичної культури і спорту; підготувати до видання в електронному варіанті підручники і навчально-методичну літературу з урахуванням професійної спрямованості майбутніх фахівців з фізичної культури і спорту; створити умови для використання інформаційно-комунікативних технологій у навчально-тренувальному процесі.*

Ключові слова: *інформаційно-комунікативна культура, студенти, галузь фізичної культури та спорту.*

Аннотация. *Анализ состояния вопроса показывает, что на современном этапе информационно коммуникативные технологии в системе физической культуры и спорта еще не нашли надлежащего приложения из ряда как объективных, так и субъективных, причин. Для решения поставленных задач необходимо: сформулировать основные требования к информационно коммуникативной подготовке специалистов по физической культуре и спорту; проводить последующие научные исследования с целью изучения возможностей современных информационных и коммуникативных технологий в подготовке специалистов по физической культуре и спорту; подготовить к изданию в электронном варианте учебники и учебно-методическую*

литературу с учетом профессиональной направленности будущих специалистов по физической культуре и спорту; создать условия для использования информационно коммуникативных технологий в учебно-тренировочном процессе.

Ключевые слова: информационно коммуникативная культура, студенты, отрасль физической культуры и спорта.

Annotation. The analysis of the state of question shows that on the modern stage informatively communicative technologies in the system of physical culture and sport did not yet find the proper application from the row of both objective and subjective, reasons. It is necessary for the decision of the put tasks: to formulate the basic requirements to informatively communicative preparation of specialists on a physical culture and sport; to conduct subsequent scientific researches with the purpose of study of possibilities of modern information and communicative technologies in preparation of specialists on a physical culture and sport; to prepare to edition in an electronic variant textbooks and educational methodical literature taking into account the professional orientation of future specialists on a physical culture and sport; to create terms for the use informatively of communicative technologies in to educational to training process.

Keywords: informatively communicative culture, students, industry of physical culture and sport.

78. Ільків О. Міжпредметні зв'язки як один із факторів формування інформаційної культури майбутніх фахівців фізичної культури та спорту / Оксана Ільків, Олег Пришляк, Василь Матвіїв // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2013. – Вип. 17, т. 4. – С. 71–77.

Анотація. Описана ефективність використання комп'ютерної техніки у навчально-виховному процесі студентів вищих навчальних закладів (ВНЗ) – майбутніх фахівців фізичної культури та спорту. Показано використання пакетів прикладних програм у базових та професійно-орієнтованих дисциплінах у навчальному процесі при вивченні дисципліни «Інформатика та комп'ютерна техніка», «Комп'ютерні та інформаційні технології».

Ключові слова: комп'ютерні, інформаційні технології, міжпредметні зв'язки, навчально-виховний процес.

Аннотация. Показана эффективность использования компьютерной техники в учебно-воспитательном процессе студентов вуза - будущих специалистов по физической культуре и спорту. Показано использование пакетов прикладных программ в базовых и профессионально-ориентированных дисциплинах в учебном процессе при изучении дисциплины «Информатика и компьютерная техника», «Компьютерные и информационные технологии».

Ключевые слова: компьютерные, информационные технологии, межпредметные связи, учебно-воспитательный процесс.

Annotation. Efficiency of the use of computer technique is shown in the educational process of students in the higher institution.

Key words: computer, information technologies, intersubject copulas, educational-educator process

79. Ільків О. Фахова підготовка студентів до майбутньої інноваційної діяльності / Оксана Ільків, Василь Матвіїв, Олег Пришляк // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Є. Приступи. – Львів, 2014. – Вип. 18, т. 4. – С. 39–46.

Анотація. У статті описано інноваційні процеси в сучасній педагогічній діяльності, проаналізовано роль лабораторних занять із предмета «Інформатика та комп'ютерна техніка» для формування готовності майбутніх фахівців фізичної культури, спорту та здоров'я людини до інноваційної педагогічної діяльності в галузі фізичної культури, спорту та здоров'я людини.

Ключові слова: інноваційні процеси, інформаційна культура, лабораторні роботи, фахівці.

Аннотация. В статье описываются инновационные процессы в современной педагогической деятельности, анализируется роль лабораторных занятий по информатике и компьютерной технике для формирования готовности будущих специалистов по физической культуре, спорту и здоровья человека к инновационной педагогической деятельности в отрасли физической культуры, спорта и здоровья человека.

Ключевые слова: инновационные процессы, информационная культура, лабораторные работы, специалисты.

Annotation. In the article innovative processes in modern pedagogical activity are described, the role of practical classes in Informatics and Computer Technique for forming of readiness of future specialists of physical culture, sport and health of man to innovative pedagogical activity in industry of physical culture, is analysed sport and health of man to innovative pedagogical activity in industry of physical culture, sport and human health.

Key words: innovative processes, informative culture, practical classes, specialists.

80. Пеньковець О. В. Формування інформаційної культури у студентів факультету фізичного виховання / Пеньковець О. В., Пеньковець В. І. // Вісник Чернігів. держ. пед. ун-ту. Серія: Педагогічні науки. Фізичне виховання та спорт. – Чернігів, 2007. – Вип. 44. – С. 344–347.

Анотація. У статті подано матеріали, основним завданням яких є цілеспрямовано сприяти втіленню в учбовий процес освоєння спортивного інформаційного простору і висвітлення інформаційної культури, завдяки інформаційному комплексному підходу до знань, що стали переконаннями до практичних дій особистості, яка спроможна аналізувати інформаційну обстановку і сприяє більш ефективній роботі інформаційних систем.

Ключові слова: система тестування, об'єктивне оцінювання, база даних, тестовий контроль, програмне забезпечення, інформаційна культура, інформаційні технології.

Аннотация. В статье представлены материалы, основной задачей которых является целенаправленно оказывать содействие воплощению в учебный процесс освоения спортивного информационного пространства и освещения информационной культуры, благодаря информационному комплексному подходу к знаниям, которые стали убеждениями к практическим действиям

личности, которая способна анализировать информационную обстановку и способствует более эффективной работе информационных систем.

Ключевые слова: система тестирования, объективная оценка, база данных, тестовый контроль, программное обеспечение, информационная культура, информационные технологии.

Annotation. In clause materials which primary goal is purposefully are submitted to assist to an embodiment in educational process of development of sports information space and illumination of information culture, due to the information complex approach to knowledge which became belief to practical actions of the person which is capable to analyze information conditions and promotes more effective work of information systems.

Keywords: system of testing, objective estimation, database, the test control, the program maintenance, information culture, information technologies.

81. Свістельник І. Актуальні проблеми організації інформаційного супроводу вищої фізкультурної освіти / Свістельник І. Р. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2007. – № 11. – С. 7–10.

Анотація. У статті розглянуто проблеми створення інформаційного забезпечення у вищій фізкультурній освіті, а також організаційні аспекти здійснення електронного інформаційного супроводу.

Ключові слова: електронний інформаційний супровід, вища фізкультурна освіта, електронні ресурси.

Аннотация. В статье рассмотрены проблемы создания информационного обеспечения в высшем физкультурном образовании, а также организационные аспекты осуществления электронного информационного сопровождения.

Ключевые слова: электронное информационное сопровождение, высшее физкультурное образование, электронные ресурсы.

Annotation. In the article the problems of creation of the informative providing are considered in higher athletic education, and also organizational aspects of realization of electronic informative accompaniment.

Keywords: electronic informative accompaniment, higher athletic education, electronic resources.

82. Свістельник І. Бібліографічна культура як складова інформаційної культури аспіранта ВНЗ фізкультурного профілю / Свістельник І. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2012. – № 3. – С. 3–7.

Анотація. У статті проаналізовано особливості бібліографічної культури як складової культури інформаційної. Показано, що володіння бібліографічним методом роботи з інформаційними джерелами є невід'ємним компонентом пізнавальної, ціннісно-орієнтовної, соціокультурної діяльності особистості в цілому; пріоритетною складовою інформаційної культури, яку розглядають як засіб удосконалення вмінь і навичок самостійної роботи з документальною інформацією, та чинник інтелектуалізації у процесі професійного становлення і саморозвитку. Встановлено, що володіння основами бібліографічних знань і практичними навичками самостійного пошуку літератури в різних

бібліографічних джерелах є складовою частиною наукової організації науково-дослідної роботи аспіранта.

Ключові слова: інформаційна культура, бібліографічна культура, навички самостійної роботи з інформацією, самостійний пошук, вища фізкультурна освіта.

Аннотація. В статті проаналізовані особливості бібліографічної культури як складової культури інформаційної. Показано, що володіння бібліографічним методом роботи з інформаційними джерелами є неотъемлемим компонентом пізнавальної, ціннісно-орієнтованої, соціокультурної діяльності особистості в цілому; пріоритетною складовою інформаційної культури, яку розглядають як засіб удосконалення здібностей і навичок самостійної роботи з документальною інформацією, і фактор інтелектуалізації в процесі саморозвитку. Встановлено, що володіння основами бібліографічних знань і практичними навичками самостійного пошуку літератури в різних бібліографічних джерелах є складовою частиною наукової організації науково-дослідницької роботи аспіранта.

Ключевые слова: информационная культура, библиографическая культура, навыки самостоятельной работы, с информацией, самостоятельный поиск, высшее физкультурное образование.

Annotation. In the article the features of bibliographic culture are analysed as a component culture of informative. It is noted that a domain the bibliographic method of work with informative sources is the inalienable component of cognitive, valued-reference activity of personality on the whole; by the priority constituent of informative culture which is examined as a mean of perfection of abilities and skills of independent work with documentary information, and factor of intellectualization in the process of independent development. It is set that a domain bases of bibliographic knowledge's and practical skills of independent search of literature in different bibliographic sources is component part of scientific organization of research work of graduate student.

Keywords: informative culture, bibliographic culture, skills of independent work, with information, independent search, higher athletic education.

83. Свістельник І. Діяльність бібліотеки ВНЗ фізкультурного профілю з формування інформаційної культури студента / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2011. – Вип. 15, т. 4. – С. 131–134.

Анотація. У статті проаналізовано діяльність бібліотеки вищого навчального закладу фізкультурної освіти з формування інформаційної культури студента. Показано, що інформаційна культура є важливою частиною професійної майстерності майбутнього вчителя фізичної культури чи тренера з обраного виду спорту, інструментом для набуття нових знань у рамках обраної спеціальності. Інформаційна культура студента, здатність до самоосвіти є необхідною умовою для його формування як фахівця, для подальшого

професійного розвитку, є необхідним інструментом придбання нового знання в рамках обраної спеціальності. Інформаційна культура повинна сприяти розвитку евристичних здібностей студента, стимулюванню активної самостійної діяльності, самостійним пошукам знань, творчих і наукових-досліджень, реалізованих у реферативних, курсових, дипломних і магістерських роботах. Головне завдання бібліотеки вищого навчального закладу полягає у формуванні інформаційної культури засобами довідково-пошукового апарату – системою карткових каталогів і картотек та сучасних інформаційно-комунікаційних технологій – електронними навчально-методичними комплексами та електронним каталогом.

Ключові слова: інформаційна культура, бібліотека, студенти, вища фізкультурна освіта.

Анотація. В статті проаналізована діяльність бібліотеки вищого учебного заведения фізкультурного образования по формированию информационной культуры студента. Показано, что информационная культура является важной частью профессионального мастерства будущего учителя физической культуры или тренера по определенному виду спорта, инструментом для приобретения нового знания в рамках избранной специальности. Главное задание библиотеки высшего учебного заведения заключается в формировании информационной культуры средствами справочно-поискового аппарата – системой карточных каталогов и картотек и современных информационно-коммуникационных технологий – электронными учебно-методическими комплексами и электронным каталогом.

Ключевые слова: информационная культура, библиотека, студенты, высшее физкультурное образование.

Annotation. The article overlooks the idea of library importance on higher educational settings as an inevitable factor of gaining general knowledge. It is proved that general knowledge is the significant core of pedagogical skills in any selected kind of sport and the source of new experience and outlook. The main task of any librarian is to systemize the literature with the catalogue cards, modern communicative access, electronic scientific and methodological complexes and electronic catalogue.

Key words: general knowledge, library, students, higher physical education.

84. Свістельник І. Формування інформаційної культури студентів інститутів фізичної культури / Ірина Свістельник // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – Харків, 2003. – № 2. – С. 37–41.

Анотація. У статті розглядається шляхи формування інформаційної культури студентів інститутів фізичної культури.

Ключові слова: інформація, інформаційна культура, пізнавальна діяльність.

Анотація. В статті рассматриваются пути формирования информационной культуры студентов ИФК.

Ключевые слова: информация, информационная культура, познавательная деятельность.

Annotation. *The ways of the formation of the informative culture of the students of the Institute of Physical Culture are observed in the article.*

Keywords: *information, informative culture, cognitive activity.*

85. Свістельник І. Формування інформаційної культури студентів ВНЗ фізкультурного профілю / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту / за заг. ред. Євгена Приступи. – Л., 2010. – Вип. 14, т. 1. – С. 283 – 287.

Анотація. У статті проаналізовано особливості процесу формування інформаційної культури студентів ВНЗ фізкультурного профілю, що тісно пов'язані зі змінами у трактуванні поняття „інформаційна культура”. Показано, що вміння знаходити й використовувати потрібну інформацію є важливим елементом вищої фізкультурної освіти. Майбутній фахівець галузі фізичної культури і спорту має бути готовий до роботи в умовах постійного збільшення знань та інформації. Тому у процесі підготовки фахівців високої кваліфікації необхідно сформуванню в них такі навички роботи з інформацією, які б відповідали сучасному рівню інформатизації та дозволяли швидко засвоювати нові знання і продукувати на їх основі нові. Таким чином, проблема формування інформаційної культури студентів ВНЗ фізкультурного профілю є актуальною і потребує сучасних підходів. Висвітлено досвід упровадження навчального курсу „Інформаційна культура студента” у Львівському державному університеті фізичної культури.

Ключові слова: *інформаційна культура, студенти, вища фізкультурна освіта.*

Аннотація. В статті проаналізовані особливості процесу формування інформаційної культури студентів, навчаючихся в вузах фізкультурного профілю, пов'язані з різним розумінням цього поняття. Описано досвід впровадження навчального курсу «Інформаційна культура студента» у Львівському державному університеті фізичної культури.

Ключевые слова: *информационная культура, студенты, физкультурное образование.*

Annotation. *The peculiarities of students' informative culture formation in higher educational institutions specializing in physical training particularly those closely connected with the altered interpretation of the notion 'informative culture' have been analysed in the article. The introduction experience of 'students' informative culture' course of studies in L'viv state University of Physical Culture has been reviewed.*

Ke words: *informative culture, students, higher educational in physical training.*

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ У ФІЗИЧНІЙ КУЛЬТУРІ, СПОРТІ ТА ТУРИЗМІ

86. Бишевец Н. Г. Формування навичок розробки інформаційних технологій навчання у майбутніх вчителів фізичного виховання /

Бищевець Н. Г. // Вісник Чернігів. нац. пед. ун-ту. Серія: Педагогічні науки. Фізичне виховання та спорт. – Чернігів, 2011. – Вип. 91, т. 2. – С. 41–44.

Анотація. У статті піднімається питання про необхідність володіння майбутніми вчителями фізичного виховання знаннями з питань інформаційних технологій навчання, вміннями та навичками їх розробки і застосування, розглядаються педагогічні умови та пропонується технологія, які сприяють формуванню означених навичок.

Ключові слова: здоров'я, фізичне виховання, мотивація, підсилення, інформаційні технології, педагогічні умови, розробка, навички.

Аннотация. В статье затрагивается вопрос о необходимости владения будущими учителями физического воспитания знаниями по вопросам информационных технологий учебы, умениями и навыками их разработки и применения, рассматриваются педагогические условия и предлагается технология, которые способствуют формированию отмеченных навыков.

Ключевые слова: здоровье, физическое воспитание, мотивация, усиление, информационные технологии, педагогические условия, разработка, навыки.

Annotation. In the article a question is affected about the necessity of possession knowledge of the use of information technologies of future teachers of physical education, abilities and skills of their development and use. Pedagogical terms are examined and technology is offered, which assist forming of the marked skiis.

Key words: health, physical education, motivation, strengthening, information technologies, pedagogical terms, development, skills.

87. Бойченко К. Застосування комп'ютерних технологій у фізичному вихованні та спорті / Бойченко Кирило // Дидактико-методичні аспекти фізичної культури : зб. наук. пр. за матеріалами VIII Всеукр. студент. наук.-практ. конф. (27–28 берез. 2014 р.). – Херсон, 2014. – С. 13–17.

Анотація. Представлено огляд сучасного рівня розвитку комп'ютерних програм, що застосовуються у фізичному вихованні та спорті.

Ключові слова: комп'ютерні технології, фізичне виховання та спорт, інформаційне забезпечення.

Аннотация. Представлен обзор современного уровня развития компьютерных программ, что применяются в физическом воспитание и спорте.

Ключевые слова: компьютерные технологии, физическое воспитание и спорт, информационное обеспечение.

Annotation. The review of modern level of development of the computer programs is presented, that used in physical education and sport.

Keywords: computer technologies, physical education and sport, informative providing.

88. Вимоги до втручання сучасних комп'ютеризаційних технологій у навчанні та формуванні духовно-моральних і професійних цінностей у майбутніх фахівців з фізичної реабілітації, фізичного виховання, здоров'я та спорту / Мітюков В. О. [та ін.] // Актуальные вопросы высшего профессионального образования : материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. – Донецк, 2010. – С. 140–145.

Анотація. Розкрита роль лекції у виконанні нової навчальної ідеї; розкрито основні напрямки інформаційної освіти.

Ключові слова: навчання, освіта, комп'ютерні технології, фахівці з фізичної реабілітації, фізичного виховання, здоров'я та спорту.

Аннотация. Раскрытая роль лекции в исполнении новой учебной идеи; раскрыты основные направления информационного образования.

Ключевые слова: обучение, образование, компьютерные технологии, специалисты по физической реабилитации, физическому воспитанию, здоровью и спорту.

Annotation. Exposed role of lecture in execution a new educational idea; basic directions of informative education are exposed.

Keywords: teaching, education, computer technologies, specialists on a physical rehabilitation, physical education, health and sport.

89. Гринченко І. Б. Використання інформаційних технологій у професійній підготовці майбутніх фахівців фізичної культури / Гринченко І. Б. // Вісник Чернігів. нац. пед. ун-ту. Серія: Педагогічні науки. Фізичне виховання та спорт. – Чернігів, 2013. – Вип. 107, т. 1. – С. 102–106.

Анотація. У статті схарактеризовано основні засади використання інформаційних технологій під час професійної підготовки майбутніх фахівців фізичної культури, а саме – розкрито складові науково-методичного забезпечення професійної підготовки майбутніх фахівців фізичної культури, визначено напрями модернізації системи вищої освіти з використанням інформаційних технологій; проаналізовано засоби сучасних інформаційних технологій.

Ключові слова: професійна підготовка, науково-методичне забезпечення, інформаційні технології навчання, засоби сучасних інформаційних технологій.

Аннотация. В статье охарактеризованы основные принципы использования информационных технологий в процессе профессиональной подготовки будущих специалистов физической культуры, а именно - раскрыты составляющие научно-методического обеспечения профессиональной подготовки будущих специалистов физической культуры, определены направления модернизации системы высшего образования с использованием информационных технологий; проанализированы средства современных информационных технологий.

Ключевые слова: профессиональная подготовка, научно-методическое обеспечение, информационные технологии обучения, средства современных информационных технологий.

Annotation. The basic principles of usage the information technologies during professional training of future teachers of physical training are characterized in the article, the components of the scientific and methodological providing of professional training of future teachers of physical training, the directions of modernization the system of higher education with the use of information technologies are exposed; the facilities of modern information technologies are analyzed.

Key words: professional training, scientific and methodological providing, information technologies, facilities of modern information technologies.

90. Грицик В. В. Інформатизація рекреаційно-туристичної діяльності : проблеми, стан, перспективи / Грицик В. В. // Проблеми інформатизації рекреаційної та туристичної діяльності в Україні: перспективи культурного та економічного розвитку : матеріали міжнар. конгр. – Трускавець, 2000. – С. 7.

Анотація. *Основою здійснення інформатизації рекреаційно-туристичної діяльності є створення бази даних інформаційних ресурсів.*

Ключові слова: *інформатизація, рекреаційно-туристична діяльність, база даних.*

Аннотация. *Основой осуществления информатизации рекреационно-туристической деятельности является создание базы данных информационных ресурсов.*

Ключевые слова: *информатизация, рекреационно-туристическая деятельность, база данных.*

Annotation. *Basis of realization of informatization of recreation-tourist activity is creation of base of these informative resources.*

Keywords: *informatization, recreation-tourist activity, database.*

91. Гружевський В. О. Доцільність використання інноваційних технологій у формуванні особистісно-орієнтованої мотивації студентів до фізичного виховання / Гружевський В. О. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2014. – № 3. – С. 19–24.

Анотація. *Визначено домінуючу категорію мотивів, що підкреслюють особливості впровадження інноваційних технологій у формуванні особистісно-орієнтованої мотивації студентів до фізичного виховання. Виявлено наступні групи мотивів: пізнавально-діяльнісні; соціальні; емоційного задоволення від занять фізичними вправами; потреби значущості фізичного виховання у майбутній професійній діяльності; критичного ставлення до умов, організації і форм фізичного виховання. Встановлено, що основоположними принципами при інноваційних запровадженнях стали наступні: гуманізації; природовідповідності та природодоцільності; толерантності; диференціації та індивідуальності, що тісно пов'язані з дотриманням принципів фізичного виховання. Доведено ефективність формування позитивної особистісно-орієнтованої мотивації у студентів ВНЗ до фізичним вихованням за умов урахування всіх сигнально значущих компонентів попереднього етносередовища.*

Ключові слова: *інноваційні технології, студенти, мотиви, фізичне виховання, регіони.*

Аннотация. *Определена доминирующая категория мотивов, которые подчеркивают особенность внедрения инновационных технологий в формировании личностно-ориентированной мотивации студентов к физическому воспитанию. Определены следующие группы мотивов: познавательно-деятельные; социальные; мотивы эмоционального удовлетворения от занятий физическими упражнениями; мотивы потребности значимости физического воспитания в будущей профессиональной деятельности; мотивы критического отношения к условиям, организации и форм физического воспитания. Установлено, что основополагающими принципами в инновационных внедрениях стали*

следующими: гуманизации; природо-соответствия и природо-целесообразности; толерантности; дифференциации и индивидуальности, которые тесно связаны с соблюдением принципов физического воспитания. Доказана эффективность формирования позитивной личностно-ориентированной мотивации у студентов ВУЗа к физическому воспитанию при условии учета всех сигнально значимых компонентов предыдущей этносреды.

Ключевые слова: инновационные технологии, студенты, мотивы, физическое воспитание, регионы.

Annotation. Determined the dominant category of motives that emphasize feature innovative technologies in shaping the personality-oriented motivation of students to physical education. Identified the following groups of motives: cognitive activity, social, emotional satisfaction from motives of exercise; motives of needs of importance of physical education in the future professional activity; motives of critical attitude to the conditions and forms of organization of physical education. Found that the fundamental principles in innovative implementations become the following: the humanization; nature-compliance and nature-appropriate; tolerance; differentiation and individuality, which is closely linked with the principles of physical education. The proven efficiency of formation of positive student-centered motivation among college students to physical education provided records of all significant components of the previous ethnic environment.

Key words: innovative technologies, students, motives, physical education, regions.

92. Димова А. Л. Основные направления научных исследований в области информатизации по физической культуре и спорту / А. Л. Димова // Теория и практика физической культуры. – 2011. – № 12. – С. 40–43.

Аннотация. Развертывание процесса информатизации образования в области физической культуры и спорта в соответствии с общим направлением информатизации высшего профессионального образования позволяет значительно интенсифицировать тот процесс, повысить его эффективность. Доказано, что высокая эффективность инновационного процесса физического воспитания, реализуемого в вузах с традиционным и дистанционным обучением в условиях информатизации общества и образования на основе инновационных¹ технологий обучения, подтверждена положительным влиянием их использования на уровне теоретических знаний и усвоение объема информации, показатели физического и психофизиологического состояния студентов, что было выявлено в ходе проведения ряда педагогических экспериментов.

Ключевые слова: информатизация образования, физическая культура и спорт, направления научных исследований.

Анотація. Розгортання процесу інформатизації освіти в галузі фізичної культури і спорту відповідно до загального напрямку інформатизації вищої професійної освіти дозволяє значно інтенсифікувати цей процес, підвищити його ефективність. Доведено, що висока ефективність інноваційного процесу фізичного виховання, що реалізовується у вузах з традиційним і дистанційним навчанням в умовах інформатизації суспільства і освіти на основі інноваційних

технологій навчання, підтверджена позитивним впливом їх використання на рівні теоретичних знань і засвоєння обсягів інформації, показники фізичного і психофізіологічного стану студентів, що було виявлене в ході проведення ряду педагогічних експериментів.

Ключові слова: інформатизація освіти, фізична культура і спорт, напрями наукових досліджень.

Annotation. Development of process of informatization of education in area of physical culture and sport in accordance with general direction informatization of higher professional education allows considerably to intensify a that process, promote his efficiency. It is well-proven that high efficiency of innovative process of physical education, realized in the institutes of higher with the traditional and controlled from distance teaching in the conditions of informatization of society and education on the basis of innovative technologies teaching, confirmed positive influence of their use on the levels of theoretical knowledges and mastering of volume of information, indexes of bodily and physiological condition of students, that was exposed during the lead through of row of pedagogical experiments.

Keywords: informatization of education, physical culture and sport, directions of scientific researches.

93. До питання використання інформаційних технологій в процесі фізичного виховання студентської молоді / Колос Н. А., Малинський І. Й., Яременко В. В., Ніконов О. В. // Фізична культура, спорт та здоров'я нації : зб. наук. пр. – Вінниця, 2011. – С. 193–197.

Анотація. Розглянуто перспективні напрями використання сучасних інформаційних технологій в процесі фізичного виховання студентської молоді. Систематизовано дані про особливості використання мультимедійних програм. Визначено організаційно-педагогічні умови використання комп'ютерних засобів під час проведення профілактично-корекційних заходів. Установлено, що застосування комп'ютерних технологій в процесі фізичного виховання сприяє формуванню у студентів інтересу до навчання, підвищенню мотивації до занять фізичними вправами.

Ключові слова: інформація, технології, фізичне виховання, інформатизація освіти.

Аннотация. Рассмотрены перспективные направления использования современных информационных технологий в процессе физического воспитания студенческой молодежи. Систематизированы данные об особенностях использования мультимедийных программ. Определены организационно-педагогические условия использования компьютерных средств при проведении профилактически-коррекционных мероприятий. Установлено, что использование компьютерных технологий в процессе физического воспитания способствует формированию у студентов интереса к учебе, повышению мотивации к занятиям физическими упражнениями.

Ключевые слова: информация, технологии, физическое воспитание, информатизация образования.

Annotation. Perspective directions of use of modern information technologies in the course of physical training student's youth are considered. Data about features of use

of multimedia programs are systematized. Organizational-pedagogical conditions of use of computer means are defined at carrying out of prophylactic-correctional actions. Also it has been revealed efficiency of use of computer technologies at formation of to study, and increase of motivations to employment on physical training.

Key words: *the information, technologies, physical training, formation information.*

94. Денисова Л. В. Соціально-економічні аспекти інформатизації вищої фізкультурної освіти в Україні / Денисова Л. В. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : наук. моногр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2007. – № 5. – С. 102–105.

Анотація. *Розглянуті основні процеси інформатизації освіти, що характеризується як одне із ключових і першочергових напрямків інформатизації суспільства, а також виділені основні соціально-економічні аспекти, що впливають на процес інформатизації вищої фізкультурного освіти в Україні.*

Ключові слова: *інформатизація, інформаційний простір, ринкова економіка.*

Аннотація. *Рассмотрены основные процессы информатизации образования, которое характеризуется как одно из ключевых и первоочередных направлений информатизации общества, а также выделены основные социально-экономические аспекты, влияющие на процесс информатизации высшего физического образования в Украине.*

Ключевые слова: *информатизация, информационный простор, рыночная экономика.*

Annotation. *The basic processes of informatization of education that is characterized as one of the primary trends of informatization of society are considered, basic socio-economic aspects which influence on the process of informatization of higher athletic education in Ukraine are selected.*

Keywords: *informatization, informative space, market economy.*

95. Досвід використання новітніх технологій в організаційному та методичному забезпеченні дисципліни "Фізичне виховання" у Національному технічному університеті України "КПІ" / Міщук Д. М., Бойко Г. Л., Анікеєнко Л. В., Єфременко В. М. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2010. – № 4. – С. 94–99.

Анотація. *Подано форми фізичного виховання, які використовуються в різних навчальних відділеннях. У дослідженнях брали участь 400 студентів 1-2 курсу, які за станом здоров'я відносилися до основної та підготовчої групи та займалися на різних навчальних відділеннях. Показано розподіл обов'язків між викладачами. Надано перелік необхідних документів для забезпечення якісного навчального процесу. Наведено результати досліджень, що підтверджують правильність вибору технологій в організаційному та методичному забезпеченні дисципліни «Фізичне виховання».*

Ключові слова: *фізичне, виховання, технології, студенти, здоров'я.*

Аннотація. *Представлены формы физического воспитания, которые используются в разных учебных отделениях. В исследованиях принимали*

участие 400 студентов 1-2 курса, которые по состоянию здоровья относились к основной и подготовительной группе и занимались в разных учебных отделениях. Показано распределение обязанностей между преподавателями. Предоставлен перечень необходимых документов для обеспечения качественного учебного процесса. Приведены результаты исследований, которые подтверждают правильность выбора технологий в организационном и методическом обеспечении дисциплины «Физическое воспитание».

Ключевые слова: физическое, воспитание, технологии, студенты, здоровье.

