

8 -15 февраля Дни науки на ФФКЕП

A graphic design for the Day of Russian Science. It features a central globe with a portrait of a scientist on it. The text "День 8 февраля российской науки" is written in large, bold, white letters with a blue outline. The background is a light blue gradient with a red and white wave-like pattern at the bottom. There are also smaller circular portraits of scientists around the globe.

День 8 февраля  
российской  
науки

## Наука на ФФКЕП.

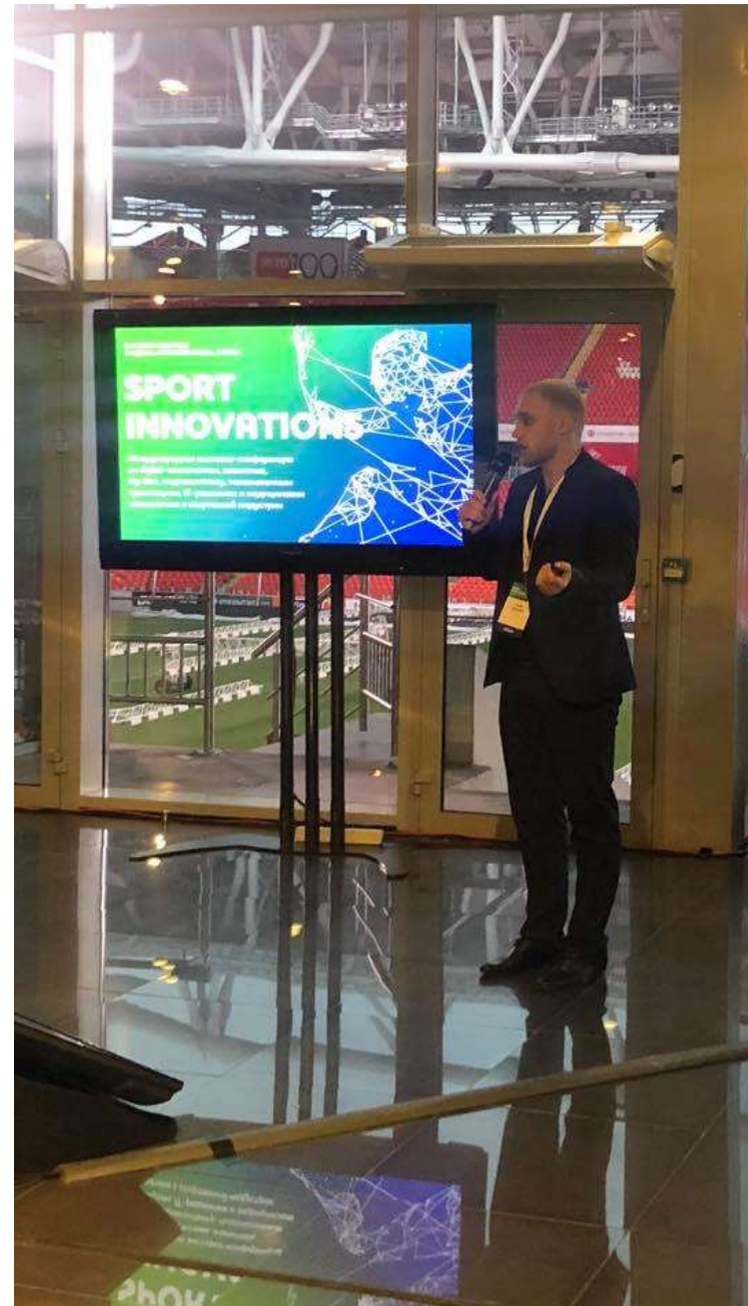
Научно-исследовательская работа на факультете проводится по теме: «Фундаментальные и научно-методические основы развития науки и образования в современном мире», которая включает отдельные направления:

- Выявление факторов, условий и закономерностей физического развития и совершенствования людей различных возрастных, социально-демографических и нозологических групп, с целью разработки более результативных методик.

## Наука на ФФКЕТП для студентов

1. Проведение научных исследований.
2. Подготовка курсовых и выпускных квалификационных работ.
3. Публикация статей и выступление на научно-практических конференциях, семинарах и форумах.
4. Участие в научных олимпиадах.

Фото. Данил Николаев.  
Презентация на форуме  
спортивных инноваций:  
«Наука для фитнес  
клубов».



# XIV Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых

## Направление физической культуры и спорта

### 17.04.2024

- Секция «Инновационные подходы и современные технологии в организации физической культуры и спорта»
- Секция «Теоретические и методические аспекты формирования, сохранения и укрепления здоровья человека средствами физической культуры»

SCIENCE AND  
EDUCATION

СЕРИЯ МК-1667 № 062

# ДИПЛОМ

I СТЕПЕНИ  
В СЕКЦИИ «ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ»  
VII МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
«СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ 2023»

НАГРАЖДАЕТСЯ

**МИЛОВАНОВА КРИСТИНА ВИКТОРОВНА**

СТУДЕНТ  
КГПИ ФГБОУ ВО «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

АВТОР НАУЧНОЙ РАБОТЫ:  
«СПОРТ И НОВОКУЗНЕЧАНЕ»

ДИРЕКТОР МЦНС  
«НАУКА И ПРОСВЕЩЕНИЕ»  
К.З.Н. ГУЛЯЕВ Г.Ю.

