

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА, ТУРИЗМА  
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
ВСЕРОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКИ  
СМОЛЕНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ  
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА  
СМОЛЕНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧИЛИЩЕ  
ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА

**ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ  
АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ  
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ  
И СПОРТИВНОЙ ТРЕНИРОВКИ**

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СБОРНИК  
НАУЧНЫХ СТАТЕЙ

Выпуск 2

Смоленск 2009

**УДК 796.420**

**Инновационные решения актуальных проблем физической культуры и спортивной тренировки:** международный сборник научных статей; под. общ. ред. Е.П. Врублевского. – Смоленск: СГАФКСТ, 2009. – 626 с.

В сборнике представлены материалы по основным направлениям физической культуры и спортивной тренировки: научно-практические основы повышения спортивного мастерства легкоатлетов; медико-биологические и психолого-педагогические основы подготовки спортсменов; инновационные педагогические технологии в процессе физического воспитания различных категорий населения на основе использования легкоатлетических упражнений; оздоровительные технологии применения средств физической культуры как здоровьесберегающий фактор различных контингентов населения; конструктивные подходы к использованию адаптивной физической культуры для социальной адаптации людей с ограниченными возможностями; актуальные проблемы подготовки специалистов в области физической культуры, спорта и туризма.

**Редакционная коллегия:**

**Врублевский Е.П.** – доктор педагогических наук, профессор, заведующий кафедрой теории и методики легкой атлетики Смоленской государственной академии физической культуры, спорта и туризма;

**Сафонов Е.Л.** – кандидат педагогических наук, проректор по воспитательной и социальной работе Смоленской государственной академии физической культуры, спорта и туризма;

**Хорунжий А.Н.** – кандидат педагогических наук, директор Смоленского государственного училища олимпийского резерва.

**Материалы публикуются в авторской редакции.**

*Редакционная коллегия выражают благодарность Фарисенковой Л.А.  
за качественную литературную коррекцию статей сборника.*

© Смоленская государственная академия физической культуры,  
спорта и туризма, 2009

© Смоленское государственное училище олимпийского резерва, 2009

# **СЕНСОРНО-МОТОРНЫЙ ФЕНОМЕН В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕГА ЮНЫХ СПРИНТЕРОВ**

**Семенов В.Г., Бобкова Е.Н.**

*Смоленская государственная академия физической культуры,  
спорта и туризма, Смоленск, Россия*

**Масловский Е.А.**

*Полесский государственный университет, Минск, Беларусь*

**Масловский О.Е.**

*Минский государственный лингвистический университет,  
Минск, Беларусь*

Инновационные данные фундаментальных теоретических и экспериментальных исследований Н.Д. Гордеевой (1982, 2004, 2005) убедительно показали, что качество формируемого двигательного действия всецело обусловлено когнитивными, чувственными и эмоциональными компонентами, которые придают ему свойства высших психологических функций человека. Следовательно, эффективное построение «живого» движения (Н.А. Бернштейн, 1966) будет невозможным, если не обеспечить с самого начала его освоения связь между этими определяющими компонентами, т.е. не создавать объективные условия для смысловой и чувственной регуляции двигательного действия (В.П. Зинченко, 2001). Иными словами, формирование двигательной памяти при разучивании и формировании техники любой спортивной деятельности выражается в восприятии, осмыслинии, запоминании, сохранении, узнавании и воспроизведении собственных движений и движений других лиц. В данном случае человек использует богатейшую систему регулирования (по принципу обратной связи), обрабатывая информацию в коре головного мозга все сбивающие и сопутствующие воздействия, а их рассогласования берут на себя анализаторы – зрительные, двигательные, тактильные, чувственные.

Чем отчетливее восприятие, определеннее осмысление и отображение в коре головного мозга двигательной задачи, тем гибче и вариативнее должны быть программа её решения и работа механизмов управления. Иными словами, формирование любого двигательного действия есть не что иное, как отработка системы его

управления. При этом поисковая вариативность вызывается тем, что управляющий и программирующий аппарат нашего мышления все время доискивается до наилучших приемов для решения двигательной задачи.

Двигательная память, как отражение движений человеческого тела, функционирует в единстве и тесном взаимодействии со зрительной, словесно-логической, образной и эмоциональной видами памяти, а также мышечно-суставными чувствами и ощущениями. В противном случае, опираясь только на внешнюю кинематику двигательного действия, обучаемый посредством механического повторения, путем проб и ошибок может лишь воспроизвести и построить его только на «материале» исполнительного аппарата – работы мышц, усреднённый во времени и пространстве двигательный акт (Д.Д. Донской, 1995). Отсюда не представляется возможным осознанно раскрывать и распознавать внутреннюю психомоторику для формирования индивидуальной смысловой структуры двигательного действия, если не будут включены активная деятельность сознания, выраженная чувственность и мышечно-суставные ощущения.