Annotation. Experience in using new technologies in the organizational and methodical maintenance of discipline “Physical Education” in National Technical University of Ukraine “KPI”. The forms of physical education are presented for different educational separations. In researches 400 students took part 1-2 courses to the basic and preparatory group. Students got busy in different educational separations. Distributing of duties is ro- tined between teachers. The list of necessary documents is given for providing of high-quality educational process. The results of confirmation are resulted rightness of choice of technologies in the organizational and methodical providing of discipline «Physical educations.

Keywords: physical education, technology, students, health, motivation, recovery, organization,

96. Доскаленко С. М. Основні напрями використання інформаційних технологій в фізичному вихованні / Доскаленко С. М. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2011. – № 9. – С. 13–15.

Анотація. У статті розглядається проблема інтеграції та використання інформаційних технологій у сфері фізичного виховання. Здійснено аналіз та систематизація знань цього напрямку.

Ключові слова: фізичне виховання, інформаційні технології.

Аннотация. В статье рассматривается проблема интеграции и использования информационных технологий в сфере физического воспитания, делается анализ и систематизация знаний этого направления.

Ключевые слова: физическое воспитание, информационные технологии. investigated.

Annotation. Analysis and knowledge systematization of this direction is done. Research is based on own supervisions and conclusions, and also on the researches of modern philosophers (Manuel’ Kastel’s, Marshal Maklagen), biomechanics researches and reviews, concluded from the meetings devoted to this topic.

Keywords: physical education, information technologies.

97. Драгнев Ю. В. Використання інформаційних технологій в процесі фахової підготовки майбутнього вчителя фізичної культури як передумова професійного розвитку в умовах інформатизації вищої освіти / Драгнев Ю. В. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2011. – № 4. – С. 65–67.

Анотація. Наголошується на тому, що саме застосування інформаційних технологій у фаховій підготовці повинно відповідати сучасним світовим стандартам професійного розвитку майбутнього вчителя фізичної культури в

умовах інформаційно-освітнього простору. Вказується, що в даний час у зв'язку з ґрунтовними змінами у вищій фізкультурній освіті, що відбуваються в нашій країні, підіймаються питання, пов'язані з професійним самовизначенням особистості майбутнього вчителя фізичної культури: визначаються шляхи його самореалізацією в майбутній професійній діяльності.

Ключові слова: професійний розвиток, майбутні вчителі фізичної культури, інформатизації вищої освіти, фахова підготовка.

Анотація. Отмечается, что именно применение информационных технологий в профессиональной подготовке должно отвечать современным мировым стандартам профессионального развития будущего учителя физической культуры в условиях информационно-образовательного пространства. Указывается, что в настоящее время, в связи с основательными изменениями в высшем физкультурном образовании, которые происходят в нашей стране, поднимаются вопросы, связанные с профессиональным самоопределением личности будущего учителя физической культуры; определяются пути его самореализации в будущей профессиональной деятельности,

Ключевые слова: профессиональное развитие, будущее учителя физической культуры, информатизации высшего образования, профессиональная подготовка.

Annotation. It is marked that exactly application of information technologies in professional preparation must answer the modern world standards of professional development of future teacher of physical culture in the conditions of informatively-educational space. Specified, that presently in connection with sound changes in higher athletic education, which take place in sew on to the country, questions, related to professional self-determination of personality of future teacher of physical culture, rise; ways are determined by his self-realization in future professional activity.

Keywords: professional development, future teachers of physical culture, informatizations of higher education, professional preparation.

98. Драгнєв Ю. В. Інформатизація і комп'ютеризація процесу фахової підготовки майбутнього вчителя фізичної культури – майбутнє вищої фізкультурної освіти в Україні / Драгнєв Ю. В. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2011. – № 6. – С. 47–49.

Анотація. Розглядається інформатизація і комп'ютеризація процесу фахової підготовки майбутнього вчителя фізичної культури. Вказується на удосконаленні усіх навчальних програм, які необхідно переробити і запропонувати майбутнім вчителям фізичної культури з урахуванням світових тенденцій інформатизації освіти. Наголошується, що сучасна вища фізкультурна освіта в інформаційному суспільстві України повинна являти собою складову частину цього суспільства, відповідати вимогам сьогодення щодо інформатизації освіти взагалі, надавати можливість майбутньому вчителю фізичної культури підвищувати рівень комп'ютерної грамотності.

Ключові слова: інформатизація і комп'ютеризація, майбутні вчителі фізичної культури, вища фізкультурна освіта.

Аннотація. Рассматривается информатизация и компьютеризация процесса профессиональной подготовки будущего учителя физической культуры. Указывается на усовершенствовании всех учебных программ, которые необходимо переделать и предложить будущим учителям физической культуры с учетом мировых тенденций информатизации образования. Отмечается, что современное высшее физкультурное образование в информационном обществе Украины должно являть собой составную часть этого общества, отвечать требованиям современности относительно информатизации образования вообще, предоставлять возможность будущему учителю физической культуры повышать уровень компьютерной грамотности

Ключевые слова: информатизация и компьютеризация, будущие учителя физической культуры, высшее физкультурное образование.

Annotation. In the article informatization and computerization of process of professional preparation of future teacher of physical culture is examined. Specified on the improvement of all of on-line tutorials which it is necessary to do and offer to the future teachers of physical culture taking into account the world tendencies of informatization of education. It is marked that modern higher athletic education in informative society Ukraine must show by itself component part of this society, to answer the requirements of contemporary in relation to informatization of education in general, to give possibility the future teacher of physical culture to promote the level of computer literacy.

Keywords: informatization and computerization, future teachers of physical culture, higher athletic education.

99. Драгнєв Ю. В. Інформатизація професійної освіти майбутнього вчителя фізичної культури / Драгнєв Ю. В. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2012. – № 2. – С. 33–35.

Анотація. Розкрито, що інформатизація професійної освіти майбутнього вчителя фізичної культури є однією з найважливіших складових перебудови системи фізичного виховання; визначальною ланкою інформаційного суспільства на основі впровадження сучасних новітніх інформаційних технологій. Наведено, що для успішного вирішення проблем інформатизації професійної освіти майбутнього вчителя фізичної культури доцільно комплексно проводити дослідження з нормування комп'ютерної грамотності, інформаційної компетентності, інформаційної культури в галузі знань «Фізичне виховання, спорт і здоров'я людини».

Ключові слова: інформатизація, професійна освіта, вчитель, фізична культура.

Аннотація. Раскрыто, что информатизация профессионального образования будущего учителя физической культуры является одной из важнейших составляющих перестройки системы физического воспитания; определяющей звеном информационного общества на основе внедрения современных новейших информационных технологий. Приведено, что для успешного решения проблем

информатизации профессионального образования будущего учителя физической культуры целесообразно комплексно проводить исследования по формированию компьютерной грамотности, информационной компетентности, информационной культуры в отрасли знаний «Физическое воспитание, спорт и здоровье человека».

Ключевые слова: информатизация, профессиональное образование, учитель, физическая культура.

Annotation. Resolved, that the informatization of professional education of future teachers of physical culture is one of the most important components of the restructuring of the system of physical education; the defining element of the information society on the basis of introduction of modern information technologies. Is shown, that for successful solution of the problems of informatization of professional education of future teachers of physical culture appropriate to comprehensively carry out research on the formation of computer literacy, information competence, information culture in the branch of knowledge “Physical education, sport and health”.

Keywords: informatization, trade education, teachers, physical culture.

100. Драгнев Ю. В. Професійний розвиток і становлення майбутнього вчителя фізичної культури в умовах інформатизації та комп'ютеризації / Драгнев Ю. В. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2012. – № 2. – С. 61–63.

Анотація. Показано, що інформатизація освіти є ключовою умовою підготовки фахівців. Відзначається необхідність підвищення рівня інформаційної культури студента. Наведено напрямки професійного зростання з урахуванням новітніх вимог до професійної діяльності. Акцентовано увагу на принципах, змісті, умовах та організаційних формах професійної підготовки студента в інформаційному середовищі та суспільстві. Рекомендовано підходи щодо зміни особистісно-професійної позиції майбутнього вчителя. Виділено умови для ефективної самоосвіти та самовдосконалення студентів з урахуванням новітніх тенденцій інформатизації суспільства.

Ключові слова: професійний, розвиток, інформатизація, вчитель, фізична культура.

Аннотация. Показано, что информатизация образования является ключевым условием подготовки специалистов. Отмечается необходимость повышения уровня информационной культуры студента. Приведены направления профессионального роста с учетом новейших требований к профессиональной деятельности. Акцентировано внимание на принципах, содержании, условиях и организационных формах профессиональной подготовки студента в информационной среде и обществе. Рекомендованы подходы по изменению личностно-профессиональной позиции будущего учителя. Выделены условия для эффективного самообразования и самоусовершенствования студентов с учетом новейших тенденций информатизации общества.

Ключевые слова: профессиональный, развитие, информатизация, учитель, физическая культура

Annotation. It is rotined that informatization of education is the key condition of preparation of specialists. The necessity of increase of level of informative culture of student is marked. Directions of professional growth are resulted taking into account the newest requirements to professional activity. Attention is accented on principles, maintenance, terms and organizational forms of professional preparation of student in an informative environment and society. Approaches are recommended on a change personality of professional position of future teacher. Terms are selected for an effective self-education and self-perfection of students taking into account the newest tendencies of informatization of society

Keywords: professional, development, informatization, teacher, physical culture.

101. Драгнєв Ю. В. Сучасна освіта майбутнього вчителя фізичної культури в умовах інформатизації освітнього простору / Драгнєв Ю. В. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2012. – № 3. – С. 53–56.

Анотація. Визначено, що інформатизація освітнього простору визначається організаційними, науково-технічними, навчально-виховними процесами, що актуалізують створення єдиного інформаційно-освітнього простору для всебічного використання інформаційних технологій в навчальному процесі майбутнього вчителя фізичної культури у вищій школі. Вказано, що інтеграційне розширення освітнього простору орієнтує вищу школу не тільки на підготовку грамотного студента у питаннях інформаційної культури, але і на допомогу молодому поколінню в оволодінні базовими соціальними здібностями і уміннями в умовах інформатизації освітнього простору.

Ключові слова: сучасна освіта, єдиний світовий освітній простір, єдиний інформаційний простір, інформатизація освітнього простору, майбутні вчителі фізичної культури.

Аннотация. Определено, что информатизация образовательного пространства определяется организационными, научно-техническими, учебно-воспитательными процессами, которые актуализируют создание единого информационно-образовательного пространства для всестороннего использования информационных технологий в учебном процессе будущего учителя физической культуры в высшей школе. Указано, что интеграционное расширение образовательного пространства ориентирует высшую школу не только на подготовку грамотного студента по вопросам информационной культуры, но и на помощь молодому поколению в овладении базовыми социальными способностями и умениями в условиях информатизации образовательного пространства.

современное образование, единое мировое образовательное пространство,
Ключевые слова: единое информационное пространство, информатизация образовательного пространства, будущее учителя физической культуры.

Annotation. The informatization of the educational space is determined by the organizational, scientifictechnical, educational processes, which update the creation of the unified information and educational space for the comprehensive use of information technologies in educational process of a future teacher of physical culture at the higher school. Stated that the integration and expansion of the

educational space of the orients the higher school not only in the preparation of the literate student on the issues of information culture, but also to help the younger generation in the mastery of basic social abilities and skills in conditions of informatization of the educational space.

Keywords: *modern education, single outer educational space, single informative space, informatization of educational space, future teachers of physical culture.*

102. Завальнюк О. В. Особливості модернізації професійної підготовки майбутніх магістрів зі спорту в умовах інформатизації освіти / Завальнюк О. В. // Науковий часопис Нац. пед. ун-ту ім. М. П. Драгоманова. Серія 15, Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт) : [зб. наук. пр.]. – Київ, 2013. – Вип. 10(37). – С. 53–58.

Анотація. *На етапі розглянуто питання, пов'язанні з проблемою модернізації професійної підготовки майбутніх фахівців зі спорту в умовах інформатизації освіти. Акцентується увага на тому, що у зв'язку з переходом на європейські стандарти вищої освіти інформатизація процесів професійної підготовки майбутніх магістрів зі спорту набуває вагомого значення в організації навчальної діяльності.*

Ключові слова: *модернізація, професійна підготовка, інформаційно-комунікаційні технології, майбутні магістри зі спорту.*

Аннотація. *Рассмотрен вопрос, связанный с проблемой модернизации профессиональной подготовки будущих специалистов по спорту в условиях информатизации образования. Акцентируется внимание на том, что в связи с переходом на европейские стандарты высшего образования, информатизация процессов профессиональной подготовки будущих магистров спорта приобретает весомое значение в организации учебной деятельности.*

Ключевые слова: *модернизация, профессиональная подготовка, информационно коммуникационные технологии, будущие магистры.*

Annotation. *The questions related to the problem of modernization of vocational training of future master of sport in education informatization. Attention is focused on the fact that, in connection with the transition to European standards of higher education informatization of the vocational training of the future master of sport is of great importance in the organization of training activities.*

Keywords: *modernization, training, information and communication technology, future masters.*

103. Заневська Л. Використання комп'ютерних технологій у розробці інформаційного забезпечення спортивно-оздоровчого туризму / Людмила Заневська, Ірина Роздільська // Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали VIII Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю. – Львів, 2012. – С. 278–283.

Анотація. *Розроблено методичні рекомендації щодо використання комп'ютерних технологій в розробці інформаційного забезпечення спортивно-оздоровчого туризму.*

Ключові слова: *комп'ютерні технології, інформаційне забезпечення, спортивно-оздоровчий туризм.*

Аннотация. Разработаны методические рекомендации относительно использования компьютерных технологий в разработке информационного обеспечения по спортивно оздоровительному туризму.

Ключевые слова: компьютерные технологии, информационное обеспечение, спортивно оздоровительный туризм.

Annotation. Methodical recommendations are developed in relation to the use of computer technologies in development of the informative providing on sporting health tourism.

Keywords: computer technologies, informative providing, sporting health tourism.

104. Заневська Л. Г. Застосування інформаційних технологій у рекреаційно-туристській діяльності фахівців фізичного виховання : автореф. дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : [спец.] 24.00.02 „Фізична культура, фізичне виховання різних груп населення” / Заневська Людмила Георгіївна ; Харків. держ. акад. фіз. культури. – Харків, 2007. – 20 с.

Анотація. Уперше сформульовано наукове завдання на створення науково-методичних засад для застосування інформаційних технологій у рекреаційно-туристській діяльності фахівців фізичного виховання та окреслено шляхи до його виконання. Уперше на рівні наукового дослідження визначено потреби практики активної рекреації та спортивно-оздоровчого туризму стосовно необхідності застосування інформаційних комп'ютерних технологій, що підтверджує загальну тенденцію розвитку галузі фізичної культури і спорту. Розроблено інформаційну модель туристського походу з використанням широко доступних офісних та інтернет-технологій, на основі якої сформовано навчальні модулі для фахівців фізичного виховання стосовно застосування сучасних інформаційних технологій у рекреаційно-туристській діяльності.

Ключові слова: інформаційні технології, методичні основи, туристична діяльність, фахівці фізичного виховання.

Аннотация. Созданы научно-методические основы использования информационных компьютерных технологий в рекреационно-туристической деятельности специалистов физического воспитания.

Ключевые слова: информационные технологии, методические основы, туристическая деятельность, специалисты физического воспитания.

Annotation. Scientifically-methodical bases of the use of computer technologies of information's are created in tourist activity of specialists of physical education.

Keywords: technologies of information's, methodical bases, tourist activity, specialists of physical education.

105. Заневська Л. Г. Знання та вміння з інформаційних технологій рекреаційно-туристській діяльності фахівців фізичного виховання / Заневська Л. Г. // Теорія і методика фізичного виховання. – 2007. – № 3. – С. 41–43.

Анотація. Проведене дослідження показало, що переважна більшість опитаних студентів пов'язує свою майбутню професійну діяльність у спортивно-оздоровчому туризмі та рекреації з використанням сучасних інформаційних технологій. При цьому, відповідні знання та вміння майбутні

фахівці фізичного виховання планують застосовувати у своїй рекреаційно-туристській діяльності комплексно, органічно пов'язуючи підготовленість до використання інформаційних технологій зі специфікою фізичного виховання засобами активної рекреації та спортивно-оздоровчого туризму. Однак, більше половини студентів вважають себе недостатньо підготовленими до використання інформаційних технологій у рекреаційно-туристській діяльності, що ставить перед закладами вищої освіти відповідні завдання щодо вдосконалення такої підготовки майбутніх фахівців фізичного виховання відповідної спеціалізації.

Ключові слова: знання, вміння, інформаційні технології, туризм.

Анотація. Проведенное исследование показало, что подавляющее большинство опрошенных студентов связывают свою будущую профессиональную деятельность по спортивно оздоровительному туризму и рекреации с использованием современных информационных технологий. При этом, соответствующие знания и умения будущие специалисты физического воспитания планируют применять в своей рекреационно-туристской деятельности комплексно, органично связывая подготовленность к использованию информационных технологий со спецификой физического воспитания средствами активной рекреации и спортивно оздоровительного туризма. Однако, больше половины студентов считает себя недостаточно подготовленным к использованию информационных технологий в рекреационно-туристской деятельности, которая ставит перед заведениями высшего образования соответствующие задания относительно совершенствования такой подготовки будущих специалистов физического воспитания соответствующей специализации.

Ключевые слова: знание, умение, информационные технологии, туризм.

Annotation. The conducted research rotined that swingeing majority of the polled students linked the future professional activity on sporting health tourism and recreation with the use of modern information technologies. Thus, the future specialists of physical education plan to apply the proper knowledge's and abilities in the recreation-tourist activity complex, organically linking preparedness to the use of information technologies with organically linking preparedness to the use of information technologies with the specific of physical education of active recreation facilities and sporting health-improvement tourism. However, the more than half of students counts itself not enough geared-up to the use of information technologies in recreation-tourist activity which puts before establishments of higher education the proper tasks in relation to perfection of such preparation of future specialists of physical educations of the proper specialization.

Keywords: knowledge, ability, information technologies, tourism.

106. Заневська Л. Г. Моделювання системи інформаційного забезпечення рекреаційно-туристських заходів / Заневська Л. Г. // Теорія і методика фізичного виховання. – 2007. – № 8. – С. 37–40.

Анотація. Розглянуто проблеми моделювання системи інформаційного забезпечення рекреаційно-туристських заходів на прикладі розробки інформаційної моделі туристського походу.

Ключові слова: моделювання, інформаційне забезпечення, інформаційні технології.

Аннотація. Рассмотрены проблемы моделирования системы информационного обеспечения рекреационно-туристских мероприятий. На примере разработки информационной модели туристского похода.

Ключевые слова: моделирование, информационное обеспечение, информационные технологии.

Annotation. The problems of design of the system of the informative providing of recreation-tourist measures are considered. On the example of development of informative model of tourist hike.

Keywords: design, informative providing, information technologies.

107. Заневська Л. Г. Ставлення студентів до використання інформаційних технологій у рекреаційно туристській діяльності / Заневська Л. Г. // Педагогіка, психологія та методико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2008. – № 1. – С. 49–52.

Анотація. Методом анкетування отримано результати самооцінки студентів щодо використання інформаційних технологій у рекреаційно-туристській діяльності. Показано наявність протиріччя між розумінням студентами важливості й необхідності вивчення комп'ютера та інформаційних технологій, з одного боку, й недостатнім рівнем підготованості до використання їх у майбутній рекреаційно-туристській діяльності, з іншого. Підтверджено думку про необхідність розширення відповідних навчальних дисциплін і модулів навчального матеріалу для студентів ВНЗ фізкультурного профілю.

Ключові слова: фізкультура, рекреація, оздоровлення, туризм, інформатика, технології.

Аннотація. Методом анкетирования получены результаты самооценки студентов относительно использования информационных технологий в рекреационно-туристской деятельности. Показано наличие противоречия между пониманием студентами важности и необходимости изучения компьютера и информационных технологий, с одной стороны, и недостаточным уровнем подготовленности к использованию их в будущей рекреационно-туристской деятельности, с другой. Подтверждено мнение о необходимости расширения соответствующих учебных дисциплин и модулей учебного материала для студентов ВУЗ физкультурного профиля.

Ключевые слова: физкультура, рекреация, оздоровление, туризм, информатика, технологии.

Annotation. Using the method of questionnaire, results of self-appraisal of students as to utilisation of information technologies in recreation and tourist activity were got. Contradiction between understanding of importance and necessity of study of computer and information technologies, on one hand, and insufficient level of preparedness students to the use of them to future recreation and tourist activity, on another, is shown. An idea about the necessity of expansion of the proper educational disciplines and modules of educational material for the students of high schools of athletic type is confirmed.

Keywords: *physical education, recreation, healthy activity, tourism, informatics, technologies.*

108. Застосування інформаційних технологій у фізкультурно-оздоровчій роботі серед студентів : метод. рек. для викл. / підгот. Хрипко Л. В. – Дніпропетровськ : НМЦАО, 2001. – 20 с.

Анотація. *Представлена програма фізичного розвитку студентів із застосуванням інформаційних технологій. Програма дозволяє оптимально, якісно і систематизовано контролювати і регулювати процес фізичного розвитку студентів навчального закладу.*

Ключові слова: *програма, фізичний розвиток студентів, застосування інформаційних технологій.*

Аннотация. *Представлена программа физического развития студентов с применением информационных технологий. Программа позволяет оптимально, качественно и систематизировано контролировать и регулировать процесс физического развития студентов учебного заведения.*

Ключевые слова: *программа, физическое развитие студентов, применения информационных технологий.*

Annotation. *The program of physical development of students is presented with the use of information technologies. The program allows optimum, high-quality and it is systematized to control and regulate the process of physical development of students of educational establishment.*

Keywords: *program, physical development of students, applications of information technologies.*

109. Ільків О. С. Комп'ютерні технології у підготовці майбутніх фахівців фізичного виховання, спорту і здоров'я людини / Ільків О. С., Матвійв В. І. // Концепція розвитку галузі фізичного виховання і спорту в Україні : зб. наук. пр. – Рівне, 2009. – Вип. 6, ч. 1. – С. 162–171.

Анотація. *У статті висвітлено використання комп'ютерних технологій в різних аспектах процесу підготовки до професійної діяльності студентів фізичного виховання, спорту і здоров'я людини.*

Ключові слова: *комп'ютерні технології, інформаційна, математична культура, фахівці.*

Аннотация. *В статье рассмотрено использование компьютерных технологий в разных аспектах процесса подготовки к профессиональной деятельности студентов физического воспитания, спорта и здоровья человека.*

Ключевые слова: *компьютерные технологии, информационная, математическая культура, специалисты.*

Annotation. *In the article the use of computer technologies is considered in the different aspects of process of preparation to professional activity of students of physical education, sport and health of man.*

Keywords: *computer technologies, informative, mathematical cultures, specialists.*

110. Качан О. А. Використання інформаційно-комунікативних технологій на уроках фізичної культури / Качан Олексій Анатолійович // Фізичне виховання в сучасній школі. – 2013. – № 2. – С. 21–23.

Анотація. Застосування інформаційно-комунікаційних технологій в галузі освіти і безпосередньо в діяльності вчителя стало нагальною потребою. Впровадження їх у навчально-виховний процес навчального закладу забезпечить поступовий перехід освіти на новий, якісний рівень. Нові інформаційні технології позитивно впливають на всі компоненти системи освіти: мету, зміст, засоби, методи та організаційні форми навчання, що дає змогу розв'язувати складні і актуальні завдання педагогіки для забезпечення розвитку інтелектуального, творчого потенціалу, аналітичного мислення та самостійності педагогів. Для ефективної модернізації освіти та оновлення технічного арсеналу засобів навчання треба оптимізувати реалізацію державних програм, спрямованих на інформатизацію, комп'ютеризацію та оновлення матеріально-технічної бази навчальних закладів, надання всім вільного доступу до мережі Інтернет. Підготовка вчителів до сучасного уроку за допомогою ІКТ є дієвим складником ефективного освітнього менеджменту.

Ключові слова: інформаційні технології, урок фізичної культури, компоненти освіти.

Аннотация. Применение информационно коммуникационных технологий в отрасли образования и непосредственно в деятельности учителя стало неотложной потребностью. Внедрение их в учебно-воспитательный процесс учебного заведения обеспечит постепенный переход образования на новый, качественный уровень. Новые информационные технологии положительно влияют на все компоненты системы образования: цель, содержание, средства, методы и организационные формы обучения, которая дает возможность решать сложные и актуальные задачи педагогики для обеспечения развитию интеллектуального, творческого потенциала, аналитического мышления и самостоятельности педагогов. Для эффективной модернизации образования и обновления технического арсенала средств обучения необходимо оптимизировать реализацию государственных программ, направленных на информатизацию, компьютеризацию и укрепление материально-технической базы учебных заведений, предоставления всем свободного доступа к сети Интернет. Подготовка учителей к современному уроку с помощью ИКТ является действенной составляющей частью эффективного образовательного менеджмента.

Ключевые слова: информационные технологии, урок физической культуры, компоненты образования.

Annotation. Application is informative of communication technologies in industry of education and directly in activity of teacher became an urgent necessity. Introduction them in the educational establishment process of educational establishment will provide the gradual passing of education to the new, high-quality level. New information technologies positively influence on all component of the system of education: purpose, maintenance, facilities, methods and organizational forms of teaching, which enables to decide difficult and actual problems of pedagogic for providing development of intellectual, creative potential, analytical thought and

independence of teachers. For effective modernization of education and update of technical arsenal of teaching facilities it is necessary to optimize realization of the government programs, directed on informatization, computerization and strengthening of financial technical base of educational establishments, grants all free access to the network the Internet. Preparation of teachers to the modern lesson by IKT is the effective component of effective educational management.

Keywords: *information technologies, lesson of physical culture, components of education.*

111. Качан О. А. Урок гімнастики з використанням інноваційних технологій для учнів навчальних закладів усіх типів / Качан Олексій Анатолійович // Фізичне виховання в рідній школі. – 2015. – № 5. – С. 31–35.

Анотація. *Представлено урок гімнастики з використанням інноваційних технологій для учнів навчальних закладів усіх типів, який сприяє фізичному удосконаленню учнів і формує інтерес до постійної рухової активності як компоненту здорового способу життя.*

Ключові слова: *урок гімнастики, використання інноваційних технологій, учні, навчальні заклади.*

Аннотация. *Представлен урок гимнастики с использованием инновационных технологий для учеников учебных заведений всех типов, который способствует физическому усовершенствованию учащихся и формирует интерес к постоянной двигательной активности как компоненту здорового образа жизни.*

Ключевые слова: *урок гимнастики, использование инновационных технологий, ученики, учебные заведения.*

Annotation. *The lesson of gymnastics is presented with the use of innovative technologies for the students of educational establishments of all types, which is instrumental in the physical improvement of student and forms interest to permanent motive activity as component of healthy way of life.*

Keywords: *lesson of gymnastics, use of innovative technologies, students, educational establishments.*

112. Качан О. А. Урок хортингу з використанням інноваційних технологій для всіх типів навчальних закладів / Качан Олексій Анатолійович // Фізичне виховання в рідній школі. – 2016. – № 2(103). – С. 42–47.

Анотація. *Світ швидко змінюється і потребує від кожного з нас неординарного мислення, нових підходів, використання інформаційно-комунікативних технологій і новітніх технічних засобів для проведення сучасного уроку фізичної культури. Велике значення для вдосконалення якості освіти у галузі фізичної культури відіграє професійна готовність фахівця, який організовує рухову діяльність школярів. Педагогічний процес фізичного виховання здійснюється через використання різних форм та методів, завдяки яким учні оволодівають фізичною культурою, роблячи його своїм надбанням, фізично вдосконалюючись, поліпшуючи своє здоров'я. Тому пропоную всім колегам приєднатися до розробки, впровадження і пошуку нових освітніх і виховних технологій.*

Ключові слова: хортинг, урок фізичної культури, інноваційні технології.

Аннотація. Мир быстро меняется и требует от каждого из нас неординарного мышления, новых подходов использования информационно коммуникативных технологий и новейших технических средств для проведения современного урока физической культуры. Большое значение для совершенствования качества образования в отрасли физической культуры играет профессиональная готовность специалиста, который организует двигательную деятельность школьников. Педагогический процесс физического воспитания осуществляется посредством использования разных форм и методов, благодаря которым ученики овладевают физической культурой, делая его своим приобретением, физически совершенствуясь, улучшая свое здоровье. Поэтому предлагаю всем коллегам присоединиться к разработке, внедрению и поиску новых образовательных и воспитательных технологий.

Ключевые слова: хортинг, урок физической культуры, инновационные технологии.

Annotation. The world quickly changes and requires from each of us eccentric thought, new approaches of the use informatively of communicative technologies and newest hardwires for the lead through of modern lesson of physical culture. A large value for perfection of quality of education in industry of physical culture plays professional readiness of specialist which organizes motive activity of schoolboys.

The pedagogical process of physical education is carried out by means of the use of different forms and methods due to which students seize a physical culture, doing him the acquisitions, physically perfected, improving the health. Therefore I offer to all colleagues to join in with development, introduction and search of new educational and educate technologies.

Keywords: khorting, lesson of physical culture, innovative technologies.

113. Кашуба В. Автоматизированные системы анализа технико-тактических действий спортсменов в спортивных играх / Виталий Кашуба, Юрий Юхно, Ирина Хмельницкая // Спортивный вісник Придніпров'я. – 2013. – № 1. – С. 87–95.

