

**Бережи одяг, доки новий,
а здоров'я – доки молодий!**



О.К. МАРЧЕНКО

ФІЗИЧНА РЕАБІЛІТАЦІЯ ХВОРИХ ІЗ ТРАВМАМИ Й ЗАХВОРЮВАННЯМИ
НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ

ХВОРИХ ІЗ ТРАВМАМИ
НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ

О.К. МАРЧЕНКО

ФІЗИЧНА РЕ



Шановні читачі!

**Пропонуємо
до вашої уваги
нові надходження
на абонемент
навчальної літератури
для спеціальності
“Здоров’я людини”**



еація

у фізичній кул
різних груп населен

Т. Ю. Круцевич, Г. В. Безверх

Т. Ю. Круцевич, Г. В. Без

у фізичній културі
різних груп населення

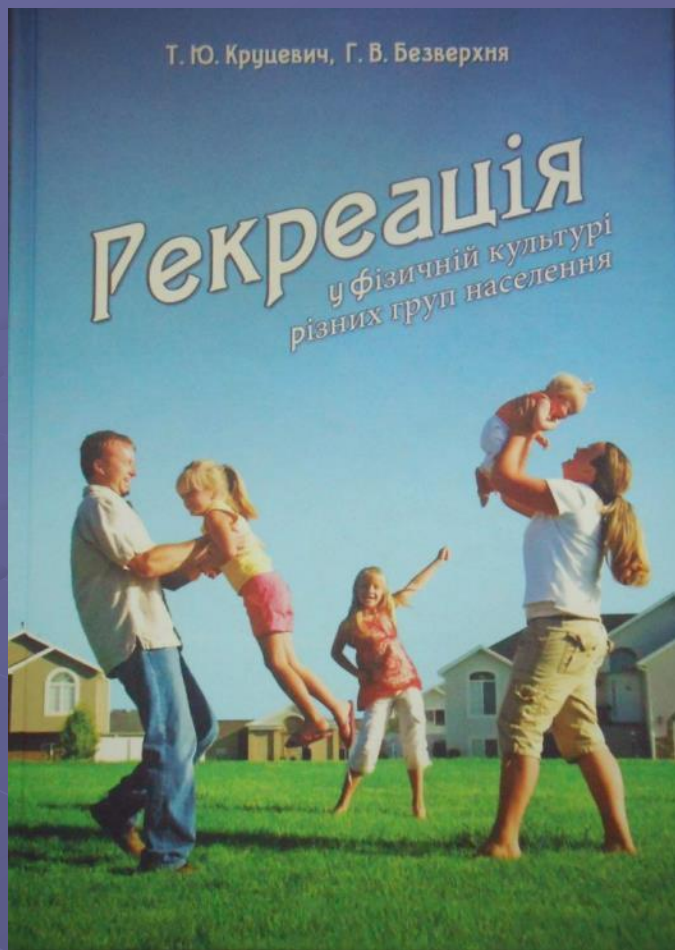
Т. Ю. Круцевич, Г. В. Безвер

у фізичній культурі
різних груп населення

Т. Ю. Круцевич, Г. В. Безверхня

Рекреація

у фізичній культурі