Сенсорно-моторные процессы – это важнейшие процессы, в которых осуществляется постоянная связь восприятия и движения. В этих процессах различают четыре психических акта. Первый – сенсорный момент реакции (процесс восприятия). Второй – центральный момент реакции, связанный с переработкой воспринимаемой её различием, узнаванием, оценкой и выбором. Третий – моторный момент реакции, определяющий начало хода движения. И четвёртый – обратная связь – сенсорные коррекции движения (Н.А. Бернштейн, 1966; Н.Д. Гордеева, 2004).

Отсюда для рационального формирования любых двигательных актов необходимы измерительные сенсорно-моторные эталоны (В.П. Озеров, 2002). Следовательно, при выполнении целостного упражнения на точность движений автор рекомендует включать следующие сенсорно-моторные эталоны:

- познавая свои движения, чувственно измерять их;
- измерив, сравнить между собой;
- сравнивая, формировать у себя чувственные эталоны.

Как показали исследования, любое действие человека наполнено когнитивными компонентами, которые обеспечивают согласование внутренних способов деятельности – сенсорных, перцеп-

тивных, восприятия, памяти, моторных и интеллектуальных программ (В.П. Озеров, 2002; Н.Д. Гордеева, 2005). Можно полагать, что развитие двигательной памяти у юных бегуний-спринтеров характеризуется объективизацией восприятия и запоминания количественных и качественных характеристик, как активного процесса, направленного на осмысленный характер понимания собственной структуры бега.

В данном случае, понимание нами представляется как отражение внутренних связей и отношений между структурой бега и его фазами, которые осуществляются на основе целевого включения мышления в процесс запоминания и воспроизведения базовых двигательных действий. Понимание и запоминание собственных движений достигается путём узнавания и расшифровки узловых компонентов бега при высокопродуктивном мысленном, зрительном восприятии и нервно-мышечных ощущениях.

Основываясь на вышеизложенном, были предприняты специальные исследования (длительностью 8 месяцев), направленные на изучение эффективности применения сенсорно-моторной памяти в процессе качественного формирования базовых движений техники бега у юных бегуний-спринтеров 12–13 лет ( $n=14$ ). Разработанная обучающая и тренирующая сенсорно-моторная методика основана на интегральном воздействии трёх функциональных установок:

— зрительного «образа» движений (через целевое запечетление, просмотр, расшифровку и медленное воспроизведение на видеоклипе высококачественной техники бега и её сравнение с индивидуальной техникой у каждой испытуемой);

— нервно-мышечного «образа» движений (через варьирование условий выполнения контрастности бега по принципу: максимально быстро плюс максимально свободно, раскрепощено, и наоборот);

— звукового «образа» движений (через ощущения варьирования чувства темпа бега в диапазоне от 4,0 до 4,5 шаг/с).

Одновременно в тренировочном процессе чередовались противоположные по характеру движения в беге (напряженные и расслабленные, резкие и плавные, дробные и цельные; максимальные и произвольные).

Формирование визуального, звукового и нервно-мышечных образов техники скоростного бега (по 20–25 мин на каждом заня-

тии) осуществлялось в три этапа, длительностью каждого – 4 недели.

Первый этап – формирование целевого восприятия и запечетления целостного образа скоростного бега и его сравнения на видеокадрах с техникой «Мастерспринта».

Второй этап – формирование индивидуального мысленного и зрительного образов базовых двигательных действий в беге, на основании нервно-мышечных ощущений.

Третий этап – формирование акустического (звукового образа) чувства темпа бега путём целенаправленной активации сенсорных и моторных нервных центров.

Таким образом, исполнительная часть была направлена на заданные преобразования в объекте действий, а контрольная отслеживала ход выполнения действий, сопоставляя их с заданными образами (сенсорно-моторными эталонами).

**Выводы.** Результаты комплексных исследований показали существенное развитие кинестетических координационных способностей и сенсорно- моторной памяти, которые опосредованно воздействовали на рациональное формирование базовых параметров техники бега у юных спринтеров. При этом выявлен достоверно высокий прирост максимальной скорости бега и существенное улучшение результата в беге на 100м у всех испытуемых.

