

# ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОСТУПЫ

библиотеки

НГУ им. П.Ф. Лесгафта,

Санкт-Петербург,

для аспирантов



МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ  
ИМЕНИ П.Ф.ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

- УНИВЕРСИТЕТ
- ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ**
- ДОКУМЕНТЫ
- АБИТУРИЕНТУ
- РАСПИСАНИЕ
- ОБУЧЕНИЕ
- КОНТАКТЫ
- ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

- ИНСТИТУТЫ
- ФАКУЛЬТЕТЫ
- КАФЕДРЫ
- ПРОЧИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ
- БИБЛИОТЕКА**
- СТУДЕНЧЕСКОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ
- ВНЕСТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ
- СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО



Версия для

Доступная с

Платные услуги

- Сведения об образовательной организации
- Карта сайта
- Электронная информационно-образовательная среда
- Корпоративная почта
- Инструкции пользователей

История НГУ им. П.Ф.Лесгафта

- English
- Русский

Поиск

и по скалолазанию 2021

В Воронеже в начале марта 2021 марта прошел Чемпионат России по скалолазанию в дисциплине «боулдеринг» и Кубок России в дисциплинах «лазание на скорость» и «лазание на трудность».

Ситуационный центр Минобрнауки России (COVID-2019)

"Горячая линия" ситуационного центра: +7 (495) 198-00-00

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ (ИНФОРМАЦИЯ)**

**Меры профилактики заболеваний и сохранения здоровья**

**СПОРТ → НОРМА ЖИЗНИ**

Подробнее

08 Мар 2021

С Юбилеем!



Подробнее



МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ  
ИМЕНИ П.Ф.ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

- УНИВЕРСИТЕТ
- ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ
- ДОКУМЕНТЫ
- АБИТУРИЕНТУ
- РАСПИСАНИЕ
- ОБУЧЕНИЕ
- КОНТАКТЫ
- ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

Главная » Подразделения



## Библиотека

[Версия для слабовидящих](#)

[Доступная среда](#)

[Платные услуги](#)

- [Сведения об образовательной организации](#)
- [Карта сайта](#)
- [Электронная информационно-образовательная среда](#)
- [Корпоративная почта](#)
- [Инструкции пользователей](#)

### История НГУ им. П.Ф.Лесгафта

### Меню библиотеки

- [О библиотеке](#)
- [Новости](#)
- [Структура и правила](#)
- [Каталог](#)
- [Электронные доступы](#)
- [Новые поступления](#)
- [Полезная информация](#)
- [МБА и ЭДД](#)
- [Информация для слабовидящих](#)
- [Преподавателям](#)

должность руководителя:

директор

ФИО руководителя:

Закревская Наталья Григорьевна

ТЕЛЕФОН:

(812) 714-20-00 (Справочно-библиографический), (812) 714-11-36 (отделы обслуживания), (812) 714-16-29 (директор)

АДРЕС:

190121, г. Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д. 35, лит. Е

E-MAIL:

lib@lesgaft.spb.ru

**Библиотека**, одно из ведущих структурных подразделений Национального государственного Университета физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, расположена в бывшем дворце Великого Князя Александра Михайловича и Великой Княгини Ксении Александровны на набережной реки Мойки, 106.

Библиотека начинает свою историю с коллекции книг Санкт-Петербургской биологической лаборатории, основанной Петром Францевичем Лесгафтом в 1872 году. Это была первая доступная для слушателей Высших женских курсов библиотека, которая содержала книги по вопросам физического воспитания, образования, а также по всем дисциплинам, изучаемым на курсах (биологии, анатомии, социологии, литературе и т.д.).

Гордостью библиотеки и университета является уникальный редкий фонд (более 30 000 экземпляров), который содержит также издания из личной коллекции П.Ф. Лесгафта, его коллег и учеников. К 1940 году общий фонд составлял 150 000 книг, и библиотека стала крупнейшей по физической культуре и спорту в СССР.

В 1988 году библиотеке был присвоен статус Головной (Республиканской) научно-методической библиотеки по физической культуре и спорту Российской Федерации. Ежегодно библиотека обслуживает более 15 000 читателей, среднее количество книговыдач в год составляет до 400 000 экземпляров. В настоящее время библиотечный фонд содержит более 800 000 томов книг и периодических изданий, основная часть из которых - издания по вопросам физической культуры и спорта. Собственная электронная библиотека содержит более 20000 названий.

