



БИБЛИОТЕКА ВОСПИТАТЕЛЯ

Д.Е. Панин

**НОВОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
О ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЕ
В ДЕТСКОМ САДУ**
научно-методическое пособие

На книги этой серии
(в комплекте с журналом «Воспитатель ДОУ»)
можно подписаться на почте по каталогам:
«Урал-пресс» — 39755,
«Почта России» — П2974.

Библиотека Воспитателя выходит ежемесячно



ТВОРЧЕСКИЙ
ЦЕНТР

УДК 373
ББК 74.100.5
П16

Панин Д.Е.

П16 Новое представление о физической культуре в детском саду: научно-методическое пособие. — М.: ТЦ Сфера, 2025. — 112 с. (Библиотека Воспитателя) (2) Электронное приложение.

ISBN 978-5-9949-3460-9

Данное научно-методическое пособие посвящено новому представлению о физической культуре в детском саду. Оно направлено на формирование у педагогов понимания важности физической активности для полноценного развития детей дошкольного возраста. В пособии представлены современные методики и подходы к организации физического воспитания, основанные на последних достижениях науки и практики. Основное внимание уделено индивидуализации образовательного процесса, использованию интерактивных методов и здоровьесберегающих технологий. Пособие предназначено для педагогов, работающих с детьми дошкольного возраста, а также для студентов педагогических специальностей.

УДК 373
ББК 74.100.5

Научно-методическое пособие

Панин Даниил Едуардович

НОВОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
О ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ В ДЕТСКОМ САДУ:
НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

Главный редактор *Т.В. Цветкова*
Выпускающий редактор *А.А. Извекова*
Литературный редактор *Е.К. Вечерская*
Серийное оформление обложки *М.А. Владимирской*
Корректоры *Е.А. Воробьева, А.В. Лапонова*
Компьютерная верстка *Т.Н. Полозовой*

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-RU.PA02.B.13879/23
с 01.03.2023 по 29.02.2028

Подписано в печать 15.01.2025. Формат 60×90^{1/16}.
Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Усл. печ. л. 7,0. Тираж 000 экз.
Заказ №

Издательство «Творческий Центр Сфера»
129226, Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 18, корп. 3.
Тел.: (495) 656-75-05, 656-72-05

ISBN 978-5-9949-3460-9

© ИП Цветкова Т.В., оформление, 2025
© Панин Д.Е., текст, 2025

Введение

Физическое воспитание дошкольников — одна из ключевых задач современного образования. В условиях стремительно меняющегося мира, где дети сталкиваются с множеством факторов, влияющих на их физическое и психоэмоциональное состояние, важность этой сферы возрастает многократно.

Во-первых, современный образ жизни зачастую лишает детей возможности получать достаточное количество физических нагрузок, необходимых для нормального развития организма. Компьютеризация, увеличение времени, проводимого за экранами гаджетов, и сокращение активного отдыха вызывают дефицит движения, что может привести к различным заболеваниям опорно-двигательного аппарата, сердечно-сосудистой системы и другим проблемам со здоровьем.

Во-вторых, неблагоприятная экологическая обстановка в крупных городах и промышленных зонах также оказывает влияние на здоровье детей. Загрязненный воздух, вода и почва могут вызывать различные заболевания и ослаблять иммунную систему. Регулярные физические нагрузки помогают укрепить организм, повысить сопротивляемость инфекциям и улучшить общее самочувствие.

Стоит отметить социальную значимость физической культуры. Развитие двигательных навыков, укрепление мускулатуры и улучшение координации способствуют лучшей социализации детей, их успешной интеграции в коллективе сверстников и формированию уверенности в себе.

Цель пособия — предоставление педагогам и студентам соответствующих специальностей актуальной информации о современных методиках и подходах к физическому воспитанию дошкольников. Пособие призвано помочь специалистам в создании эффективных программ занятий, основанных на последних достижениях науки и практики.