Высокая эффективность разработанной обучающей и тренирующей инновационной сенсорно-моторной методики является одним из перспективных направлений в формировании техники бега юных спринтеров и может быть использована в современной спортивной тренировке в скоростно-силовых видах спорта.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Поздравляем .....</b>	3
<b>Галкин Ю.П.</b>	
БЕГ ВРЕМЕНИ .....	5
<b>Балахничев В.В.</b>	
ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКИ В РОССИИ.....	7
<b>Заенчковский Э.М.</b>	
НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В СФЕРЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА НА ПРИМЕРЕ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ .....	13
<b>Семенов В.Г., Врублевский Е.П.,</b>	
<b>Заенчковский Э.М., Костюченков В.Н., Хорунжий А.Н.</b>	
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И МАССОВЫЙ СПОРТ В СИСТЕМЕ СОВРЕМЕННОГО СОЦИУМА .....	14
<b>Аббасов Р.Г., Бекасова С.Н., Семенов А.Г.</b>	
ФОРМИРОВАНИЕ ОПЫТА НРАВСТВЕННОГО ПОВЕДЕНИЯ У ЮНЫХ БОРЦОВ ВОЛЬНОГО СТИЛЯ (на примере училища олимпийского резерва) .....	19
<b>Аванесов В.У., Мащенко Р.М.</b>	
ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ АДАПТАЦИОННЫХ МЕХАНИЗМОВ ОРГАНИЗМА СПОРТСМЕНОВ К ФИЗИЧЕСКИМ НАГРУЗКАМ .....	23
<b>Аванесов В.У., Мащенко Р.М.</b>	
ЗНАЧЕНИЕ СРЕДСТВ ВОССТАНОВЛЕНИЯ В СПОРТЕ .....	30
<b>Анпилогов И.Е., Врублевский Е.П.</b>	
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ПОДГОТОВКИ СПРИНТЕРОВ НА ЭТАПАХ УГЛУБЛЕННОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И СПОРТИВНОГО СОВЕРШЕСТВОВАНИЯ .....	37
<b>Антипенкова И.В.</b>	
МАРКЕТИНГ И ЕГО СУЩНОСТЬ В ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНОЙ, ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ .....	41
<b>Аншукова Е.В.</b>	
ОСОБЕННОСТИ САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ НА УРАЛЕ. «САНАТОРИЙ ЕЛОВОЕ» – ЗДРАВНИЦА ЮЖНОГО УРАЛА .....	46

<b>Апрелова Е.С., Щувалов Ю.Н.</b>	
ДИНАМИКА МОТИВАЦИИ К УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ ФАКУЛЬТЕТА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ .....	50
<b>Артамонова Т.В.</b>	
ВЗАИМОСВЯЗЬ УРОВНЯ МАСКУЛИННОСТИ – ФЕМИНИННОСТИ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ ЛИЧНОСТИ СПОРТСМЕНОВ РАЗЛИЧНЫХ КЛАССИФИКАЦИОННЫХ ГРУПП, ВИДОВ СПОРТА И СПОРТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН.....	52
<b>Артамонова Т.В.</b>	
ВЗАИМОСВЯЗЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ В РАЗЛИЧНЫХ КЛАССИФИКАЦИОННЫХ ГРУППАХ ВИДОВ СПОРТА И СПОРТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН.....	56
<b>Барков В.А.</b>	
АДАПТИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА В СОЦИАЛИЗАЦИИ ШКОЛЬНИКОВ С НАРУШЕНИЯМИ ЗРЕНИЯ .....	61
<b>Бахрах И.И., Виноградова Л.В., Барков С.В.</b>	
ОСОБЕННОСТИ ВРАЧЕБНОГО КОНТРОЛЯ ЗА ДЕТЬМИ И ПОДРОСТКАМИ В СЕНСИТИВНЫЕ ПЕРИОДЫ ШКОЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА .....	69
<b>Бахрах И.И., Греч Г.Н., Журавлева М.Г.</b>	
КОРРЕКЦИЯ НАРУШЕНИЙ ДВИГАТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИИ У ДЕТЕЙ С ОСТАТОЧНЫМИ ПРОЯВЛЕНИЯМИ ДЦП СРЕДСТВАМИ АДАПТИВНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ .....	74
<b>Бельский И.В., Сыманович П.Г., Ковель С.Г.</b>	
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СПОРТИВНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ» В БЕЛОРУССКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ТЕХНИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ.....	79
<b>Богина Т.Л., Кондратьева Н.Л.</b>	
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ .....	82
<b>Букраба В.А.</b>	
ОБЩИЕ ТЕНДЕНЦИИ ПОСТРОЕНИЯ ТРЕНИРОВОЧНЫХ МАКРОЦИКЛОВ.....	85
<b>Букраба В.А., Нарскин Г.И.</b>	
ИДЕОМОТОРНАЯ ТРЕНИРОВКА В ПРОЦЕССЕ УПРАВЛЕНИЯ ТРЕНИРОВОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ МЕТАТЕЛЬНИЦ КОПЬЯ .....	89