С 1999 года в библиотеке введено штриховое кодирование, внедрена электронная книговыдача.

Электронный каталог библиотеки представлен в сети Интернет по адресу:

<http://megaprolib.net/MP0101/Web>

График работы библиотеки:

# В открывшейся таблице выбираете нужный ресурс, например, Российская государственная библиотека



МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ  
ИМЕНИ П.Ф.ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"

УНИВЕРСИТЕТ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ДОКУМЕНТЫ АБИТУРИЕНТУ РАСПИСАНИЕ ОБУЧЕНИЕ КОНТАКТЫ ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

[Главная](#)



## Электронные доступы библиотеки

[Версия для слабовидящих](#)

Электронные доступы библиотеки

### Доступная среда

### Платные услуги

- [Сведения об образовательной организации](#)
- [Карта сайта](#)
- [Электронная информационно-образовательная среда](#)
- [Корпоративная почта](#)
- [Инструкции пользователей](#)

История НГУ им. П.Ф.Лесгафта


### Меню библиотеки

- [О библиотеке](#)
- [Новости](#)
- [Структура и правила](#)
- [Каталоги](#)
- [Электронные доступы](#)
- [Новые поступления](#)
- [Полезная информация](#)
- [МБА и ЭДД](#)
- [Информация для слабовидящих](#)
- [Преподавателям](#)
- [Студентам](#)

Наименование ресурса	Тематика	Уровень доступа	Ссылка на ресурс
ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»	Универсальная	Неограниченный Интернет доступ по паролю	<a href="https://biblioclub.ru/">https://biblioclub.ru/</a>
ЭБС «Лань», коллекция «Физкультура и спорт»	Универсальная	Неограниченный Интернет доступ по паролю	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
ЭБС «Лань», коллекция для незрячих	Универсальная	Доступ через мобильное приложение «Лань»	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ»	Универсальная	Неограниченный Интернет доступ по паролю	<a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
Автоматизированная библиотечная система (АИБС) «МЕГАПРО»	Универсальная	Неограниченный Интернет доступ по паролю	<a href="http://megaprolib.net/MP0101/Web">http://megaprolib.net/MP0101/Web</a>
База данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY», подписка на электронные периодические издания	Универсальная	Неограниченный Интернет доступ по паролю	<a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>
Российская Государственная Библиотека	Авторефераты и диссертации	Доступ с компьютеров библиотеки и удаленный доступ через интернет по паролю (10 лицензий)	<a href="http://www.diss.rsl.ru/">http://www.diss.rsl.ru/</a>



# Здесь представлен виртуальный читальный зал РГБ - доступ к диссертациям и авторефератам диссертаций Российской государственной библиотеки



Электронная библиотека:  
**Библиотека диссертаций**

QWERTY

Виртуальная клавиатура

Eng

in English

Найти

Расширенный поиск

Виртуальные Читальные Залы...

Для юридических лиц...


Для физических лиц...

Наши агенты...

ОЭБД...

Страница эксперта...

Контакты...



**Технические работы**  
С 12 января 2021 года по техническим причинам возможны временные сложности с доступом к электронным ресурсам Российской государственной библиотеки! Приносим наши извинения!

**Новости и события**

**30 ноября 2019**  
**Оказание услуги по проекту «Антиплагиат.РГБ»**  
С 22 октября 2019 года Российская государственная библиотека (РГБ) оказывает для всех своих пользователей услугу «Проведение проверки текстового документа на предмет обнаружения заимствований (совпадений) по полнотекстовой базе "Электронная библиотека Российской государственной библиотеки" с использованием "Автоматизированной системы специализированной обработки текстовых документов" с предоставлением отчёта по результату проверки.  
[Подробнее...](#)

**26 ноября 2019**  
**Открытие услуги "Создание ВЧЗ РГБ для обслуживания удаленного пользователя"**  
С 28 октября 2019 года Российская государственная библиотека (РГБ) открыла услугу «Создание Виртуального читального зала Российской государственной библиотеки (ВЧЗ РГБ) для обслуживания удаленного пользователя».