різних груп населення

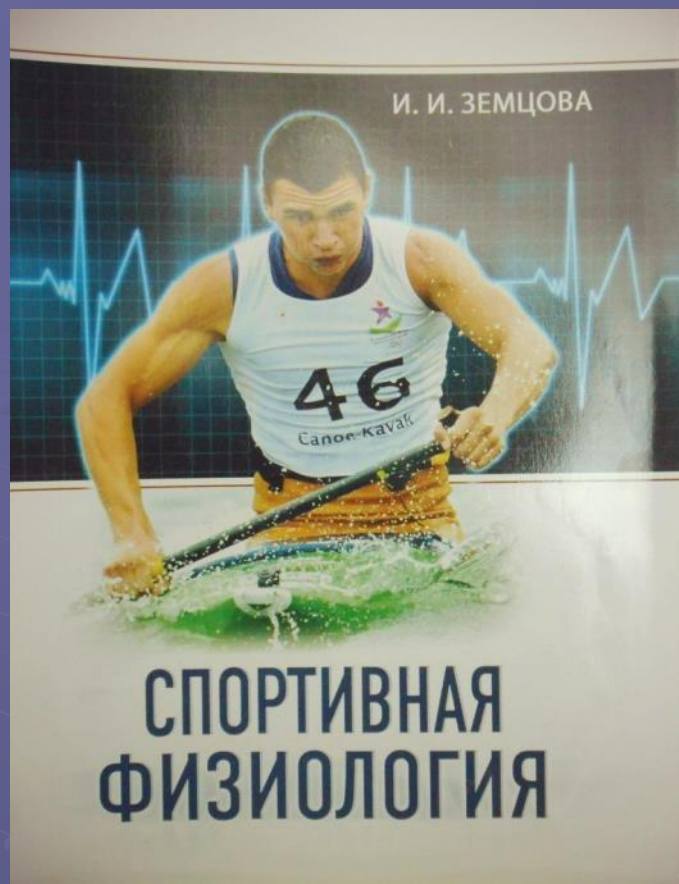


Круцевич Т.Ю., Безверхня Г.В.
Рекреація у фізичній культурі різних
груп населення : навч. посібник /
Т.Ю. Круцевич , Г.В. Безверхня. –
Київ : Олімп. л-ра, 2010. – 248 с.

У навчальному посібнику викладено сучасні погляди на трактування фізичної рекреації як складової загальної фізичної культури суспільства, індивідуальної фізичної культури людини та її ціннісних орієнтацій до здорового способу життя.

Наведено засоби, форми і методи організації рекреаційних занять у фізичному вихованні різних груп населення.





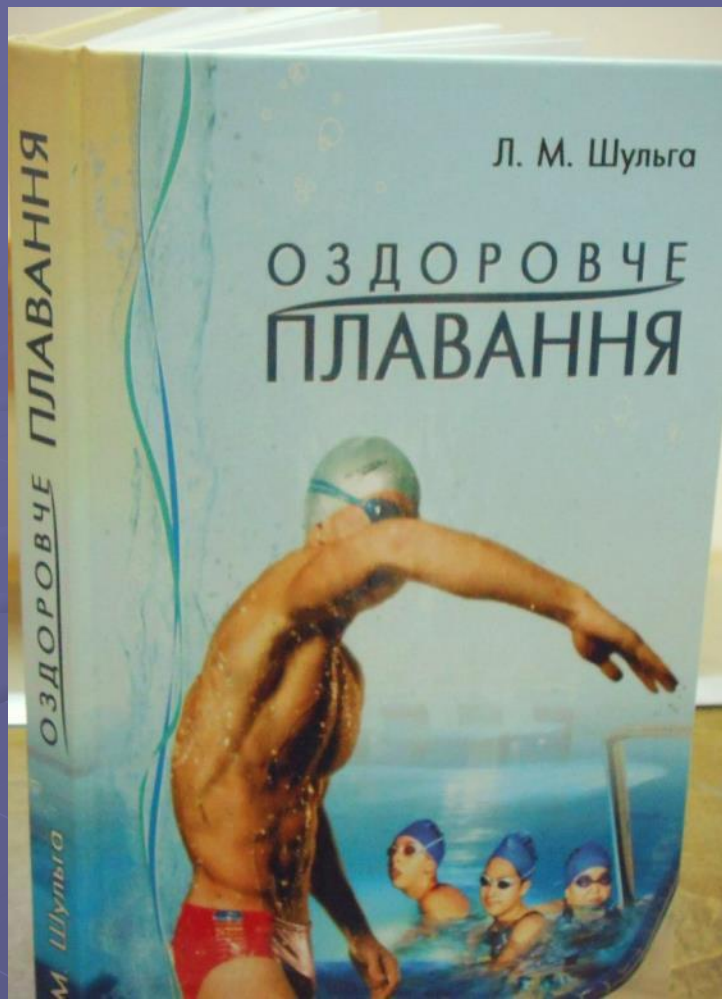
Земцова И.И. Спортивная физиология : учеб. пособие для студентов вузов / И.И. Земцова. – Київ : Олимп. л-ра, 2010. – 219 с.

Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой по спортивной физиологии Национального университета физического воспитания и спорта Украины. В основу положено интегральное преподавание учебного материала на структурном, биохимическом и функциональном уровнях.

Пособие включает комплекс практических занятий и ситуационных заданий, каждое из которых состоит из теоретического введения, перечня необходимых материалов и оборудования.

В пособие включены современные методы определения структуры функциональной подготовленности спортсменов с использованием газоанализа выдыхаемого воздуха, определения компонентного состава массы тела с помощью весов-жироанализаторов.

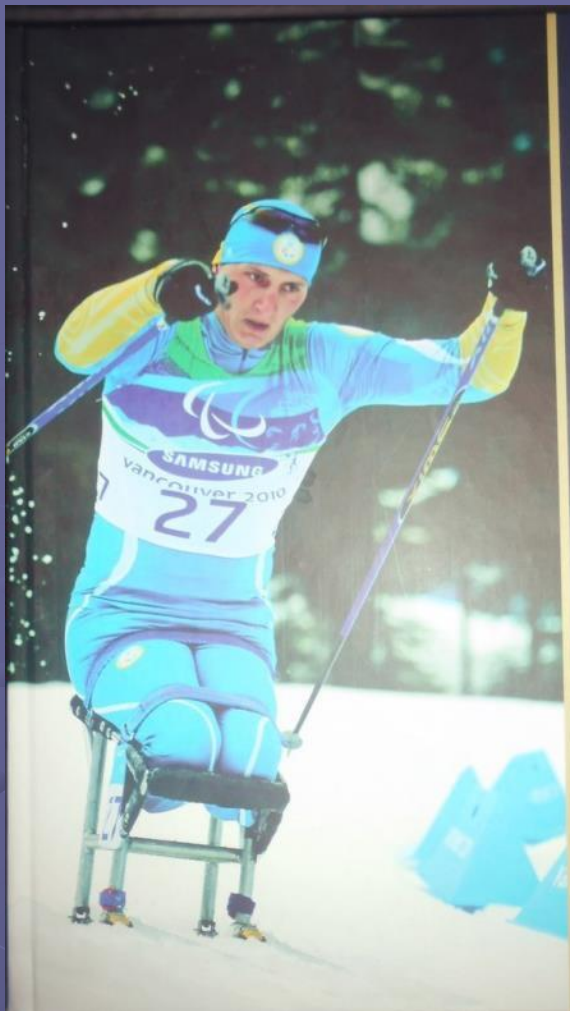




**Шульга Л.М. Оздоровче плавання :
навч. посібник / Л.М.Шульга. – Київ :
Олімп. л-ра, 2008. – 232 с.**

У навчальному посібнику висвітлено питання навчання основних способів плавання, оздоровлення людини й оцінки стану її здоров'я, профілактики та лікування різних захворювань, адаптивне плавання у системі реабілітації неповносправних осіб, плавання з дітьми грудного та дошкільного віку, а також надання першої допомоги постраждалим на воді.





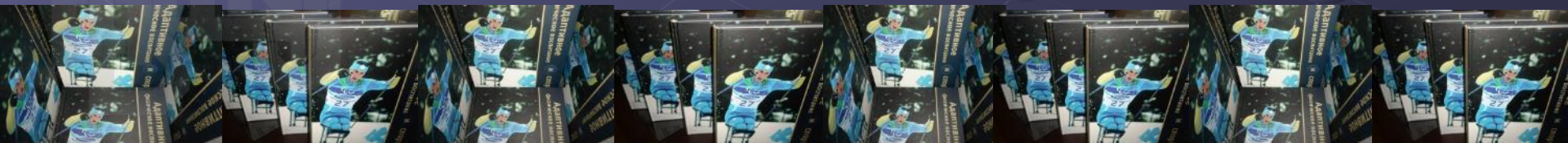
Адаптивное физическое воспитание и спорт

Адаптивное физическое воспитание и спорт / под. ред. Дж. П. Винника. – Київ : Олимп. л-ра, 2010. – 608 с.