<b>Бунин В.Я.</b>	
МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛУЧШИХ СПОРТИВНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ В СЕРИИ ПОПЫТОК.....	94
<b>Врублевский Д.Е., Шабанов И.Н.</b>	
ОСОБЕННОСТИ СПЕЦИАЛЬНОЙ СИЛОВОЙ ПОДГОТОВКИ ДЕВУШЕК, ЗАНИМАЮЩИХСЯ СПРИНТЕРСКИМ БЕГОМ.....	98
<b>Врублевский Е.П.</b>	
ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПОРТСМЕНОК В СКОРОСТНО-СИЛОВЫХ ВИДАХ ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКИ .....	101
<b>Врублевский Д.Е., Врублевский Е.П.</b>	
МОДЕЛЬ ИНДИВИДУАЛИЗИРОВАННОЙ ПОДГОТОВКИ БЕГУНИЙ НА КОРОТКИЕ ДИСТАНЦИИ В ГОДИЧНОМ ЦИКЛЕ.....	109
<b>Голенко А.</b>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПСИХОМОТОРНЫХ УПРАЖНЕНИЙ ДЛЯ РАЗВИТИЯ БЫСТРОТЫ И КООРДИНАЦИОННЫХ СПОСОБНОСТЕЙ .....	115
<b>Грец И.А.</b>	
СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ АДАПТАЦИЯ ЖЕНЩИН .....	123
<b>Гридасова Е.Я.</b>	
ТЕХНОЛОГИЯ ДИДАКТИЧЕСКОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ ТЕХНИКЕ ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИХ УПРАЖНЕНИЙ .....	130
<b>Губа В.П.</b>	
ОСОБЕННОСТИ ТРЕНИРОВКИ В ДЕТСКОМ И ЮНОШЕСКОМ ВОЗРАСТЕ.....	138
<b>Davydov V., Морозова О.В., Давыдова Н.В.</b>	
ОСОБЕННОСТИ ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЯ МЫШЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЮНЫХ ПЛОВЦОВ 8–12 ЛЕТ .....	143
<b>Davydov V., Морозова О.В.</b>	
МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТУС И ДВИГАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН РАЗЛИЧНЫХ СОМАТОТИПОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ АЭРОБИКОЙ...	151
<b>Дарданова Н.А., Дорохов С.Н., Хорунжий К.А.</b>	
ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ ФИЗИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ И ОСОБЕННОСТИ ЕЕ ПРОЯВЛЕНИЯ У ДЕТЕЙ .....	161

<b>Delbani H., Delbani H., Морозова О.В.</b>	
ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ УЧАЩИХСЯ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ЮГА ЛИВАНА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА КОНСТИТУЦИИ .....	165
<b>Дмух О.В.</b>	
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА В ОБРАЗЕ ЖИЗНИ СЕМЬИ ДОШКОЛЬНИКОВ.....	170
<b>Дорохов Р.Н., Сулимов А.А.</b>	
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ	177
<b>Ефременков К.Н., Ефременкова И.А.</b>	
ПЕРСПЕКТИВЫ ПОДГОТОВКИ ЕДАГОГОВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ КАК ФАКТОР ОБЩЕЕВРОПЕЙСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ В ОБЛАСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ .....	182
<b>Ефременкова И.А., Ефременков К.Н.</b>	
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ КОНЦЕПЦИЙ БОЛОНСКОГО ПРОЦЕССА В ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ ФИЗКУЛЬТУРНОГО ВУЗА (ОПЫТ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА) .....	187
<b>Загревский В.И., Масловский Е.А., Шахдади Ахмад Навваб, Эльхвари Фаузи Маброк Али</b>	
ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ БИОМЕХАНИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИХ И ГИМНАСТИЧЕСКИХ УПРАЖНЕНИЙ НА ОСНОВЕ ТЕХНОГЕННЫХ УСТРОЙСТВ С СЕНСОРНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДВИЖЕНИЯ И С ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ СЛОЖНОСТЬЮ.....	192
<b>Загревский В.И., Лукашкова И.Л., Шахдади А.Н., Эльхвари Ф.М., Кааib Имад Р.М.</b>	
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ, ЕГО ПЛАНИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ В ИМИТАЦИОННОМ МОДЕЛИРОВАНИИ ДВИЖЕНИЙ СПОРТСМЕНА НА ЭВМ .....	195
<b>Загревский В.И., Лавщук Д.А., Лукашкова И.Л.</b>	
ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ БИОМЕХАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА ДВИЖЕНИЙ СПОРТСМЕНА В ИМИТАЦИОННОМ МОДЕЛИРОВАНИИ НА ПЭВМ .....	202
<b>Земба Е.А., Лепилина Т.В.</b>	
ПЛАВАНИЕ – ПУТЬ К ЗДОРОВЬЮ.....	205
<b>Иванова Л.М.</b>	
ПРОЦЕСС СПОРТИВНОГО ВОСПИТАНИЯ СТУДЕНТОВ КАК УСЛОВИЕ ФОРМИРОВАНИЯ ТОЛЕРАНТНОСТИ.....	209