**Для пользователей**


Каталог

Об электронной библиотеке


Частые вопросы

Правила пользования


Открытая Электронная Библиотека Диссертаций




**Российская Государственная Библиотека**




**Фонд МФГС**  
Межгосударственный фонд гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ



**Антиплагиат.РГБ**



**DVS**  
Система просмотра электронной документации в защищенном режиме



**Интернет-магазин услуг РГБ**

**В поисковой строке вводите запрос: фамилию автора или номер специальности или ключевое слово, тему**

Электронные доступы библиотек | Электронная библиотека диссертаций | diss.rsl.ru

Сервисы | Входящие — Яндекс | Рассылки - Почта... | MegaПро | Классификатор УДК | МИНИСТЕРСТВО С... | eLIBRARY.RU - НАУ... | Настройки | Яндекс

РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА

Электронная библиотека:  
**Библиотека диссертаций**

QWERTY | Eng  
Виртуальная клавиатура | in English

Курамшин | **Найти**

Расширенный поиск >>

Виртуальные Читальные Залы...  
Для юридических лиц...  
Для физических лиц...  
Наши агенты...  
ОЭБД...  
Страница эксперта...  
Контакты...

**Технические работы**  
С 12 января 2021 года по техническим причинам возможны временные сложности с доступом к электронным ресурсам Российской государственной библиотеки! Приносим наши извинения!

**Новости и события**  
**30 ноября 2019**  
**Оказание услуги по проекту «Антиплагиат.РГБ»**  
С 22 октября 2019 года Российская государственная библиотека (РГБ) оказывает для всех своих пользователей услугу «Проведение проверки текстового документа на предмет обнаружения заимствований (совпадений) по полнотекстовой базе «Электронная библиотека Российской государственной библиотеки» с использованием «Автоматизированной системы специализированной обработки текстовых документов» с предоставлением отчёта по результату проверки.  
[Подробнее...](#)

**26 ноября 2019**  
**Открытие услуги "Создание ВЧЗ РГБ для обслуживания удаленного пользователя"**  
С 28 октября 2019 года Российская государственная библиотека (РГБ) открыла услугу «Создание Виртуального читального зала Российской государственной библиотеки (ВЧЗ РГБ) для обслуживания удаленного пользователя».

**Для пользователей**  
Каталог  
Об электронной библиотеке  
Частые вопросы  
Правила пользования  
Открытая Электронная Библиотека Диссертаций

Российская Государственная Библиотека  
Фонд МФГС  
Межгосударственный фонд гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ  
Антиплагиат.РГБ  
DVS  
Система просмотра электронной документации в защищенном режиме  
Интернет-магазин услуг РГБ

15:26 09.03.2021


# Найдено 22 записи, то есть 22 диссертации и автореферата авторов по фамилии Курамшин

Электронные доступы библиотек

Сигла - Поиск - Результаты - Эл...

← → ↺ sigla.rsl.ru/table.jsp?f=1016&t=3&v0=курамшин&f=1003&t=1&v1=&f=4&t=2&v2=&f=21&t=3&v3=&f=1016&t=3&v4=&f=1016&t=3&v5=&tr=Cyr...

Сервисы Входящие — Янде... Рассылки - Почта... МераПро Классификатор УДК МИНИСТЕРСТВО С... eLIBRARY.RU - НАУ... Настройки Яндекс



Электронная библиотека

QWERTY  
Виртуальная клавиатура  
[Простой поиск](#)

Поиск > Результаты > ЭБ РГБ – Электронная библиотека диссертаций [ [info](#) ] 

Подборка

Расширенный поиск

все элементы

автор

заглавие

слова

начинается с

словосочетание

курамшин

Поиск ведется на пересечении поисковых элементов. Для усеечения слов справа используйте символ \*

Очистить

Искать

Дополнительные опции

Найдены 22 записи. Для сортировки результатов нажмите на название колонки.

Страница: 1 2 [Далее](#)

Всего найдено: 22

Можно воспользоваться функцией расширенного поиска. Например, вы знаете номер специальности и фамилию автора. Вводите в поле «автор» фамилию, в другое поле (поля можно менять) - номер специальности

Электронные доступы библиотек

Сигла - Поиск - Результаты - Эл...

← → ↺

sigla.rsl.ru/table.jsp?f=1016&t=3&v0=13.00.04&f=1003&t=1&v1=Суворов&f=4&t=2&v2=&x=27&y=15&f=21&t=3&v3=&f=1016&t=3&v4=&f=101...

Сервисы

Входящие — Янде...

Рассылки - Почта...