В книге изложены основы адаптивного физического воспитания и спорта, принципы разработки и построения индивидуальных программ обучения детей с ограниченными возможностями, которые имеют особые потребности.

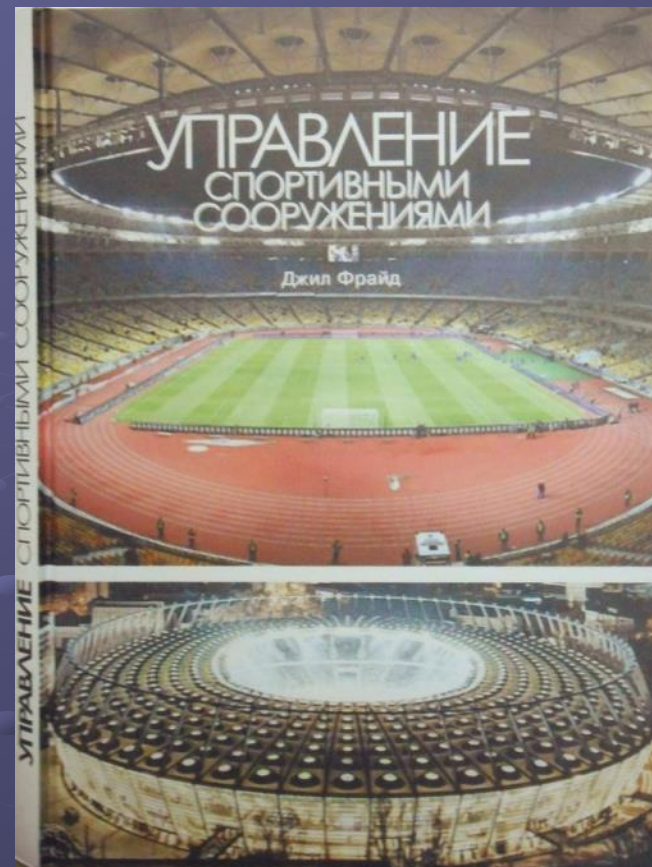
Приведены стратегии тестирования и оценки функционального состояния детей, основные методики в адаптивном физическом воспитании и спорте.

Особое внимание уделено лицам с отклонениями умственного развития, природе эмоциональных расстройств, нарушениям психического развития, детям с нарушениями зрения и глухотой.