Основные задачи пособия:

- провести анализ тенденций в сфере физического воспитания дошкольников;
- сделать обзор новых подходов и методов организации физической культуры в ДОО;
- описать конкретные методики и приемы практической работы.

Существует проблема несоответствия современных требований к физическому воспитанию детей существующим методам и подходам, используемым в большинстве дошкольных организаций. Несмотря на то что физическая активность — неотъемлемая часть гармоничного развития ребенка, многие программы физической культуры устарели.

Одна из главных трудностей — формальный характер традиционных форм занятий, их ориентированность на выполнение стандартных упражнений без учета индивидуальных особенностей и интересов детей, что приводит к снижению мотивации и вовлеченности малышей в процесс физического воспитания. Кроме того, стандартизированные подходы не всегда способны удовлетворить потребности детей с особыми физическими возможностями или специфическими интересами.

Другая важная проблема связана с недостаточным использованием современных технологий и методик в процессе физического воспитания. Интерактивные игры, цифровые платформы и другие инновационные инструменты могут значительно повысить интерес детей к физическим упражнениям и сделать занятия более увлекательными и продуктивными. Однако большинство детских садов не имеют либо доступа к таким ресурсам, либо достаточно квалифицированного для их эффективного применения персонала.

Также стоит отметить, что в современном обществе наблюдается тенденция к увеличению числа детей с хроническими заболеваниями и нарушениями здоровья, что требует особого подхода к организации занятий физической культурой. Недостаточная подготовка педагогов и отсутствие специализированных программ для таких детей затрудняют создание условий, обеспечивающих безопасное и эффективное участие всех воспитанников.

Ситуация усугубляется разрывом между теорией и практикой. На уровне теории существуют многочисленные исследования, методики и стандарты, предлагающие эффективные подходы к физическому воспитанию детей, однако их реализация сталкивается с серьезными трудностями. Часто педагоги не имеют достаточных ресурсов, времени или квалификации для внедрения современных методик.

Ограничения материально-технического оснащения, нехватка специализированного оборудования и отсутствие поддержки со стороны администрации могут препятствовать применению инновационных подходов. В результате, несмотря на наличие теоретически обоснованных программ, на практике занятия физической культурой остаются традиционными и малоэффективными.

Кроме того, многие педагоги продолжают использовать привычные методы, освоенные много лет назад, даже если они уже устарели и не соответствуют современным требованиям. Отсутствие регулярного повышения квалификации и обмена опытом также препятствует внедрению новых подходов.

Один из ключевых вызовов в области физического воспитания дошкольников — преодоление разрыва между теорией и практикой. Необходимо обеспечивать педагогов ресурсами, поддерживать их профессиональное развитие и создавать условия, позволяющие эффективно применять современные методики в повседневной работе. Решение этой проблемы позволит создать более благоприятные условия для физического и эмоционального развития детей, а также заложит основы ЗОЖ на всю последующую жизнь.

Главная идея нового представления о физической культуре в детском саду заключается в создании единой системы преподавания, интегрирующей лучшие современные методики и подходы для обеспечения качественного процесса физического воспитания. Такая система должна быть гибкой и адаптивной, способной удовлетворять разнообразные потребности детей, учитывая их возрастные, физиологические и психологические особенности.

Единая система преподавания предполагает наличие четких стандартов и критериев, позволяющих педагогам эффективно планировать и проводить занятия, опираясь на научно обоснованные принципы. Это обеспечит согласованность действий всех участников образовательного процесса, включая учителей, воспитателей, медицинских работников и родителей. Такой подход создаст условия для системного и последовательного развития физических способностей детей, что в свою очередь положительно скажется на их здоровье и готовности к дальнейшему обучению.

Кроме того, единая система преподавания должна предусматривать использование разнообразных форм и методов работы, включая игровые элементы, интерактивные технологии и индивидуальный подход. Это позволит сделать занятия интересными и привлекательными для детей, повысит их мотивацию.

