

eLIBRARY  
ID: [49766293](#)EDN: [HNBILM](#)DOI: [10.24412/2686-7338-2022-3-108-116](#)ПОКАЗАТЕЛИ ДИНАМОМЕТРИИ У ДЕТЕЙ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ГРУПП  
ДОШКОЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ Г. КЕМЕРОВОСЕЛИВЕРСТОВ ИЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВИЧ<sup>1</sup>,  
ПЕРЕВОЩИКОВА НИНА КОНСТАНТИНОВНА<sup>1</sup>,  
ДРАКИНА СВЕТЛАНА АЛЬБЕРТОВНА<sup>1</sup>,  
АНИСИМОВА АННА ВЛАДИМИРОВНА<sup>2</sup>,  
КАБАНОВА КРИСТИНА ВИТАЛЬЕВНА<sup>1</sup>,  
ЧЕРНЫХ НАТАЛЬЯ СТЕПАНОВНА<sup>1</sup><sup>1</sup> ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, г. Кемерово, Россия  
<sup>2</sup> ГАУЗ Кемеровская городская детская клиническая больница № 1, г.  
Кемерово, Россия

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: [3 \(90\)](#) Год: 2022 Страницы: 108-116

Поступила в редакцию: 28.06.2022

ЖУРНАЛ:

[МАТЬ И ДИТЯ В КУЗБАССЕ](#)Учредители: Издательский дом Медицина и Просвещение  
ISSN: 1991-010X eISSN: 2542-0968

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

[ЗДОРОВЬЕ](#), [ДЕТИ](#), [ДОШКОЛЬНИКИ](#), [ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ](#),  
[ФИЗИОМЕТРИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ](#), [ДИНАМОМЕТРИЯ](#)

АННОТАЦИЯ:

Цель исследования - изучить возможности показателей динамометрии для оценки мышечной силы, силовой выносливости и физической активности у детей подготовительных групп дошкольных образовательных учреждений г. Кемерово. Материалы и методы. Обследованы 392 ребенка, обучающихся на базах дошкольных образовательных учреждений (ДОУ) г. Кемерово, из них: мальчиков 6 лет - 118 (средний возраст - 6 лет 6 мес. ± 2,93 мес.), 7 лет - 86 (средний возраст - 7 лет 2 мес. ± 2,01 мес.), девочек 6 лет - 112 (средний возраст - 6 лет 6 мес. ± 2,67 мес.), 7 лет - 76 (средний возраст - 7 лет 2 мес. ± 1,98 мес.). Всем детям проведено измерение физиометрических показателей мышечной силы, силовой выносливости с помощью методики кистевой динамометрии. Результаты и их обсуждение. Основой здоровья детей разного возраста является рациональный режим дня и его составляющие, в связи с чем была проведена оценка физической активности детей в течение дня на момент обучения в подготовительных группах ДОУ с помощью двукратной динамометрии: в утреннее (8 часов) и вечернее (18 часов) время суток...

▼ [Показать полностью](#)

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:



Входит в РИНЦ®: да

Цитирований в  
РИНЦ®: 0

Входит в ядро РИНЦ®: нет

Цитирований из ядра  
РИНЦ®: 0Норм. цитируемость по  
журналу:Импакт-фактор журнала  
в РИНЦ: 0,443Норм. цитируемость по  
направлению:Дециль в рейтинге по  
направлению:Тематическое направление: [Clinical medicine](#)[Содержание выпуска](#)

Загрузить:

[Полный текст \(PDF\)](#)[Отправить  
публикацию по  
электронной почте](#)[aia3.96@mail.ru](mailto:aia3.96@mail.ru)Связанные  
документы:[Полный текст, на  
сайте \[mednauki.ru\]\(#\)](#)[Список статей в  
Google Академия,  
цитирующих данную](#)[Ссылка для  
цитирования](#)[Добавить публикацию  
в подборку](#)