<b>Исинбаева Е.Г., Якимович В.С.</b>	
СПОРТ: ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ .....	214
<b>Кашмина Е.О., Веневцева Ю.Л., Мельников А.Х.</b>	
ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ НАГРУЗОК В ПРОЦЕССЕ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ СТУДЕНТОВ ВУЗА .....	223
<b>Ким Т.К.</b>	
О ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ В СФЕРЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА К ВЗАИМОДЕЙСТВИЮ С СЕМЬЕЙ .....	226
<b>Кобзева Л.Ф.</b>	
ОСОБЕННОСТИ ПСИХИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЛЫЖНИЦ-ГОНЩИЦ РАЗНОЙ КВАЛИФИКАЦИИ НА ПРЕДСОРЕВНОВАТЕЛЬНОМ ЭТАПЕ ПОДГОТОВКИ .....	231
<b>Козлов С.С.</b>	
МЕТОДИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ ЗАНЯТИЙ АТЛЕТИЧЕСКОЙ ГИМНАСТИКОЙ В ЖЕНСКИХ ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ГРУППАХ .....	235
<b>Коновалов П.В.</b>	
ЛИЧНОСТНАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩИЕ В ПОВЫШЕНИИ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ СТУДЕНЧЕСТВА .....	240
<b>Коновалов П.В.</b>	
ФОРМИРОВАНИЕ ЛИЧНОСТИ В СОЦИОКУЛЬТУРНОМ ПРОСТРАНСТВЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА .....	244
<b>Коновалова Г.Н.</b>	
САМОИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА КУЛЬТУРЫ .....	249
<b>Кореневский С.А., Кореневская Г.П.</b>	
ВЫПУСКНЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ РАБОТЫ КАК ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ И ОСВОЕНИЯ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ .....	255
<b>Костюнин А.В.</b>	
ПАРАМЕТРЫ ЧАСТОТЫ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ И ЭНЕРГОЗАТРАТ У ИГРОКОВ ВЫСОКОЙ КВАЛИФИКАЦИИ В МИНИ-ФУТБОЛЕ .....	259
<b>Кузнецова В.В.</b>	
ПРОГНОСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАТИВНОСТЬ КРИТЕРИЕВ ОТБОРА КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ ОРИЕНТИРОВЩИКОВ 17-20 ЛЕТ НА ЭТАПЕ СПОРТИВНОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ.....	264

<b>Лазарева Н.Н., Шулепова Т.В.</b>	
ВЛИЯНИЕ ГИДРОАЭРОБИКИ НА ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ И АДАПТАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ЖЕНЩИН ВО ВТОРОЙ И ТРЕТЬЕЙ ФАЗАХ БЕРЕМЕННОСТИ .....	268
<b>Леонова Е.Н., Шувалов Ю.Н.</b>	
ВЛИЯНИЕ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ НА ЛИЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СТУДЕНТОВ МЛАДШИХ КУРСОВ ФАКУЛЬТЕТА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ.....	275
<b>Логвина Е.А., Логвина Т.Ю.</b>	
ТАНЕЦ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ И УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ .....	277
<b>Логвина Т.Ю.</b>	
ФОРМИРОВАНИЕ ФИЗИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА .....	281
<b>Ломовцева Т.В.</b>	
ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ В ВУЗАХ .....	289
<b>Ломовцева Т.В, Ломовцева Т.И.</b>	
ОТНОШЕНИЕ СТУДЕНТОВ К ОЗДОРОВЛЕНИЮ И ЗАНЯТИЯМ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ.....	292
<b>Любавская С.В., Карпачева Е.В., Шувалов Ю.Н.</b>	
ЛИЧНОСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СТУДЕНТОВ-СПОРТСМЕНОВ, ПРОЯВЛЯЮЩИЕСЯ В РАЗЛИЧНЫХ ВИДАХ СПОРТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ .....	295
<b>Любавская С.В., Карпачева Е.В., Шувалов Ю.Н.</b>	
АГРЕССИВНОСТЬ СТУДЕНТОВ-СПОРТСМЕНОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА СПОРТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ .....	298
<b>Макаров В.М., Аксенов В.П.</b>	
РОЛЬ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ТУРИЗМА В ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВУЗА.....	300
<b>Максименя И.Ю.</b>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОДВИЖНЫХ ИГР В ОЗДОРОВЛЕНИИ ДЕТЕЙ 5–10 ЛЕТ НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ ЗАНЯТИЙ СКАЛОЗАНИЕМ.....	308

<b>Манак Н.В.</b>	
ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ МАНУ- АЛЬНОЙ РАЗРАБОТКИ КОНТРАКТУР ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА В ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ У ЛИЦ, НАХОДЯ- ЩИХСЯ НА СТАЦИОНАРНОМ ЭТАПЕ РЕАБИЛИТАЦИИ .....	311
<b>Масловский Е.А., Дронова В.Н.</b>	
СИСТЕМА СИЛОВОЙ ПОДГОТОВКИ ДЕВУШЕК 14–15 ЛЕТ, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩИХСЯ В «ДЛИННОМ» СПРИНТЕ .....	318
<b>Масловский О.Е., Стадник Р.В., Осипов В.А.</b>	
ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТИПОЛОГИИ ДВИ- ГАТЕЛЬНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ СТУДЕНТОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ РУКОПАШНЫМ БОЕМ, НА ОСНОВЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КОН- ДИЦИОННОЙ И ТЕХНИКО-ТАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕН- НОСТИ .....	326
<b>Медведев И.В.</b>	
КИНЕМАТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕХНИКИ СИЛЬ- НЕЙШИХ ТОЛКАТЕЛЕЙ ЯДРА .....	334
<b>Медведев И.В.</b>	
СОВРЕМЕННЫЙ МЕТОД ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИКИ СПОР- ТИВНЫХ УПРАЖНЕНИЙ (НА ПРИМЕРЕ ТОЛКАНИЯ ЯДРА)...	338
<b>Медведев О.В.</b>	
ФОРМИРОВАНИЕ СИЛОВЫХ СПОСОБНОСТЕЙ С УЧЕТОМ СОРАЗМЕРНОСТИ ДОМИНИРУЮЩИХ БИОДИНАМИЧЕСКИХ ЗВЕНЬЕВ У МЕТАТЕЛЕЙ МОЛОТА .....	344
<b>Мехрикадзе В.В., Мальцева Л.И.</b>	
НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ТЕХНИКУ ТОЛКАНИЯ ЯДРА .....	348
<b>Мильнер Е.Г.</b>	
СЕВЕРНАЯ ХОДЬБА – НОВЫЙ ВИД АЭРОБНЫХ УПРАЖ- НЕНИЙ .....	351
<b>Морозова О.В., Davydov V., Давыдова Н.В.</b>	
ФАКТОРНАЯ СТРУКТУРА ДВИГАТЕЛЬНОГО РЕЖИМА И ПИ- ТАНИЯ ПРИ ЗАНЯТИЯХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ АЭРОБИКОЙ СТУДЕНТОК РАЗНЫХ ТИПОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ .	354
<b>Мясникова Т.И., Теркулов А.Ф.</b>	
СОДЕРЖАНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ МОБИЛЬНОСТИ БУДУЩИХ СПЕ- ЦИАЛИСТОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ.....	361