Пособие охватывает широкий спектр вопросов — от теоретических основ физического воспитания до оценки эффективности проводимых мероприятий и мониторинга достигнутых результатов. Для педагогов, работающих непосредственно с детьми, пособие станет ценным источником идей и стратегий, позволяющим разнообразить занятия и сделать их максимально эффективными. Студенты смогут получить глубокое понимание принципов физического воспитания, что поможет им успешно применять полученные знания в будущей профессиональной деятельности.

Важно подчеркнуть, что материал, представленный в пособии, основан на последних научных исследованиях и передовом опыте, что делает его актуальным и полезным для всех, кто стремится внести вклад в формирование здорового и гармоничного поколения.

Мы надеемся, что эта книга станет полезным инструментом для педагогов, родителей и всех тех, кто заинтересован в улучшении качества физического воспитания в дошкольных организациях, вдохновит на поиск новых путей физического воспитания детей, поможет им увидеть потенциал каждого маленького человека и создать условия для его максимального раскрытия. Пусть наши идеи и рекомендации помогут вам создать атмосферу радости, творчества и гармонии, где каждый ребенок сможет раскрыться и найти свой путь к здоровью и счастью, ведь будущее наших детей зависит от того, насколько мы готовы вкладывать усилия сегодня, обеспечивая им наилучшие стартовые возможности для счастливой и здоровой жизни.

1. Современные тенденции в области физической культуры

Физическая культура в детском саду — один из фундаментальных компонентов системы образования, направленной на формирование ЗОЖ и укрепление здоровья детей. В условиях современного мира с его ускоренным ритмом жизни, высокой степенью урбанизации, повсеместным использованием информационных технологий и ростом стрессовых факторов физическая активность детей особенно важна. Детский сад становится первой ступенью в системе образования, где закладываются основы физического воспитания, оказывающие непосредственное влияние на дальнейшее развитие ребенка.

Современные тенденции в области физической культуры в детском саду отражают стремление к созданию условий, обеспечивающих гармоничное развитие детей, их физическое и психическое здоровье, а также подготовку к жизни в современном обществе. Рассмотрим основные направления, определяющие современные подходы к физическому воспитанию в детском саду.

Первое направление — переход к игровым формам обучения, что делает занятия более увлекательными. Игровой подход способствует развитию творческих способностей и воображения, а также улучшает восприятие и усвоение новых навыков и умений. Дети воспринимают обучение как часть игрового процесса, что облегчает освоение сложных движений и техник.

Второе направление связано с активным использованием интерактивных технологий, все более распространенных в образовательных организациях, включая детские сады. Планшеты, смартфоны и специальные приложения позволяют педагогам разнообразить уроки физической культуры. Интерактивные игры и видеоуроки помогают детям развивать координацию, ловкость и быстроту реакции, а также демонстрируют правильные техники выполнения упражнений.

Третье направление акцентирует внимание на индивидуальном подходе, который становится важным элементом физического воспитания в детском саду. Учет индивидуальных особенностей каждого ребенка, его интересов, способностей и потребностей помогает создать оптимальные условия для развития каждого малыша, обеспечивая ему максимальный комфорт и безопасность во время занятий. Персонализированные программы физической активности, разработанные с учетом уровня физической подготовленности, темперамента и личных предпочтений ребенка, способствуют лучшему усвоению материала и повышают мотивацию к занятиям.

Четвертое направление связано с применением здоровьесберегающих технологий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей, предотвращение заболеваний и поддержание высокого уровня физической активности. Специальные комплексы упражнений, направленные на профилактику нарушений осанки, зрения и других распространенных проблем, становятся неотъемлемой частью физического воспитания. Большое внимание уделяется вопросам гигиены и безопасности на занятиях физической культурой, что снижает риск травматизма и создает комфортные условия для детей.

И наконец, *пятое направление* подчеркивает важность социализации и командной работы, развивающихся через групповые игры и соревнования. Командные виды спорта и активные игры способствуют развитию коммуникативных навыков, чувства коллективизма, взаимопомощи и лидерских качеств. Совместные игры и соревнования помогают детям учиться взаимодействовать друг с другом, уважать правила и принимать ответственность за свои действия, что является важным этапом в подготовке к дальнейшей жизни в обществе.