Аннотація. В статье проанализировано использование современных автоматизированных систем анализа технико-тактических действий в соревновательной и тренировочной деятельности спортсменов в спортивных играх. Описаны принципы работы, общая архитектура и функциональные возможности современных комплексов анализа видеозаписей спортивных игр. Рассмотрены 3 группы автоматизированных систем: 1) компьютерные системы статистического анализа на основе видеозаписей - анализ матчей выполняется человеком вручную при просмотре видеозаписей; 2) автоматизированные системы отслеживания игроков на основе видеозаписей - стадион оборудуется достаточным количеством камер для покрытия всего поля; объекты на поле автоматически распознаются по видеозаписям; 3) электронные системы отслеживания - их действие основано на использовании микрочипов, которые размещаются на

игроках, мяче и последующем отслеживании их перемещения с помощью радиоволн.

Ключевые слова: *автоматизированные системы, технико-тактические действия, спортивные игры.*

Анотація. *У статті проаналізовано використання сучасних автоматизованих систем аналізу техніко-тактичних дій у змагальній і тренувальній діяльності спортсменів у спортивних іграх. Описані принципи роботи, загальна архітектура і функціональні можливості сучасних комплексів аналізу відеозаписів спортивних ігор. Розглянуто 3 групи автоматизованих систем: 1) комп'ютерні системи статистичного аналізу на основі відеозаписів - аналіз матчів виконується людиною вручну при перегляді відеозаписів; 2) автоматизовані системи відстеження гравців на основі відеозаписів - стадіон обладнується достатньою кількістю камер для покриття всього поля; об'єкти на полі автоматично розпізнаються по відеозаписах; 3) електронні системи відстеження - їх дія заснована на використанні мікрочіпів, що розміщуються на гравцях, м'ячі і подальшому відстеженні їх переміщення за допомогою радіохвиль.*

Ключові слова: *автоматизовані системи, технико-тактичні дії, спортивні ігри.*

Annotation. *This paper presents the reviewing about the using of advanced automated systems for the analysis of the athlete's technical and tactical actions in competition and training in sports games. The principles of operation, the overall architecture and functionality of modern systems for the analysis of sports games on the video recording are described. Three groups of automated systems are considered: 1) the computer systems for statistical analysis based on the video recording - the matches' analysis is performed manually by a person watching videos, and 2) an automated player's tracking system based on the video recording - the stadium is equipped with a sufficient number of cameras to cover the entire field, the objects on the field are automatically recognized by video recording, 3) electronic tracking system - their action is based on the use of microchips placed on the players / judges / ball and track their movements using radio waves.*

Keywords: *automated systems, technical-tactical actions, sports games.*

114. Кашуба В. А. К вопросу использования интерактивных технологий в системе профессиональной подготовки специалистов по физическому воспитанию и спорту / Кашуба В. А., Должикова О. А. // Физическое воспитание студентов. – 2009. – № 3. – С. 46–50.

Аннотація. *В статтє обобщаются научные данные относительно развития когнитивных способностей учащихся на основе использования игры в шахматы. Приводятся данные о возможности использования в педагогическом процессе разработанного интерактивного комплекса "ВКАИМТЕАЗЕП", который включает в себя диагностический блок, оценивающий уровень развития логического мышления, пространственного воображения и кратковременной зрительной памяти студентов, и ряд программ, направленных на совершенствование когнитивных способностей студентов физкультурного профиля.*

Ключевые слова: интерактивные технологии, когнитивные способности, студенты, шахматы.

Анотація. У статті узагальнено наукові дані стосовно можливості розвитку когнітивних здібностей студентів на основі використання гри у шахи. Наведено дані використання у педагогічному процесі розробленого інтерактивного комплексу “Brainteaser”, який включає в себе діагностичний блок, оцінюючий рівень розвитку логічного мислення, просторової уяви і короткочасної зорової пам’яті, та ряд програм, спрямованих на удосконалення когнітивних здібностей студентів фізкультурного профілю.

Ключові слова: інтерактивні технології, когнітивні здібності, студенти, шахи.

Annotation. The article reviews the results from previous experimental studies that attempted to establish transfer from chess abilities to general abilities. We also discuss the data of the current research on use of the developed interactive complex “Brainteaser”, which includes a diagnostic unit, testing logical reasoning, spatial ability and short-term visual memory, and a set of programmers’, aimed at improving the cognitive abilities of sports students.

Key words: interactive technologies, cognitive abilities, students, chess.

115. Кашуба В. А. К вопросу использования информационных технологий в процессе физического воспитания студенческой молодежи / Кашуба В. А., Футорный С. М., Голованова Н. Л. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2011. – № 4. – С. 157–163.

Аннотація. Изучен вопрос использования информационных технологий в процессе физического воспитания студенческой молодежи. В настоящее время система ценностей, мотивации, привычки, целенаправленное поведение индивидуума становятся своего рода ядром реализации социальной идеологии в вопросах формирования здорового образа жизни. В данном контексте одним из принципиальных моментов является распространение среди студенческой молодежи знаний о важности здорового образа жизни, возможностях использования технологий, корригирующих и сберегающих здоровье на основе использования информационных технологий. При этом, одним из направлений процесса информатизации современного общества является информатизация процесса физического воспитания студенческой молодежи.

Ключевые слова: информационные технологии, физическое воспитание, здоровье, студенты.

Анотація. Вивчено питання використання інформаційних технологій у процесі фізичного виховання студентської молоді. У даний час система цінностей, мотивації, звички, цілеспрямована поведінка індивідуума стають свого роду ядром реалізації соціальної ідеології в питаннях формування здорового способу життя. У даному контексті одним з принципів моментів є поширення серед студентської молоді знань про важливість здорового способу життя, можливості використання технологій, коригуючих і зберігаючих здоров’я на основі використання інформаційних технологій. При цьому, одним з напрямків процесу інформатизації сучасного суспільства є інформатизація процесу фізичного виховання студентської молоді.

Ключові слова: інформаційні технології, здоров'я, фізичне виховання, студенти.

Annotation. Article is devoted to the use of information technology in physical education students. Currently, item of values, motivations, habits, goal-directed behavior of an individual becoming a kind of kernel implementation of a social ideology in the formation of a physical fitness. In this context, one of the principal moments of a distribution to students knowledge about the importance of a physical fitness, the possibilities of using technology and conservation of corrective health through the use of information technology. In this process, one of the areas of information in modern society is the computerization of the process of physical education students.

Key words: information technology, physical education, health, students.

116. Кашуба В. А. К вопросу использования компьютерных технологий в процессе адаптивного физического воспитания / Кашуба В. А., Хабинец Т. А., Зияд Хамиди Ахмад Насраллах // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре, спорту и туризму : материалы XI Междунар. науч. сессии по итогам НИР за 2009 год: Лечебная и адаптивная физическая культура сегодня – от восстановления функций к здоровому образу жизни. – Минск, 2010. – С. 212–215.

Аннотация. Разработана информационно-методическая система «Osanka», которая характеризуется модульной структурой: «Полезно знать», «Проверь себя», «Контроль осанки», «Комплексы физических упражнений», «Видео уроки», «Настройки», «О программе». Использование компьютерной информационно-методической системы «Osanka» в процессе адаптивного физического воспитания свидетельствует о том, что целенаправленное ее применение способствует формированию интереса к обучению и позволяет создать комфортную среду во время занятий физическими упражнениями за счет визуализации учебного материала, способствует освоению теоретических знаний о правильной осанке и ее значении для здоровья человека; способствует повышению у слабослышащих школьников мотивации к самостоятельным занятиям физическими упражнениями. Внедрение средств компьютерной техники в процесс физического воспитания школьников с нарушением слуха позволило разработать новый методический подход к проблеме совершенствования процесса адаптивного физического воспитания, устранить затруднения, препятствующие полноценной реализации дидактических принципов в процессе адаптивного физического воспитания. Общепринятая система обучения двигательных действий слабослышащих школьников получила свое развитие и дополнение реализацией дидактического принципа наглядности за счет использования новой компьютерной программы «Osanka», где рассказ и показ упражнения преподавателем подкреплялся мультимедийным изображением, который помог создать образ предстоящего действия. Сочетание информационных функций, индивидуального мониторинга, интегрируемость с различными существующими автоматизированными обучающими системами,

синхронность коммуникационных процессов в сочетании с высоким быстродействием, регулярность общения обучаемых и обучающихся делает доступным физкультурное образование для детей с особыми потребностями.

Ключевые слова: адаптивное физическое воспитание, компьютерные технологии, информационно-методическая система.

Анотація. Розроблена інформаційно-методична система «Osanka», яка характеризується модульною структурою: «Корисно знати», «Перевір себе», «Контроль постави», «Комплекси фізичних вправ», «Відео уроки», «Налаштування», «Про програму». Використання комп'ютерної інформаційно-методичної системи «Osanka» в процесі адаптивного фізичного виховання свідчить про те, що цілеспрямоване її використання сприяє формуванню інтересу до навчання і дозволяє створити комфортне середовище під час занять фізичними вправами за рахунок візуалізації навчального матеріалу, сприяє засвоєнню теоретичних знань про правильну поставу і її значення для здоров'я людини.

Ключові слова: адаптивне фізичне виховання, комп'ютерні технології, інформаційно-методична система.

Annotation. The informative-methodical system of «Osanka», which is characterized a modular construction, is developed: «Usefully to know», «Check up itself», «Control of carriage», «Complexes of physical exercises», «Video lessons», «Tuning», «About the program». The use of the computer informative-methodical system of «Osanka» in the process of adaptive physical education testifies that its purposeful application is instrumental in forming of interest to teaching and allows to create comfort environment during employments by physical exercises due to visualization of educational material, instrumental in mastering of theoretical knowledge's about a correct carriage and its value for the health of man.

Keywords: adaptive physical education, computer technologies, informative-methodical system.

117. Кашуба В. А. Опыт использования компьютерных мультимедиа технологий в практике адаптивного физического воспитания / Кашуба В. А., Зияд Хмаиди Ахмад Нассралах, Хабинец Т. А. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : наук. моногр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2008. – № 12. – С. 43–50.

Аннотація. В статті представлена розроблена авторами інформаційно-методическая система «Osanka», розкриваються назначение и возможности модулей компьютерной программы. Целенаправленное применение системы «Osanka» способствует формированию интереса к обучению, позволяет создать комфортную среду во время занятий физическими упражнениями, способствует освоению теоретических знаний. Сочетание информационных функций, индивидуального мониторинга, синхронность коммуникационных процессов делает доступным физкультурное образование для детей с особыми потребностями.

Ключевые слова: мультимедийные технологии, адаптивное физическое воспитание.

Анотація. У статті представлена розроблена авторами інформаційно-методична система «Osanka», розкриваються призначення та можливості модулів комп'ютерної програми. Цілеспрямоване застосування системи «Osanka» сприяє формуванню інтересу до навчання, дозволяє створити комфортне середовище під час занять фізичними вправами, сприяє освоєнню теоретичних знань. Сполучення інформаційних функцій, індивідуального моніторингу, синхронність комунікаційних процесів робить доступною фізкультурну освіту для дітей з особливими потребами.

Ключові слова: мультимедійні технології, адаптивне фізичне виховання.

Annotation. Experience of use of computer multimedia of technologies in the practice of adaptive physical training. This paper presents the «Osanka» informational & methodical system designed by authors. The paper shows the purpose and resource of computer program's modules. Purposeful application of a system "Osanka" promotes formation of interest to learning, allows to frame comfortable medium during occupations by physical exercises, promotes assimilation of theoretical knowledge. The combination of information functions, individual monitoring, a synchronism of communication processes does disposable sports learning for children with the special needs.

Keywords: multimedia technologies, adaptive physical education.

118. Кашуба В. Про можливості використання сучасних комп'ютерних технологій у процесі адаптивного фізичного виховання / Кашуба В., Зіяд Ахмад Насраллах, Сергієнко К. // Спортивний вісник Придніпров'я. – 2007. – № 1. – С. 11–15.

Анотація. У статті представлена розроблена авторами інформаційно-методична система «Osanka». Детально описані можливості її програмного софту.

Ключові слова: адаптивне фізичне виховання, використання комп'ютерних технологій.

Аннотация. В статье представлена разработанная авторами информационно-методическая система «Osanka». Детально описаны возможности ее программного софта.

Ключевые слова: адаптивное физическое воспитание, использование компьютерных технологий.

Annotation. This paper presents the information-methodical system "Osanka" which was developed by authors. The capabilities of its software are described in details.

Keywords: adaptive physical education, multimedia technologies.

119. Кашуба В. Застосування сучасних інформаційних технологій в підготовці спортивних змагань / Віталій Кашуба, Юрій Юхно, Ірина Хмельницька // Спортивний вісник Придніпров'я. – 2012. – № 1. – С. 128–135.

Анотація. Проаналізовано використання сучасних інформаційних технологій в процесі підготовки спортивних змагань. Представлена ретроспектива впровадження інформаційних технологій в Іграх Олімпіад. Описані функціональні компоненти інформаційного забезпечення змагань: організація автоматизованого документообігу, створення інформаційних терміналів

журналіста і коментатора, створення інформаційного інтерфейсу ТВ-трансляції і табло змагань, організація Веб-сайту змагань.

Ключові слова: інформаційні технології, підготовка спортивних змагань, Ігри Олімпіад.

Анотація. В роботі проаналізовано використання сучасних інформаційних технологій в процесі підготовки спортивних змагань. Представлена ретроспектива впровадження інформаційних технологій в Іграх Олімпіад. Описані функціональні компоненти інформаційного забезпечення змагань: організація автоматизованого документооборота, створення інформаційних терміналів журналіста і коментатора, створення інформаційного інтерфейсу ТВ-трансляції і табло змагань, організація Веб-сайту змагань.

Ключевые слова: информационные технологии, подготовка спортивных соревнований, Игры Олимпиад.

Annotation. This paper analyzes the use of modern information technology in the preparation of sport events. We present a retrospective of information technology in the Olympics Games. We describe the functional components of information support for events: the automated workflow organization, the structure of information terminals for journalist and commentator, the structure of information interface for TV-broadcasting and scoreboards, the organization of the competition Web-site.

Keywords: information technologies, preparation of sporting competitions, Games of Olympiads.

120. Кіндзер Б. М. Сучасна методика підготовки суддів у кйокушинкарате із застосуванням новітніх технологій / Кіндзер Б. М., Танклевский Ю. О. // Моделювання складних систем в області механіки людини, фізичного виховання і спорту : матеріали V електрон. Всеукр. наук. конф. – Харків, 2009. – С. 19–20.

Анотація. Описана методика суддівства з кйокушинкарате із застосуванням новітніх технологій.

Ключові слова: методика, підготовка суддів, кйокушинкарате, сучасні технології.

Аннотация. Описанная методика судейства из кйокушинкарате с применением новейших технологий.

Ключевые слова: методика, подготовка судей, кйокушинкарате, современные технологии.

Annotation. Described method of judging from kyokushinkarate with the use of the newest technologies.

Keywords: method, preparation of suddey, kyokushinkarate, modern technologies.

121. Козіна Ж. Л. Визначення закономірностей індивідуальної ефективності змагання в баскетболі за допомогою сучасних інформаційних технологій / Козіна Ж. Л., Сердюк І. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 12. – С. 12–15.

Анотація. В результаті застосування сучасного інформаційного забезпечення було виявлено, що ігрова ефективність у баскетболістів корелює з інтелектуальним і інтуїтивним біоритмами, період яких триває 33-37 діб, а у баскетболісток – з фізичним і емоційним, період яких складає 23-28 діб та відповідає тривалості оваріального циклу. Це підтверджується результатами факторного, дисперсійного і нелінійного регресійного аналізу динаміки змагальної ефективності у баскетболістів і баскетболісток.

Ключові слова: баскетбол, динаміка, біоритми, індивідуалізація, змагальна ефективність.

Аннотация. В результате применения современного информационного обеспечения было выявлено, что соревновательная эффективность у баскетболистов коррелирует с интеллектуальным и интуитивным биоритмами, период которых длится 33—37 суток, а у баскетболисток — с физическим и эмоциональным, период которых составляет 23—28 суток и соответствует оваріальному циклу. Это подтверждается результатами факторного, дисперсионного и нелинейного регрессионного анализа динамики соревновательной эффективности у баскетболистов и баскетболисток.

Ключевые слова: баскетбол, динамика, биоритмы, индивидуализация, соревновательная эффективность.

Annotation. It was discovered as a result of application of the modern informative providing, that playing efficiency for basketball players men correlates with intellectual and intuitional biorhythms the period of which lasts 33—37 days, and for basketball-players-women's — with physical and to emotional the period of which makes 23—28 days. It is confirmed the results of factor, dispersion and nonlinear regressive analysis of dynamics of contention efficiency for basketball-players and basketball-players.

Keywords: basket-ball, dynamics, biorhythms, individualization, contention efficiency.

122. Козіна Ж. Л. Застосування в спорті інформаційно-творчих технологій / Козіна Ж. Л. // Фізичне виховання та спорт у контексті державної програми розвитку фізичної культури в Україні: досвід, проблеми, перспективи : зб. наук. пр. – Житомир, 2014. – Вип. 1. – С. 38–43.

Анотація. На основі педагогічних спостережень і власної творчої діяльності були застосовані нові інформаційно-творчі технології інтегрального впливу: поліграфічні, мультиплікаційні динамічні наочні посібники для вивчення техніки й тактики баскетболу; для аутогенного тренування; адаптована для завдань навчально-тренувального процесу методика застосування пасивної й активної форми малювання на підсвіченому склі за допомогою піску під музику. Досліджені методики є інтегральними, простими у використанні, досить доступними, сприяють розкриттю творчих здатностей спортсменів, активізують відновлювальні процеси, про що свідчать результати аналізу ігрової результативності, техніки виконання основних прийомів баскетболу, кількості реалізованих у грі тактичних взаємодій, зміна психофізіологічних здібностей.

Ключові слова: спорт, інформаційні, творчі технології, методика застосування пасивної й активної форми малювання.

Аннотація. На основе педагогических наблюдений и собственной творческой деятельности были применены новые информационно творческие технологии интегрального влияния: полиграфические, мультипликационные динамические наглядные пособия для изучения техники и тактики баскетбола; для аутогенной тренировки; адаптированная для заданий учебно-тренировочного процессу методика применения пассивной и активной формы рисования на подсвеченном стекле с помощью песка под музыку. Исследованные методики являются интегральными, простыми в использовании, достаточно доступными, способствуют раскрытию творческих способностей спортсменов, активизируют обновительные процессы, о чем свидетельствуют результаты анализа игровой результативности, техники исполнения основных приемов баскетбола, количества реализованных в игре тактических взаимодействий, изменение психофизиологических способностей.

Ключевые слова: спорт, информационные, творческие технологии, методика применения пассивной и активной формы рисования.

Annotation. On the basis of pedagogical supervisions and own creative activity were applied new informatively creative technologies of integral influence: polydiene, animated dynamic visual aids for the study of technique and tactic of basket-ball; for the autogenic training; adapted for tasks educational training a process method of application of passive and active form of drawing on the illuminated from beneath glass by sand to music. Investigational methods are integral, simple in the use, accessible enough, instrumental in opening of creative capabilities of sportsmen, activate new processes, what the results of analysis of playing effectiveness, techniques of execution of basic receptions of basket-ball, amounts of the tactical co-operations realized in a game, change of psychological, physiological capabilities, testify to.

Keywords: sport, information, creative technologies, method of application

123. Козіна Ж. Л. Застосування комп'ютерних технологій творчого напрямку в баскетболі / Козіна Ж. Л., Селіванов Є. В. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 11. – С. 39–42.

Анотація. Застосування комп'ютерних технологій творчого напрямку в баскетболі. На основі педагогічних спостережень і власної творчої діяльності були застосовані нові інформаційно-творчі технології інтегрального впливу: поліграфічні, мультиплікаційні динамічні наочні посібники для вивчення техніки й тактики баскетболу; для аутогенного тренування; адаптована для завдань навчально-тренувального процесу методика застосування пасивної й активної форми малювання на підсвіченому склі за допомогою піску під музику.

Ключові слова: інформаційно-творчі технології, мультиплікація, наочність, образне сприйняття, кінестатична чутливість, творчість, відновлення, аутогенне тренування, малюнок на піску.

Аннотація. На основе педагогических наблюдений и собственной творческой деятельности были применены новые информационно-творческие технологии интегрального влияния: полиграфические, мультипликационные динамические

наглядные пособия для изучения техники и тактики баскетбола; мультипликационное видеосопровождения при аутогенной тренировке; адаптированная для задач учебно-тренировочного процесса методика применение пассивной и активной формы рисования на подсвеченному стекле с помощью песка под музыку.

Ключевые слова: информационно-творческие технологии, мультипликация, наглядность, образное восприятие, кинестетическая чувствительность, творчество, восстановление, аутогенная тренировка, рисунок на песке.

Annotation. *On the basis of pedagogical supervisions and own creative activity new informatively-creative technologies of the integral influencing were applied: polygraphy, animated dynamic visual aids for the study of technique and tactic of basketball; making of animated cartoon video accompaniments at the autogenic training; adapted for the tasks of educational training process method application of passive and active form of drawing on to illuminated from beneath glass by sand to music.*

Keywords: *informatively-creative technologies, making of animated cartoon, evidentness, vivid perception, cinestatic sensitiveness, creation, renewal, autogenic training, picture on sand.*

124. Коновалов В. В. Використання інформаційних технологій для управління навчальною роботою кафедри фізичного виховання навчальних закладів / Коновалов В. В., Піддубний О. Г., Івлєв О. М. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2011. – № 1. – С. 136–140.

Анотація. *Наведено теоретико-методологічні засади формування системи управління кафедрою фізичного виховання і практичні рекомендації для її впровадження у практику вищого навчального закладу. Розглянуто робочу функціональну модель управління навчальною роботою кафедри фізичного виховання вищого навчального закладу за технологією IDEF.*

Ключові слова: *системний аналіз, функціональна модель.*

Аннотация. *Приведены теоретико-методологические принципы формирования системы управления кафедрой физического воспитания и практические рекомендации для ее внедрения в практику высшего учебного заведения. Рассмотрена рабочая функциональная модель управления учебной работой кафедры физического воспитания высшего учебного заведения по технологии IDEF.*

Ключевые слова: *системный анализ, функциональная модель.*

Annotation. *Methodological principles of forming of control the system by the department of physical education and practical recommendations are resulted for its introduction in practice of higher educational establishment. A working functional case educational work of department of physical education of higher educational establishment frame is considered on technology of IDEF.*

Key words: *analysis of the systems, functional model.*

125. Конох А. П. Використання сучасних інноваційних технологій в процесі фізичного виховання студентів на основі поглибленого курсу професійно-прикладної фізичної підготовки / Конох А. П., Притула О. Л. // Педагогіка,

психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2010. – № 10. – С. 49–51.

Анотація. Розглянуто напрямки використання в освітньому процесі університетів сучасних інноваційних технологій. Визначено пріоритети основних видів сучасних інноваційних технологій. Розкривається процес підготовки майбутніх учителів фізичної культур, організаторів спортивно-оздоровчого туризму. Зазначено, що процес базується на теорії і технології цілісної педагогічної діяльності, всебічному розвитку майбутніх фахівців. Встановлено, що успіх у підготовці майбутніх фахівців із спортивно-оздоровчого туризму залежить від доцільного використання професійно зорієнтованих інноваційних технологій. Системоутворювальною основою успіху є розвиток творчості, активної співпраці і взаємодії викладача і студентів.

Ключові слова: учитель, фізична культура, інноваційні технології, професійно-прикладна фізична підготовка.

Аннотация. Рассмотрены направления использования в образовательном процессе университетов современных инновационных технологий. Определены приоритеты основных видов современных инновационных технологий. Раскрывается процесс подготовки будущих учителей физической культуры, организаторов спортивно-оздоровительного туризма. Отмечено, что процесс базируется на теории и технологии целостной педагогической деятельности, всестороннему развитию будущих специалистов. Установлено, что успех в подготовке будущих специалистов по спортивно-оздоровительному туризму зависит от целесообразного использования профессионально ориентированных инновационных технологий. Системообразующей основой успеха является развитие творчества, активного сотрудничества и взаимодействия преподавателя и студентов.

Ключевые слова: учитель, физическая культура, инновационные технологии, профессионально-прикладная физическая подготовка.

Annotation. Directions of the use in the educational process of universities of modern innovative technologies are considered. Priorities of basic types of modern innovative technologies are certain. The process of preparation of future teachers of physical culture, organizers opens up sporting-health-improvement tourism. It is marked that a process is based on a theory and technology of integral pedagogical activity, to comprehensive development of future specialists. It is set that success in preparation of future specialists to on to sportinghealth-improvement depends tourism on the expedient use of the professionally oriented innovative technologies. System formative basis of success is development of creation, active collaboration and cooperation of teacher and students.

Keywords: teacher, physical culture, innovative technologies, professionally-applied physical preparation.

126. Костікова І. І. Сучасні методологічні підходи професійної підготовки вчителя засобами інформаційно-комунікаційних технологій / Костікова І. І. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : наук. моногр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2008. – № 8. – С. 79–83.

Анотація. У роботі проаналізовано сучасні методологічні підходи професійної підготовки вчителів, визначено закономірності й принципи ефективної підготовки вчителів засобами нових технологій, окреслено перспективу досліджень. Сучасні методологічні підходи в підготовці вчителя є вирішальними для наукового обґрунтування ефективної професійної підготовки. Визначено ефективність професійної підготовки вчителя засобами інформаційно-комунікаційних технологій.

Ключові слова: вчитель, підготовка, методологія, закономірність, принцип, ефективність.

Аннотация. В работе проанализированы современные методологические подходы профессиональной подготовки учителей, определены закономерности и принципы эффективной подготовки учителей средствами новых технологий, намечена перспектива исследования. Современные методологические подходы в подготовке учителя являются решающими для научного обоснования эффективной профессиональной подготовки. Определена эффективность профессиональной подготовки учителя средствами информационно-коммуникационных технологий.

Ключевые слова: учитель, подготовка, методология, закономерность, принцип, эффективность.

Annotation. The modern methodological approaches of professional teachers' training are analyzed in the paper. The regularities and foundations of effective teachers' training by means of information and communication technologies are found out as well. The paper contains the prospect of future research. State-of-the-art methodological approaches in preparation of the teacher are deciding for a scientific justification of effective vocational training. Efficacy of vocational training of the teacher is defined by means of informational - communication technologies.

Key words: teacher, training, methodology, regularity, foundation, effectiveness.

127. Кузнєцова О. Т. Впровадження інноваційних технологій у навчальний процес фізичного вдосконалення студентів спеціальних медичних груп / Кузнєцова О. Т. // Фізичне виховання та спорт у контексті державної програми розвитку фізичної культури в Україні: досвід, проблеми, перспективи : зб. наук. пр. – Житомир, 2014. – Вип. 1. – С. 124–126.

Анотація. Подана динаміка кількості студентів університету, що віднесені за станом здоров'я до спеціальної медичної групи. Представлені показники стану здоров'я та нозологій захворювань студентів за останні три роки. Окреслені напрями використання інноваційних методів у фізичному вдосконаленні студентів.

Ключові слова: фізичне виховання, навчальний процес, методична система.

Аннотация. Подана динамика количества студентов университета, которые отнесены по состоянию здоровья к специальной медицинской группе. Представлены показатели состояния здоровья и нозологий заболеваний студентов за последние три года. Очерчены направления использования инновационных методов в физическом совершенствовании студентов.

Ключевые слова: физическое воспитание, учебный процесс, методическая система.

Annotation. Dynamics of amount of university students taken after the health condition to special medical group is given. Indicators of students' health condition and disease neologies over the past three years are presented. Directions of the use of innovative methods in students' physical improvement are outlined.

Key words: physical education, educational process, methodical system.

128. Кулик Н. Використання інноваційних технологій у фізичному вихованні студентів / Ніна Кулик, Наталія Шошура, Лариса Прийменко // Фізична культура, спорт та здоров'я нації : зб. наук. пр. – Вінниця, 2014. – Вип. 18, т. 1. – С. 133–137.

Анотація. Розглянуто різноманітні підходи до фізичного виховання студентів. У статті йдеться мова про використання інноваційних технологій фізичного виховання студентів вищих навчальних закладах, які позитивно впливають на гармонійний розвиток студентів в процесі фізичного виховання. Розглянуто можливості впровадження оздоровчої інноваційної технології в педагогічний процес з фізичного виховання студентів.

Ключові слова: фізичне виховання, студент, вищі навчальні заклади, інноваційні технології, секційна робота.

Аннотация. Рассмотрены различные подходы к физическому воспитанию студентов. В статье идет речь об использовании инновационных технологии физического воспитания студентов высших учебных заведениях, которые положительно влияют на гармоничное развитие студентов в процессе физического воспитания. Рассмотрены возможности внедрения оздоровительной инновационной технологии в педагогический процесс по физическому воспитанию студентов.

Ключевые слова: физическое воспитание, студент, высшие учебные заведения, инновационные технологии, секционная работа.

Annotation. Different approaches to physical education of students are considered. The article deals with implementation of innovative technology in physical education of students at higher educational establishments that positively influence harmonious development of students in the process of physical education. Possibilities of health innovative technology implementation in the pedagogical process concerning physical education of students are considered.

Key words: physical education, student, higher educational establishments, innovative technologies, sectional work.

129. Кухтій А. Формування туристичних маршрутів з використанням сучасних інформаційних технологій / Андрій Кухтій, Світлана Кухтій // Проблеми та перспективи розвитку спортивно-технічних і прикладних видів спорту та екстремальної діяльності : матеріали II Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю. – Львів, 2014. – С. 115–118.

Анотація. Беручи до уваги сучасні тенденції, можна спрогнозувати, що використання геоінформаційних та навігаційних систем у туристичній діяльності буде інтенсивно розширюватися, а розробка технологій їхнього застосування для розв'язання конкретних завдань у сфері туризму стане перспективним напрямом подальших наукових досліджень.

Ключові слова: туристичні маршрути, туризм, сучасні інформаційні технології.

Аннотація. Принимая во внимание современные тенденции, можно спрогнозировать, что использование геоинформационных и навигационных систем в туристической деятельности будет интенсивно расширяться, а разработка технологий их приложения для решения конкретных заданий в сфере туризма станет перспективным направлением последующих научных исследований.