МераПро


Классификатор УДК

МИНИСТЕРСТВО С...

eLIBRARY.RU - НАУ...

Настройки

Яндекс



Электронная библиотека

SWERTY

Виртуальная клавиатура

Простой поиск

Поиск > Результаты > ЭБ РГБ – Электронная библиотека диссертаций [ info ]

Подборка

Расширенный поиск

все элементы

автор

заглавие

☒

☒

☒

слова

начинается с

словосочетание

☒

☒

☒

13.00.04

Суворов

Поиск ведется на пересечении поисковых элементов. Для усеечения слов справа используйте символ \*

Очистить

Искать

Дополнительные опции

Найдены 3 записи. Для сортировки результатов нажмите на название колонки.

Страница:

Всего найдено: 3

Получаете список из 3 записей, находите среди них нужную диссертацию и кликаете по надписи «электронный ресурс»




Выбираете «онлайн просмотр», если документ находится в свободном доступе, или DVS - просмотр через виртуальный читальный зал, затем «открыть документ»

Электронные доступы библиотек | Сигла - Поиск - Результаты - Эл... | Просмотр документа

dlib.rsl.ru/01000123927

Сервисы | Входящие — Янде... | Рассылки - Почта... | МераПро | Классификатор УДК | МИНИСТЕРСТВО С... | eLIBRARY.RU - НАУ... | Настройки | Яндекс

 РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА

Просмотр документа

**Войти**

**Суворов, Владимир Вячеславович**  
Техническая подготовка юных футболистов на основе учета структуры соревновательной деятельности


Документ находится в свободном доступе.



☒ **Онлайн-просмотр**  
Документ открывается в браузере.



☐ **DVS**  
Доступ предоставляется в читальных залах РГБ, а также удаленно читателям РГБ, заключившим договор на условиях [оферты](#). Для использования системы необходимо установить [Adobe Flash Player](#).

☐ **2DL Viewer**  
Система защищенного просмотра документов

**Открыть документ**

 **РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА**  
**ОНЛАЙН-ПРОСМОТР ДОКУМЕНТА**  
Суворов, Владимир Вячеславович.  
Техническая подготовка юных футболистов на основе учета  
структуры соревновательной... [описание](#)

  1 / 160 → →|

**Войти**

**Эскизы** **Поиск**


1 2 3 4 5 6

© РГБ 2009-2021

67-56-70/2008-8

**КУВАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ**

На правах рукописи



**СУВОРОВ ВЛАДИМИР ВЯЧЕСЛАВОВИЧ**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ЮНЫХ ФУТБОЛИСТОВ НА ОСНОВЕ  
УЧЁТА СТРУКТУРЫ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

# В таблице Электронных доступов есть база периодических изданий компании Taylor & Fransis: Physical Education and Sport Pedagogy; Qualitative Research in Sport, Exercise and Health; Sport Medicine, Training and Rehabilitation

Электронные доступы библиотек

Taylor & Francis Online: Peer-reviewed

Не защищено

lesgaft.spb.ru/lib/elektronnyye-dostupy-biblioteki

Сервисы

Входящие — Янде...

Рассылки - Почта...

МераПро

Классификатор УДК

МИНИСТЕРСТВО С...

eLIBRARY.RU - НАУ...

Настройки

Яндекс

Информация для слабовидящих

Преподавателям

Студентам

Выставки

Scopus

Web of Science

English

Русский

Поиск

Подписка на электронные периодические издания компании Taylor&Francis: - Physical Education and Sport Pedagogy; - Qualitative Research in Sport, Exercise and Health; - Sport Medicine, Training and Rehabilitation	универсальная	удаленный доступ через интернет по паролю (10 лицензий)	Доступ с компьютеров библиотеки	<a href="http://www.tandfonline.com/">http://www.tandfonline.com/</a>
СПС Консультант+	Нормативно-правовые документы	Доступ с компьютеров библиотеки		<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX	Универсальная	Неограниченный Интернет доступ по паролю		<a href="https://elibrary.ru/project_risc.asp">https://elibrary.ru/project_risc.asp</a>
Система «Антиплагиат. ВУЗ»	Универсальная	Неограниченный Интернет доступ по паролю		<a href="https://lesgaft.antiplagiat.ru/">https://lesgaft.antiplagiat.ru/</a>

Доступ к 79 российским журналам на платформе [eLIBRARY.RU](https://elibrary.ru/) в рамках подписки на 2021г. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU представляет крупнейшую в России полнотекстовую базу данных научных журналов от ведущих российских академических, университетских, отраслевых и коммерческих издателей. Для работы с ресурсом необходимо зарегистрироваться или авторизоваться с IP адреса библиотеки. Для того чтобы увидеть список журналов, доступных по подписке, необходимо зайти в раздел меню Организациям [https://www.elibrary.ru/project\\_orgs.asp](https://www.elibrary.ru/project_orgs.asp) и там открыть вкладку Подписка вашей организации.