Все эти направления формируют основу для создания эффективной системы физического воспитания, соответствующей современным требованиям и ожиданиям общества. Далее мы подробнее рассмотрим каждую указанную тенденцию, их причины и потенциальные преимущества, а также обсудим пути совершенствования физического воспитания детей в детском саду.

1.1. Индивидуальный подход

В рамках дошкольного образования индивидуальный подход играет ключевую роль, особенно в области физического воспитания. У каждого ребенка свои особенности — уровень физической подготовки, состояние здоровья, характер, интересы и т.д. Задача педаго-

гов — создать условия, учитывающие индивидуальные потребности ребенка, при которых он сможет развиваться гармонично.

Основные аспекты индивидуального подхода

Уровень физической подготовки

Одни дети обладают хорошей координацией, выносливостью и силой, а другие требуют дополнительной поддержки. Педагогам необходимо внимательно следить за состоянием каждого ребенка и соответственно корректировать нагрузку. Например, детям с низким уровнем физической активности рекомендуется начинать с простых упражнений, постепенно увеличивая сложность и интенсивность занятий.

Темперамент

Различия в темпераменте также играют важную роль. Холерики обычно активны и энергичны, флегматики медлительны и спокойны, а меланхолики склонны к замкнутости. Подбор упражнений и игр должен учитывать эти особенности. Так, холерикам подойдут активные игры, требующие быстрого реагирования, а флегматикам лучше предлагать задания, где нужно проявить терпение и сосредоточенность.

Интересы и предпочтения

Детям нравятся разные виды деятельности. Кто-то любит бегать и прыгать, кто-то предпочитает играть в мяч, а кому-то интересны танцевальные движения. Включая в занятия элементы, соответствующие интересам дошкольников, педагоги способствуют повышению их мотивации и вовлеченности в процесс.

Особенности здоровья

Некоторые дети имеют ограничения по здоровью, которые необходимо учитывать при планировании физкультурных мероприятий. Для таких воспитанников разрабатываются специальные программы, включающие потенциально опасные для них упражнения. Например, ребенку с ослабленным иммунитетом могут быть противопоказаны слишком интенсивные тренировки.

Преимущества индивидуального подхода в физической культуре

Эффективность обучения: при учете индивидуальных особенностей дети быстрее осваивают новые навыки и достигают лучших результатов.

Снижение риска травм: правильно подобранная нагрузка предотвращает перенапряжение организма и возможные травмы.

Психологический комфорт: ребенок чувствует себя уверенно и спокойно, зная, что требования соответствуют его возможностям.

Разностороннее развитие: благодаря индивидуальному подходу удается развивать не только физическую активность, но и социальные навыки, уверенность в себе и умение взаимодействовать с другими.

Игровые формы обучения — неотъемлемая часть физического воспитания дошкольников. Они помогают развивать физические навыки, укреплять здоровье, а также способствуют эмоциональному и социальному развитию. Рассмотрим ключевые аспекты игровых форм обучения.

Основные цели игровых форм обучения

Физическое развитие: укрепление мышц, улучшение координации движений, развитие выносливости и ловкости.

Эмоциональное развитие: формирование уверенности в себе, развитие позитивного отношения к физической активности.

Социальное развитие: обучение взаимодействию с другими детьми, умение работать в команде, соблюдение правил игры.

Когнитивное развитие: развитие внимания, памяти, логического мышления через решение задач, возникающих в процессе игры.

Виды игр для физического воспитания

В зависимости от цели и уровня подготовки детей могут использоваться различные виды игр.

Подвижные — наиболее распространенный вид игр, включающий бег, прыжки, лазание и другие активные движения (салочки, прятки, кошки-мышки).

Спортивные — игры, основанные на правилах спортивных дисциплин и адаптированные под возраст детей (мини-футбол, баскетбол, волейбол).