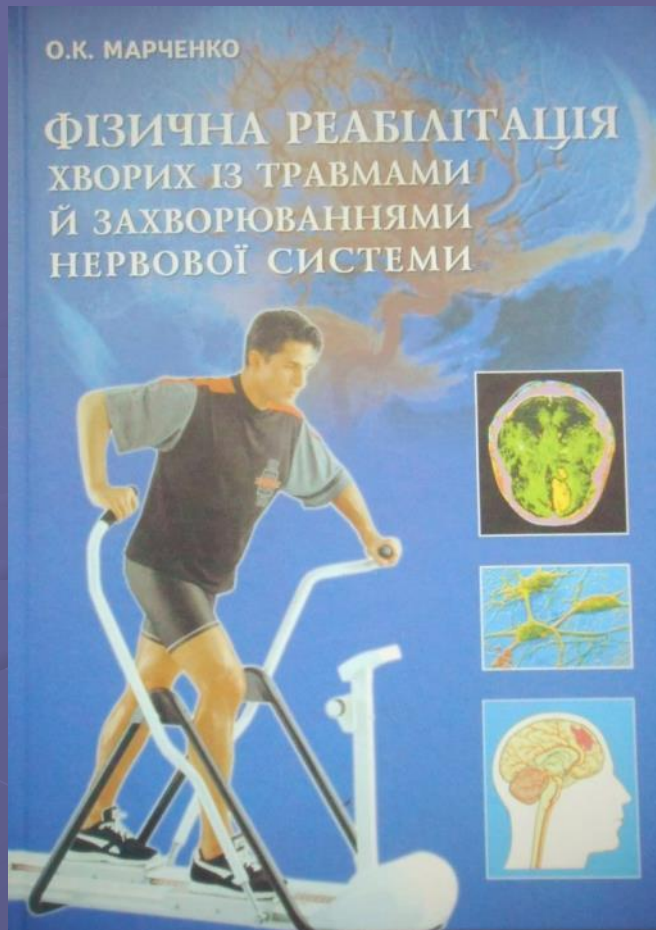


Фрайд Дж. Управление спортивными сооружениями / Дж. Фрайд. – Київ : Олимп. л-ра, 2012. – 304 с.

Книга известного американского специалиста, доктора права Джилла Фрайда позволяет проникнуть в структуру эффективного управления спортивными сооружениями, подчеркивает огромную ответственность, которая ложится на плечи руководителей по всей широте спектра их деятельности.



В книге всесторонне освещены вопросы строительства, эксплуатации, профилактического и технического обслуживания спортивных сооружений, управление маркетингом, финансами, персоналом, правовой ответственности, проведения спортивных и других мероприятий с привлечением большого количества людей.



Марченко О.К. Фізична реабілітація хворих із травмами й захворюваннями нервової системи : навч. посібник / О.К. Марченко. – Київ : Олімп. л-ра, 2006. – 196 с.

У навчальному посібнику наведено інформацію щодо реабілітації неврологічних хворих. Розглянуто питання нейрореабілітації, патологічні стани при захворюваннях і травмах нервової системи. Висвітлено види реабілітаційних заходів, принципи, механізми лікувальної дії фізичних вправ.

Рекомендації конкретизовано, наведено схемами, таблиці й рисунки, які полегшують засвоєння матеріалу.



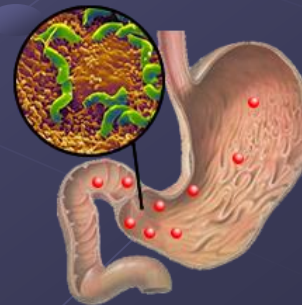


Пархотик И.И. Физическая реабилитация при заболеваниях органов брюшной полости : учеб. пособие / И.И. Пархотик. – Київ : Олимп. л-ра, 2003. – 223 с.

В книге изложены современные аспекты этиопатогенеза, клиники и диагностики наиболее распространенных заболеваний органов брюшной полости.

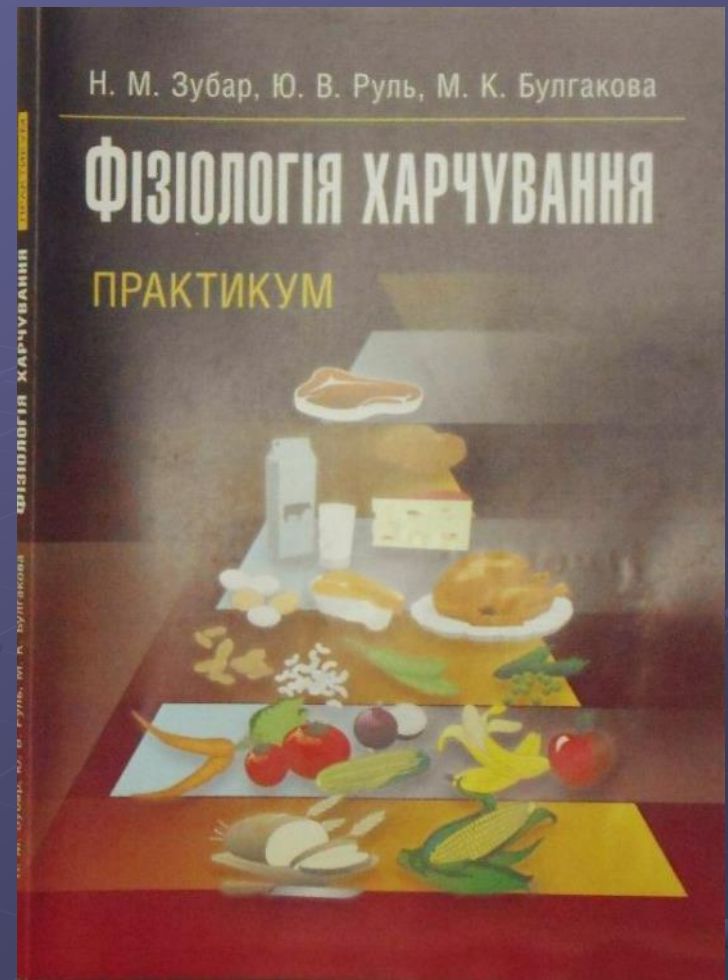
Разработана дифференцированная программа физической реабилитации с учетом характера заболевания, его тяжести, наличия осложнений и этапа восстановительного лечения.