Ключевые слова: туристические маршруты, туризм, современные информационные технологии.

Annotation. Having regard to modern tendencies, it is possible to give a prognosis, that the use of the geographic information and navigation systems will intensively broaden in tourist activity, and development of technologies of their application for the decision of concrete tasks in the field of tourism will become perspective direction of subsequent scientific researches.

Keywords: tourist routes, tourism, modern information technologies.

130. Ладика П. Основні напрями використання PR-технологій у діяльності спортивних організацій / Петро Ладика // Міжнародні читання пам'яті професора Богдана Шияна : зб. наук. пр. – Дрогобич, 2014. – С. 133–135.

Анотація. У статті автором проводиться аналіз основних напрямів використання PR-технологій в діяльності спортивних організацій. Розкривається сутність та значення pr-акцій для підвищення іміджу та популярності спортивних організацій.

Ключові слова: спорт, pr-технології, клуби, спортивні організації.

Аннотація. В статті автором проводиться аналіз основних напрямів використання pr-технологій в діяльності спортивних організацій. Розкривається сутність і значення pr-акцій для підвищення іміджу і популярності спортивних організацій.

Ключевые слова: спорт, pr-технологии, клубы, спортивные организации.

Annotation. In the article an author is conduct the analysis of basic directions of the use of pr-technologies in activity of sporting organizations. Essence and value of pr-actions opens up for the increase of image and popularity of sporting organizations.

Keywords: sport, rr-technologies, clubs, sporting organizations.

131. Мельник В. В. Ефективність програмованого навчання студентів техніці спортивних видів боротьби з використанням інтерактивних комп'ютерних технологій / В. В. Мельник // Олімпійський спорт і спорт для всіх : тези доп. IX Міжнар. наук. конгр. – Київ, 2005. – С. 261.

Анотація. Розроблений алгоритм програмованого навчання техніко-тактичним діям з використанням інтерактивних комп'ютерних технологій.

Ключові слова: навчання студентів, техніка спортивних видів боротьби, інтерактивні комп'ютерні технології.

Аннотація. Разработанный алгоритм программируемой учебы технико-тактическим действиям с использованием интерактивных компьютерных технологий.

Ключевые слова: обучение студентов, техника спортивных видов борьбы, интерактивные компьютерные технологии.

Annotation. Developed algorithm of programmable studies to the tekhniko-tactical actions with the use of interactive computer technologies.

Keywords: teaching of students, technician of sporting types of fight, interactive computer technologies.

132. Мінжоріна І. Можливості інноваційних технологій в навчально-тренувальному процесі юних спортсменів / Ірина Мінжоріна, Валентина Марчик // Актуальні проблеми юнацького спорту : матеріали X Всеукр. наук.-практ. конф. – Херсон, 2012. – С. 105–107.

Анотація. Висвітлені можливості інноваційних технологій в навчально-тренувальному процесі юних спортсменів.

Ключові слова: інноваційні технології, тренувальний процес, спортсмени.

Аннотация. Освещены возможности инновационных технологий в учебно-тренировочном процессе юных спортсменов.

Ключевые слова: инновационные технологии, тренировочный процесс, спортсмены.

Annotation. Possibilities of innovative technologies are lighted up in to training process of young sportsmen.

Keywords: innovative technologies, training process, sportsmen.

133. Москаленко Н. Науково-теоретичні основи інноваційних технологій у фізичному вихованні / Москаленко Наталія // Спортивний вісник Придніпров'я. – 2015. – № 2. – С. 124–128.

Анотація. У статті представлені науково-теоретичні основи інноваційної діяльності в сфері фізичної культури і спорту. Розкривається сутність поняття «інновація», «педагогічна інновація», «освітня інновація», «інноваційні технології». Особлива увага приділяється змісту структури класифікації інноваційних технологій у фізичному вихованні. Розглядаються питання готовності фахівців з фізичного виховання до інноваційної діяльності як важливої якості професійній діяльності у сфері фізичної культури і спорту.

Ключові слова: фізичне виховання, інновації, інноваційна діяльність, інноваційні технології.

Аннотация. В статье представлены научно-теоретические основы инновационной деятельности в сфере физической культуры и спорта. Раскрывается сущность понятия «инновация», «педагогическая инновация», «образовательная инновация», «инновационные технологии». Особое внимание уделяется содержанию структуры классификации инновационных технологий в физическом воспитании. Рассматриваются вопросы готовности специалистов по физическому воспитанию к инновационной деятельности как важного качества профессиональной деятельности в сфере физической культуры и спорта.

Ключевые слова: физическое воспитание, инновации, инновационная деятельность, инновационные технологии.

Annotation. The article is about scientific and theoretical bases of innovative activities in the sphere of physical culture and sport. The essence of notions “innovation”, “pedagogical innovation”, “educational innovation”, “innovative technologies” are revealed. Special attention is given to the structural classification content of innovative technologies in physical education. Questions of physical education specialists’ preparedness for innovative activities as important quality of professional activity in the sphere of physical culture and sport are examined.

Key words: physical education innovations, innovative activities, innovative technologies.

134. Москаленко Н. В. Теоретико-методичні засади інноваційних технологій в системі фізичного виховання молодших школярів : автореф. дис. ... д-ра наук з фізичного виховання і спорту : [спец.] 24.00.02 „Фізична культура, фізичне виховання різних груп населення” / Москаленко Наталія Василівна ; Нац. ун-т фізичного виховання і спорту. – Київ, 2009. – 42 с.

Анотація. Уперше обґрунтована та розроблена концепція проектування інноваційних технологій у фізичному вихованні дітей молодшого шкільного віку, структурними елементами якої є мета, завдання, засоби, стратегія її реалізації та кадрове забезпечення навчально-виховного процесу; формування теоретичних знань здійснюється у поєднанні з руховою діяльністю в системі інтегрованих уроків фізичної культури на основі розвитку творчої активності особистості, прагнення до активної участі дитини у навчальному процесі з використанням принципу розвиваючого навчання; науково обґрунтовані організаційно-методичні підходи та технологія сюжетних уроків фізичної культури, які спрямовані на підвищення емоційної насиченості, індивідуальне сприйняття навчального матеріалу, підвищення рівня загальних знань, максимальну різноманітність форм, методів та засобів фізичного виховання, створення оптимальних умов для розвитку творчого потенціалу учнів; розроблена програма реалізації міжпредметних зв'язків, яка дає можливість засобами фізичної культури знайомити дітей з довкіллям, набувати життєво необхідних навичок, вирішувати ситуаційні і творчі завдання, пізнавати нові сфери діяльності людини; представлена інноваційна програма самостійних занять фізичними вправами у вигляді казкових подорожей у зошиті "Вперед, до джерела здоров'я", яка створена на основі оздоровчої педагогіки пізнавально-рухового навчання; розроблена інноваційна програма щодо взаємодії сім'ї і школи для залучення батьків до співпраці, що сприяє фізичному вихованню дітей молодшого шкільного віку.

Ключові слова: рухова активність, фізична підготовленість, фізичне здоров'я, діти молодшого шкільного віку, інновація, педагогічні технології, фізкультурно-оздоровча програма.

Аннотація. Научно-теоретически обоснованы инновационные технологии физкультурно-оздоровительной работы в общеобразовательных учебных заведениях для формирования мотивации к занятиям физической культурой и спортом, осознанного отношения к индивидуальному здоровью, повышению уровня физического состояния младших школьников. Исследования уровня двигательной активности детей младшего школьного возраста показало, что

у большинства детей он низкий. Наибольшую часть времени занимает базовый и низкий уровни. Анализ показателей физического развития на протяжении 5 лет свидетельствует о том, что не все показатели обследуемых соответствуют возрастной норме. Исследование уровня физического здоровья детей 7–10 лет показали, что большинство имеют низкий уровень здоровья. Однако с возрастом определена тенденция уменьшения количества детей, которые относятся к низкому уровню здоровья. Сравнительный анализ уровня физической подготовленности на протяжении 5 лет свидетельствует о том, что показатели физической подготовленности имеют аналогичные отличия. Наиболее отстающими являются выносливость, сила мышц брюшного пресса, гибкость. Проектирование инновационной программы физкультурно-оздоровительной работы проводилось на основании анализа современного состояния системы физического воспитания, физического состояния детей. Созданная модель инновационной программы физкультурно-оздоровительной работы обеспечивает улучшение всех составляющих здоровья – психического, физического и социального. Научно обоснованная структура инновационной программы включает: проблемы, на решение которых она сориентирована, цель, стратегию проекта будущей системы физкультурно-оздоровительной работы, кадровое и ресурсное обеспечение. В ходе экспериментальных исследований разработаны инновационные подходы, направленные на: формирование мотивации детей к занятиям физической культурой и спортом посредством повышения уровня теоретических знаний детей с помощью специально разработанных тетрадей по физкультуре в системе интегрированных уроков физической культуры на основе формирования творческой активности, внутреннего стремления к активному участию ребенка в двигательной деятельности на основе развивающего обучения; совершенствование организации учебно-воспитательного процесса за счет внедрения новых подходов в методику проведения урока физической культуры и физкультурно-оздоровительных занятий в режиме дня школы; разработку системы самостоятельных занятий физическими упражнениями, которая создана на основе оздоровительной педагогики познавательно-двигательного обучения; формирование межпредметных связей; на взаимодействие "семьи и школы". Полученные результаты свидетельствуют об эффективности внедрения инновационной программы и современных педагогических технологий в физическом воспитании младших школьников.

Ключевые слова: двигательная активность, физическая подготовленность, физическое здоровье, дети младшего школьного возраста, инновация, педагогическая технология, физкультурно-оздоровительная программа.

Annotation. The aim of our research is the working out the conception of innovative technologies projection of sports work in general educational establishments with the aim of motivation formation for physical exercises and sport, comprehended relation to personal health, improvement of schoolchildren physical conditioning. In order to project the innovative programme of physical culture and sanitary work We have analyzed the modern condition of physical education, junior schoolchildren physical conditioning for the last 5 years as for the indices of physical development, somatic health, and physical preparedness. The created model of innovative programme of

physical culture and sanitary work provides the improvement of all health components - psychic, physical, and social. Innovative pedagogical technologies are directed to the formation of motivation for physical culture and sport training, the raising of knowledge level in "Physical Culture" subject, renovation of the primary education content, perfection of educational process, new approaches to Physical Culture and sport sanitary lessons conduction in school day regime, system of self-exercises, technologies of family and school cooperation. The experimental researches have proved the effectiveness of the proposed innovative technologies of schoolchildren physical education.

Key words: *motor activity, physical preparedness, physical health, junior schoolchildren, innovation, pedagogical technologies, physical culture and sanitary programme.*

135. Насраллах З. Використання інформаційних технологій у процесі адаптивного фізичного виховання слабкочуючих молодших школярів / Зіяд Хаміді Ахмад Насраллах // Теорія і методика фізичного виховання і спорту. – 2012. – № 1. – С. 61–64.

Анотація. *Проведено узагальнення теоретичних знань про можливості використання в процесі адаптивного фізичного виховання слабкочуючих молодших школярів методичних прийомів „штучного управляючого і предметного середовища”. Показано, що застосування інформаційних технологій в системі адаптивного фізичного виховання може розглядатися як ефективний засіб розвитку творчих здібностей, формування особистості, збагачення інтелектуальної сфери дитини. Упровадження засобів комп'ютерної техніки в процес фізичного виховання школярів з порушенням слуху дозволило усунути перешкоди повноцінній реалізації дидактичних принципів в процесі адаптивного фізичного виховання.*

Ключові слова: *слабкочуючі школярі, штучне і наочне середовища, інформаційні технології.*

Аннотация. *Проведено обобщение теоретических знаний о возможностях использования в процессе адаптивного физического воспитания слабослышащих младших школьников методических приемов “искусственной управляющей и предметной сред”. Показано, что применение информационных технологий в системе адаптивного физического воспитания может рассматриваться как эффективное средство развития творческих способностей, формирования личности, обогащения интеллектуальной сферы ребенка. Внедрение средств компьютерной техники в процесс физического воспитания школьников с нарушением слуха позволило устранить затруднения, препятствующие полноценной реализации дидактических принципов в процессе адаптивного физического воспитания.*

Ключевые слова: *слабослышащие школьники, искусственная и предметная среды, информационные технологии.*

Annotation. *A generalization of theoretical knowledge about the possibilities of the using methodological techniques “artificial and subject environment” during adaptive physical education of younger pupils weak — heard were conducted. It is shown that the using the informative technologies in the system of adaptive physical*

education can be viewed as an effective means of developing creative abilities, personality formation and enrichment of the intellectual sphere of the child. The introduction of computer technology in the process of physical education of weak — heard pupils allowed eliminating difficulties that impede the full realization of didactic principles in adaptive physical education.

Keywords: *weak-heard pupils, the artificial and the subject environment, information technology.*

136. Нікіфоров Д. Модернізація тренувального процесу баскетболістів 11–12 років засобами інформаційних технологій з урахуванням рівня розвитку психологічних якостей особистості / Нікіфоров Д. // Студент, наука і спорт у третьому тисячолітті : матеріали IV Міжнар. наук. конф. студ. – Київ, 2005. – С. 233–235.

Анотація. *Сучасні навчальні технологи в галузі спортивної підготовки вимагають модернізованих підходів до тренувального процесу. Використання інформаційних навчальних технологій при підготовці юних баскетболістів підвищує їх техніко-тактичні здібності та розвиває психологічні якості особистості ефективніше, ніж традиційні засоби.*

Ключові слова: *модернізація, тренувальний процес, інформаційні технології, психологічні якості.*

Аннотація. *Современные учебные технологии в сфере спортивной подготовки требуют модернизированных подходов к тренировочному процессу. Использование информационных учебных технологий при подготовке юных баскетболистов повышает их технико-тактические способности и развивает психологические качества личности более эффективно, чем традиционные средства.*

Ключевые слова: *модернизация, тренировочный процесс, информационные технологии, психологические качества.*

Annotation. *Modern educational technologies in industry of sporting preparation require the modernized approaches to the training process. The use of information educational technologies at preparation of young basketball-players promotes their technical-tactical capabilities and develops psychological qualities of personality more effectively, than traditional facilities.*

Keywords: *modernization, training process, information technologies, psychological qualities.*

137. Осіпов В. М. Моделювання навчального процесу у фізкультурному вузі за допомогою сучасних інформаційних технологій / Осіпов В. М., Шилкін Г. М., Дядечко І. Є. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 2. – С. 7–10.

Анотація. *У статті проаналізовано доцільність використання сучасних комп'ютерних та інформаційних технологій у навчальному процесі фізкультурного вузу при викладанні спортивно-педагогічних дисциплін, що дозволить накопичувати, структурувати педагогічну інформацію і керувати нею.*

Ключові слова: спортивно-педагогічні дисципліни, навчальний процес, комп'ютеризація, навчально-методичне забезпечення, інформаційні технології.

Аннотація. В статті проаналізована целесообразність використання сучасних комп'ютерних і інформаційних технологій в навчальному процесі фізкультурного вуза при викладанні спортивно-педагогічних дисциплін, що дозволить накопичувати, структурувати педагогічну інформацію і керувати нею.

Ключевые слова: спортивно-педагогические дисциплины, учебный процесс, компьютеризация, учебно-методическое обеспечение, информационные технологии.

Annotation. The article analyzed the feasibility of using modern computer and information technologies in teaching physical culture in the teaching of high school sports and educational disciplines, which will accumulate, structured teaching and manage information.

Key words: sports and educational discipline, the learning process, computerization, training and methodological support, information technology.

138. Пасько В. В. Використання комп'ютерних технологій у навчально-тренувальному процесі у контактних ігрових видах спорту (на прикладі регбі) / Пасько В. В. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2010. – № 2. – С. 117–120.

Анотація. У статті представлено результати опитування щодо доцільності використання комп'ютерних технологій в навчально-тренувальному процесі у контактних ігрових видах спорту (на прикладі регбі), що проводилося серед представників і фахівців регбі в Україні. Результати дослідження показали, що більшість тренерів і суддів вважають, що контактні ігрові види спорту вимагають від фахівців нових методів та підходів підвищення ефективності тренувального процесу.

Ключові слова: регбі, тренувальний процес, комп'ютерна програма, технічна, тактична та фізична підготовка.

Аннотація. В статті представлені результати опроса относительно целесообразности использования компьютерных технологий в учебно-тренировочном процессе в контактных игровых видах спорта (на примере регби), что проводилось среди представителей и специалистов регби в Украине. Результаты исследования показали, что большинство тренеров и судей считают, что контактные игровые виды спорта требуют от специалистов новых методов и подходов повышения эффективности тренировочного процесса.

Ключевые слова: регби, тренировочный процесс, компьютерная программа, техническая, тактическая и физическая подготовка.

Annotation. In the article the results of questioning are presented in relation to expedience of the use of computer technologies in an educational training process in the contact playing types of sport (on the example of regbi), that was conducted among representatives and specialists of regbi in Ukraine. Research results rotined that most trainers and judges considered that the contact playing types of sport require new methods and approaches of increase of efficiency of training process from specialists.

Keywords: *regbi, training process, computer program, technical, tactical and physical preparation.*

139. Петренко І. Роль сучасних технологій у фізичному вихованні студентів / Іван Петренко, Володимир Петренко, Григорій Засік // Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура. – Івано-Франківськ, 2013. – Вип. 17. – С. 142–145.

Анотація. *В статті представлено систематизовані дані про особливості використання сучасних інноваційних технологій у процесі фізичного виховання студентів. Висвітлюються перспективні напрямки удосконалення фізичного виховання студентської молоді.*

Ключові слова: *студенти, інноваційні технології, фізичне виховання.*

Аннотация. *В статье представлены систематизированные данные об особенностях использования современных инновационных технологий в процессе физического воспитания студентов. Освещены перспективные направления физического воспитания студенческой молодежи.*

Ключевые слова: *студенты, инновационные технологии, физическое воспитание.*

Annotation. *Presented systematic data about the features of the use of advanced innovative technologies in the process of physical education students. Highlight promising areas of physical education students.*

Keywords: *students, innovational technologies, physical education.*

140. Пинзеник О. М. Підвищення педагогічної майстерності викладача шляхом використання інноваційних технологій / О. М. Пинзеник // Науковий вісник Мукачівського державного університету. – 2010. – № 8. – С. 105–111.

Анотація. *В статті розкриваються проблеми професійного розвитку викладача-початківця засобами використання інноваційних технологій навчання. Наводиться приклад варіанту індивідуальної перспективної програми становлення його педагогічної майстерності.*

Ключові слова: *педагогічна майстерність викладача, використання інноваційних технологій.*

Аннотация. *В статье раскрываются проблемы профессионального развития преподавателя-начинающего средствами использования инновационных технологий обучения. Приводится пример варианта индивидуальной перспективной программы становления его педагогического мастерства.*

Ключевые слова: *педагогическое мастерство преподавателя, использование инновационных технологий.*

Annotation. *The article is revealed problems of profession development teacher of primary school by means of individual work. Citing the variant of individual perspective programmer is forming of its teaching skill.*

Keywords: *pedagogical trade of teacher, use of innovative technologies.*

141. Пітин М. Нормативно-правове забезпечення інформатизації фізичної культури і спорту / Мар'ян Пітин // Молода спортивна наука України : зб. наук.

пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2012. – Вип. 16, т. 1. – С. 209–215.

Анотація. У статті визначено особливості державної політики щодо інформатизації галузі фізичної культури і спорту. Встановлено, що державна політика в розвитку будь-якої з галузей діяльності суспільства визначається її нормативно-правовою базою. Інформатизація галузі фізичного виховання та спорту має належну підтримку нормативно-правових документів загальноосвітнього, інформатизаційного, галузевого характеру. Серед них – закони України, укази Президента, постанови Кабінету Міністрів України та державні програми. Засвідчено сформованість актуальності науково-методичних досліджень як складової цього процесу.

Ключові слова: інформатизація, нормативно-правове забезпечення, галузь фізичної культури і спорту.

Анотация. В статье раскрыты особенности государственной политики информатизации сферы физической культуры и спорта. Показано, что государственная политика в развитии любой из сфер деятельности общества проявляется ее нормативно-правовой базой. Информатизация сферы физической культуры и спорта имеет надлежащую поддержку нормативно-правовых документов общеобразовательного, информатизационного, отраслевого характера. Среди них Законы Украины, Указы Президента, Постановления Кабинета Министров Украины и государственные программы. Констатировано актуальность научно-методических исследований как составляющих этого процесса.

Ключевые слова: информатизация, нормативно-правовое обеспечение, физическое воспитание и спорт

Annotation. In this article, there were defined specifics of the state policy concerning informatization in the sphere of physical culture and sport. Thus, it was defined that the state policy in developing any sphere of social activity is formed by its legislative regulation. Informatization in the sphere of physical culture and sport has sufficient support by means of legislative regulations and documents of educative, informative, nature. There are the Law of Ukraine, the President's Decrees, Decreed of the Cabinet of Ministers of Ukraine and also state programs. Actuality of scientific and methodological studies is seen as a part of this process.

Key words: informatization, legislative regulations, physical training and sport.

142. Пітин М. Переваги процесів інформатизації для галузі фізичної культури і спорту / Пітин Мар'ян // Моделювання та інформаційні технології у фізичному вихованні і спорті : матеріали VIII Міжнар. наук. конф. – Харків, 2012. – С. 22–24.

Анотація. У статті доповнено наукову інформацію щодо ефективності використання інформаційних засобів у галузі фізичної культури і спорту. Охарактеризовано переваги впровадження спрямованого використання інформаційно-комунікативних технологій та інформатизації в цілому в окреслену галузь, що конкретизується у таких складових: економічна, рекламна, організаційна, продуктивна, технологічна, комунікативна,

гносеологічна, прогностична та ін. Підтверджено доцільність розроблення наукового напрямку інформатизації галузі фізичної культури і спорту.

Ключові слова: інформатизація, фізичної культура і спорт, галузь.

Аннотація. В статтє допoлнено научну інформацию об еффeктивности испoльзoвания инфoрмациoнных средств в oбласти физическoй культуры и спoрта. Oхарактеризoвано пpeимущeство внедрения направлeнного испoльзoвания инфoрмациoнно-кoммуникативных технологий и инфoрматизации в цeлoм в oчерченную oтpасль, чтo конкретизируется в слeдующих сoставляющих: экoнoмическая, рекламная, oрганизациoнная, пpoизводительная, технологическая, кoммуникативная, гносеологическая, пpoгностическая и др. Пoдтверждена целeсообразность разработки научных направлений инфoрматизации в oтpасли физическoй культуры и спoрта.

Ключевые слова: информатизация, физическая культура и спорт, oтpасль.

Annotation. The article is supplemented scientific information on the effectiveness of using information resources in the field of physical culture and sports. Characterizes advantages of using directional information and communication technologies and information outlined in the whole area that is specified in the following components: economic, institutional, advertising, productive, technological, communicative, epistemological, forecasting and others. Confirmed the feasibility of developing scientific direction of informatization field of physical culture and sports.

Keywords: informatization, physical culture and sport sector.

143. Пітин М. Переваги процесів інформатизації для галузі фізичної культури і спорту / Пітин Мар'ян // Теорія та методика фізичного виховання. – 2012. – № 4. – С. 35–39.

Анотація. У статті доповнено наукову інформацію щодо ефективності використанні інформаційних засобів у галузі фізичної культури і спорту. Охарактеризовано переваги впровадження спрямованого використання інформаційно-комунікативних технологій та інформатизації в цілому в окреслену галузь, що конкретизується у таких складових: економічна, рекламна, організаційна, продуктивна, технологічна, комунікативна, гносеологічна, прогностична та ін. Підтверджено доцільність розроблення наукового напрямку інформатизації галузі фізичної культури і спорту.

Ключові слова: інформатизація, фізичної культура і спорт, галузь.

Аннотація. В статтє допoлнено научну інформацию об еффeктивности испoльзoвания инфoрмациoнных средств в oбласти физическoй культуры и спoрта. Oхарактеризoвано пpeимущeство внедрения направлeнного испoльзoвания инфoрмациoнно-кoммуникативных технологий и инфoрматизации в цeлoм в oчерченную oтpасль, чтo конкретизируется в слeдующих сoставляющих: экoнoмическая, рекламная, oрганизациoнная, пpoизводительная, технологическая, кoммуникативная, гносеологическая, пpoгностическая и др. Пoдтверждена целeсообразность разработки научных направлений инфoрматизации в oтpасли физическoй культуры и спoрта.

Ключевые слова: информатизация, физическая культура и спорт, oтpасль.

Annotation. The article is supplemented scientific information on the effectiveness of using information resources in the field of physical culture and sports. Characterizes

advantages of using directional information and communication technologies and information outlined in the whole area that is specified in the following components: economic, institutional, advertising, productive, technological, communicative, epistemological, forecasting and others. Confirmed the feasibility of developing scientific direction of informatization field of physical culture and sports.

Keywords: *informatization, physical culture and sport sector.*

144. Подоляка А. Є. Диференціація рухливих ігор у фізичному вихованні дітей старшого дошкільного віку з використанням інформаційних технологій / Подоляка А. Є. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2011. – № 2. – С. 189–192.

Анотація. *Запропоновано створення поля впорядкованого представлення виконання завдання за складністю змісту та різноманітністю рішення. Досліджується використання розробленої методики диференціації рухливих ігор у фізичному вихованні дітей старшого дошкільного віку. Впровадження даної методики показало збільшення показників фізичної підготовленості у дітей експериментальних груп у порівнянні з контрольною. Нова методика дозволяє давати відповідне навантаження на дітей з різною фізичною підготовленістю, що дає можливість приросту результатів у всіх підгрупах дітей. У якості практичних рекомендацій пропонується використання розробленої спеціальної комп'ютерної програми «Рухливі ігри».*

Ключові слова: *дошкільники, виховання, диференційний підхід, рухливі ігри, інформаційні технології.*

Аннотация. *Предложено создание поля упорядоченного представления выполнения задания по сложности содержания и разнообразию решения. Исследуется использование разработанной методики дифференциации подвижных игр в физическом воспитании детей старшего дошкольного возраста. Внедрение данной методики привело к увеличению показателей физической подготовленности у детей экспериментальных групп по сравнению с контрольной. Новая методика позволяет давать соответствующую нагрузку для детей с разной физической подготовленностью, увеличивая результаты во всех подгруппах детей. В качестве практических рекомендаций предлагается использовать разработанную специальную компьютерную программу «Подвижные игры».*

Ключевые слова: *дошкольники, воспитание, дифференциальный подход, подвижные игры, информационные технологии.*

Annotation. *In works creation of the field of well-organized presentation of the job processing is offered on complication of maintenance and variety of decision. In the article, the use of worked out methods of the differentiated approach investigated to physical education of children of senior preschool age. Introduction of these methods showed the reliable increase of indexes of physical health, physical preparedness for the children of experimental group in comparing to control group. New methods allow placing the corresponding load on children with different physical preparedness, which enables to increase results in all sub-groups of children. As quality of practical recommendations, it suggested to use the special developed computer program «Mobile games».*

Key words: *under-fives, education, differential approach, mobile games, information technologies.*

145. Подоляка А. Є. Диференціація рухливих ігор у фізичному вихованні дошкільників 5–6 років засобами інформаційних технологій : автореф. дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : [спец.] 24.00.02 „Фізична культура, фізичне виховання різних груп населення” / Подоляка Анастасія Євгеніївна ; Харків. держ. акад. фіз. культури. – Харків, 2011. – 22 с.

Анотація. *Розроблено принципи диференціації рухливих ігор у фізичному вихованні дошкільників 5–6 років; створено поле впорядкованого представлення виконання рухових завдань за складністю їх змісту і різноманітністю вирішення; визначено систему критеріїв для класифікації рухливих ігор; використано інформаційні технології для планування рухливих ігор у фізичному вихованні дошкільників 5–6 років; встановлено індивідуально-групові реакції організму дошкільників 5–6 років після диференційованого використання рухливих ігор.*

Ключові слова: *дошкільники, виховання, диференційний підхід, рухливі ігри.*

Аннотація. *Диссертационная работа включает результаты экспериментальных исследований по разработке классификации подвижных игр с целью последующего ее использования для информационных технологий, определения педагогических аспектов дифференциации подвижных игр в физическом воспитании дошкольников 5–6 лет средствами информационных технологий. В данном исследовании разработана и научно обоснована теория и методика подбора подвижных игр, главной особенностью которой является компьютерная информационная среда, включающая в себя информационную базу для улучшения использования подвижных игр в процессе физического воспитания.*

Ключевые слова: *дошкольники, воспитание, дифференциальный подход, подвижные игры.*

Annotation. *Dissertation is devoted to differentiation of mobile games in physical education of under schoolers 5–6 years old by facilities of information technologies. The methods of researches are utilized: theoretical analysis of scientifically methodical sources, electronic informative resources and generalization of practical experience, pedagogical supervision, questionnaire and questioning, anthropometric methods, physiology methods, pedagogical testing, pedagogical experiment, methods of mathematical statistics. Senior groups of child's educational establishments of Kharkov city and Kharkov area; parents of children; pedagogical personnel of child's educational establishments took part in researches. The developed method of differentiation of mobile games is probed in physical education of under schoolers 5–6 years old by facilities of information technologies is used. A new methods allow to provide the proper loading on children that enables to increase results for children with different physical preparedness. The use of the specially developed computer program «the Mobile games», which allows the dosage of the physical loading is offered for quality of practical recommendations, picking up mobile games.*

Key words: *under schoolers, educations, differential approach, mobile games.*

146. Пятисоцкая С. С. Информационные сайты кафедр учебных заведений как средство информатизации современной системы образования / Пятисоцкая Светлана Сергеевна, Коваленко Ярослав Николаевич // Физическое воспитание и спорт в высших учебных заведениях : сб. ст. VI междунар. науч. конф. – Белгород ; Красноярск ; Киев ; Харьков, 2010. – Ч. 1. – С. 108–111.