Сюжетно-ролевые — дети играют роли персонажей, выполняя определенные действия по сюжету. Это может включать элементы театрализации и фантазии («Путешествие в лес» или «Спасение принцессы»).

Дидактические — направлены на закрепление знаний о ЗОЖ, правильном питании, гигиене («Здоровье», «Что полезно, что вредно?»).

Музыкально-двигательные — сочетают физическую активность с музыкальным сопровождением. Дети учатся двигаться в такт музыке, развивают чувство ритма (например, «Танец зверей»).

Организация игрового процесса

Для успешного проведения игровых занятий важно учитывать некоторые аспекты.

Подготовка места и оборудования. Необходимо обеспечить безопасность детей, убрать все опасные предметы, подготовить необходимое оборудование (мячи, скакалки, обручи).

Выбор игры. Игра должна соответствовать возрасту и уровню развития детей. Важно учитывать интересы и предпочтения каждого.

Роль педагога. Педагог выступает в качестве организатора и участника игры. Он объясняет правила, помогает детям освоить новые движения, поддерживает интерес к игре.

Взаимодействие между детьми. Важный элемент — создание условий для общения и сотрудничества детей. Это способствует развитию социальных навыков.

Преимущества игровых форм обучения

Увлекательность. Дети с удовольствием участвуют в играх, поскольку воспринимают их как развлечение, а не обязанность.

Комплексность воздействия. Игры одновременно развивают физические, эмоциональные, социальные и когнитивные способности.

Индивидуальный подход. В играх каждый ребенок может проявить сильные стороны и развить слабые.

Формирование здорового образа жизни. Регулярная физическая активность в игровой форме закладывает основы ЗОЖ на всю жизнь.

Таким образом, игровые формы обучения в области физического воспитания — эффективный инструмент всестороннего развития ребенка. Они позволяют сочетать удовольствие от игры с полезными физическими упражнениями, способствуя гармоничному росту и развитию.

1.2. Интерактивность

В современном образовательном процессе все больше внимания уделяется интерактивным методам обучения, которые становятся неотъемлемой частью работы с детьми. Интерактивность предполагает активное вовлечение ребенка в процесс занятий, что позволяет ему не только получать новые знания, но и активно применять их.

Основные принципы интерактивности

Активное участие. Дети не просто слушают учителя, а участвуют в процессе обучения. Это помогает им лучше понимать материал и сохранять интерес к занятиям.

Игровые формы. Использование игр делает обучение более увлекательным и доступным для восприятия. Игры могут быть как

традиционными (например, подвижные), так и современными (с использованием мультимедийных технологий).

Соревновательная деятельность. Элементы соревнования стимулируют детей к достижению лучших результатов, развивают стремление к успеху и улучшают мотивацию.

Творческое развитие. Интерактивные методы способствуют развитию творческих способностей, поскольку часто требуют нестандартного подхода и креативного мышления.

Навыки общения. Совместная работа в группах или парах развивает коммуникативные навыки, учит детей взаимодействовать друг с другом, выражать свои мысли и слушать собеседников.

Физическая культура — это область, где интерактивные методы особенно эффективны. Внедрение современных технологий и оборудования позволяет сделать занятия физкультурой более интересными и продуктивными. Приведем примеры использования интерактивности в физической культуре.

Мультимедийные технологии. Использование видеоуроков, интерактивных досок и приложений помогает визуализировать движения, показывать правильные техники выполнения упражнений и мотивировать детей к активным действиям.

Игровые тренажеры. Современные игровые тренажеры позволяют детям тренироваться в игровой форме, улучшая координацию, выносливость и др.

Инновационные инструменты. Различные гаджеты и устройства, такие как фитнес-браслеты, шагомеры и приложения для отслеживания активности, могут использоваться для повышения интереса детей к физическим упражнениям и контролю их прогресса.

Интерактивные методы обучения играют важную роль в развитии детей в детском саду, помогают им приобретать новые знания и умения, делают этот процесс интересным и увлекательным.