Проведена оценка результатов физической реабилитации с использованием современных высокоинформативных методов диагностики.



Зубар Н.М. Фізіологія харчування: практикум : навч. посібник / Н.М. Зубар, Ю.В. Руть, М.К. Булгакова. – Київ : Центр учбової літератури, 2013. – 208 с.

У навчальному посібнику висвітлено сучасний стан наук про харчування, принципи раціонального та адекватного харчування різних категорій населення, фізіологічні основи харчування здорових людей, осіб з групи ризику та хворих.





Сергієнко Л.П. Спортивна метрологія: теорія і практичні аспекти : підручник / Л.П. Сергієнко. – Київ : КНТ, 2010. – 776 с.

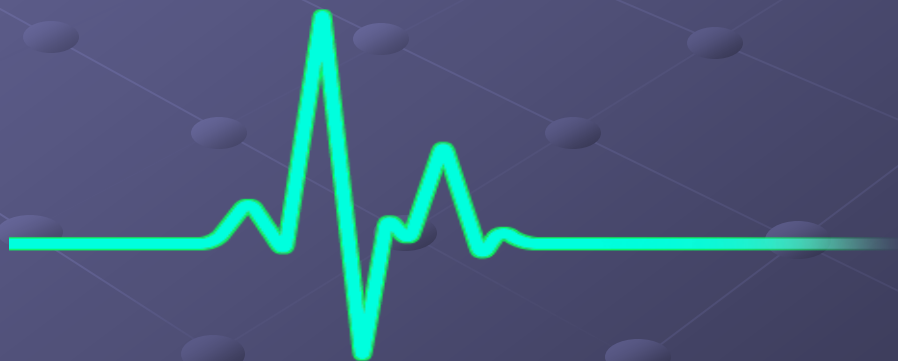
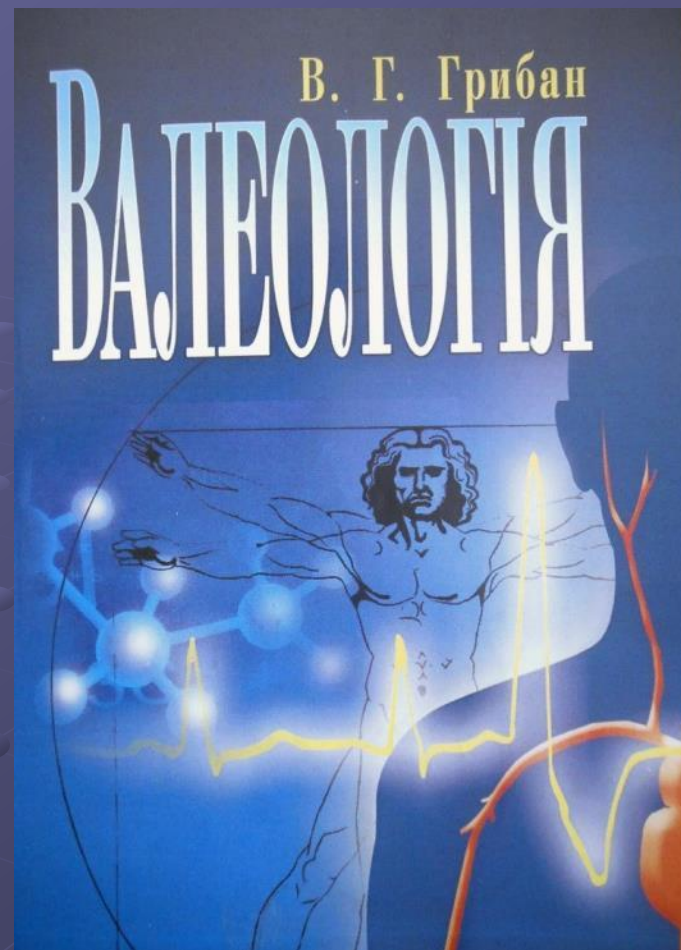
В підручнику викладено теоретичні основи спортивної метрології, метрологічні основи контролю розвитку рухових здібностей спортсменів, метрологічне забезпечення рухової підготовки різних груп населення.