Аннотация. Сегодня Интернет выполняет ряд важных для общества функций – коммуникативную, информационную, образовательную. К числу последней относится возможность выбора учебного заведения, основываясь на полной и достоверной информации, помещенной на сайтах таких заведений. Особое место среди вузов занимают учебные заведения сферы физической культуры и спорта. Современная жизнь выдвигает перед специалистами во всех отраслях все более сложные задачи. Для их успешной реализации необходимо внедрение новых информационных технологий, которые развиваются чрезвычайно быстро. Сегодня одним из важнейших критериев, по которому оценивают профессиональные качества специалиста, является информационная культура, наряду с различными аспектами подразумевающая и свободное владение компьютером. Вместе с тем, компьютерные технологии сегодня составляют неотъемлемую часть не только сложных производственных процессов и научных исследований, но и быта прогрессивной части человечества. Отрасль физической культуры и спорта также имеет ряд задач, решение которых тесно связано с использованием ЭВМ: разработка компьютерных методических пособий и учебников; тестировании знаний; информационное обеспечение соревнований и судейской деятельности; обработка видеозаписей движений спортсменов и осуществление компьютерного анализа биомеханических характеристик; разработка обучающих программ для подготовки специалистов в различных видах спорта и т. д. К специалистам в сфере физического воспитания и спорта сегодня выдвигаются достаточно жесткие требования. Для успешной работы они должны свободно ориентироваться в мировом информационном пространстве, иметь необходимые навыки для поиска и обработки информации с использованием современных информационных технологий. Подготовкой таких специалистов впервые в 1996 году на Украине стал заниматься Харьковский государственный институт физической культуры, в котором на базе кафедры информатики и биомеханики была открыта специализация «Информационное обеспечение физического воспитания и спорта». За это время на кафедре было подготовлено свыше 200 специалистов и 100 магистров, подготовлены 4 диссертационные работы по актуальным проблемам информационного обеспечения спорта. С целью популяризации данной специализации был создан сайт кафедры информатики и биомеханики. Создание такого сайта расширяет возможности реализации проектов кафедры, в том числе, по разработке новых информационных технологий, средств дистанционного образования, профориентационной работе, взаимодействию с другими учебными заведениями и научными организациями, а также в возможности предложить себя на рынке информационных услуг Украины и мира.

Ключевые слова: информатизация системы образования, информационные сайты кафедр, информационное обеспечение.

Анотація. Найважливішим критерієм, за яким оцінюють професійні якості фахівця, є інформаційна культура – вільне володіння комп'ютером. В той же час, комп'ютерні технології сьогодні складають невід'ємну частину не лише складних виробничих процесів і наукових досліджень, але і побуту прогресивної частини людства. Галузь фізичної культури і спорту також має ряд завдань, вирішення яких тісно пов'язане з використанням ЕОМ: розробка комп'ютерних методичних посібників і підручників; тестування знань; інформаційне забезпечення змагань і суддівської діяльності; обробка відеозаписів рухів спортсменів і здійснення комп'ютерного аналізу біомеханічних характеристик; розробка навчальних програм для підготовки фахівців в різних видах спорту тощо. До фахівців у сфері фізичного виховання і спорту сьогодні висуваються досить високі вимоги. Для успішної роботи вони повинні вільно орієнтуватися в світовому інформаційному просторі, мати необхідні навички пошуку і опрацювання інформації з використанням сучасних інформаційних технологій. Підготовку таких фахівців уперше в Україні з 1996 року почав здійснювати Харківський державний інститут фізичної культури, в якому на базі кафедри інформатики і біомеханіки була відкрита спеціалізація «Інформаційне забезпечення фізичного виховання і спорту». З метою популяризації даної спеціалізації був створений сайт кафедри інформатики і біомеханіки. Створення такого сайту розширює можливості реалізації проектів кафедри, у тому числі з розробки нових інформаційних технологій, засобів дистанційної освіти, профорієнтації, взаємодії з іншими навчальними закладами і науковими організаціями, а також можливості запропонувати себе на ринку інформаційних послуг України і світу.

Ключові слова: інформатизація системи освіти, інформаційні сайти кафедр, інформаційне забезпечення.

Annotation. Today one of major criteria, on which estimate professional qualities of specialist, there is an informative culture, along with different aspects implying and free domain a computer. At the same time, computer technologies make inalienable part of not only difficult production processes and scientific researches but also way of life of progressive part of humanity today. Industry of physical culture and sport has a row of tasks the decision of which is closely CPLD with the use of computer also: development of computer methodical manuals and textbooks; testing of knowledge's; informative providing of competitions and judge activity; treatment of the videotape recordings of motions of sportsmen and realization of computer analysis of biomechanics descriptions; teaching program development for preparation of specialists in the different types of sport et cetera. To the specialists in the field of physical education and sport hard enough requirements are today pulled out. For successful work they must be freely oriented in outer informative space, have necessary skills for a search and treatment of information with the use of modern information technologies. By preparation of such specialists first in 1996 on Ukraine the Kharkov state institute of physical culture, in which on the base of department of informatics and, began to get busy and biomechanics specialization was opened the «Informative providing of physical education and sport». With the purpose of popularization of this specialization the site of department of informatics and biomechanics was created. Creation of such site extends market abilities projects of

department, including, on development of new information technologies, facilities of the controlled from distance education, to vocational orientation work, co-operating with other educational establishments and scientific organizations, and also in possibility to offer itself at the market of informative services of Ukraine and world. **Keywords:** informatization of the system of education, informative sites of departments, informative providing.

147. Пятисоцька С. С. Індивідуалізація підготовки юних каратистів на початковому етапі з використанням інформаційних технологій : автореф. дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : [спец.] 24.00.01 „Олімпійський і професійний спорт” / Пятисоцька Світлана Сергіївна ; Харків. держ. акад. фіз. культури. – Харків, 2010. – 20 с.

Анотація. Уперше визначено індивідуальні особливості, які впливають на успішність тренувальної та змагальної діяльності спортсменів на етапі початкової підготовки в східних єдиноборствах (на прикладі Шотокан карате-до); створено спеціальну комп'ютерну програму для обліку індивідуальних особливостей юних каратистів та планування навантажень у спортивній підготовці; визначено факторну структуру загальної та спеціальної фізичної підготовленості юних каратистів на початковому етапі; удосконалено методiku планування навчально-тренувального процесу юних каратистів з використанням засобів інформаційних технологій.

Ключові слова: карате, індивідуалізація, юні спортсмени, комп'ютерні технології, фізичний розвиток, фізичні якості, факторна структура підготовленості, психологічні особливості.

Аннотация. Диссертация посвящена проблеме совершенствования тренировочного процесса юных каратистов 7-10 лет на этапе начальной подготовки на основе индивидуализации с использованием средств компьютерных технологий. Приведены результаты анализа существующих подходов в подготовке юных спортсменов, исследованы особенности развития организма детей 7–10 лет, а также использование компьютерных технологий в процессе подготовки спортсменов. Определены наиболее информативные показатели, составляющие основу методики индивидуализации спортивной подготовки юных каратистов: антропометрические, уровень развития общих и специальных физических качеств, психологические особенности.

Ключевые слова: каратэ, индивидуализация, юные спортсмены, компьютерные технологии, физическое развитие, физические качества, факторная структура подготовленности, психологические особенности.

The thesis is devoted to research the problem of perfection of the training process of junior karatists of 7-10 years old on the initial stage with using computer technology means. The computer program is devised to make it possible for coaches in karate to consider individual and special preparedness on the basis of statistical analysis to research corresponding changes, estimate psychological features of junior sportsmen. Worked out and experimentally checked in the efficiency for the training methodic of junior karatists on the basis of individual treatment of training loads depending an their individual peculiarities. Researched the aged changer of physical development. General and special physical preparedness of junior karatists and their

connections with technical preparedness. In the process of activity the methods of statistic analysis were used to research the factorial structure of physical and technical training of junior karatists and to determine individual features with influence on success of the training and competitive activity of sportsmen on the stage of initial preparedness.

Key words: karate, individual approach, junior sportsmen, computer technology, physical development, physical qualities, factorial structure of preparedness, psychological peculiarities.

148. Рибак Л. Застосування сучасних інформаційних технологій для контролю за спеціальною підготовкою ралійних екіпажів / Рибак Л. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2010. – № 6. – С. 3–8.

Анотація. Розроблена методика застосування інформаційних технологій на базі комп'ютерних програм Ozi Explorer та Google Earth для оперативного і поточного контролю за процесом спеціальної підготовки ралійних екіпажів, зокрема за графіком проходження ними окремих фрагментів траси та відповідністю укладеної стенограми траси її реальним характеристикам.

Ключові слова: ралі, стенограма, спеціальна підготовка, контроль, інформаційні технології.

Аннотация. Разработана методика применения информационных технологий на базе компьютерных программ Ozi Explorer и Google Earth для оперативного и текущего контроля за процессом специальной подготовки раллийных экипажей, в частности за графиком прохождения ими отдельных фрагментов трассы и соответствием составленной стенограммы трассы ее реальным характеристикам.

Ключевые слова: ралли, стенограмма, специальная подготовка, контроль, информационные технологии.

Annotation. The method of application of information technologies is developed on the base of the computer programs of Ozi Explorer and Google Earth for operative and current control aft the process of the special preparation of rally crews, in particular aft the graph of passing by them separate fragments of route and by accordance of the made shorthand record of route to its real descriptions.

Keywords: rally, shorthand record, special preparation, control, information technologies.

149. Роль сучасних інформаційних технологій у спорті вищих досягнень / М. В. Маліков, Н. В. Богдановська, В. Г. Бабій, О. В. Соколова // Олімпійський спорт і спорт для всіх : тези доп. XIV Міжнар. наук. конгр. – Київ, 2010. – С. 364.

Анотація. Запропонована програма „Комплексна експрес-оцінка функціональної підготовленості організму спортсмена” дозволяє істотно полегшити її аналіз лікарями, спортивними фізіологами, тренерами і фахівцями з фізичної культури та спорту безпосередньо після проведення контрольного тестування. Програма пройшла успішну апробацію серед спортсменів України.

Ключові слова: спорт вищих досягнень, застосування інформаційних технологій.

Аннотація. Предложенная программа „Комплексная экспресс-оценка функциональной подготовленности организма спортсмена” позволяет существенно облегчить ее анализ врачами, спортивными физиологами, тренерами и специалистами по физической культуре и спорту непосредственно после проведения контрольного тестирования. Программа прошла успешную апробацию среди спортсменов Украины.

Ключевые слова: спорт высших достижений, применение информационных технологий.

Annotation. The offered program „The Complex express-estimation of functional preparedness of organism of sportsman” allows substantially to facilitate its analysis doctors, sporting physiologists, trainers and specialists on a physical culture and sport directly after the lead through of the control testing. The program passed successful approbation among the sportsmen of Ukraine.

Keywords: sport of higher achievements, application of information technologies.

150. Свистельник И. Информационная деятельность в условиях информатизации высшего физкультурного образования / Ирина Свистельник // Актуальные проблемы теории и методики физической культуры, спорта и туризма : материалы II Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых. – Минск, 2006. – С. 460 – 462.

Аннотація. Без полноценного інформаційного забезпечення і обміну інформацією, которая предоставляется ученым отрасли в целом и студентам, аспирантам отраслевых вузов Украины в частности, трудно представить современный учебный процесс или научно-исследовательскую деятельность. Накопленная отраслевыми учебными заведениями информация является ресурсом особого значения. Ее роль состоит в том, что она обеспечивает учебный процесс и является исходной точкой для вхождения в единое информационное пространство отрасли. Мало исследуемыми на сегодня остаются возможности создания информационного спортивного пространства на основе современных технологий, поскольку до сего времени отсутствует автоматизация информационных процессов, которая предполагает наличие соответствующего парка компьютеров, лицензированного программного обеспечения, тесного информационного обмена между высшими учебными заведениями отрасли физической культуры и спорта, а также корпоративной информационной деятельности. Главная проблема состоит в том, чтобы информация о новых исследованиях как можно оперативнее предоставлялась пользователю: студенту, аспиранту, преподавателю. Предоставлялась в том виде, в каком она удобна для работы. Можно говорить о всеобщей компьютерной грамотности, информационной компетентности, однако возникшие проблемы совершенно не связаны с персональной информационной квалификацией ученого, а лежат в другой плоскости, более серьезной, и зависят от наличия компьютеров в читальных залах, хороших каналов связи, доступа к сети Интернет, достаточного финансирования для предоставления информации в электронной форме.

Информатизация высшего физкультурного образования обеспечит информационную открытость, объемность информационных ресурсов, достоверность информации, сохранение данных, оперативное их получение, поиск информации в любом временном пространстве.

Ключевые слова: *информатизация, информационная деятельность, высшее физкультурное образование.*

Анотація. *Без повноцінного інформаційного забезпечення і обміну інформацією, яка надається вченим галузі в цілому і студентам, аспірантам галузевих вузів України зокрема, важко представити сучасний учбовий процес або науково-дослідну діяльність. Накопичена галузевими навчальними закладами інформація є ресурсом особливого значення. Її роль полягає в тому, що вона забезпечує навчальний процес і є початком для входження в єдиний інформаційний простір галузі. Малодосліджуваними на сьогодні залишаються можливості створення інформаційного спортивного простору на основі сучасних інформаційних технологій, оскільки дотепер відсутня автоматизація інформаційних процесів, яка передбачає наявність відповідного парку комп'ютерів, ліцензованого програмного забезпечення, тісного інформаційного обміну між вищими навчальними закладами галузі фізичної культури і спорту, а також корпоративна інформаційна діяльність.*

Ключові слова: *информатизация, інформаційна діяльність, вища фізкультурна освіта.*

Annotation. *Without the valuable informative providing and exchange hardness information, which is given scientific industry on the whole and to the students, graduate students of of a particular branch institutes of higher of Ukraine in particular, to present a modern educational process or research activity. Accumulated of a particular branch educational establishments information is the resource of the special value. Its role consists of that it provides an educational process and is an initial point for included in single informative space of industry. Little probed for today there are possibilities of creation of informative sporting space on the basis of modern technologies, as automation of informative processes, which supposes the presence of the proper park of computers, licensed software, close informative exchange, absents till then between higher educational establishments of industry of physical culture and sport, and also to corporate informative activity.*

Keywords: *informatization, informative activity, higher athletic education.*

151. Свистельник И. *Применение компьютерных технологий в системе информационного обеспечения учебного процесса в вузах физкультурного профиля / Ирина Свистельник // Восток-Россия-Запад. Физическая культура и спорт в развитии здоровьесберегающих технологий : материалы Междунар. науч.-метод. конф. – Иркутск, 2005. – С. 250–253.*

Аннотація. *Освещен вопрос создания современной информационной системы вузов физкультурного профиля в помощь учебно-образовательному процессу и научно-исследовательской работе.*

Ключевые слова: *современная информационная система, компьютерные технологии, информационное обеспечение, вузы физкультурного профиля.*

Анотація. Висвітлені питання створення сучасної інформаційної системи ВНЗ фізкультурного профілю на допомогу навчально-освітньому процесові та науково-дослідній роботі.

Ключові слова: сучасна інформаційна система, комп'ютерні технології, інформаційне забезпечення, вузи фізкультурного профілю.

Annotation. The question of creation of the modern informative system of institutes of higher of athletic type is lighted up in a help to the educational process and research work.

Keywords: modern informative system, computer technologies, informative providing, institutes of higher of athletic type.

152. Свистельник И. Р. Создание информационного пространства в условиях информатизации высшего физического образования Украины / И. Р. Свистельник // Актуальные проблемы теории и методики физической культуры, спорта и туризма : материалы II Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых. – Минск, 2006. – С. 460–462.

Аннотация. Без полноценного информационного обеспечения и обмена информацией, которая предоставляется ученым отрасли и студентам, аспирантам отраслевых вузов Украины, трудно представить современный учебный процесс или научно-исследовательскую деятельность. Главная задача в ходе информатизации высшего физического образования заключается в наличии компьютеров в читальных залах, хороших каналов связи, доступа к сети Интернет, достаточного финансирования для предоставления информации в электронной форме. Внедрение форм информатизации в практику высшего физического образования поможет преодолеть недостаточную информированность вузов физической культуры и спорта относительно новой информации; их практическую изолированность в информационной деятельности, недостаточный уровень информационного сотрудничества. Позволит сформировать общую информационную стратегию и единую информационно-технологическую инфраструктуру с использованием современных информационных технологий в учебном процессе и научно-исследовательской работе, а также обеспечит информационную открытость, объемность информационных ресурсов, достоверность информации, сохранение данных, оперативное их получение, поиск информации в любом временном пространстве.

Ключевые слова: высшее физкультурное образование, информационное обеспечение.

Анотація. Головне завдання в ході інформатизації вищої фізкультурної освіти полягає в наявності комп'ютерів в читальних залах, відповідних каналів зв'язку, доступу до мережі Интернет, достатнього фінансування для надання інформації в електронній формі. Упровадження форм інформатизації в практику вищої фізкультурної освіти допоможе подолати недостатню поінформованість вузів фізичної культури і спорту щодо нової інформації; їх практичну ізолюваність в інформаційній у інформаційній діяльності, недостатній рівень інформаційної співпраці. Дозволить сформувати загальну інформаційну стратегію і єдину інформаційно-технологічну інфраструктуру з

використанням сучасних інформаційних технологій в учбовому процесі і науково-дослідній роботі, а також забезпечить інформаційну відвертість, об'ємність інформаційних ресурсів, достовірність інформації, збереження даних, оперативне їх здобуття, пошук інформації в будь-якому тимчасовому просторі.

Ключові слова: вища фізкультурна освіта, інформаційне забезпечення.

Annotation. A main task during informatization of higher athletic education consists in a presence computers in reading-rooms, good ducting's of connection, access to the network the Internet, sufficient financing for a grant information in an electronic form. Introduction of forms of informatization in practice of higher athletic education will help to overcome the insufficient being informed of institutes of higher of physical culture and sport in relation to new information; their practical an insurability in informative in informative activity, insufficient level of informative collaboration. Will allow to form general informative strategy and single informative-technological infrastructure with the use of modern information technologies in an educational process and research work, and also will provide an informative openness, fullness of informative resources, authenticity of information, maintenances of information, their operative receipt, information retrieval in any temporal space.

Keywords: higher athletic education, informative providing.

153. Свістельник І. Використання інформаційних технологій як шлях вирішення проблем доступу до інформаційних ресурсів / Ірина Свістельник // Олімпійський спорт і спорт для всіх : тези доп. IX Міжнар. наук. конгр. – Київ, 2005. – С. 279.

Анотація. Система інформаційного забезпечення олімпійського спорту характеризується такими принципами: повнота відображення інформації, актуальність, можливість надання, створення баз даних для забезпечення навчального процесу та наукових досліджень. Інформаційне забезпечення проблем окресленої тематики визначається можливостями інформаційних технологій і наявними засобами комп'ютерної техніки. Електронне середовище інформаційної діяльності базується на сучасних інформаційних технологіях, які зорієнтовані на вирішення специфічних завдань. Інформаційні технології стають визначальним фактором змін у навчально-освітньому процесі та наукових дослідження фізкультурної освіти. З метою якісного подання інформації, швидкого доступу до неї, відстеження актуальних проблем розвитку олімпійського спорту у Львівському державному інституті фізичної культури впроваджено проблемно-орієнтовану пошукову базу даних з олімпійського спорту, яка передбачає пошук актуальної інформації з цієї тематики за рубриками, авторами та ключовими словами. Упроваджена база даних дає можливість швидко відстежувати інформацію з олімпійського спорту, дозволяє раціонально використовувати час як студентів, магістрантів, аспірантів, так і викладачу. Основне призначення цього продукту – інформаційна підтримка навчального процесу, підвищення ефективності отримання інформації, темпів подання інформаційного ресурсу, швидкості пошуку.

Ключові слова: інформаційні технології, інформаційні ресурси, база даних.

Аннотація. Система інформаційного забезпечення олімпійського спорту характеризується такими принципами: повнота відображення інформації, актуальність, можливість надання, створення бази даних для забезпечення навчального процесу та наукових досліджень. Інформаційне забезпечення проблем окресленої тематики визначається можливостями інформаційних технологій та наявними засобами комп'ютерної техніки. З метою якісного надання інформації, швидкого доступу до неї, моніторинг актуальних проблем розвитку олімпійського спорту в Львівському державному інституті фізичної культури створено проблемно-орієнтовану базу даних по олімпійському спорту, передбачаючу пошук актуальної інформації даної тематики за рубриками, авторами та ключовими словами.

Ключевые слова: информационные технологии, информационные ресурсы, база данных.

Annotation. The system of the informative providing of Olympic sport is characterized such principles: plenitude of reflection of information, actuality, possibility of grant, creations of database for providing of educational process and scientific researches. The informative providing of problems of the outlined subject is determined possibilities of information technologies and present facilities of computer technique. With the purpose of high-quality grant information, fast access, to it, watching of issues of the day of development of Olympic sport the problem-oriented database on Olympic sport, foreseeing an actual information retrieval to this subject after headings, authors and keywords, is created in the Lvov state institute of physical culture.

Keywords: information technologies, informative resources, database.

154. Свістельник І. Р. Електронний репозитарій як складова інформаційно-освітнього простору вищого навчального закладу фізкультурного профілю / Свістельник І. Р. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2015. – № 3(47). – С. 107 – 110.

Анотація. Розглянуто організацію і представлення електронних освітніх ресурсів на сайтах ВНЗ фізкультурного профілю України для інформаційного забезпечення навчального процесу та наукових досліджень. Матеріал і методи: проаналізовано електронні навчально-методичні матеріали на сайтах ВНЗ фізкультурного профілю України для відкритого доступу студентам та магістрантам. Результати: перегляд веб-сторінок бібліотек ВНЗ фізкультурного профілю України дозволив встановити, що більшість з них не формують електронні колекції (електронний репозитарій) освітніх ресурсів і не надають їх у користування віддаленим користувачам. Висновки: ВНЗ фізкультурного профілю належить реалізувати ряд інновацій для надання навчальної інформації у відкритому доступі; видозмінити інформаційну діяльність відповідно до сучасних вимог, ініціювати і пропонувати нові сучасні інформаційні послуги для належного інформаційного забезпечення освіти і науки у профільних навчальних закладах та поширення результатів наукових досліджень.

Аннотация. Рассмотрено формирование и предоставление электронных образовательных ресурсов на сайтах вузов физической культуры и спорта Украины для информационного обеспечения учебного процесса и научных исследований. Проанализированы сайты вузов физической культуры и спорта в предоставлении студентам и магистрам возможности открытого доступа к электронным учебно-методическим материалам кафедр (электронному репозитарию). Просмотр веб-страниц библиотек вузов физической культуры и спорта Украины позволил установить, что большинство из них не формируют электронные коллекции образовательных ресурсов и не предоставляют их отдаленным пользователям, поэтому в дальнейшем вузам физической культуры и спорта необходимо реализовать ряд инноваций для предоставления учебной информации в открытом доступе; видоизменить информационную деятельность в соответствии с современными требованиями, инициировать и предлагать новые современные информационные услуги для надлежащего информационного обеспечения образования и науки в профильных учебных заведениях, а также распространения результатов научных исследований.

Ключевые слова: информационно-образовательное пространство, высшие учебные заведения физической культуры и спорта, электронные учебно-методические материалы, электронный репозиторий, библиотека.

Annotation. To consider forming and presentation of electronic educational resources on the sites of institutes of higher of physical culture and sport of Ukraine for the informative providing of educational process and scientific researches. *Material and Methods:* electronic educational methodical materials of departments are analysed on sites of higher physical culture and sport of Ukraine for the opened access students, magistrate. *Results:* viewing of web pages of libraries of institutes of higher of physical culture and sport of Ukraine allowed to set that majority from them is not formed by electronic collections of educational resources and does not give their remote users. *Conclusions:* the institutes of higher of physical culture and sport must realize the row of innovations for a grant educational information in the opened access; to modify informative activity in accordance with modern requirements, to initiate and offer new modern informative services for the proper informative providing of education and science in type educational establishments, and also distribution of results of scientific researches.

Keywords: educational space, higher of physical culture and sport, electronic educational methodical materials, electronic repository, library.

155. Свістельник І. Електронні засоби інформаційного супроводу навчального процесу у ВНЗ фізкультурного профілю / Ірина Свістельник // Слобожанський науково-спортивний вісник. – Харків, 2005. – С. 236–237.

Анотація. У статті представлені результати впровадження у навчально-освітній процес ВНЗ фізкультурного профілю комп'ютерних засобів пошуку та опрацювання інформації, які дозволяють зберігати, структурувати, систематизувати великі обсяги спортивної інформації та здійснювати ефективний супровід навчального процесу.

Ключові слова: електронні картотеки, спортивна інформація.

Аннотация. В статье представлены результаты создания в вузе физкультурного профиля компьютерных средств поиска и обработки информации, позволяющие хранить, структурировать, систематизировать большие объемы спортивной информации и осуществлять эффективное сопровождение учебного процесса.

Ключевые слова: электронные картотеки, спортивная информация.

Annotation. The results of introduction in the educational-educational process of institute of higher of athletic type of computer query facilities and treatments of information, allowing to keep, systematize the large volumes of sporting information and carry out effective accompaniment of educational process are presented in the article.

Keywords: electronic card indexes, sporting information.

156. Свістельник І. Застосування інформаційних технологій у вищій фізкультурній освіті / Ірина Свістельник // Наука та освіта – 2006 : матеріали ІХ Міжнар. наук.-практ. конф. – Дніпропетровськ, 2006. – Т. 10. – С. 33–36.

Анотація. Удосконалення інформаційного забезпечення навчального процесу та наукових досліджень галузі фізичної культури і спорту неможливе без застосування інноваційних засобів інформування. Інформатизація у ВНЗ фізкультурного профілю передбачає вдосконалення форм і методів організації навчального процесу, упровадження сучасних комп'ютерних технологій. Завдяки впровадженню в інформаційне середовище Львівського державного університету фізичної культури електронних картотек було вирішено ряд проблем інформування науковців вищого навчального закладу фізкультурного профілю. Цим було покращено інформаційну діяльність ВНЗ, наближено її до вимог і стандартів сьогодення.

Ключові слова: інформаційні технології, інформаційне забезпечення навчального процесу, інноваційні засоби інформування, вищі навчальні заклади фізичної культури і спорту.

Аннотация. Усовершенствование информационного обеспечения учебного процесса и научных исследований отрасли физической культуры и спорта невозможно без применения инновационных средств информирования. Информатизация в вузе физкультурного профиля предусматривает совершенствование форм и методов организации учебного процесса, внедрения современных компьютерных технологий. Благодаря созданию во Львовском государственном университете физической культуры электронных картотек были решены вопросы информирования научных работников высшего учебного заведения физкультурного профиля.

Ключевые слова: информационные технологии, информационное обеспечение учебного процесса, инновационные средства информирования, высшие учебные заведения физической культуры и спорта.

Annotation. The improvement of the informative providing of educational process and scientific researches of industry of physical culture and sport is impossible without application of innovative facilities of informing. Informatization in the institute of higher of athletic type foresees perfection of forms and methods of organization of educational process, introductions of modern computer technologies.

Due to creation in the Lvov state university of physical culture of electronic card indexes the questions of informing of research workers of higher educational establishment of athletic type were decided.

Keywords: *information technologies, informative providing of educational process, innovative facilities of informing, higher educational establishments of physical culture and sport.*

157. Свістельник І. Інноваційні процеси в інформаційній діяльності ВНЗ фізкультурного профілю / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Є. Приступи. – Львів, 2014. – Вип. 18, т. 4. – С. 132–135.

Анотація. *У статті проаналізовано інноваційні процеси в інформаційній діяльності ВНЗ фізкультурного профілю України. Установлено, що більшість з них не формують нової інформаційної політики щодо підвищення рівня інформаційного забезпечення та інформаційної підтримки навчального й наукового процесів шляхом інформаційних нововведень, не змінюють власну інформаційну роботу, спрямовану на всебічне електронне інформування студентів, магістрантів, аспірантів, професорсько-викладацького складу, не пропонують широкого кола інформаційних послуг із багатоаспектним застосуванням сучасної техніки й технологій, не запроваджують інноваційні напрямки діяльності.*

Ключові слова: *інформаційне забезпечення, вищі навчальні заклади фізкультурного профілю, інноваційні напрямки інформаційної діяльності.*

Аннотація. *В статье проанализированы инновационные процессы в информационной деятельности высших учебных заведений физкультурного профиля Украины. С этой целью пересмотрены веб-страницы их библиотек и установлено, что большинство библиотек не формируют новую информационную политику, способствующую повышению уровня информационного обеспечения и информационной поддержки учебного и научного процессов путем информационных нововведений, не видоизменяют информационную деятельность, направленную на всестороннее электронное информирование студентов, магистрантов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава, не предлагают широкий спектр информационных услуг с многоаспектным применением современной техники и технологий, не внедряют инновационные направления деятельности, являющиеся залогом интеграции библиотек в мировое научно-информационное пространство.*

Ключевые слова: *информационное обеспечение, высшие учебные заведения физкультурного профиля, инновационные направления информационной деятельности.*

Annotation. *In the article innovative processes are analysed in informative activity of higher educational establishments of athletic type. The web pages of their libraries are to that end revised and it is set that most libraries are not formed new informative policy, cooperate the increase of level of the informative providing and informative support of educational and scientific processes by informative innovations, does not modify own informative work, directed on the comprehensive electronic informing of*

students, magistr, graduate students, faculty advisors, does not offer the wide circle of informative services with multidimensional application of modern technique and technologies, does not inculcate innovative directions activity, being a mortgage integrations of libraries informative space is scientific in world.