1.3. Здоровьесберегающие технологии

Современный подход к образованию включает особое внимание к здоровью детей. Здоровьесбережение становится одной из ключевых задач педагогов и воспитателей, особенно в условиях детского сада, где дети проводят значительную часть своего времени. Физическая культура играет важную роль в этом процессе, поскольку она способствует укреплению организма, профилактике различных заболеваний и повышению общего уровня физической активности.

Основные цели здоровьесберегающих технологий

Укрепление здоровья: создание условий для получения детьми возможности поддерживать и укреплять здоровье с помощью регулярных физических нагрузок и специальных процедур.

Профилактика заболеваний: использование методов, направленных на предотвращение развития различных болезней — простудных заболеваний, нарушений осанки и т.д.

Повышение уровня физической активности: стимулирование детей к активному образу жизни, что важно для нормального физического и психического развития.

Таблица 1

Методы и подходы, основанные на здоровьесберегающих технологиях

№ п/п	Метод/подход и его содержание	Пример
1	2	3
1	<i>Дыхательные упражнения.</i> Регулярное выполнение дыхательных упражнений помогает улучшить работу легких, укрепить дыхательную систему и повысить общий тонус организма. Также полезны для профилактики респираторных заболеваний	Упражнение «Цветочек». Детям предлагается представить, что они нюхают цветок, делая глубокий вдох носом, затем медленно выдыхают ртом, словно дуют на лепестки цветка
2	<i>Релаксация.</i> Специальные методики расслабления помогают снять напряжение, уменьшить уровень стресса и улучшить общее самочувствие. Релаксационные упражнения могут включать элементы йоги, медитации или просто проводиться под спокойную музыку и мягкое освещение	Упражнение «Облако». Воспитатель предлагает детям лечь на коврики, закрыть глаза и представить, как они плывут на облаке по небу, ощущая легкость и спокойствие
3	<i>Массаж.</i> Легкий массаж определенных зон тела помогает улучшить кровообращение, снять мышечное напряжение и повысить иммунитет. Массаж может проводиться как педагогами, так и самими детьми под руководством взрослых	Массаж стоп. Детям предлагают сесть на коврик и помассировать стопы друг другу специальными массажными мячиками или руками

Окончание табл.

1	2	3
4	<i>Гимнастика для глаз.</i> Специально разработанные комплексы упражнений для глаз помогают предотвратить ухудшение зрения и поддерживают его на нормальном уровне. Особенно актуально для детей, много времени проводящих за книгами или перед экранами	Упражнение «Слежка за предметом». Детей просят следить глазами за движущимся объектом (например, игрушкой), не поворачивая головы
5	<i>Закаливание.</i> Постепенное привыкание организма к перепадам температур способствует укреплению иммунной системы и снижению риска простудных заболеваний. Закаливающие процедуры могут включать обтирание влажным полотенцем, контрастный душ и прогулки на свежем воздухе	Контрастное обливание. Детей учат чередовать теплую и прохладную воду во время мытья ног после прогулок
6	<i>Правильное питание.</i> Важная составляющая здоровьесберегающих технологий — организация правильного питания. Рацион должен быть сбалансированным, содержать необходимые витамины и минералы, чтобы обеспечить нормальное физическое и умственное развитие	—//—
7	<i>Эмоциональная поддержка.</i> Психоэмоциональное состояние ребенка также влияет на его здоровье, поэтому важно создавать дружелюбную атмосферу в группе, помогать детям справляться со стрессовыми ситуациями и т.д.	—//—

Преимущества использования здоровьесберегающих технологий:

- улучшение общего состояния здоровья;
- снижение заболеваемости;
- повышение уровня физической активности;
- развитие двигательных навыков и координации;
- укрепление иммунитета;
- формирование здоровых привычек.

Внедрение здоровьесберегающих технологий в работу детского сада позволяет создать условия, благоприятные для полноценного физического и психического развития детей, обеспечивая их будущее здоровье и благополучие.