Грибан В.Г. Валеологія : підручник / В.Г. Грибан. – 2-ге вид., перероб. та доп. – Київ : Центр учбової літератури, 2012. – 342 с.

У посібнику розкрито основні поняття, джерела та історія розвитку валеології як науки про фізичне, репродуктивне, психічне і духовне здоров'я людини; розглянуто принципи діагностики і прогнозування здоров'я, способу життя, особливості впливу фізичних навантажень, екологічних факторів та механізми адаптації людини до них.

Висвітлено роль органів нейрогуморальної регуляції, опорно-рухового апарату, вегетативних систем травлення, дихання, серцево-судинної системи, органів виділення у збереженні здоров'я.



ТЕОРІЯ І МЕТОДИКА ФІЗ ВИХ

МЕТОДИ
ВИХОВАН
ГРУП НАС

ТЕОРІЯ І МЕТОДИКА ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ

МЕТОДИКА ФІЗИЧНОГО
ВИХОВАННЯ РІЗНИХ
ГРУП НАСЕЛЕННЯ



Теорія і методика фізичного виховання : у 2 т. / за ред. Т.Ю. Круцевич. – Київ: Олімп. л-ра, 2012. – Т. 1 : Загальні основи теорії і методики фізичного виховання. – 391 с.

У підручнику викладено сучасні погляди на трактування основних положень теорії і методики фізичного виховання. У першому томі розглянуто фізичне виховання як соціальне явище, основи теорії адаптації та закономірності її використання у фізичному вихованні, навантаження та відпочинок як компоненти процесу виконання фізичних вправ, навчання рухових дії, розвиток рухових якостей.

Теорія і методика фізичного виховання : у 2 т. / за ред. Т.Ю. Круцевич. – Київ : Олімп. л-ра, 2012. – Т. 2 : Методика фізичного виховання різних груп населення. – 367 с.

У другому томі висвітлено питання управління процесом фізичного виховання, нові технології видів рухової активності у фізичному вихованні, адаптивне фізичне виховання, викладено методику фізичного виховання осіб різного віку.



Л. М. Шульга
**ОЗДОРОВЧЕ
ПЛАВАННЯ**

Л. П. Сергієнко
**Спортивна
метрологія**
теорія і практичні аспекти

**ТЕОРІЯ
І МЕТОДИКА
ФІЗИЧНОГО
ВИХОВАННЯ**

**УПРАВЛЕНИЕ
СПОРТИВНЫМИ
СООРУЖЕНИЯМИ**
Данил Фрадк

Мировые новости

Личные образы
на персонажей

ЧЕКАЄМО НА ВАС !

**Наукова бібліотека
Маріупольського
державного університету**

Абонемент навчальної літератури

**www.libr-margu.narod.ru
vk.com/club_librmargu**