<b>Навойчик А.И., Навойчик В.П.</b>	
ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ С ВЫСШИМ ФИЗКУЛЬТУРНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ В НОВЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ .....	368
<b>Нарскин А.Г., Котовенко С.В.</b>	
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГЕМОДИНАМИКИ ТРЕНИРОВАННЫХ И НЕТРЕНИРОВАННЫХ СТУДЕНТОВ .	372
<b>Нарскин Г.И., Гусинец Е.В.</b>	
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ТРЕНИРОВЧНЫМ ПРОЦЕССОМ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ БЕГУНОВ НА КОРОТКИЕ ДИСТАНЦИИ НА ОСНОВЕ МИОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ.....	382
<b>Нефедова Н.В., Якушина Н.А.</b>	
КОРРЕКЦИЯ ПОВЕДЕНИЯ ТРУДНЫХ ПОДРОСТКОВ В СПЕЦИАЛЬНО ОРГАНИЗОВАННОЙ СПОРТИВНОЙ СЕКЦИИ .....	389
<b>Носов Г.В.</b>	
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РИТМО-ТЕМПОВОЙ СТРУКТУРЫ ТОЛЧКА КЛАССИЧЕСКОГО В ГИРЕВОМ СПОРТЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛЬНОГО ИЗОМЕТРИЧЕСКОГО УПРАЖНЕНИЯ .....	393
<b>Писарев Ю.В.</b>	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ЮНОШЕЙ 17–20 ЛЕТ С НАРУШЕНИЯМИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА И ПАУЭРЛИФТЁРОВ С АНАЛОГИЧНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ .....	395
<b>Писаренкова Е.П., Бобкова Е.Н.</b>	
ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ОТБОРУ СРЕДСТВ ДЛЯ РАЗВИТИЯ СПЕЦИФИЧЕСКИХ КООРДИНАЦИОННЫХ СПОСОБНОСТЕЙ ШКОЛЬНИКОВ МЛАДШЕГО И СРЕДНЕГО ВОЗРАСТА .....	398
<b>Позюбанов Э.П., Руденик В.В.</b>	
ХАРАКТЕРИСТИКА СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЫГУНОВ В ВЫСОТУ И С ШЕСТОМ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ.....	402
<b>Позюбанов Э.П., Руденик В.В., Шарко И.Э.</b>	
ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯМИ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ РЕШЕНИЮ ДВИГАТЕЛЬНЫХ ЗАДАЧ .....	407

<b>Полякова Т.Д.</b>	
РОЛЬ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ШКОЛ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ БЕЛОРУССКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ .....	412
<b>Пояркова И.И., Кондрашова Ю.В.</b>	
КАЧЕСТВО ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ...	421
<b>Пояркова И.И.</b>	
О НЕКОТОРЫХ ОСОБЕННОСТЯХ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПРЕД- РАСПОЛОЖЕННОСТИ К УПОТРЕБЛЕНИЮ НАРКОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ У СТУДЕНТОВ СМОЛЕНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АКАДЕМИИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА .	425
<b>Родин А.В.</b>	
СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОДГОТОВ- КИ ВОЛЕЙБОЛИСТОВ РАЗЛИЧНОЙ КВАЛИФИКАЦИИ.....	428
<b>Ромашов А.В.</b>	
АЭРОБНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ЕЕ ЗНАЧЕНИЕ В ЛЕГ- КОАТЛЕТИЧЕСКОМ БЕГЕ НА ВЫНОСЛИВОСТЬ.....	431
<b>Саенко В.Г., Теплый В.Н.</b>	
ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ РАЗВИТИЯ ФИЗИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ ЮНЫХ СПОРТСМЕНОВ, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩИХСЯ В ТХЭК- ВОНДО ВТФ.....	434
<b>Саламатова Н.Л.</b>	
ТЕСТИРОВАНИЕ КООРДИНАЦИОННЫХ СПОСОБНОСТЕЙ ЮНЫХ СПОРТСМЕНОВ В ВОЛЬНОЙ БОРЬБЕ .....	439
<b>Сафонов Е.Л., Косач В.Ю., Чаплыгин И.В.</b>	
ИННОВАЦИОННАЯ МЕТОДИКА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТА В ПРЫЖКАХ В ВЫСОТУ У СТУДЕНТОВ ОБЩЕГО КУРСА.....	446
<b>Свирин А.Н.</b>	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРЫГУ- ЧЕСТИ У ШКОЛЬНИКОВ 10–14 ЛЕТ И ЮНЫХ ЛЕГКОАТЛЕТОВ ..	450
<b>Свирин А.Н.</b>	
ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВЛЕННОСТЬ МЕТАТЕЛЕЙ МОЛОТА РАЗЛИЧНОГО ВОЗРАСТА И КВАЛИФИКАЦИИ .....	454
<b>Семёнов В.Г., Смоловская И.О.</b>	
РАЗВИТИЕ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ И ЦЕЛОСТНЫХ ФОРМ СКО- РОСТНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ У ДЕВОЧЕК МЛАДШЕГО И СРЕДНЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ГАР- МОНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ.....	457