**ЭБС "Юрайт"**  
**Адрес для работы:** <https://urait.ru/>  
 Это электронная библиотека, обеспечивающая доступ к первоисточникам, учебной, научной литературе по всем отраслям знаний ведущих российских издательств для учебных заведений. Доступ к материалам откроется после авторизации на сайте под логином и паролем. Логин и пароль можно получить в библиотеке или зарегистрироваться самостоятельно.

**ЭБС "Университетская библиотека онлайн"**  
**Адрес для работы:** <http://biblioclub.ru/>  
 Это электронная библиотека, обеспечивающая доступ к наиболее востребованным материалам-первоисточникам, учебной, научной литературе по всем отраслям знаний ведущих российских издательств для учебных заведений. Доступ к материалам откроется после авторизации на сайте под логином и паролем.

www.tandfonline.com

При входе в базу в поисковой строке вводите ключевое слово, тему

Электронные доступы библиотек x Taylor & Francis Online: Peer-reviewed x +

tandfonline.com

Сервисы Входящие — Яндекс... Рассылки - Почта... МераПро Классификатор УДК МИНИСТЕРСТВО С... eLIBRARY.RU - НАУ... Настройки Яндекс

informa

Taylor & Francis Online Access provided by Lesgaft National University of Physical Education Sports & Health Log in Register Cart

Explore our free collection of COVID-19 related research articles published in our leading medical journals.

# Search peer-reviewed journals and articles

sports education

Advanced search

- Ministry of Education, Recreation and Sports Quebec
- Ministry of Education, Youth and Sports
- Ministry of Education, Culture, Sports, Science, and Technology
- Journal for the Study of Sports and Athletes in Education (Journal)

4,383,000+ articles

## Explore journals and articles by subject

We use cookies to improve your website experience. To learn about our use of cookies and how you can manage your cookie settings, please see our [Cookie Policy](#). By closing this message, you are consenting to our use of cookies.

Accept

15:30 09.03.2021 ENG



# Получаете список из 199 324 записей

Электронные доступы библиотек x Search results | Taylor & Francis C x +

tandfonline.com/action/doSearch?AllField=sports+education

Сервисы Входящие — Янде... Рассылки - Почта... МераПро Классификатор УДК МИНИСТЕРСТВО С... eLIBRARY.RU - НАУ... Настройки Яндекс

Taylor & Francis Online Access provided by Lesgaft National University of Physical Education Sports & Health Log in Register Cart

Home Search

sports education Advanced search

## Your search for All: sports education

1-10 of 199,324 results

### Filters

#### Access Type

☐ Only show content I have full access to

☐ Only show Open Access

#### Subject

#### Published in

#### Publication date

Articles (199324) Journals (14) Databases (3227) Save this search Export search results

☐ Download citations ☐ Download PDFs Order by Relevance 10 per page

☐ Part II: Are Sports Education? >

L. F. Locke  
Quest, Volume 19, 1973 - Issue 1  
Published Online: 21 Aug 2012

☐ Article  
A New Sports Education Program >

Ralph Piper  
The Journal of Health and Physical Education, Volume 7, 1936 - Issue 6  
Published Online: 30 Mar 2013

Рамки поиска можно сузить с помощью меню слева.  
Например, указать временные рамки публикации

Электронные доступы библиотек | Search results | Taylor & Francis | +

tandfonline.com/action/doSearch?AllField=sports+education

Сервисы | Входящие — Янде... | Рассылки - Почта... | МераПро | Классификатор УДК | МИНИСТЕРСТВО С... | eLIBRARY.RU - НАУ... | Настройки | Яндекс

Home | Search

## Your search for **All: sports education**

1-10 of 199,324 results

### Filters

#### Access Type

☐ Only show content I have full access to

☐ Only show Open Access

#### Subject

#### Published in

**Publication date** ^

Last Year (11762)