Key words: *information providing, higher educational establishments of athletic type, innovative direction of information activities.*

158. Свістельник І. Інноваційні технології подання спортивної інформації у вищій фізкультурній освіті / Ірина Свістельник // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту. – Львів, 2006. – Вип. 10, т. 3. – С. 256–259.

Анотація. *Стратегічним напрямком реформування системи вищої фізкультурної освіти залишається активне впровадження сучасних інформаційних технологій у практику інформаційної діяльності ВНЗ фізкультурного профілю. У зв'язку з цим потребує перегляду процес інформаційного супроводу вищої фізкультурної освіти. Малодосліджуваними залишаються проблеми створення інформаційного спортивного простору, пов'язані з реалізацією інформаційного супроводу навчально-освітнього процесу та наукових досліджень у сучасних умовах, та шляхи їх розв'язання. Традиційні форми обробки і подання інформації (паперові каталоги та картотеки) хоч і дозволяють здійснювати інформаційний пошук, однак потребують значних часових витрат. У теперішніх умовах недостатнього фінансування і високої вартості книг та періодичних видань комплектувати, організовувати, зберігати та надавати у користування інформаційні ресурси, а також забезпечувати пошук потрібної інформації є досить складно, а отже, ефективність інформаційного супроводу вищої фізкультурної освіти невисока. Окрім того, поза науковим обігом залишаються значні пласти інформації, недоступної дослідникам галузі, оскільки сфера її функціонування обмежується власним навчальним закладом. Систематизація наукових інформаційних ресурсів у вищих навчальних закладах фізкультурного профілю здійснюється переважно за системним та предметним принципами і відображається у картковій формі довідкових інформаційних джерел, які продовжують виконувати основні посередницькі функції під час пошуку інформації. Але динамічний розвиток освітньої галузі змушує інформаційні структури вищої фізкультурної освіти вдаватися до перегляду функцій наявної пошукової системи, до пошуку нових форм подання інформації з метою поетапного звільнення користувачів інформації від необхідності здійснювати рутинні операції, переведення всієї інфраструктури інформаційного забезпечення на новий рівень функціонування - в електронній формі. На шляху створення електронного інформаційного супроводу навчально-освітнього процесу та наукових досліджень вищої фізкультурної освіти необхідно виконати ряд організаційно-технологічних завдань, серед яких придбання програмного забезпечення з метою створення єдиного електронного каталогу галузевої інформації; впровадження локальної мережі, яка об'єднає галузеві ВНЗ і дозволить їм підтримувати один одного в процесі обміну*

бібліографічними записами та забезпечувати функціонування центральної бази інформації тощо.

Ключові слова: інформація, стратегія. Інформаційні технології.

Аннотація. Реформирование информационной системы высшего физического образования возможно благодаря использованию современных компьютерных технологий.

Ключевые слова: информация, стратегия, информационные технологии.

Annotation. Strategic vector of reforming the system of higher physical culture education is active improvement of information technologies into the practice of information activity of higher educational bodies.

Keywords: information, strategic, information technologies.

159. Свістельник І. Надання доступу до електронної рекреаційно-туристичної інформації у ВНЗ фізичного виховання та спорту / Ірина Свістельник // Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали X Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю. – Львів, 2016. – С. 365–369.

Анотація. Моніторинг сайтів (сторінок бібліотек) ВНЗ фізичного ви ховання та спорту і їх відповідність інформаційним потребам користувачів та представлення на них електронних інформаційних ресурсів з рекреаційно-туристичної тематики виявив наступне: не всі ВНЗ фізичного виховання та спорту готові реалізовувати такі функції, як надання вільного доступу до електронної навчальної та наукової інформації; формувати єдиний інформаційний спортивний простір шляхом створення електронних документів. Серед ВНЗ фізичного виховання та спорту тільки два ВНЗ фізичного виховання та спорту - НУФВіСУ та ЛДУФК - надають відкритий доступ до електронних каталогів, цифрових бібліотек, електронних інформаційних документів, решта ВНЗ: Харківська державна академія фізичної культури та Дніпропетровський державний інститут фізичної культури та спорту - вільний доступ до електронної інформації надають лише в локальній мережі вишу.

Ключові слова: електронна інформація, електронні інформаційні ресурси з рекреації і туризму, доступ, вищі навчальні заклади фізичного виховання та спорту.

Аннотація. Мониторинг сайтов (страниц библиотек) вузов физического воспитания и спорта и их соответствие информационным потребностям пользователей и предоставления электронных информационных ресурсов по рекреационно-туристической тематике выявил следующее: не все вузы физического воспитания и спорта готовы реализовывать такие функции, как предоставление свободного доступа к электронной учебной и научной информации; формировать единое информационное спортивное пространство путем создания электронных документов.

Ключевые слова: электронная информация, электронные информационные ресурсы из рекреации и туризма, доступ, высшие учебные заведения физического воспитания и спорта.

Annotation. Monitoring of sites (pages of libraries) of institutes of higher of physical education and sport and their accordance the informative necessities of users and

grant of electronic informative resources on a rekreacionno-tourist subject exposed the following: not all institutes of higher of physical education and sport are ready to realize such functions, as grant of free access to electronic educational and scientific information; to form single informative sporting space by creation of electronic documents.

Keywords: *electronic information, electronic informative resources from rekreacii and tourism, access, higher educational establishments of physical education and sport.*

160. Свістельник І. Новітні технології в структурі інформаційного забезпечення фізкультурної освіти / Ірина Свістельник // Актуальні проблеми фізичного виховання і спорту : матеріали наук. практ. конф. – Харків, 2005. – С. 78–80.

Анотація. *У статті представлені електронні форми подання інформації, які значно спрощують отримання, пошук необхідних інформаційних джерел, зокрема збірників наукових праць, фахових періодичних видань тощо.*

Ключові слова: *інформаційні технології, електронне середовище, електронні картотеки.*

Аннотація. *В статье представлены электронные формы предоставления информации, значительно упрощающие получение, поиск необходимых информационных источников, в частности сборников научных трудов, спортивных периодических изданий и т. п.*

Annotation. *Electronic forms of giving information are presented in this article.*

Key words: *information technology, electronic card indexes.*

161. Свістельник І. Новітні технології у структурі інформаційного забезпечення фізкультурної освіти / Ірина Свістельник // Теорія та методика фізичного виховання. – 2006. – № 1. – С. 29–31.

Анотація. *Сучасна фізкультурна освіта не може існувати без інформації, тому ВНЗ фізкультурного профілю зосереджують свою інформаційну діяльність на таких основних напрямках, як формування інформаційного потоку документальних джерел, покращення інформаційного супроводу навчального процесу. У статті представлені електронні форми подання інформації, які значно спрощують отримання, пошук необхідних інформаційних джерел, зокрема збірників наукових праць, фахових періодичних видань тощо.*

Ключові слова: *інформаційні технології, електронне середовище, електронні картотеки.*

Аннотація. *Современное физкультурное образование не может существовать без информации, поэтому вузы физкультурного профиля сосредотачивают свою информационную деятельность на таких основных направлениях, как формирование информационного потока документальных источников, улучшения информационного сопровождения учебного процесса. В статье представлены электронные формы предоставления информации, значительно упрощающие получение, поиск необходимых информационных*

источников, в частности сборников научных трудов, спортивных периодических изданий и т. п.

Annotation. *Electronic forms of giving information are presented in this article.*

Key words: *information technology, electronic card indexes.*

162. Свістельник І. Р. Технологічна модель взаємодії інформаційного та навчально-наукового процесів у ВНЗ фізкультурного профілю / Свістельник І. Р. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. Єрмакова С. С. – Харків, 2003. – № 12. – С. 19–26.

Анотація. У статті розглядається технологічна модель взаємодії інформаційного та навчально-наукового процесів в умовах інформатизації вищої спортивної освіти. Показано, що епоха інформаційного суспільства вимагає розробки інформаційних технологій у спортивній освіті, що впливають на якість навчання. Саме навчання характеризується різноманітністю типів інформації, що використовується у навчальному процесі. Значні обсяги спортивної інформації вимагають відповідної технологічної підтримки - удосконаленого доступу до інформаційної системи бібліотеки, у якій зберігається накопичена та оброблена інформація. Доступність інформації залежить, в першу чергу, від стану довідково-пошукового апарату, який забезпечує інформаційні запити користувачів. Довідково-пошуковий апарат у сучасних умовах зазнає значних змін, пов'язаних з організацією надання інформаційних послуг засобами застосування комп'ютерних технологій для його створення та використання. Змінюється технологія його формування та наповнення, зростає інформаційний потік, обсяги навчальної та наукової інформації, змінюються умови їх використання, система інформаційного забезпечення набуває іншого значення - інформаційні запити задовольняються за допомогою створення електронних інформаційних ресурсів.

Ключові слова: *технологія, інформаційний, навчально-науковий процеси, спортивна освіта.*

Аннотация. В статье рассматривается технологическая модель взаимодействия информационного, учебного и научного процессов условиях информатизации высшего спортивного образования.

Ключевые слова: *технология, информационный, учебный, научный процессы, спортивное образование.*

Annotation. *The article deals with the next problem: the technological model of the interaction of the informative and educational process in the conditions of the informatosation of Higher school.*

Key words: *technology, informative and educational process, sport education.*

163. Свістельник І. Формування електронного галузевого інформаційного ресурсу у ВНЗ фізкультурного профілю / Свістельник І. Р. // Фізичне виховання та спорт у контексті державної програми розвитку фізичної культури в Україні : досвід, проблеми, перспективи : зб. наук. пр. – Житомир, 2014. – С. 194 – 196.

Анотація. Розглянуто формування та представлення на сайтах ВНЗ фізкультурного профілю електронного галузевого інформаційного ресурсу. Встановлено, що більшість з них не формують нової інформаційної політики щодо підвищення рівня інформаційного забезпечення та інформаційної підтримки навчального і наукового процесів шляхом інформаційних нововведень - створення повнотекстових електронних колекцій та якісно нові можливості роботи з електронними документами. Широке впроваджені інформаційних технологій змінює роль інформації у навчальному процесі та наукових дослідженнях. Студенти, магістранти, аспіранти, професорсько-викладацький склад прагнуть отримувати універсальний електронний інформаційний сервіс. Електронні навчально-методичні матеріали, електронні підручники і навчальні посібники, електронні каталоги мають стати основними атрибутами в обслуговуванні користувачів, оскільки їх значення в системі освіти щораз зростає. Результати перегляду та аналізу веб-сторінок бібліотек ВНЗ фізкультурного профілю України свідчать про низьку якість формування електронною галузевого інформаційного ресурсу для інформаційного забезпечення навчального і наукового процесів.

Ключові слова: електронний інформаційний ресурс, вищі навчальні заклади фізкультурного профілю, інформаційне забезпечення.

Аннотация. Рассмотрено формирование и предоставление на сайтах вузов физкультурного профиля электронного отраслевого информационного ресурса. Показано, что большинство из них не формируют новой информационной политики относительно повышения уровня информационного обеспечения и информационной поддержки учебного и научного процессов путем информационных нововведений - создания электронных коллекций и качественно новые возможности работы с электронными документами.

Ключевые слова: электронный информационный ресурс, высшие учебные заведения физкультурного профиля, информационное обеспечение.

Annotation. Forming and grant on the sites of institutes of higher of athletic type of electronic of a particular branch informative resource is considered. It is rotined that majority from them is not formed new informative policy in relation to the increase of level of the informative providing and informative support of educational and scientific processes by informative innovations are creations of electronic collections and high-quality new possibilities of work with electronic documents.

Keywords: electronic informative resource, higher educational establishments of athletic type, informative providing.

164. Сергієнко К. Використання інформаційних технологій при складанні маршруту туристських мандрівок / К. Сергієнко, Н. Бишевец, Т. Блистів // Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали VII Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю. – Львів, 2010. – С. 329–335.

Анотація. Розроблена методика туристських маршрутів на основі застосування комп'ютерних технологій. Встановлено, що застосування комп'ютерних технологій значно оптимізує процес розробки туристських маршрутів з активним способами пересування, при цьому запропонований

метод не потребує від користувачів додаткового програмного забезпечення чи поглиблених знань комп'ютерних технологій.

Ключові слова: інформаційні технології, маршрут, туристські мандрівки.

Анотація. Розроблена методика туристських маршрутов на основе применения компьютерных технологий. Установлено, что применение компьютерных технологий значительно оптимизирует процесс разработки туристских маршрутов с активными способами передвижения, при этом предложенный метод не требует от пользователей дополнительного программного обеспечения или углубленных знаниях компьютерных технологий.

Ключевые слова: информационные технологии, маршрут, туристские путешествия.

Annotation. The method of tourist routes is developed on the basis of application of computer technologies. It is set that application of computer technologies considerably optimizes a development of tourist routes process with the active methods of movement, the here offered method does not require from users additional software or deep knowledges of computer technologies.

Keywords: information technologies, route, tourist trips.

165. Синіговець В. І. Формування теоретичних знань у студентів факультету фізичного виховання засобами інформаційних технологій / Синіговець В. І., Синіговець І. В. // Вісник Чернігів. нац. пед. ун-ту. Серія: Педагогічні науки. Фізичне виховання та спорт. – Чернігів, 2014. – Вип. 118, т. 2. – С. 54–57.

Анотація. У статті розглянуто питання застосування інформаційних технологій в процесі підготовки майбутніх вчителів фізичного виховання і спорту.

Ключові слова: інформаційні технології, вчитель фізичного виховання і спорту.

Анотація. В статье рассмотрен вопрос применения информационных технологий в процессе подготовки будущих учителей физического воспитания и спорта.

Ключевые слова: информационные технологии, учитель физического воспитания и спорта.

Annotation. The article has examined the issues of application of information technology during the training process of future physical education and sports teachers.

Key words: information technology, physical education and sports teacher.

166. Система тактичної підготовки баскетболістів студентських команд із застосуванням інтерактивних технологій / Козіна Ж. Л., Кондак Н. М., Коваль М. В. [та ін.] // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2011. – № 8. – С. 45–51.

Анотація. Розроблено програму підвищення ефективності тактичної підготовки баскетболісток студентських команд із застосуванням методів для активізації образного сприйняття елементів техніки і тактики баскетболу на основі сучасних інформаційних технологій. У дослідженні взяли участь 23 баскетболістки 18- 23 років студентської команди, з яких 11 склали

експериментальну групу і 12 – контрольну. Встановлено, що розроблена система сприяє підвищенню якості техніки виконання технічних прийомів баскетболу, ефективності ігрових дій, підвищенню кількості реалізованих у грі тактичних взаємодій.

Ключові слова: баскетбол, студенти, тактика, інформаційні технології, тактичні вправи, експертна оцінка, тактичні прийоми.

Анотація. Разработана программа повышения эффективности тактической подготовки баскетболисток студенческих команд с применением методов для активизации образного восприятия элементов техники и тактики баскетбола на основе современных информационных технологий. В исследовании приняли участие 23 баскетболистки 18-23 лет студенческой команды, из которых 11 составили экспериментальную группу и 12 - контрольную. Установлено, что разработанная система способствует повышению качества техники исполнения технических приемов баскетбола, эффективности игровых действий, повышению количества реализованных в игре тактических взаимодействий.

Ключевые слова: баскетбол, студенты, тактика, информационные технологии, тактические упражнения, экспертная оценка, тактические приемы.

Annotation. A program for improving the effectiveness of tactical training of basketball teams of students with techniques to enhance the perception of figurative elements of technique and tactics of basketball on the basis of modern information technology. The study involved 23 female basketball players of 18-23 years of student teams, 11 of which were experimental group and 12 - control. Established that the developed system improves the quality of performance technique techniques of basketball, the effectiveness of actions in the game, raising the number of implemented in game tactical interactions.

Key words: basketball, student, tactics, information technology, tactical exercises, expert evaluation, tactics.

167. Скалій О. Використання сучасних інформаційних технологій в процесі підготовки та проведення категорійних туристичних походів / Скалій О. // Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура. – Івано-Франківськ, 2008. – Вип. 6. – С. 119–121.

Анотація. У статті показано нові напрямки застосування сучасних інформаційних технологій для оптимізації процесу підготовки та проведення категорійних туристичних походів.

Ключові слова: інформаційні технології, категорійні туристичні походи.

Анотація. В статье показаны новые направления применения современных информационных технологий для оптимизации процесса подготовки и проведения категорийных туристических походов.

Ключевые слова: информационные технологии, категорийные туристические походы.

Annotation. In this work the directions of modern using of an information technologies respect to categorical touristic trips are showed.

Key words: information technologies, categorical touristic trips.

168. Слобожанінов П. А. Застосування комп'ютерних технологій, як фактору підвищення знань на теоретичних заняттях з фітнесу / Слобожанінов П. А. // Науковий часопис Нац. пед. ун-ту ім. М. П. Драгоманова. Серія 15, Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт) : [зб. наук. пр.]. – Київ, 2014. – Вип. 3К (45). – С. 373–377.

Анотація. У статті на основі аналізу науково-методичної літератури розкрито особливості використання комп'ютерних технологій на теоретичних заняттях з оздоровчого фітнесу, систематизовано та узагальнено напрями застосування інформаційних технологій для проведення оздоровчих занять. Визначено, що комп'ютерні технології є засобом підвищення ефективності теоретичних занять з фітнесу. Розкрито перспективні напрями використання інформаційних технологій для організації занять оздоровчим фітнесом на факультетах фізичної культури у вищих навчальних закладах.

Ключові слова: технологія, комп'ютерні технології, інформація, оздоровлення, фітнес.

Аннотация. В статье на основе анализа научно-методической литературы раскрыты особенности использования компьютерных технологий на теоретических занятиях по оздоровительному фитнесу, систематизированы и обобщены направления применения информационных технологий для проведения оздоровительных занятий. Определено, что компьютерные технологии являются средством повышения эффективности теоретических занятий по фитнесу. Раскрыты перспективные направления использования информационных технологий для организации занятий оздоровительным фитнесом на факультетах физической культуры в высших учебных заведениях.

Ключевые слова: технология, компьютерные технологии, информация, оздоровления, фитнес.

Annotation. In article on the basis of analysis of scientific-methodical literature peculiarities of use of computer technologies on the theoretical lessons improving fitness, systematized and compiled application of information technologies for health-improving exercises. Determined the computer technology is a is to improve the efficiency of the theoretical fitness activities. Disclosed perspective direction on use of information technologies for the organization of classes Wellness fitness faculties of physical education in high educational institutions.

Key words: technology, computer technology, information, health, fitness.

169. Столяренко О. В. Забезпечення доступу до новітніх комунікаційних та інформаційних технологій студентів з особливими потребами / О. В. Столяренко // Актуальні проблеми навчання та виховання людей з особливими потребами : тези доп. V Міжнар. наук.-практ. конф. – Київ, 2004. – С. 159–160.

Анотація. У статті розглянуто питання забезпечення доступу до новітніх комунікаційних та інформаційних технологій студентів з особливими потребами.

Ключові слова: інформаційні технології, студенти з особливими потребами, доступ до мережі інтернет.

Аннотація. В статье рассмотрен вопрос обеспечения доступа к новейшим коммуникационным и информационным технологиям студентов с особыми потребностями.

Ключевые слова: информационные технологии, студенты с особыми потребностями, доступ к сети интернет.

Annotation. In the article the question of providing of access is considered to the newest of communication and informative technologies of students with the special necessities.

Keywords: information technologies, students with the special necessities, access to the network the internet.

170. Сухобок О. Ю. Засоби інноваційних педагогічних технологій у підготовці майбутніх учителів фізичної культури / Сухобок О. Ю. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2011. – № 12. – С. 109–112.

Анотація: Проаналізована проблема впровадження засобів інноваційних педагогічних технологій у професійно-методичну підготовку майбутніх учителів фізичної культури. Основу інноваційних процесів в освіті складають: проблема вивчення, узагальнення і поширення передового педагогічного досвіду та проблема впровадження досягнень психолого-педагогічної науки в практику. Розглянуто найбільш пріоритетні і перспективні напрями та методи використання інноваційних педагогічних технологій, що позитивно впливають на формування методичної компетентності майбутніх учителів. Серед напрямків виділено модульно-розвивальне навчання, засоби інформаційно-комунікаційних технологій, метод проектів. Наголошено, що особистісно-орієнтовані педагогічні технології забезпечують професійну і соціальну мобільність майбутнього фахівця, його конкурентоспроможність на ринку праці.

Ключові слова: педагогічний, технології, вчитель, фізична культура, кредитно-модульна система, метод проектів, підготовка.

Аннотація. Анализируется проблема внедрения средств инновационных педагогических технологий в профессионально методическую подготовку будущих учителей физической культуры. Основу инновационных процессов в образовании составляют: проблема изучения, обобщение и распространение передового педагогического опыта, проблема внедрения достижений психолого-педагогической науки в практику. Рассмотрены наиболее приоритетные и перспективные направления и методы использования инновационных педагогических технологий, которые положительно влияют на формирование методической компетентности будущих учителей. Среди направлений выделено модульно-развивающее обучение, средства информационно коммуникационных технологий, метод проектов. Отмечено, что личностно ориентированные педагогические технологии обеспечивают профессиональную и социальную мобильность будущего специалиста, его конкурентоспособность на рынке труда.

Ключевые слова: педагогический, технологии, учитель, физическая культура, кредитно-модульная система, метод проектов, подготовка.

Annotation. The problem of introduction of facilities of innovative pedagogical technologies is analyzed in professionally methodical preparation of future teachers of physical culture. Basis of innovative processes in education is made: problem of study, generalization and distribution of front-rank pedagogical experience. Also problem of introduction of achievements to pedagogical sciences in practice was considered. The most perspective directions and methods of the use of innovative pedagogical technologies are considered. They positively influence on forming of methodical competence of future teachers. Among directions it is selected module-developing teaching, facilities informatively of communication technologies, method of projects. It is marked that the personality oriented pedagogical technologies provide professional and social mobility of future specialist, his competitiveness at the market of labour.

Key words: pedagogical, technologies, teacher, physical culture, credit-module system, method of projects, preparation.

171. Сухобок О. Ю. Психолого-педагогічні аспекти застосування інформаційно-комунікаційних технологій у процесі професійної підготовки майбутніх учителів фізичної культури / Сухобок О. Ю. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2010. – № 12. – С. 146–149.

Анотація. Аналізується проблема застосування засобів інформаційно-комунікаційних технологій у процесі професійної підготовки майбутніх учителів фізичної культури. Розглянуто різні погляди сучасних педагогів і науковців на проблему впровадження засобів інформаційних технологій у підготовці фахівців з фізичної культури і спорту. Широке впровадження нових інформаційних технологій у навчальний процес породжує низку проблем, які стосуються змісту, методів, організаційних форм і засобів навчання, інтеграції навчальних предметів. Проблема застосування інформаційно-комунікаційних технологій потребує термінового вирішення у науковому і практичному рівні.

Ключові слова: інформаційно-комунікаційні технології, професійна підготовка, студенти, освіта.

Аннотация. Анализируется проблема применения средств информационно-коммуникационных технологий в процессе профессиональной подготовки будущих учителей физической культуры. Рассмотрены разные взгляды современных педагогов и научных работников на проблему внедрения средств информационных технологий при подготовке специалистов по физической культуре и спорту. Широкое внедрение новых информационных технологий в учебный процесс порождает ряд проблем, которые касаются содержания, методов, организационных форм и средств обучения, интеграции учебных дисциплин. Проблема применения информационно-коммуникационных технологий нуждается в срочном решении на научном и практическом уровнях.

Ключевые слова: информационно-коммуникационные технологии, профессиональная подготовка, студенты, образование

Annotation. The article examines the problem of application of information and communication technologies in the training of future teachers of physical culture. Discussed different views of contemporary educators and researchers to the problem of implementation of information technology in the preparation of specialists in physical culture and sports. The widespread introduction of new information technologies into the learning process generates a number of issues that relate to the content, methods, organizational forms and means of education, the integration of academic disciplines. The problem of information and communication technologies in need of urgent decision on the scientific and practical levels.

Key words: informative-communication technologies, professional preparation, students, education.

172. Сучасні інформаційні технології в системі підготовки фахівців із фізичного виховання і спорту / Віталій Кашуба, Лоліта Денисова, Зіяд Хаміді Ахмад Насраллах // Теорія і методика фізичного виховання і спорту. – 2011. – № 4. – С. 96–101.

Анотація. Стаття присвячена проблемі підготовки фахівців з фізичного виховання та спорту на основі використання гіпермедійного інформаційного середовища навчання. Виокремлено критерії для інтегральної оцінки ефективності застосування інформаційних технологій навчання. Розроблена модель організації навчального процесу в гіпермедійному інформаційному середовищі навчання. Синтезована структура цього середовища, визначені основні методичні принципи побудови і теоретично обґрунтовані основні етапи її проектування.

Ключові слова: інформаційні технології, система підготовки фахівців, фізичне виховання і спорт.

Аннотация. Статья посвящена проблеме подготовки специалистов по физическому воспитанию и спорту на основе использования гипермедийной информационной среды обучения. Выделены критерии для интегральной оценки эффективности применения информационных технологий обучения. Разработана модель организации учебного процесса в гипермедийной информационной среде обучения. Синтезирована структура этой среды обучения, определены основные методические принципы построения и теоретически обоснованы основные этапы её проектирования.

Ключевые слова: информационные технологии, система подготовки специалистов, физическое воспитание и спорт.

Annotation. The article reveals the issues of designing hypermedia information environment of learning by training in physical education and sport (HIEL). The basic stages and principles of planning of HIEL were reasonable, model of organization of educational process in HIEL is worked out, criteria were certain for the integral estimation of efficiency of application of information technologies of educating. The estimation of efficiency of the use of HIEL in the educational process in the universities of sphere of physical culture and sport was carried out.

173. Тестування індивідуальних психологічних здібностей студентів технічного вищого навчального закладу за допомогою комп'ютерних технологій / Барибіна Л., Козіна Ж., Тихенко В., Толстобров А. // Проблемы и перспективы развития спортивных игр и единоборств в высших учебных заведениях : материалы V Междунар. науч. конф. – Белгород ; Харьков, 2009. – С. 6–15.

***Анотація.** У статті розглядаються проблеми, пов'язані з пошуком оптимальних шляхів визначення індивідуальних здібностей студентів технічного вищого навчального закладу. Наведено опис розроблених комп'ютерних програм тестування індивідуальних здібностей студентів. Програми дозволяють швидко та максимально комфортно проходити тестування та моментально одержувати результати на всій групі досліджуваних.*

***Ключові слова:** комп'ютерні програми, тестування, індивідуальні здібності, студенти.*

***Аннотация.** В статье рассматриваются проблемы, связанные с поиском оптимальных путей определения индивидуальных способностей студентов технического вуза. Приведены описания компьютерных программ тестирования индивидуальных способностей студентов. Программы позволяют быстро и максимально комфортно проходить тестирование и моментально получать результаты по всей группе испытуемых.*

***Ключевые слова:** компьютерные программы, тестирование, индивидуальные способности, студенты.*

***Annotation.** Problems, related to the search of optimum ways of determination of individual capabilities of students of technical institute of higher, are examined in the article. The computer program of testing of individual capabilities of students is resulted. The program allows quickly and maximally comfort to pass testing and instantly to get results from all group of examinee.*

***Keywords:** computer programs, testing, individual capabilities, students.*

174. Тупєєв Ю. В. Формування техніки рухових дій юних борців вільного стилю з використанням комп'ютерних мультимедійних технологій : автореф. дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : [спец.] 24.00.01 „Олімпійський і професійний спорт” / Тупєєв Юлай Вільович ; Дніпроп. держ. ін-т фіз. культури і спорту. – Дніпропетровськ, 2011. – 20 с.

***Анотація.** Уперше дано порівняльну характеристику кінематичної структури базової техніки рухових дій борців різної кваліфікації різних груп вагових категорій; на підставі виявлених кількісних біомеханічних характеристик базових елементів техніки рухових дій спортсменів, з урахуванням оцінки експертів розроблено методичні рекомендації, що спрямовані на підвищення ефективності навчання техніці боротьби борців вільного стилю на етапі початкової підготовки. Отримали подальший розвиток умови реалізації принципу наочності в навчально-тренувальному процесі юних спортсменів; представлення теорії і методики спортивної підготовки про особливості техніки рухових дій борців вільного стилю різної кваліфікації. Доповнено з*

системних позицій теоретичні представлення про послідовність навчання базовим елементам техніки вільної боротьби на етапі початкової підготовки.

Ключові слова: борці вільного стилю, техніка рухових дій, мультимедійні комп'ютерні технології.

Анотація. Дисертація посвячена проблеме повышения эффективности формирования базовой техники борцов вольного стиля на этапе начальной подготовки с использованием компьютерных технологий.

Ключевые слова: юные борцы вольного стиля, техника двигательных действий, мультимедийные компьютерные технологии.

Annotation. In dissertation for the first time the comparative characteristic of kinematic structure of base technique of motor actions for wrestlers of various qualification and different groups of weight categories was presented. For the first time on the basis of the determined quantitative biomechanical characteristics of base elements of wrestler's motor actions technique, and of the experts' opinions, the methodical recommendations which were directed on increase of efficiency onto wrestle technique training at a stage of freestyle wrestler's initial preparation have been developed. Methodical recommendations onto training of motor actions technique with using of multimedia information-methodical system "Champion" are based on principles of training orientation on development of base technique of junior wrestler's motor actions. The research basic results were used in coach's practical activity for the purpose of training process efficiency increase in kid's & youth sports school, and also during educational process of students in sports high schools for base disciplines in section "The Theory and methods of sports training of junior sportsmen" and during the teaching of discipline "Wrestle".

Key words: junior freestyle wrestlers, motor actions technique, multimedia computer technologies.

175. Турка Р. Інформаційна підтримка спортивно-масових заходів в системі „Спорт для всіх” / Ростислав Турка // Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали ІХ Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю. – Львів, 2014. – С. 155–159.

Анотація. Визначено місце інформаційної підтримки спортивно-масових заходів у системі спорт для всіх.