12

[Редактировать Вашу  
заметку к публикации](#)[Обсудить эту  
публикацию с  
другими читателями](#)[Показать все  
публикации этих  
авторов](#)[Найти близкие по  
тематике публикации](#)e НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
LIBRARY.RU

КОРЗИНА

Всего в  
корзине: 0 публ.  
на сумму: 0 руб.[Содержание  
корзины](#)

ПОИСК

Найти

[Расширенный  
поиск](#)

НАВИГАТОР

- [ЖУРНАЛЫ](#)
- [КНИГИ](#)
- [ПАТЕНТЫ](#)
- [ПОИСК](#)
- [АВТОРЫ](#)
- [ОРГАНИЗАЦИИ](#)
- [КЛЮЧЕВЫЕ  
СЛОВА](#)
- [РУБРИКАТОР](#)
- [ПОДБОРКИ](#)

[Начальная  
страница](#)

СЕССИЯ

Имя пользователя:

[Антон Яковлев](#)IP-адрес  
компьютера:

37.22.3.105

Название  
организации:

не определена

Начало работы:

18.02.2023 15:38

Время работы:

01:11

- [Личный кабинет](#)
- [Заккрыть сессию](#)



Рубрика ГРНТИ:

## АЛБТМЕТРИКИ:



Просмотров: 1 (1)



Загрузок: 1 (1)



Включено в подборки: 0



Всего оценок: 0



Средняя оценка:



Всего отзывов: 0

## ИНФОРМАЦИЯ О ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ:

Исследование не имело спонсорской поддержки. Авторы декларируют отсутствие явных и потенциальных конфликтов интересов, связанных с публикацией настоящей статьи.

## ОПИСАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:

**DYNAMOMETRY INDICATORS OF CHILDREN IN PREPARATORY GROUPS OF PRESCHOOL EDUCATIONAL INSTITUTIONS IN KEMEROVO**

SELIVERSTOV ILYA ALEKSANDROVICH <sup>1</sup>,  
PEREVOSHCHIKOVA NINA KONSTANTINOVNA <sup>1</sup>,  
DRAKINA SVETLANA ALBERTOVNA <sup>1</sup>,  
ANISIMOVA ANNA VLADIMIROVNA <sup>2</sup>,  
KABANOVA KRISTINA VITALIEVNA <sup>1</sup>,  
CHERNYKH NATALYA STEPANOVNA <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Kemerovo State Medical University, Kemerovo, Russia

<sup>2</sup> Kemerovo City Children's Clinical Hospital N 1, Kemerovo, Russia

The aim of the investigation is to study the possibilities of dynamometry indicators for the assessment of muscle strength, power endurance and physical activity of children in preparatory groups of preschool educational institutions in Kemerovo. Materials and methods. We investigated 392 children studying on the bases of Kemerovo preschool educational institutions, from them: boys 6 years - 118 (mean age - 6 years 6 months ± 2,93 months), 7 years - 86 (mean age - 7 years 2 months ± 2,01 months), girls 6 years - 112 (mean age - 6 years 6 months ± 2,67 months), 7 years - 76 (mean age - 7 years 2 months ± 1,98 months). All children were measured for physiometric indices of muscular strength, power endurance using the technique of wrist dynamometry. Results and their discussion. The basis for the health of children of different ages is a rational daily routine and its components, in this connection we assessed the physical activity of children during the day at the time of study in preschool preparatory groups by means of double dynamometry: in the morning (8 h a...

▼ [Показать полностью](#)

Keywords: [HEALTH](#), [CHILDREN](#), [PRESCHOOLERS](#), [PHYSICAL DEVELOPMENT](#), [PHYSIOMETRIC METHODS](#), [DYNAMOMETRY](#)

## ВАША ЗАМЕТКА:

## СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. [Аль Сабунчи А.М.А., Аль Сабунчи О.А.М.](#) Экологические факторы и здоровье детей в развивающихся странах // [Евразийский союз ученых](#). 2019. № 8-1(65). С. 37-40. DOI: [10.31618/ESU.2413-9335.2019.1.65.258](#) EDN: [MFTYNX](#)

Контекст: ...Формирование, мониторинг и укрепление здоровья детей рассматривается как фактор национальной безопасности и уровня здравоохранения [1]...