Last 6 Months (6164)

Last 3 Months (3192)

Last Month (980)

Choose date range:

From:  To: Year

Articles (199324) | Journals (14) | Databases (3227)

Save this search | Export search results

☐ Download citations | ☐ Download PDFs | Order by Relevance | 10 per page

☐ **Part II: Are Sports Education?** >

L. F. Locke

Quest, Volume 19, 1973 - Issue 1

Published Online: 21 Aug 2012

☐ Article

**A New Sports Education Program** >

Ralph Piper

The Journal of Health and Physical Education, Volume 7, 1936 - Issue 6

Published Online: 30 Mar 2013

☐ Article

**Designing a Model for Improved Outcomes among Student-Athletes in Sports Education** >

John Lanasa, Dorene Ciletti, Conway Lackman & Ronald Dick

Journal for the Study of Sports and Athletes in Education, Volume 4, 2010 - Issue 1

Published Online: 19 Jul 2013

Выбираете нужную запись и читаете аннотацию либо полный текст, который открывается в PDF формате

Электронные доступы библиотек

Full article: Academics' perspectives

← → ↺

tandfonline.com/doi/full/10.1080/17408989.2020.1823960

🔍 ☆ 📁 🧩 👤 ⋮

Сервисы

Входящие — Янде...

Рассылки - Почта...

МераПро

Классификатор УДК

МИНИСТЕРСТВО С...

eLIBRARY.RU - НАУ...

Настройки

Яндекс

»

Taylor & Francis Online

Access provided by Lesgaft National University of Physical Education Sports & Health

Log in | Register

Cart

Home

▶ All Journals

▶ Physical Education and Sport Pedagogy

▶ List of Issues

▶ Latest Articles

▶ Academics' perspectives on the future of ....

Physical Education and Sport Pedagogy > Latest Articles

Submit an article

Journal homepage

Enter keywords, authors, DOI, ORCID etc

This Journal

🔍

Advanced search

276 Views

0 CrossRef citations to date

2 Altmetric

Listen

▶

Full access

Articles

Academics' perspectives on the future of sport education

Tristan L. Wallhead , Peter A. Hastie , Stephen Harvey & Shane Pill

Received 17 May 2019, Accepted 28 Aug 2020, Published online: 21 Sep 2020

Download citation

https://doi.org/10.1080/17408989.2020.1823960

Check for updates

Full Article

Figures & data

References

Citations

Metrics

Reprints & Permissions

PDF

In this article

ABSTRACT

Methods

Results and discussion

Limitations

ABSTRACT

Background: Sport Education (SE: Siedentop, D. 1994. *Sport Education: Quality PE through Positive Sport Experiences*. Champaign, IL: Human Kinetics) remains the most researched of all the pedagogical models and thus has the strongest body of evidence that it has the potential to deliver on psychomotor, cognitive and affective student learning outcomes. Despite this evidence, there has been less discussion within the academic community regarding the future of the model itself, or the empirical evidence still needed to facilitate its position in school