Ключові слова: інформаційна підтримка, спорт для всіх, спортивно-масові заходи.

Анотація. Определено место информационнои поддержки спортивно-массовых мероприятий в системе спорт для всех.

Ключевые слова: информационная поддержка, спорт для всех, спортивно-массовые мероприятия.

Annotation. The place of informative support of sporting mass measures is certain in the system sport for all.

Key words: informative support, sport for all, sporting mass measures.

176. Управління змагальною діяльністю гандболісток із застосуванням інтерактивних технологій / Фролова Л. С., Глазирін І. Д., Петренко Ю. О. [та

ін.] // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту. – 2012. – № 4. – С. 107–113.

Анотація. Показано ефективність розробленої інтерактивної методики контролю мобілізаційної готовності гандболісток до змагальної діяльності. Розглянуто можливості управління командою у плані уточнення ігрового амплуа гравців, формування стартового складу та проведення заміни відповідно до пріоритетів гри у нападі чи захисті. Доведено, що існує зона мобілізаційної готовності гандболісток, яка в умовах оптимального управління дозволяє істотно впливати на індивідуальну результативність і тим самим підвищувати якість гри команди.

Ключові слова: управління, змагальна діяльність гандболісток, інтерактивна методика, мобілізаційна готовність, склад команди.

Аннотация. Показана эффективность разработанной интерактивной методики контроля мобилизационной готовности гандболисток к соревновательной деятельности. Рассмотрены возможности управления командой в плане уточнения игрового амплуа игроков, формирования стартового состава и проведения замены в соответствии с приоритетами игры в нападении или защите. Доказано, что существует зона мобилизационной готовности гандболисток, которая в условиях оптимального управления позволяет существенно влиять на индивидуальную результативность и тем самым повышать качество игры команды.

Ключевые слова: управление, соревновательная деятельность гандболисток, интерактивная методика, мобилизационная готовность, состав команды.

Annotation. The efficiency of developed methods for the control of female handball players' readiness to competitive activity was determined. The opportunities of team management regarding the specification of playing role, the formation of the starting line of players and the replacement according to game priorities in attack or defense were considered. The availability of the adequate zone of handball players' mobilizing readiness that allows to have a significant influence on individual effectiveness in the conditions of optimal management and to increase the quality of team game was determined.

Key words: management, competitive activity of female handball players, interactive methods, mobilizing readiness, team staff.

177. Філенко І. Ю. Інформатизація дослідження показників технічної та фізичної підготовленості юних баскетболістів з використанням комп'ютерних навчальних програм / Філенко І. Ю. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2010. – № 3. – С. 112–115.

Анотація. У дослідженні представлені результати розробки та впровадження комп'ютерного навчального посібника з баскетболу в навчальний процес з фізичної культури учнів 5–6 класів. Аналізуються загальні аспекти інформатизації створення програмних продуктів підготовки спортсменів, надається алгоритм використання сучасних технологій підготовки мультимедійних навчальних комплексів у тренувальній діяльності, описується процес створення навчальної програми. Проведено експериментальне впровадження розробки в навчальний процес та досліджено

вплив інформаційних технологій навчання на рівень фізичного розвитку дітей та їх технічної майстерності в баскетболі.

Ключові слова: програма, баскетбол, навчання, моделювання, біомеханіка.

Аннотація. В исследовании представлены результаты разработки и внедрения компьютерного учебного пособия по баскетболу в учебный процесс по физической культуре учащихся 5–6 классов. Анализируются общие аспекты информатизации создания программных продуктов подготовки спортсменов, представляется алгоритм использования современных технологий подготовки мультимедийных учебных комплексов в тренировочной деятельности, описывается процесс создания обучающей программы. Проведено экспериментальное внедрение разработки в учебный процесс и исследовано влияние информационных технологий обучения на уровень физического развития детей и их технического мастерства в баскетболе.

Ключевые слова: компьютеризация, программа, баскетбол, обучение, моделирование, биомеханика.

Annotation. Research deals with the results of development and introduction of computer train program on basketball in an educational process in the physical culture of schoolchildren 5–6 classes. The general aspects of informatization of creation of software products of preparation of sportsmen analyzed, the algorithm of the use of modern technologies of preparation of multimedia educational complexes presented in training activity, and the process of creation of the teaching program described. Experimental introduction of development conducted in an educational process and influence of information technologies of teaching investigated on the level of physical development of children and their technical skill in basketball.

Key words: computerization, program, basketball, teaching, design, biomechanics.

178. Філенко І. Інформатизація навчального процесу з фізичної культури учнів 11–12 років засобами інформаційних технологій (на прикладі баскетболу) / Філенко І. // Парадигма здорового способу життя: духовні та фізичні компоненти : матеріали II Міжнар. наук.-теорет. конф. кафедри соц.-гуманіт. дисциплін / [уклад. Ю. О. Тимошенко]. – Київ, 2010. – С. 198–204.

Анотація. Розглядається інноваційний підхід до побудови тренувального процесу юних баскетболістів з використанням інформаційних технологій. Запропонований комп'ютерний навчальний посібник з баскетболу для учнів 5-6 класів в рамках шкільної програми з фізичної культури. Даний посібник дозволяє виконувати віртуальне моделювання ігрових ситуацій, підвищує наочне сприйняття навчального матеріалу, сприяє підвищенню рівня технічної підготовки в баскетболі, а також направлено на підвищення оздоровчого потенціалу школярів.

Ключові слова: інформатизація, учбовий процес, фізична культура, інформаційні технології, баскетбол.

Аннотація. В исследовании рассматривается инновационный подход к построению тренировочного процесса юных баскетболистов с использованием информационных технологий. Предложено компьютерное обучающее пособие по баскетболу для учащихся 5-6 классов в рамках школьной программы по физической культуре. Данное пособие позволяет выполнять виртуальное

моделирование игровых ситуаций, повышает наглядное восприятие учебного материала, способствует повышению уровня технической подготовки в баскетболе, а также направлено на повышение оздоровительного потенциала школьников.

Ключевые слова: информатизация, учебный процесс, физическая культура, информационные технологии, баскетбол.

Annotation. *In research the innovative approach is examined to the structure of training process of young basketball-players with the use of information technologies. A computer teaching manual is offered on basket-ball for a student of 5-6 classes within the framework of the school program in physical culture. This manual allows to execute the virtual design of playing situations, promotes visual perception of educational material, assist in the increase of level of technical preparation in basket-ball, and also is directed to on the increase of health improving potential of schoolboys.*

Keywords: informatization, educational process, physical culture, information technologies, basket-ball.

179. Філенко І. Ю. Інформатизація засобів навчання учнів 5–6 класів при проведенні уроків фізичної культури за темою "баскетбол" / Філенко І. Ю. // Слобожанський науково-спортивний вісник : зб. наук. ст. – Харків, 2006. – Вип. 9. – С. 148–150.

Анотація. У дослідженні представлені результати впровадження інформаційних засобів навчання (на прикладі комп'ютерного навчального посібника з баскетболу) в навчальний процес з фізичної культури: і загальноосвітньої школи. Проведено порівняльний аналіз рівня розвитку технічних якостей в баскетболі та психологічних особливостей учнів, а також аналіз взаємозв'язку рівня технічної підготовки від рівня сприйняття учбового матеріалу.

Ключові слова: комп'ютерний навчальний посібник; технічна підготовленість; пізнавальні, творчі та інтелектуальні здібності учнів.

Аннотация. В исследовании представлены результаты обеспечения учебного процесса по физической культуре общеобразовательной школы информационными средствами обучения (на примере компьютерного учебного пособия по баскетболу). Проведен сравнительный анализ уровня развития технических качеств в баскетболе и психологических особенностей учащихся, а также анализ взаимосвязи уровня технической подготовки и уровня восприятия учебного материала.

Ключевые слова: компьютерное учебное пособие; техническая подготовленность; познавательные, творческие и интеллектуальные способности учеников.

Annotation. *In research the results of introduction of informative facilities of teaching (on the example of computer train aid on basket-ball) are presented in an educational process on the physical culture of general school. The comparative analysis of level of development of technical qualities in basket-ball and psychological features is conducted student, and also analysis of intercommunication of level of technical preparation and level of perception of educational material.*

Keywords: computer train aid; technical preparedness; cognitive, creative and intellectual capabilities of students.

180. Фоменко Н. А. Інформатизація вищої туристської освіти / Фоменко Н. А. // Проблеми освіти : наук. зб. – Київ, 2009. – Вип. 60. – С. 7–17.

Анотація. Розроблення проблеми „інформаційне суспільство” і його вплив на вищу професійну освіту дає змогу зробити такі узагальнення: інформатизація є іманентною формою професійної освіти, що діалектично опосередковує зміст технології навчання; інформатизація вимагає теоретико-методичної рефлексії та розроблення спеціального проблемного поля в педагогіці вищої школи, яке може бути визначено як інформатизація освіти; інформатизація освіти – це планомірний, послідовний і систематизований процес підготовки фахівців до праці в умовах сучасного інформатизованого суспільства, підвищення якості їхньої загальноосвітньої та фахової підготовки на основі широкого використання комп’ютерної та іншої інформаційної техніки, мережі Інтернет; інформатизація туристської освіти відкриває нові можливості для впровадження у процес підготовки фахівців дистанційної форми навчання.

Ключові слова: інформатизація, туристська освіта, інформаційні технології.

Аннотация. Разработка проблемы „информационное общество” и его влияние на высшее профессиональное образование дает возможность сделать такие обобщения: информатизация является имманентной формой профессионального образования, которое диалектически опосредствует содержание технологии учебы; информатизация требует теоретико-методической рефлексии и разработка специального проблемного поля в педагогике высшей школы, которое может быть определено как информатизация образования; информатизация образования – это планомерный, последовательный и систематизированный процесс подготовки специалистов к труду в условиях современного информатизированного общества, повышение качества их общеобразовательной и профессиональной подготовки на основе широкого использования компьютерной и другой информационной техники, сети Интернет; информатизация туристского образования открывает новые возможности для внедрения в процесс подготовки специалистов дистанционной формы обучения.

Ключевые слова: информатизация, туристское образование, информационные технологии.

Annotation. Development of problem „informative society” and his influence on higher professional education enables to do such generalizations: informatization is the immanent form of trade education which oposredstvuet maintenance of technology of studies dialectical; informatization requires a teoretiko-methodical reflection and development of the special problem field in pedagogics of higher school, which can be certain as informatization of education; informatization of education is a systematic, successive and systematized process of preparation of specialists to labour in the conditions of the modern informed society, upgrading their general and professional preparation on the basis of the wide use of computer and other informative technique, networks are the Internet; informatization of tourist

education opens new possibilities for introduction in the process of preparation of specialists of the controlled from distance form of studies.

Keywords: *informatization, tourist education, information technologies.*

181. Футорний С. М. Теоретико-методичні основи інноваційних технологій формування здорового способу життя студентів в процесі фізичного виховання : автореф. дис. ... д-ра наук з фіз. виховання і спорту : [спец.] 24.00.02 „Фізична культура, фізичне виховання різних груп населення” / Футорний Сергій Михайлович ; Нац. ун-т фіз. виховання і спорту України. – Київ, 2015. – 43 с.

Анотація. У процесі дослідження були вивчені складові здорового способу життя студентів; досліджено їх рівень рухової активності та фізичної підготовленості; встановлені стан фізичного здоров'я і захворюваності; структурована мотиваційна сфера до різних форм і видів занять з фізичного виховання. Автором запропонована концепція формування здорового способу життя студентів у процесі фізичного виховання з використанням інноваційних технологій, яка обґрунтувала ефективні підходи вирішення завдань навчально-освітнього процесу вищих навчальних закладів; забезпечила формування мотиваційно-потребової сфери студентської молоді з метою усвідомленого залучення їх до систематичних занять фізичними вправами; надала можливість ефективної інтеграції інтерактивних методів навчання засобами інформаційних технологій у процес фізичного виховання.

Ключові слова: студенти; здоровий спосіб життя, здоров'я, рухова активність, фізичне виховання, вищий навчальний заклад, інноваційні технології, інформаційні технології, інтерактивні методи навчання.

Аннотация. Диссертационная работа посвящена проблеме обоснования теоретико-методических основ инновационных технологий формирования здорового образа жизни студентов в процессе физического воспитания. Анализ современного состояния процесса физического воспитания студентов высших учебных заведений свидетельствуют о необходимости его модернизации, основанной на внедрении и активном использовании инновационных технологий для формирования здорового образа жизни студенческой молодежи. Цель работы — теоретически обосновать, разработать и экспериментально подтвердить концепцию формирования здорового образа жизни студентов в процессе физического воспитания с использованием инновационных технологий для повышения эффективности учебно-образовательного процесса высших учебных заведений. В процессе констатирующего эксперимента были изучены составляющие здорового образа жизни студентов (особенности труда и отдыха, двигательной активности, сна, питания); исследованы их уровень двигательной активности и физической подготовленности; установлены состояние физического здоровья и заболеваемости; структурирована мотивационно-потребностная сфера к различным формам и видам занятий по физическому воспитанию; обоснованы пути внедрения инновационных технологий в учебный процесс физического воспитания студентов с целью повышения уровня их теоретических знаний и практических умений осуществления здоровьесберегающей деятельности. Анализ и интерпретация фактического материала позволили обосновать и разработать концепцию

формирования здорового образа жизни студентов в процессе физического воспитания с использованием инновационных технологий. Предложенная концепция включает теоретическую и практическую составляющую. Теоретическая составляющая концепции содержит предпосылки осуществления здоровьесберегающей деятельности (социально-педагогические личностные, биологические), концептуальные подходы, обусловившие содержательную сторону концепции и определившие процессуальные особенности ее построения (диалектический, личностный, аксиологический, деятельностный, синергетический, социально-культурный, системный), что положено в основу цели, задач, принципов и условий ее реализации. Практическая составляющая включает компоненты реализации концепции в практике физического воспитания студентов высших учебных заведений и состоит из базовой модели создания информационной среды (нормативный, диагностический, воспитательный и образовательный модулей), пошагового алгоритма внедрения инновационных технологий и критериев эффективности (когнитивно-познавательная, мотивационно-потребностная и функционально-адаптационная группы). Разработанные организационно-методические основы реализации концепции позволили оптимизировать процесс физического воспитания студентов Киевского национального экономического университета им. В. Гетьмана в направлении формирования здорового образа жизни посредством использования информационных технологий, которые обеспечили интеграцию интерактивных методов обучения в структуру практических занятий.

Ключевые слова: студенты; здоровый образ жизни, здоровье, двигательная активность, физическое воспитание, высшее учебное заведение, инновационные технологии, информационные технологии, интерактивные методы обучения.

Annotation. During the research, the components of students' healthy lifestyle were studied; their levels of physical activity and physical preparedness were assessed; the state of physical health and morbidity were determined; and the sphere of motivation to various forms and types of physical education sessions was structured. The author proposed a concept for the formation of healthy lifestyle habits in students in the course of physical education through the use of innovative technologies that substantiated effective approaches to address the issues of teaching and educational process for higher education institutions; provided the formation of students' motivational and need sphere with the aim of their conscious involvement into systematic physical exercise classes; gave an opportunity for effective integration of interactive teaching methods by means of information technology in the process of physical education.

Keywords: students; healthy lifestyle, health, physical activity, physical education, higher education institution, innovative technologies, information technologies, interactive teaching methods.

182. Хіміч І. Ю. Сутність та роль інноваційних технологій у фізичному вихованні студентів / Хіміч І. Ю. // Науковий часопис Нац. пед. ун-ту ім. М. П. Драгоманова. Серія 15, Науково-педагогічні проблеми фізичної культури

(фізична культура і спорт) : [зб. наук. пр.]. – Київ, 2014. – Вип. 3К (45). – С. 469–473.

Анотація. Розглянуто та проаналізовано сутність поняття „інновація”, виокремлено та уточнено поняття інноваційних технологій. Досліджено проблеми зниження рівня фізичної підготовленості молоді та роль інноваційних технологій в запобіганні відповідних негативних тенденцій.

Ключові слова: інноваційні технології, фізичне виховання, фізична підготовленість, студенти.

Аннотация. Рассмотрена и проанализирована сущность понятия «инновация», выделено и уточнено понятие инновационных технологий. Исследованы проблемы снижения уровня физической подготовленности молодежи и роль инновационных технологий в предотвращении соответствующих негативных тенденций.

Ключевые слова: инновационные технологии, физическое воспитание, физическая подготовленность, студенты.

Annotation. Reviewed and analyzed the essence of the concept of "innovation", highlighted and clarified the concept of innovation, investigated the problem of reducing the level of physical fitness of young people and the role of innovative technologies in the prevention of the negative trends.

Key words: innovative technology, physical education, physical fitness, students.

183. Храмов В. В. Уровни информатизации образования в сфере физической культуры / В. В. Храмов // Восток–Беларусь–Запад. Сотрудничество по проблемам формирования и укрепления здоровья : сб. науч. ст. Междунар. симп. – Брест, 2008. – Ч. 2. – С. 116–119.

Аннотация. В статье представлен анализ будущих тенденций и возможностей образовательного процесса в сфере информатизации физической культуры. Предполагается, что эта работа может быть выполнена на различных уровнях. Такое деление по уровням сделано в соответствии с особенностями эффективности использования педагогически компьютерных технологий в практическом решении задач (от второстепенного и вспомогательного средства до обязательного компонента учебной деятельности), глубиной проработки педагогической составляющей компьютерной системы и качеством ее технической реализации. Информатизация учебного процесса — неизбежная закономерность развития системы образования на современном этапе. Очевидность улучшения, повышения качества различных видов учебной деятельности делает компьютерные педагогические технологии объектом пристального внимания специалистов, занимающихся теорией и практикой образования. Для сферы физической культуры и спорта, также как и для любой другой педагогической отрасли, компьютерные технологии успешно реализовывают функции накопления, хранения и передачи информации. Специфика различных видов информации учебного назначения, а также особенности знаний, умений и навыков, которые должны быть сформированы в результате изучения этой информации, является основой для спецификации путей внедрения компьютерных технологий в конкретный образовательный процесс. Потребности

учебного процесса в применении информационно-коммуникационных технологий можно охарактеризовать такими видами учебной деятельности, реализация которых возможна только с применением компьютерной техники. Образовательный процесс в сфере физической культуры и спорта специфичен в связи с уникальностью информации о технике двигательных действий, методике ее обучения и совершенствования, а также методике развития физических качеств. Накопленный на данный момент опыт информационно-технологического обеспечения учебного процесса в физическом воспитании, спортивной тренировке и физкультурном образовании позволяет выделить семь уровней развития процессов информатизации. Каждый уровень характеризуется степенью использования педагогических компьютерных технологий в решении практических задач (от второстепенного и вспомогательного средства до обязательного компонента учебной деятельности), глубиной проработки педагогической составляющей компьютерной системы и качеством ее технической реализации.

Ключевые слова: образование в сфере физической культуры и спорта, уровни информатизации.

Анотація. У статті представлений аналіз майбутніх тенденцій і можливостей освітнього процесу у сфері інформатизації фізичної культури. Передбачається, що ця робота може бути виконана на різних рівнях. Такий поділ за рівнями зроблений відповідно до особливостей ефективності використання педагогічних комп'ютерних технологій в практичному вирішенні завдань (від другорядного і допоміжного засобу до обов'язкового компонента навчальної діяльності), глибиною опрацювання педагогічної складової комп'ютерної системи і якістю її технічної реалізації. Інформатизація навчального процесу — неминуча закономірність розвитку системи освіти на сучасному етапі. Очевидність поліпшення, підвищення якості різних видів навчальної діяльності робить комп'ютерні педагогічні технології об'єктом пильної уваги фахівців, що займаються теорією і практикою освіти. Для сфери фізичної культури і спорту, як і для будь-якої іншої педагогічної галузі, комп'ютерні технології успішно реалізують функції накопичення, зберігання і передачі інформації. Специфіка різних видів інформації навчального призначення, а також особливості знань, умінь і навичок, які мають бути сформовані в результаті вивчення цієї інформації, є основою для специфікації шляхів упровадження комп'ютерних технологій в конкретний освітній процес. Потреби навчального процесу у застосуванні інформаційно-комунікаційних технологій можна охарактеризувати такими видами навчальної діяльності, реалізація яких можлива лише із застосуванням комп'ютерної техніки. Освітній процес у сфері фізичної культури і спорту специфічний у зв'язку з унікальністю інформації про техніку рухових дій, методика її навчання й удосконалення, а також методика розвитку фізичних якостей. Накопичений на даний момент досвід інформаційно-технологічного забезпечення навчального процесу у фізичному вихованні, спортивному тренуванні й фізкультурній освіті дозволяє виокремити сім рівнів розвитку процесів інформатизації. Кожен рівень характеризується ступенем використання педагогічних комп'ютерних технологій у вирішенні практичних завдань (від другорядного і допоміжного

засобу до обов'язкового компонента навчальної діяльності), глибиною опрацювання педагогічної глибиною опрацювання педагогічної складової комп'ютерної системи і якістю її технічної реалізації.

Ключові слова: освіта у сфері фізичної культури і спорту, рівні інформатизації.

Annotation. *In the article the analysis of future tendencies and possibilities of educational process is presented in the field of informatization of physical culture. It is assumed that this work can be executed on different levels. Such division on levels is done in accordance with the features of efficiency of the use of pedagogicheski" of computer technologies in the practical decision of tasks (from a second-rate and auxiliary mean to the obligatory component of educational activity), by a working depth workings of pedagogical constituent of the computer system and by quality of its technical realization. Informatization of educational process is inevitable conformity to law of development of the system of education on the modern stage. Evidence of improvement, does upgrading different types of educational activity computer pedagogical technologies by the object of intent attention of specialists, engaged in a theory and practice of education. For the sphere of physical culture and sport, as well as for any other For the sphere of physical culture and sport, as well as for any other pedagogical industry, computer technologies realize the functions of accumulation, storage and information transfer successfully. A specific of different types of information of the educational setting, and also feature of knowledge's, abilities and skills which must be formed as a result of study of this information, is basis for the specification of ways of introduction of computer technologies in a concrete educational process. The requirement of educational process in application of informative-communication technologies can describe such types of educational activity, realization of which is possible only with the use of computer technique. An educational process in the field of physical culture and sport is specific in connection with the unicity of information about the technique of motive actions, method of its teaching and perfection, and also method of development of physical qualities. The experience of the informative-technological providing of educational process accumulated now in physical education, sporting training and athletic education allows to select seven levels of development of processes of informatization. Every level is characterized the degree of the use of pedagogical computer technologies in the decision of practical tasks (from a second-rate and auxiliary mean to the obligatory component of educational activity), by the depth of working of pedagogical constituent of the computer system and quality of its technical realization.*

Keywords: *education in the field of physical culture and sport, levels of informatization.*

184. Хрипко Л. В. Оптимізація процесу фізичного виховання в аграрних вищих навчальних закладах України з використанням комп'ютерних технологій : автор. дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : [спец.] 24.00.02 „Фізична культура, фізичне виховання різних груп населення” / Хрипко Людмила Володимирівна ; Львів. держ. ін-т фіз. культури. – Львів, 2003. – 19 с.

Анотація. Уперше розроблено технологію оцінювання ефективності інноваційних програм з фізичного виховання, яка передбачає та дає змогу вчителю вибрати оптимальний варіант для певного контингенту дітей та умов матеріально-технічної бази школи; уперше визначено характер впливу традиційних та інноваційних засобів рухової активності на розвиток фізичних здібностей та пізнавальну і мотиваційну сферу молодших школярів, який залежить від спрямованості засобів фізичного виховання; доведено, що найефективніше є програма фізичної культури з комплексним використанням засобів фізичного виховання в урочній формі занять, а не з модульним наповненням одного з видів рухової активності на третьому уроці фізичної культури; визначено структуру головних факторів, які характеризують фізичний стан, пізнавальну та мотиваційну сферу учнів молодших класів, що дало змогу розробити критерії ефективності інноваційних програм.

Ключові слова: програми, фізична культура, фізичний стан, молодші школярі.

Аннотація. На основі аналізу отриманих результатів розроблена технологія оцінки ефективності інноваційних експериментальних програм, яка включає наступні етапи: етап вивчення інноваційних програм, що складається з вивчення загальної частини з традиційною програмою та особливостей інноваційної програми; етап визначення кількісних і якісних критеріїв ефективності програм фізичного виховання; етап констатації вхідних і вихідних показників ефективності, що базується на вимірюванні показників і математичній обробці отриманих результатів; наступні етапи містять оцінку ефективності програм, а також висновки і пропозиції. В ході експерименту було створено контрольну і п'ять експериментальних груп школярів молодших класів.

Ключевые слова: программы, физическая культура, физическое состояние, младшие школьники.

Annotation. Dissertation devoted to study of the impact of programs including traditional and innovative means of physical training on physical fitness of primary school children. Age-related features of primary school children physical development are investigated and innovative pilot programs adequacy to age characteristics of physical development of children of primary school age is determined. A technology is proposed for effectiveness assessment of innovative physical education programs for juniors, which involved solving a number of tasks, including the main one to provide the teacher with an idea about the variety of existing programs in physical education and allow him to choose the optimal ones for the given contingent of children, depending on the objectives and taking into account material technical basis of the respective schools. The effectiveness of an experimental curriculum for pupils of 1-4 classes of general education is experimentally confirmed, which integrates in itself the main types of motor activity, and supposes an integrated approach to problem solving.

Key words: programs, physical education, physical states, juniors.

185. Цюпак Л. Удосконалення рухової активності студентської молоді у туристських походах з використанням новітніх технологій / Л. Цюпак //

Науковий часопис Нац. пед. ун-ту ім. М. П. Драгоманова. Серія 15, Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт) : [зб. наук. пр.]. – Київ, 2010. – Вип. 8. – С. 79–86.

Анотація. У статті досліджується проблема підвищення фізичної підготовленості студентів і вплив туристських походів на її розвиток. Встановлено ефективність дистанційного контролю за параметрами зовнішнього навантаження на організм студентів під час туристських походів на основі приладу K.5800 03.

Ключові слова: дистанційні засоби контролю, контроль, фізична підготовленість.

Аннотация. В статье исследуется проблема повышения физической подготовленности студентов; влияние туристических походов на ее развитие. Установлена эффективность дистанционного контроля параметров внешних нагрузок на организм студентов во время туристических походов на основе приспособления K3800 03.

Ключевые слова: дистанционные средства контроля, физическая подготовленность.

Annotation. In the article the problem of increase of physical preparedness of students and influence of tourist hikes is probed on its development. Efficiency of the controlled from distance control is set after parameters loading on the organism of students during tourist hikes on the basis of device of Polar RS800 G3.

Key words: distance control, physical preparedness.

186. Шиян О. Використання комп'ютерних технологій у процесі відбору бадмінтоністів 12–14 років / Ольга Шиян, Володимир Шиян // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. виховання, спорту і здоров'я людини / за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів, 2013. – Вип. 17, т. 1. – С. 302–306.

Анотація. У статті розглядається сучасний стан комп'ютерного програмного забезпечення для оптимізації навчально-тренувального процесу спортсменів. Запропоновано комп'ютерну програму, яка призначена для визначення кількісної та якісної оцінки здібностей з метою підвищення ефективності процесу відбору. Виділено зміст та основні можливості розробленої комп'ютерної програми „Експрес-оцінка перспективності бадмінтоністів на етапі попередньої базової підготовки”.

Ключові слова: етап попередньої базової підготовки, бадмінтоністи 12–14 років, комп'ютерна програма, спортивний відбір.

Аннотация. В статье рассматривается современное состояние компьютерного программного обеспечения для оптимизации учебно-тренировочного процесса спортсменов. Предложена компьютерная программа, предназначенная для определения количественной и качественной оценки способностей с целью повышения эффективности процесса отбора. Выделены содержание и основные возможности разработанной компьютерной программы „Экспресс-оценка перспективности бадминтонистов на этапе предварительной базовой подготовки”.

Ключевые слова: этап предварительной базовой подготовки, бадминтонисты 12-14 лет, компьютерная программа, спортивный отбор.

Annotation. The article has a focus on the importance of computer software usage which helps to enhance the process of sportsmen studying and training. The computer program is to determine the quantitative and qualitative skills acquirement with the purpose to improve selection process. The content and basic possibilities of the computer program (called "Express-rating among promising badminton players evaluation at the stage of prior basic training") are stated.

Key words: stage of prior basic training, badminton players who were training for 12-14 years, a computer program, sporting selection.

187. Школа О. М. Використання інтерактивних технологій на заняттях з гімнастики студентів вищих навчальних закладів / Школа О. М., Журавльова І. М. // Теорія та методика фізичного виховання. – 2012. – № 6. – С. 8–10.

Анонція. Розкрити особливості занять фізичною культурою студентів вищих навчальних закладів за допомогою інтерактивних технологій.

Ключові слова: інтерактивні технології, гімнастика, студенти, вищий навчальний заклад, фізичне виховання.

Аннотация. Раскрыть особенности занятий физической культурой студентов высших учебных заведений с помощью интерактивных технологий.

Ключевые слова: интерактивные технологии, гимнастика, студенты, высшее учебное заведение, физическое воспитание.

Annotation. To open the special features of occupations by the physical culture of the students of higher educational institutions with the aid of interactive of technologies.

Key words: interactive of technologies, gymnastic, students, higher educational institution, physical training.

188. Шутеев В. В. Використання інформаційних технологій в управлінні технічною підготовкою стрибунів з жердиною / Шутеев В. В., Шутеева Т. М., Подоляка О. Б. // Слобожанський науково-спортивний вісник. – 2013. – № 2. – С. 163–166.