2. [Намазова-Баранова Л.С., Елецкая К.А., Кайтукова Е.В., Макарова С.Г.](#) Оценка физического развития детей среднего и старшего школьного возраста: анализ результатов одномоментного исследования // [Педиатрическая фармакология](#). 2018. Т. 15, № 4. С. 333-342. DOI: [10.15690/pf.v15i4.1948](#) EDN: [VJQHXI](#)

Контекст: ...Одним из ведущих критериев в оценке состояния здоровья подрастающего поколения является физическое развитие (ФР) - сложный процесс изменений морфологических и функциональных свойств организма,

## КОНТАКТЫ

Служба поддержки:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 1  
[support@elibrary.ru](mailto:support@elibrary.ru)

Издателям журналов:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 2  
[publish@elibrary.ru](mailto:publish@elibrary.ru)

Science Space для издательств:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 4  
[info@sciencespace.ru](mailto:info@sciencespace.ru)

Издателям книг:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 3  
[book@elibrary.ru](mailto:book@elibrary.ru)

DOI для издательств:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 7  
[doi@elibrary.ru](mailto:doi@elibrary.ru)

Science Index для организаций:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 4  
[org@scienceindex.ru](mailto:org@scienceindex.ru)

Доступ к API:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 4  
[api@elibrary.ru](mailto:api@elibrary.ru)

Подписчикам:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 8  
[sales.team@elibrary.ru](mailto:sales.team@elibrary.ru)

Конференции, семинары:  
+7 (495) 544-2494  
доб. 5  
[conf@elibrary.ru](mailto:conf@elibrary.ru)

Почтовый адрес:  
[117246, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, таунхаус 1](#)

Веб-сайт:  
<https://elibrary.ru>

Размещение рекламы:  
[reklama@elibrary.ru](mailto:reklama@elibrary.ru)

- [Схема проезда](#)
- [Задать вопрос](#)

**i** По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:

7 (495) 544-2494  
[support@elibrary.ru](mailto:support@elibrary.ru)

уровня его биологического развития, приобретения  
личных качеств человека в процессе его  
жизнедеятельности [2, 3]...

3. [Баранов А.А.](#), [Кучма В.Р.](#), [Скоблина Н.А.](#) Физическое развитие детей и подростков на рубеже тысячелетий. М., 2008. 216 с. EDN: [YXMAUO](#)

Контекст: ...Одним из ведущих критериев в оценке состояния здоровья подрастающего поколения является физическое развитие (ФР) - сложный процесс изменений морфологических и функциональных свойств организма, уровня его биологического развития, приобретения личных качеств человека в процессе его жизнедеятельности [2, 3]...

4. [Блинков С.Н.](#) Исследование физиометрических показателей физического развития студенток 18-19 лет Самарской ГСХА // [Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта](#). 2016. № 8(138). С. 27-30. EDN: [WKDVFN](#)

Контекст: ...Изучение физических параметров в периоде детского возраста имеет большую диагностическую ценность в комплексной оценке здоровья ребенка и является актуальной задачей в создании будущего интеллектуального, трудового резерва нации, экономического благополучия и человеческого капитала страны [4]...

5. [Левушкин С.П.](#), [Хамзина В.А.](#), [Блинков С.Н.](#) Исследование физического состояния учащейся молодежи: монография. Ульяновск, 2013. 162 с. EDN: [TYGVGD](#)

Контекст: ...уровня здоровья населения и позволяет выявить негативные факторы, влияющие на детский организм, успешно нивелировать их посредством разработки и организации оздоровительно-профилактических мероприятий [5]...

▼ [Показать весь список литературы \(всего ссылок: 18\)](#)

ОБСУЖДЕНИЕ:

👉 [Добавить новый комментарий к этой публикации](#)

\* [© 2000-2023 ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА. Все права защищены](#) \*

[Вверх](#)