Related articles

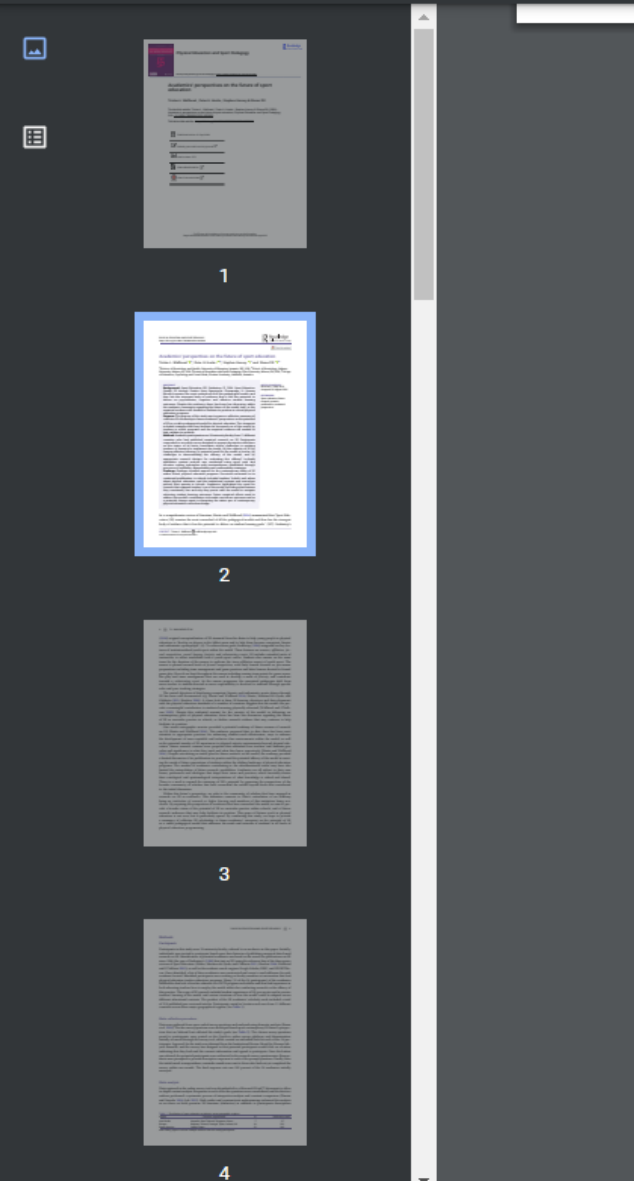
People also read

Recommended articles

Cited by

Physical education teachers' perceptions of the successes, constraints, and possibilities associated with implementing the sport education model >

Stephen Harvey et al.



## Academics' perspectives on the future of sport education

Tristan L. Wallhead <sup>a</sup>, Peter A. Hastie <sup>b</sup>, Stephen Harvey <sup>c</sup> and Shane Pill <sup>d</sup>

<sup>a</sup>Division of Kinesiology and Health, University of Wyoming, Laramie, WY, USA; <sup>b</sup>School of Kinesiology, Auburn University, Auburn, AL, USA; <sup>c</sup>Division of Recreation and Sport Pedagogy, Ohio University, Athens, OH, USA; <sup>d</sup>College of Education, Psychology and Social Work, Flinders University, Adelaide, Australia

### ABSTRACT

**Background:** Sport Education (SE: Siedentop, D. 1994. *Sport Education: Quality PE through Positive Sport Experiences*. Champaign, IL: Human Kinetics) remains the most researched of all the pedagogical models and thus has the strongest body of evidence that it has the potential to deliver on psychomotor, cognitive and affective student learning outcomes. Despite this evidence, there has been less discussion within the academic community regarding the future of the model itself, or the empirical evidence still needed to facilitate its position in school physical education programs.

**Purpose:** The purpose of this study was to garner a reflective summary of collective SE scholarship to frame academics' perspectives on the potential of SE as a viable pedagogical model for physical education. This viewpoint included strategies that may facilitate an increased use of the model by teachers in school programs and the empirical evidence still needed to help validate its position.

**Method:** Academic participants were 34 university faculty from 11 different countries who had published empirical research on SE. Participants responded to an online survey designed to prompt descriptive reflections on the topics of (a) limits, constraints, and/or challenges in assisting teachers in learning to implement the model, (b) the capacity of SE for framing effective learning, (c) potential need for the model to evolve, (d) challenges in demonstrating the efficacy of the model, and (e) appropriate research designs for evaluating this efficacy? In-depth qualitative content analysis was conducted using open, axial and selective coding techniques with trustworthiness established through processes of credibility, dependability and confirmability strategies.

**Findings:** Findings revealed support for the contemporary utility of SE within school physical education programs. Perceived constraints to its continued proliferation in schools included teachers' beliefs and values about physical education, and the institutional contexts and curriculum policies that operate in schools. Academics highlighted the need for research that mapped teachers' use of the model, including what features they consistently use and why they persist with the model to navigate achieving student learning outcomes. Future empirical efforts need to address the model's contribution to broader curriculum outcomes and as a potential change agent in disrupting the status quo of contemporary physical education curriculum design.

### ARTICLE HISTORY

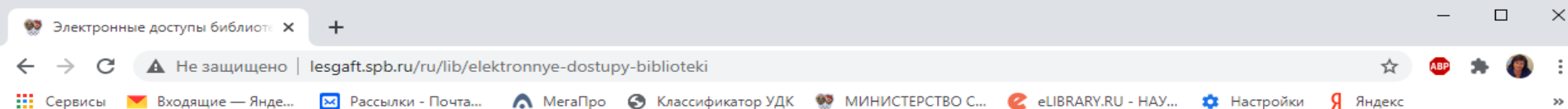
Received 17 May 2019  
Accepted 28 August 2020

### KEYWORDS

Sport education; future research; practice proliferation; academics' perspectives



Если вернуться к странице электронных доступов, можно найти и другие ресурсы, которые могут вам пригодиться



Доступ к электронным ресурсам иностранных баз данных, предоставляемый **Российским фондом фундаментальных исследований (РФФИ)** в рамках программы национальной подписки на 2020-2021 г.