Анонція. Теоретично обґрунтовано та запропоновано практичні варіанти застосування сучасних інструментальних комплексів у стрибках з жердиною. Проаналізовано та порівняно переваги та недоліки наявного інструментарію. Подано власні підходи до проведення біомеханічного моделювання технічної підготовки стрибунів з жердиною високої кваліфікації. Розроблено структурну схему для аналізу стрибка з жердиною. Встановлено, що система на основі нейронечіткої мережі має більш прийнятну структуру для прогнозування у стрибках з жердиною. За допомогою даного інструменту, що враховує індивідуальні біомеханічні особливості стрибкового стилю спортсмена, можна детально аналізувати всі фази стрибка, в модельному аналізі знайти раціональний варіант техніки для конкретного спортсмена, виходячи з запланованого для нього спортивного результату. Тренер і спортсмен фактично отримують модель «ідеального» стрибка на заданій висоті з конкретними значеннями кінематичних характеристик.

Ключові слова: біомеханічний аналіз, моделювання, нейро-нечітка мережа, стрибки з жердиною.

Аннотація. Теоретически обоснованы и предложены практические варианты применения современных инструментальных комплексов в прыжках с шестом. Проанализированы и сравнены преимущества и недостатки имеющегося инструментария. Поданы собственные подходы к проведению биомеханического моделирования технической подготовки прыгунов с шестом высокой квалификации. Разработана структурная схема для анализа прыжка с шестом. Установлено, что система на основе нейро-нечёткой сети имеет более благоприятную структуру для прогнозирования в прыжках с шестом. С помощью данного инструмента, который учитывает индивидуальные биомеханические особенности прыжкового стиля спортсмена, можно детально анализировать все фазы прыжка, в модельном анализе найти рациональный вариант техники для конкретного спортсмена, исходя из запланированного для него спортивного результата. Тренер и спортсмен фактически получают модель «идеального» прыжка на заданной высоте с конкретными значениями кинематических характеристик.

Ключевые слова: биомеханический анализ, моделирование, нейронечеткая сеть, прыжки с шестом.

Annotation. In theory grounded and the practical variants of application of modern instrumental complexes are offered in the pole vault. Advantages and lacks of present tool are analyzed and compared. The own going is given near conducting of biomechanics design of technical preparation of training pole vaulter of high qualification. A flow diagram is developed for the analysis of pole vaulting. It is set that the system on the basis of neyrofuzzy network has more favourable structure for prognostication in pole vaulting. By this instrument which takes into account the individual biomechanics features of jump style of sportsman, it is possible in detail to analyze all of phases of jump, in a model analysis find the rational variant of technique for a concrete sportsman, coming from the sporting result planned for him. A trainer and sportsman actually get the model of «ideal» jump on a decision height with the concrete values of kinematics descriptions.

Key words: a biomechanics analysis, design, neyrofuzzu network, pole vaulting.

189. Яддаден Белькасем. Розвиток спеціальної гнучкості юних таеквондистів на основі стандартних завдань (з використанням комп'ютерних інформаційних технологій) : автореф. дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : [спец.] 24.00.01 „Олімпійський і професійний спорт” / Яддаден Белькасем. – Київ, 1999. –20 с.

Анотація. Уперше обґрунтовано й уніфіковано програму поетапного контролю спеціальної гнучкості в таеквон-до, розроблено нормативні шкали оцінки рухомості в суглобах, доведено доцільність спеціалізованого розвитку гнучкості у юних таеквондистів на основі стандартних тренувальних завдань.

Ключові слова: спеціальна гнучкість, таеквон-до, використання комп'ютерних інформаційних технологій.

Аннотація. Впервые обоснована и унифицирована программа поэтапного контроля специальной гибкости в таекво-до, разработаны нормативные

шкалы оценки подвижности в суставах, обоснована необходимость специализированного развития гибкости у юных таэквондистов.

Ключевые слова: специальная гибкость, таэквон-до, использование компьютерных информационных технологий.

Annotation. First grounded and compatible program of stage-by-stage control of the special flexibility in taekvo-to, the normative scales of estimation of mobility are developed in joints, the necessity of the specialized development of flexibility is grounded at young taekvondo.

Keywords: special flexibility, taekvon-to, use of computer information technologies.

190. Янків І. Використання інтернет-технологій у дебютній підготовці шахістів / Ігор Янків // Моделювання та інформаційні технології у фізичному вихованні та спорті : тези доп. XII Міжнар. наук. конф. – Львів, 2016. – С. 50–52.

Анотація. Аналіз і узагальнення інформаційних джерел свідчить, що в процесі розвитку теорії і методики шахових дебютів відбувається поступовий перехід з орієнтації навчання гри від звичайних носіїв інформації до використання інтернет-технологій. Шахові інтернет-технології дають можливість самостійно працювати над вдосконаленням дебютної підготовки шахістів. Шахові Інтернет-ресурси є більш доступні до загального використання, ніж комп'ютерні програми.

Ключові слова: шахи, підготовка, використання інтернет-технологій.

Аннотация. Анализ и обобщение информационных источников свидетельствует, что в процессе развития теории и методики шахматных дебютов происходит постепенный переход с ориентации учебы игры от обычных носителей информации до использования интернет-технологий. Шахматные интернет-технологии дают возможность самостоятельно работать над совершенствованием дебютной подготовки шахматистов. Шахматные Интернет-ресурсы более доступны к общему использованию, чем компьютерные программы.

Ключевые слова: шахматы, подготовка, использование интернет-технологий.

Annotation. An analysis and generalization of informative sources testifies that in the process of development of theory and method of chess debuts there is a gradual transition from the orientation of studies of game from the ordinary transmitters of information to the use of internet-technologies. Chess internet-technologies enable independently to work above perfection of debut preparation of chess-players. Chess internet-resources are more accessible to the general use, what computer programs.

Keywords: chess, preparation, use of internet-technologies.

ЕЛЕКТРОННІ БАЗИ ДАНИХ З ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ, СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ

191. Бондарев Д. В. Обзор баз данных по проблемам физического воспитания и спорта / Бондарев Д. В. // Проблемы и перспективы развития спортивных игр и единоборств в высших учебных заведениях : сб. ст. II Междунар. электрон.

науч. конф. / под ред. С. С. Ермакова. – Харьков ; Белгород ; Красноярск. – 2006. – С. 22–24.

Аннотация. В настоящее время особую ценность приобретает объем накопленных информационных ресурсов в том числе и „исходных экспериментальных данных”, Это позволяет возмещать понесенные затраты на проведение экспериментов в виде нового знания. К сожалению можно констатировать тот факт, что в Украине подобные меры обсуждаются еще недостаточно.

Ключевые слова: базы данных по проблемам физического воспитания и спорта, информационные ресурсы.

Анотація. На даний час особливої цінності набуває обсяг накопичених інформаційних ресурсів, у тому числі і „вихідних експериментальних даних”, Це дозволяє відшкодувати понесені витрати на проведення експериментів у вигляді нового знання. На жаль можна констатувати той факт, що в Україні подібні заходи обговорюються ще недостатньо.

Ключові слова: бази даних по проблемах фізичного виховання і спорту, інформаційні ресурси.

Annotation. Presently the special value is acquired by the volume of the accumulated informative resources including „basic experimental data”, It allows to compensate the borne expenses on the lead through of experiments as new knowledge. It is unfortunately possible to establish circumstance that in Ukraine similar measures come into question yet not enough.

Keywords: databases on the problems of physical education and sport, informative resources.

192. Бондарев Д. Характеристика електронних баз даних, що містять інформацію щодо експериментів із галузі спорту, фізичного виховання і медицини / Д. Бондарев // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту. – Львів, 2006. – Вип. 10, т. 3. – С. 259–264.

Анотація. У статті розглянуто питання характеристики електронних баз даних, що містять інформацію щодо експериментів в області спорту, фізичного виховання і медицини.

Ключові слова: електронні бази даних, спорт, фізичне виховання, медицина.

Аннотация. В статье подана характеристика электронных баз данных, которые несут информацию об экспериментах в области спорта, физического воспитания и медицины.

Ключевые слова: электронные базы данных, спорт, физическое воспитание, медицина.

Annotation. In this article the current databases in sport related areas are described. There databases include results of various investigations. The possibilities of using databases in scientific researches are revealed in the paper.

Key words: databases, sport, physical training and medicine.

193. Заневська Л. Бази даних активної рекреації (на прикладі релігійного туризму) / Людмила Заневська, Олена Корнієнко, Валентина Єременко //

Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали VII Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю. – Львів, 2010. – С. 30–36.

Анотація. Важливим завданням майбутнього фахівця з фізичного виховання є створення інформації з активної рекреації засобами інформаційних технологій. Проведено аналіз стану інтернет-ресурсів з релігійного туризму в Україні та створена база даних „Релігійний туризм” в середовищі Access.

Ключові слова: база даних, релігійний туризм, інформаційні технології.

Аннотация. Важным заданием будущего специалиста по физическому воспитанию является создание информации по активной рекреации средствами информационных технологий. Проведен анализ состояния интернет-ресурсов религиозного туризма в Украине и создана база данных „Религиозный туризм” в среде Access.

Ключевые слова: база данных, религиозный туризм, информационные технологии.

Annotation. The important task of future specialist on physical education is creation of information on active recreation of information technologies facilities. The analysis of the state of internet-resources of religious tourism is conducted in Ukraine and a database is created „Religious tourism” in the environment of Access.

Keywords: database, religious tourism, information technologies.

194. Золотухін В. В. Концепція створення єдиної електронної бази даних вихованців ДЮСШ Київської області / Золотухін Валерій Васильович // Фізичне виховання в сучасній школі. – 2013. – № 4. – С. 37–40.

Анотація. Подано Концепцію щодо створення дієвого механізму організаційної роботи з питань формування та впровадження в роботу «Єдиної електронної бази вихованців ДЮСШ» в межах дії чинного законодавства та розробки відповідних науково-методичних рекомендацій для керівників різних рівнів управління та адміністрацій спортивних шкіл. Основні особливості процесу створення бази (упорядкування сукупності наукових, проектних, організаційних та інших заходів, що є змістом завдання у створенні бази) такі: поетапна розробка первинних проектів системи та наступна їх реалізація з урахуванням єдиних концептуальних засад; зіставлення заходів з розробки та впровадження бази з етапами програми розвитку фізкультурно-спортивної галузі в системі освіти Київської області; створення спеціальних технологічних засобів і застосування спеціальних технологічних прийомів розробки та введення бази в експлуатацію, а саме: тестування роботи стендового примірника розробниками та створення навчання відповідальних осіб вимогам щодо користування базою; пріоритетність розвитку системи передачі відповідної інформації на єдиний сервер для загального користування та коригування наданої інформації власником створеної бази – Київського обласного відділення з фізичного виховання та спорту; об'єктивна необхідність першочергової розробки механізмів інформатизації системи управління фізкультурно-спортивною галуззю в системі освіти Київської області; охоплення різними видами робіт з питань впровадження роботи бази одночасно верхніх і нижніх рівнів управління у фізкультурно-спортивній галузі; розподіл робіт між установами фізкультурно-спортивної галузі у системі освіти Київської

області із зовнішніми організаціями, причетними до розвитку та популяризації фізкультурно-спортивного руху; широке використання в базі готових програмних продуктів, інформаційних технологій, і навіть типових проектних рішень.

Ключові слова: електронна база даних, концепція створення, інформаційні технології

Аннотація. Представлена Концепція создания действенного механизма организационной работы по вопросам формирования и внедрения в работу «Единой электронной базы воспитанников ДЮСШ» в рамках действующего законодательства и разработки соответствующих научно- методических рекомендаций для руководителей разных уровней управления и администраций спортивных школ.

Ключевые слова: электронная база данных, концепция создания, информационные технологии.

Annotation. Presented Concept to create an effective mechanism for organizational work on the formulation and implementation in the «Unified Electronic Database Pupils CYSS» within the meaning of applicable legislation and the development of relevant scientific guidelines for managers at various levels of management and administration of sports schools.

Keywords: electronic database, conception of creation, information technologies.

195. Информационное обеспечение автоматизированной системы управления в отрасли „Физическая культура и спорт” / В. П. Алекперов, И. Л. Гитер, Л. М. Дондуков [и др.] // Совершенствование управления отраслью физической культуры и спорта на базе ЭВМ и современных математических методов : тез. докл. Всесоюз. науч. конф. – Одесса, 1982. – С. 129–131.

Аннотація. Информационное обеспечение автоматизированной системы управления в отрасли физической культуры и спорта (АСУ „Спорт”) представляет собой массивы данных, образующие содержание информационной базы, и систему кодирования информации с программными средствами, обеспечивающие создание и функционирование информационной базы.

Ключевые слова: информационное обеспечение, автоматизированная система управления, физическая культура и спорт.

Анотація. Інформаційне забезпечення автоматизованої системи управління в галузі фізичної культури і спорту (АСУ „Спорт”) є масивом даних, що створюють зміст інформаційної бази, і систему кодування інформації програмними засобами, забезпечуючи тим самим створенням і функціонуванням інформаційної бази.

Ключові слова: інформаційне забезпечення, автоматизована система управління, фізична культура і спорт.

Annotation. The informative providing of CAS of management in industry of physical culture and sport („Sport”) is arrays of data, formative maintenance of informative base, and system of the information encoding with programmatic facilities, providing creation and functioning of informative base.

Keywords: informative providing, CAS of management, physical culture and sport.

196. Капко І. О. Система обліку тренувальної роботи у пауерліфтингу за допомогою комп'ютерної бази даних „електронний щоденник тренувань” / І. О. Капко // Олімпійський спорт і спорт для всіх : тези доп. XIV Міжнар. наук. конгр. – Київ, 2010. – С. 545.

Анотація. Розроблена комп'ютерна база даних «електронний щоденник тренувань», яка дозволяє оптимізувати систему контролю та обліку виконаної тренувальної роботи спортсменами, які спеціалізуються з пауерліфтингу, у різних групах вправ за основними показниками навантаження (обсягом, інтенсивністю, кількістю піднімань часткового навантаження, середньою масою штанги та ін.) в окремому тренувальному занятті, мікро-, мезо- та макроциклі підготовки.

Ключові слова: база даних, система обліку, тренування.

Аннотация. Разработана компьютерная база данных «электронный дневник тренировок», которая позволяет оптимизировать систему контроля и учета выполненной тренировочной работы спортсменами, которые специализируются по пауэрлифтингу, в разных группах упражнений по основным показателям нагрузки (объемом, интенсивностью, количеством поднятию нагрузки, средней массой штанги и др.) в отдельном тренировочном занятии, микро-, мезо- и макроцикле подготовки.

Ключевые слова: база данных, система учета, тренировки.

Annotation. A computer database is developed «electronic diary of trainings», which allows to optimize the system checking and account of the executed training working as sportsmen which are specialized on pauerliftingu, in the different groups of exercises on the basic indexes of loading (by volume of, by intensity, by an amount to raising of loading, by middle mass of barbell and other) in separate training employment, micro-, mezo- and macrocycle of preparation.

Keywords: database, system of account, training.

197. Міжнародні зразки для створення єдиної електронної бази видань з фізичної культури та спорту / Козіна Жанна Леонідівна, Церковна Олена Вікторівна, Овсянніков Олег Олександрович [та ін.] // Физическое воспитание и спорт в высших учебных заведениях : сб. ст. VI Междунар. науч. конф. – Белгород ; Красноярск ; Киев ; Харьков, 2010. – Ч. 1. – С. 58–63.

Анотація. Створено базу для застосування ресурсу електронних копій паперових видань з фізичної культури та спорту з подальшим приєднанням його до існуючого ресурсу фахових видань». Реалізація проекту надає можливість вирішити економічні проблеми, такі як: зниження витрат населення на придбання та підписку наукових видань через безкоштовний доступ до електронних ресурсів мережі Інтернет; зниження витрат вищих навчальних закладів у частині безкоштовного інформаційного забезпечення науково освітньої діяльності підготовки фахівців; зниження витрат на навчання спеціалістів через систему дистанційної освіти; підвищення можливостей залучення додаткових коштів від міжнародних організацій та фондів на реалізацію наукових проектів. Реалізація проекту надає можливість вирішити соціальні проблеми, такі як: надання населенню можливості вільного

доступу до інформації, висловлення своєї думки через публікацію статей у наукових виданнях, підвищення загального культурного рівня та освіченості населення, підвищення рівня інформаційного забезпечення самоосвіти, формування відношення молоді до свого здоров'я, можливість вільного доступу до наукових видань інших країн, підвищення наукового іміджу України, організація додаткових робочих місць. Результати створення сайту єдиної інформаційної електронної системи наукових видань з фізичної культури та спорту можуть застосовуватись при підготовці фахівців у вищих педагогічних навчальних закладах та вищих навчальних закладах фізичного виховання, створенні макетів веб-сторінок та при поданні заявок на одержання патентів на товарні знаки та промисловий зразок. Крім того, вони можуть застосовуватись як у вітчизняних електронних бібліотеках (Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського, Національна парламентська бібліотека), так і в зарубіжних (бібліотека Російського державного університету фізичної культури, спорту і туризму. Міністерство науки і вищої школи Польщі, Академія фізичного виховання у Гданську (Польща), Академія фізичного виховання у Бяла Подляска (Польща). Підходи до представлення інформації в електронних наукових бібліотеках, застосовані при розробці авторського сайту, можна застосувати для створення інформаційного освітнього середовища та його євроінтеграції для фахових видань інших галузей наук.

Ключові слова: єдина електронна база, видання з фізичної культури та спорту, реалізація проекту.

Аннотація. Создана база для применения ресурса электронных копий бумажных изданий по физической культуре и спорту с последующим присоединением его к существующему ресурсу профессиональных изданий. Реализация проекта предоставляет возможность решить экономические проблемы, такие как: снижение расходов населения на приобретение и подписку научных изданий через бесплатный доступ к электронным ресурсам сети Интернет; снижение расходов высших учебных заведений в части бесплатного информационного обеспечения научно образовательной деятельности подготовки специалистов; снижение расходов на учебу специалистов через систему дистанционного образования; повышение возможностей привлечения дополнительных средств от международных организаций и фондов на реализацию научных проектов. Реализация проекта предоставляет возможность решить социальные проблемы, такие как: предоставление населению возможности свободного доступа к информации, высказыванию своего мнения посредством публикации статей в научных изданиях, повышение общего культурного уровня и образованности населения, повышение уровня информационного обеспечения самообразования, формирования отношения молодежи к своему здоровью, возможность свободного доступа к научным изданиям других стран, повышение научного имиджа Украины, организация дополнительных рабочих мест. Результаты создания сайта единственной информационной электронной системы научных изданий по физической культуре и спорту могут применяться при подготовке специалистов в высших педагогических учебных заведениях и высших учебных

заведениях физического воспитания, создании макетов веб-страниц и при представлении заявок на получение патентов на товарные знаки и промышленный образец. Подходы к представлению информации в электронных научных библиотеках, примененные при разработке авторского сайта, можно применить для создания информационной образовательной среды и его евроинтеграции для профессиональных изданий других отраслей наук.

Ключевые слова: единственная электронная база, издания по физической культуре и спорту, реализация проекта.

Annotation. A base is created for application of resource of electronic copies of paper editions on a physical culture and sport with the subsequent joining him to the existent resource of professional editions. Realization of project gives possibility to work out economic problems, such as: cost of population cutting on acquisition and subscription of scientific editions through free access to the electronic resources of network the Internet; the cost of higher educational establishments cutting is in part of the free informative providing scientifically of educational activity of preparation of specialists; cost cutting on the studies of specialists through the system of the controlled from distance education; increase of possibilities of bringing in of additional funds from international organizations and funds on realization of scientific projects.

Keywords: unique electronic base, editions on a physical culture and sport, realization of project.

198. Свістельник І. Спортивний контент видавництва Elsevier та бази даних Scopus / Свістельник Ірина // Науковий часопис Нац. пед. ун-ту ім. М. П. Драгоманова. Серія 15, Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт) : [зб. наук. пр.]. – Київ, 2014. – Вип. 5(48) 14. – С. 127–130.

Анотація. У статті розглянута історія створення видавництва Elsevier та його складової частини – бази даних Scopus. Представлений перелік наукових журналів, у яких можуть публікувати наукові дослідження науковці галузі фізичної культури та спорту.

Ключові слова: видавництво Elsevier, база даних Scopus, наукові журнали, спортивний контент.

Аннотация. В статье рассмотрена история создания издательства Elsevier и его составной части – базы данных Scopus. Представлен перечень научных журналов, в которых могут публиковать исследования научные работники отрасли физической культуры и спорта.

Ключевые слова: издательство Elsevier, база данных Scopus, научные журналы, спортивный контент.

Annotation. In the article the history of creation of publishing house „Elsevier” and his component part is databases Scopus was issued. The list of scientific magazines in which can publish researches research workers of industry of physical culture and sport is presented.

Key words: publishing house „Elsevier”, database Scopus, scientific magazines, sporting content.

199. Свістельник І. Формування проблемно-орієнтованої бази даних предметного каталога зі спорту / Ірина Свістельник // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2003. – № 19. – С. 44–49.

Анотація. У статті розглянуто створення бази даних предметного каталогу зі спорту.

Ключові слова: база даних, предметний каталог зі спорту.

Аннотація. В статье рассмотрено создание ориентированной базы данных предметного каталога по спорту.

Ключевые слова: база данных, предметный каталог по спорту.

Annotation. The article deals with the next question: the formation of the basis of the catalogue index on sport.

Key words: basis of information, catalogue index on sport.

ПЕРІОДИЧНІ ТА ПРОДОВЖУВАНІ ВИДАННЯ З ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ ТА СПОРТУ

200. Свістельник І. Р. Книговидання та періодична преса у галузі фізичної культури та спорту : [монографія] [Електронний ресурс] / І. Р. Свістельник. – Київ : Кондор, 2010. – 148 с. (Серія „Інформаційне забезпечення фізичного виховання, спорту і туризму”, вип. 5). – ISBN 978-966-351-317-1. – Режим доступу: <http://repository.ldufk.edu.ua/handle/34606048/537>

Анотація. У монографії розглянуто формування і розвиток спортивної періодики і книговидання з 20-х до 90-х років ХХ століття. Виокремлено й ґрунтовно проаналізовано основні етапи формування книговидавничої діяльності галузі фізичної культури та спорту; висвітлено тематику галузевого книговидання, спортивної періодики; описано головні напрямки діяльності видавництва „Фізкультура і спорт” та наукових журналів галузі тих років; показана їх роль у розвитку та інформаційному забезпеченню галузі фізичної культури та спорту.

Ключові слова: книговидання, періодична преса, фізична культура та спорт.

Аннотація. В монографии рассмотрено формирование и развитие спортивной периодики и книгоиздания с 20-х до 90-х годов ХХ века. Выделены и проанализированы основные этапы формирования книгоиздательской деятельности отрасли физической культуры и спорта; отражена тематика отраслевого книгоиздания, спортивной периодики; описаны главные направления деятельности издательства „Физкультура и спорт” и научных журналов отрасли тех лет; показана их роль в развитии и информационном обеспечении отрасли физической культуры и спорта.

Ключевые слова: книгоиздание, периодическая пресса, физическая культура и спорт.

Annotation. In a monograph, forming and development of sporting periodicals and editions of books is considered from 20th to 90th of XX age. Selected and analysed the basic stages of forming of publishing activity of industry of physical culture and sport; the subject of a particular branch editions of books is reflected, sporting

periodicals; main directions activity of publishing house „Physical Education and sport” and scientific magazines of industry of those years are described; their role is rotined in development and informative providing of industry physical culture and sport.

Keywords: *editions of books, periodic press, physical culture and sport.*

201. Свістельник І. *Періодичні та продовжувані видання з фізичної культури і спорту [Електронний ресурс] : довідник. – Київ : Кондор, 2012. – 308 с. – Режим доступу: <http://repository.ldufk.edu.ua/handle/34606048/396>*

Анотація. *Уперше систематизовано наукові періодичні та продовжувані видання з фізичної культури та спорту різних країн; представлені типологічні і профільні особливості спеціалізованих спортивних періодичних і продовжуваних видань України, Російської Федерації, Республіки Білорусь, світової спортивної періодики; роки їх заснування. Уточнена структурно-функціональна специфіка, форми і методи діяльності в сучасних умовах. Назви видань та відомості про них представлені трьома мовами.*

Ключові слова: *періодичні, продовжувані видання, фізична культура та спорт.*

Аннотация. *Впервые систематизированы научные периодические и продолжающиеся издания по физической культуре и спорту разных стран; представлены типологические и профильные особенности специализированных спортивных периодических и продолжающихся изданий Украины, Российской Федерации, Республики, Беларусь, мировой спортивной периодики; годы их основания. Уточнена структурно функциональная специфика, формы и методы деятельности, в современных условиях. Названия изданий и данные о них представлены на трех языках.*

Ключевые слова: *периодические, продолжающиеся издания, физическая культура и спорт.*

Annotation. *Scientific periodic and proceedings editions are first systematized on a physical culture and sport of different countries; the tipologic and type features of the specialized sporting periodic and proceedings editions of Ukraine are presented, Russian Federation, Republic, Byelorussia, world sporting periodicals; years of their foundation. A functional specific, forms and methods of activity, is specified structurally, in modern terms. The names of editions and information about them are presented on three languages.*

Keywords: *periodic, proceedings editions, physical culture and sport.*

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

Алекперов В. П.	195	Золотухін В. В.	194
Анікєєнко Л. В.	95	Іванишин І. М.	77
Антал Л. В.	69	Івлєв О. М.	124
Ашанін В. С.	1	Ільків О.	78,79,109
Бабій В. Г.	149	Капко І. О.	196
Барибіна Л.	173	Каткова Т. В.	11
Бишевець Н.	86,164	Качан О. А.	110-112
Білас О. Є.	2	Кашуба В.	113-119,172
Блистів Т.	164	Кіндзер Б. М.	120
Богдановська Н. В.	149	Коваленко Я. Н.	146
Бойко Г. Л.	95	Коваль М. В.	166
Бойченко К.	87	Козин А. В.	5
Бондарев Д. В.	191,192	Козина Ж. Л.	12,121-123,166,173,197
Бубнов В.	76	Колос Н. А.	93
Бутько В. А.	3	Кондак Н. М.	166
Врублевская Л. Г.	11	Коновалов В. В.	124
Врублевский Е. П.	11	Конох А. П.	125
Ганопольский В. И.	4	Корнієнко О.	193
Гитер И. Л.	195	Костікова І. І.	126
Глазирін І. Д.	176	Кропивницька Т.	13
Голованова Н. Л.	115	Кузнєцова О. Т.	127
Гринченко І. Б.	89	Кулик Н.	128
Гринь Л. В.	5	Кухтій А.	129
Грицик В. В.	90	Кухтій С.	129
Грошова О.	58	Ладика П.	130
Гружєвський В. О.	91	Лазорєнко С.	59
Денисова Л.	94,172	Малинський І. Й.	93
Димова А. Л.	92	Маліков М. В.	149
Должикова О. А.	114	Марчик В.	132
Дондуков Л. М.	195	Матвєєв С.	13
Доскаленко С. М.	96	Матвій В.	78,79,109
Драгнєв Ю. В.	97-101	Мельник В. В.	131
Дудкіна О.	6	Мельник Е.	14
Дядечко І. Є.	137	Михалєвич В. А.	3
Ермаков С. С.	7,8,65	Мицкан Б. М.	77
Ефимова С. В.	68	Мілянець М.	67
Єфременко В. М.	95,193	Мінжоріна І.	132
Журавльова І. М.	187	Мітюков В. О.	88
Завальнюк О. В.	102	Міщук Д. М.	95
Занєвська Л.	9,10,58,67,103-107,193	Мороз О. В.	1
Занєвський І.	57,66	Москаленко Н.	133,134
Засік Г.	139	Нікіфоров Д.	136
Зияд Хамиди Ахмад Насраллах.	116-118, 135,172	Ніконов О. В.	94
		Овсьянніков О. О.	197

Осіпов В. М.	137	Таран И. И.	68
Пасько В. В.	138	Тихенко В.	173
Пеньковець В. І.	80	Толстобров А.	173
Пеньковець О. В.	80	Томенко О.	59
Петренко В.	139	Тугарин А. В.	60
Петренко І.	139	Тупеев Ю. В.	174
Петренко Ю. О.	176	Турка Р.	175
Петровський Б. Д.	2	Філенко І. Ю.	177-179
Пинзеник О. М.	140	Філенко Л. В.	1
Піддубний О. Г.	124	Фоменко Н. А.	180
Пітин М.	69,141-143	Франчук В. І.	61
Подоляка А. Є.	144,145	Фролова Л. С.	176
Подоляка О. Б.	188	Футорний С. М.	115,181
Прийменко Л.	128	Хабинец Т. А.	116,117
Притула О. Л.	125	Хіміч І. Ю.	182
Пришляк О.	78,79	Хмельницькая И.	113,119
Пятисоцкая С. С.	146,147	Хомподоева М. В.	62
Рибак Л.	148	Храмов В. В.	183
Роздільська І.	58,103	Хрипко Л. В.	108,184
Саенко В. Г.	15	Худолій О. М.	63,64
Свістельник І.	16-57,70-74,81-85, 150-163,198-201	Церковна О. В.	197
Селіванов Є. В.	123	Цюпак Л.	185
Сергин А. А.	62	Шилкін Г. М.	137
Сергієнко К.	118,164	Шиян В.	186
Сердюк І.	121	Шиян О.	186
Синіговець В. І.	165	Школа О. М.	187
Синіговець І. В.	165	Шошура Н.	128
Скалій О.	167	Шутеев В. В.	188
Слобожанінов П. А.	168	Шутеева Т. М.	188
Соколова О. В.	149	Юхно Ю.	113,119
Сосіна В.	32	Яддаден Белькасем.	189
Столяренко О. В.	169	Янків І.	190
Сухобок О. Ю.	170,171	Яременко В. В.	93
Танклевский Ю. О.	120	Яромко И. Л.	75

НАУКОВЕ ВИДАННЯ

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ,
СПОРТУ ТА ТУРИЗМУ
Анотований
бібліографічний покажчик
трьома мовами

Укладач – Ірина Свістельник