<b>Семенов В.Г., Бобкова Е.Н., Тимошин Э.А.</b> ЭЛЕМЕНТАРНЫЕ И ЦЕЛОСТНЫЕ ФОРМЫ ПРОЯВЛЕНИЯ СКОРОСТНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ У МАЛЬЧИКОВ 7–15 ЛЕТ С УЧЕТОМ ГАРМОНИЧНОСТИ ИХ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ	463
<b>Семенов В.Г., Писаренкова Е.П.</b> ЭТАПНОСТЬ ВОЗРАСТНОГО РАЗВИТИЯ СПЕЦИФИЧЕСКИХ КООРДИНАЦИОННЫХ СПОСОБНОСТЕЙ У ШКОЛЬНИКОВ 7–15 ЛЕТ .....	472
<b>Семенов В.Г., Смольянов В.А.</b> НЕТРАДИЦИОННАЯ МЕТОДИКА ОЦЕНКИ КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА СКОРОСТНО-СИЛОВЫХ СПОСОБНОСТЕЙ СПОРТСМЕНОВ.....	476
<b>Семенов В.Г., Смольянов В.А.</b> ОЦЕНКА РЕАКТИВНОЙ СПОСОБНОСТИ НЕРВНО-МЫШЕЧНОГО АППАРАТА СПОРТСМЕНОВ В УСЛОВИЯХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ОПОРОЙ .....	482
<b>Семенов В.Г., Бобкова Е.Н., Масловский Е.А., Масловский О.Е.</b> СЕНСОРНО-МОТОРНЫЙ ФЕНОМЕН В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕГА ЮНЫХ СПРИНТЕРОВ.....	488
<b>Семенов В.Г., Масловский О.Е.</b> ТЕХНОГЕННЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ СЕНСОРНОСТИ И МОТОРНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ СКОРОСТНЫХ ДВИЖЕНИЙ В БЕГЕ .....	492
<b>Семенов В.Г., Тимошин Э.А.</b> РАЗВИТИЕ ДВИГАТЕЛЬНО-КООРДИНАЦИОННЫХ СПОСОБНОСТЕЙ В СКОРОСТНОМ БЕГЕ У МАЛЬЧИКОВ-ШКОЛЬНИКОВ 7–15 ЛЕТ .....	498
<b>Сергеев А.И., Мащенко О.В.</b> РАЗРАБОТКА МОДЕЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ СПОРТСМЕНОК РАЗЛИЧНОЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ЛЕТНЕМ ПОЛИАТЛОНЕ.....	502
<b>Симина Т.Е.</b> ЦЕЛЕВАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННОЙ МЕТОДИКИ СОПРЯЖЕННО С ОЗДОРОВИТЕЛЬНО-РАЗВИВАЮЩИМИ И КОРРИГИРУЮЩИМИ УПРАЖНЕНИЯМИ ПРИ ОБУЧЕНИИ ПЛАВАНИЮ ДЕТЕЙ 6–7 ЛЕТ С ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА .....	505