Среди них обширная коллекция американских и британских научных журналов по естественным и гуманитарным наукам, медицине, биохимии и т.п. А так же доступ к реферативной базе научных статей Web of Science Core Collection и реферативной и аналитической базе данных Scopus.

На сайте "**Национальная подписка**" в разделе "[Электронные научные ресурсы](#)" можно найти краткие описания и ссылки на веб-сайты ресурсов, списки изданий, инструкции и руководства для пользователей. **Доступ осуществляется с компьютеров библиотеки.**

Электронные научные ресурсы:

#### **Мультидисциплинарный журнал Science Online**

Мультидисциплинарный полнотекстовый журнал Американской ассоциации содействия развитию науки (The American Association for the Advancement of Science), выходит еженедельно.

Тематика журнала: естественные науки, науки о жизни, материаловедение, экономика, социология, история и философия науки, образование и др. URL ресурса: <https://www.sciencemag.org>

#### **Полнотекстовая коллекция журналов издательства American Chemical Society**

В рамках национальной подписки доступ предоставляется к 18 журналам Американского химического общества (American Chemical Society) по химии и смежным наукам: органической химии, неорганической химии, физической химии, медицинской химии, аналитической химии, биохимии, молекулярной биологии, прикладной химии и химической технологии. URL ресурса: <https://pubs.acs.org/>

#### **Полнотекстовая коллекция журналов издательства American Institute of Physics**

Американский институт физики (American Institute of Physics) - одно из ведущих издательств в области физики. Издания охватывают также и смежные области знания – оптику, акустику, ядерную и математическую физику, физику жидкости и газа, геофизику, техническую механику, астрономию, химическую и биомедицинскую физику, электротехнику, энергетику, электронику, вычислительную технику и приборостроение.

URL ресурса: <https://aip.scitation.org/>

#### **Полнотекстовая коллекция журналов издательства American Physical Society**

В рамках национальной и централизованной подписки доступны все журналы Американского физического общества (American Physical Society). URL ресурса: <https://journals.aps.org/about>

#### **Полнотекстовая коллекция журналов издательства Annual Reviews Science Collection**

Annual Reviews Science Collection публикует ежегодные журналы с обзорными статьями, освещающими последние достижения в биомедицинских, физических, социальных науках, науках о жизни и экономике и других областях науки. URL ресурса: <https://www.annualreviews.org/>

#### **База данных ACM Digital Library**

ACM Digital Library - один из профильных ресурсов в области компьютерных наук и вычислительной техники. В настоящее время платформа содержит более 600 000 полнотекстовых статей из журналов, информационных бюллетеней и материалов конференций, а также библиографическую информацию о 2,8 миллионах публикаций из важнейших изданий. URL ресурса: <https://dl.acm.org/>

#### **База данных CSD Кембриджского центра кристаллографических данных (CCDC)**

База данных CSD Enterprise - электронный ресурс Кембриджского центра структурных данных (The Cambridge Crystallographic Data Centre / CCDC). URL ресурса: <https://www.ccdc.cam.ac.uk/structures/>

#### **Полнотекстовая коллекция журналов издательства Cambridge University Press**

Коллекция издательства Cambridge University Press включает журналы по различным отраслям знания - социальным и гуманитарным, естественным и инженерным наукам. В рамках централизованной подписки пользователям доступна коллекция CUP Full Package. URL ресурса: <https://www.cambridge.org/core>

#### **База данных SciFinder-n (CAS)**

SciFinder<sup>n</sup> - это онлайн-сервис CAS для поиска и анализа информации для исследований в области химии, биохимии, химической инженерии, материаловедения, нанотехнологий, физики, геологии, металлургии и других

## Доступ предоставляется:

- \* к виртуальному читальному залу РГБ в диссертационном зале библиотеки
- \* к базе периодических изданий Taylor & Fransis в любом отделе библиотеки