<b>Слесаренко Е.В.</b>	
МОДЕЛИРОВАНИЕ ДОЛЖНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МНОГОЛЕТНЕЙ ДИНАМИКИ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ПРЫГУНИЙ В ВЫСОТУ .....	513
<b>Спирина И.К.</b>	
МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ДОШКОЛЬНИКОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УПРАЖНЕНИЙ ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ .....	518
<b>Стадник В.И.</b>	
СИММЕТРИЗАЦИЯ КАК ОДИН ИЗ ВЕДУЩИХ МЕТОДОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ЕДИНОБОРЦА .....	521
<b>Сыманович П.Г., Ковель С.Г., Сыманович Н.П., Петровская О.Г.</b>	
ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ МЕТОДИКА ПРИОБЩЕНИЯ СТУДЕНТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА К ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩЕМУ ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ ..	529
<b>Титов В.А.</b>	
ОСОБЕННОСТИ АДАПТАЦИИ КАРДИОРЕСПИРАТОРНОЙ СИСТЕМЫ У СПОРТСМЕНОВ СИЛОВЫХ ВИДОВ СПОРТА .....	533
<b>Титов В.В., Куделин А.Б., Врублевский Е.П.</b>	
ИННОВАЦИОННАЯ МЕТОДИКА ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ КУРСАНТОВ ВОЕННЫХ ВУЗОВ .....	535
<b>Толстиков В.А., Вильнер Б.С., Кузьмин В.А.</b>	
ОЛИМПИЙСКИЕ ПРИНЦИПЫ – В СРЕДУ ЮНОШЕСТВА И МОЛОДЁЖИ .....	540
<b>Усачева С.Ю.</b>	
СПЕЦИАЛЬНАЯ СИЛОВАЯ ПОДГОТОВКА БЕГУНОВ НА СРЕДНИЕ ДИСТАНЦИИ МАССОВЫХ РАЗРЯДОВ .....	543
<b>Учасов Д.С.</b>	
ПРОБЛЕМА ПИТАНИЯ В СИСТЕМЕ ПОДГОТОВКИ СПОРТСМЕНОВ .....	550
<b>Федоскина Е.М., Хармонова А.А.</b>	
АГРЕССИЯ И АГРЕССИВНОСТЬ В СПОРТЕ .....	554
<b>Харлашин Д.А.</b>	
ВЛИЯНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ ФУТБОЛИСТОВ НА УРОВЕНЬ ИХ ТЕХНИЧЕСКОЙ И ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ .....	556

<b>Хафизов В.В.</b>	
АЛЬПИНИЗМ КАК ОДИН ИЗ ВИДОВ СПОРТА В РОССИИ.....	562
<b>Хафизов В.В.</b>	
СПОРТИВНЫЙ ТУРИЗМ КАК ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ СРЕДИ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ.....	564
<b>Черкашин В.П., Слесаренко Е.В.</b>	
МОДЕЛИРОВАНИЕ ДОЛЖНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МНОГОЛЕТНЕЙ ДИНАМИКИ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ПРЫГУНИЙ В ВЫСОТУ .....	566
<b>Чернов С.С., Врублевский Е.П., Луценко Г.В.</b>	
ПОДГОТОВКА СПОРТСМЕНОК, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩИХСЯ В БЕГЕ НА ВЫНОСЛИВОСТЬ, В СВЯЗИ С БИОЛОГИЧЕСКИМИ ОСОБЕННОСТЯМИ ИХ ОРГАНИЗМА .....	571
<b>Шабанов И.Н., Врублевская Л.Г.</b>	
ПРИНЦИПЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТРЕНИРОВОЧНОЙ НАГРУЗКИ БЕГУНИЙ НА КОРОТКИЕ ДИСТАНЦИИ В ГОДИЧНОМ ЦИКЛЕ .....	576
<b>Шантарович В.В., Шантарович В.В., Нарскин А.Г.</b>	
СТРУКТУРА ОЛИМПИЙСКОГО МАКРОЦИКЛА В ГРЕБЛЕ НА БАЙДАРКАХ И КАНОЭ .....	580
<b>Шаров А.В., Гоголюк Ф.К.</b>	
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРВАЛЬНЫХ МЕТОДОВ ТРЕНИРОВКИ ПО ПОКАЗАТЕЛЮ ЧАСТОТЫ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ....	585
<b>Шацкий Г.Б., Прокопов О.В., Рубцов С.С.</b>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО НАПРАВЛЕННОГО ПОДХОДА В ПРЕПОДАВАНИИ СПОРТИВНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН .....	589
<b>Шукаева А.В.</b>	
ПЕРСПЕКТИВЫ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ В СФЕРЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА.....	597
<b>Щербакова Е.В., Шестаков М.П.</b>	
ВЛИЯНИЕ СЕНСОРНЫЕ ВХОДОВ РАЗЛИЧНОЙ МОДАЛЬНОСТИ НА ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЗНОГО РАВНОВЕСИЯ ЧЕЛОВЕКА .....	599

<b>Щербакова Е.В., Доценко В.И., Шестаков М.П.</b>	
ВЛИЯНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АСИММЕТРИИ НА РЕАЛИ- ЗАЦИЮ МОТОРНЫХ ПРОГРАММ .....	603
<b>Яцковская Л.Н., Мартиросова Т.А.</b>	
РЕАБИЛИТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНО- СТЯМИ ЗДОРОВЬЯ СРЕДСТВАМИ АДАПТИВНОЙ ФИЗИЧЕ- СКОЙ КУЛЬТУРЫ .....	606

Формат 60 x 84/16. Печ. листов 39,125. Тираж 150 экз. Заказ № 4116/2.

Отпечатано в ООО «Принт-Экспресс», г. Смоленск, пр-т Гагарина, 21.  
Тел.: (4812) 32-80-70.