 НАУКА и ПРОСВЕЩЕНИЕ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР НАУЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА



7 АПРЕЛЯ 2023 ГОДА,  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ,  
ГОРОД ПЕНЗА

 НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
LIBRARY.RU



**НАУКА и ПРОСВЕЩЕНИЕ**  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР НАУЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

440062, Россия, г. Пенза, Проспект Строителей д. 88, оф. 10  
ИНН: 583509514898  
ОГРН/ИД: 316583500060805

Контактный телефон: + 7 (937) 42-69-700  
E-mail: admin@naukaip.ru  
www.naukaip.ru



Серия МК-1667 № 062  
от 7 апреля 2023 года

## СПРАВКА

Настоящим удостоверяется, что научная работа:  
**«СПОРТ И НОВОКУЗНЕЧАНЕ»**  
(автор: *Милованова Кристина Викторовна – студент, КГПИ ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»*)

- 1) успешно прошла проверку на заимствования в системе «Антиплагиат»;
- 2) одобрена редколлегией МЦНС «Наука и Просвещение»;
- 3) опубликована в сборнике статей VII Международной научно-практической конференции «СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ 2023», который размещён на сайте МЦНС «Наука и Просвещение» (<https://naukaip.ru/archive>) и будет зарегистрирован Научной электронной библиотеке eLIBRARY (в соответствии с Договором №1096-04/2016К от 26.04.2016 г.).

Директор МЦНС  
«Наука и Просвещение»  
к.э.н. Гуляев Г.Ю.





Серия К-513 № 019  
от 25 июня 2023 года

### СПРАВКА

Настоящим удостоверяется, что научная работа:  
**«ВЗАИМОСВЯЗЬ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И ФИЗИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ СТУДЕНТА»**

(автор: **Козлова Елизавета Владимировна** – Студент, КТПИ ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»)

1) успешно прошла проверку на заимствования в системе «Антиплагиат»;  
2) одобрена редколлегией МЦНС «Наука и Просвещение»;  
3) опубликована в сборнике статей *IV Международного научно-исследовательского конкурса «ЛУЧШАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ СТАТЬЯ 2023»*, который размещён на сайте МЦНС «Наука и Просвещение» (<https://naukaip.ru/archivekonk>) и будет зарегистрирован Научной электронной библиотеке eLIBRARY (в соответствии с Договором №1096-04/2016К от 26.04.2016 г.).

Директор МЦНС  
«Наука и Просвещение»  
к.э.н. Гудлев Г.Ю.



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**eLIBRARY.RU**



#### ВХОД

IP-адрес компьютера:  
62.118.87.16

Название организации:  
не определена

Имя пользователя:

Пароль:

**Вход**

- Запомнить меня
- Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?
- Вход через Вашу организацию

#### КОРЗИНА

#### ПОИСК

#### НАВИГАТОР

#### СЕССИЯ

#### ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 54058086 EDN: OZCGIL

### ВЗАИМОСВЯЗЬ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И ФИЗИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ СТУДЕНТА

**КОЗЛОВА Е.В.**<sup>1</sup>

<sup>1</sup> ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»

Научный руководитель: ДОБРЯНСКАЯ З.И.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»

Тип: статья в сборнике трудов конференции Язык: русский Год издания: 2023

Страницы: 122-128

УДК: 796.011.1

#### ИСТОЧНИК:

ЛУЧШАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ СТАТЬЯ 2023  
сборник статей IV Международного научно-исследовательского конкурса. Пенза, 2023  
Издательство: Наука и Просвещение (ИП Гуляев Г.Ю.) (Пенза)

#### КОНФЕРЕНЦИЯ:

ЛУЧШАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ СТАТЬЯ 2023  
Пенза, 25 июня 2023 года

#### КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ГАРМОНИЧНО РАЗВИТЫЙ ЧЕЛОВЕК, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ, ВЗАИМОСВЯЗЬ, ФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

#### АННОТАЦИЯ:

В данной статье рассматривается взаимосвязь физических показателей студента и его умственных способностей. Проверяется соответствие умственной деятельности к физическим способностям. Статья подводит некоторые итоги изучения зависимости физических качеств и умственных способностей с помощью эксперимента.

#### БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- Входит в РИНЦ: нет
- Входит в ядро РИНЦ: нет
- Норм. цитируемость по направлению: нет
- Цитирований в РИНЦ: 0
- Цитирований из ядра РИНЦ: 0
- Дециль в рейтинге по направлению: нет

#### ТЕМАТИЧЕСКИЕ РУБРИКИ:

- Рубрика OECD: Psychology
- Рубрика ASJC: нет
- Рубрика ГРНТИ: нет
- Специальность ВАК: нет

#### АЛЬТМЕТРИКИ:

- Просмотров: 0 (0)
- Загрузок: 0 (0)
- Включено в подборки: 0
- Всего оценок: 0
- Средняя оценка: нет
- Всего отзывов: 0

#### ОПИСАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:

THE RELATIONSHIP OF INTELLECTUAL AND PHYSICAL DEVELOPMENT OF THE STUDENT  
Kozlova E.V.

This article examines the relationship between the indicators of physical qualities of a student and his mental abilities. A comparison of physical and mental activity is given. The article summarizes some results of the study of the interaction of physical activity and mental activity using an experiment.

Keywords: IQ, HARMONIOUSLY DEVELOPED PERSON, INTELLECTUAL DEVELOPMENT, RELATIONSHIP, PHYSICAL INDICATORS

#### ОБСУЖДЕНИЕ:

- Добавить новый комментарий к этой публикации

#### ИНСТРУМЕНТЫ

- Содержание сборника
- Следующая публикация
- Предыдущая публикация

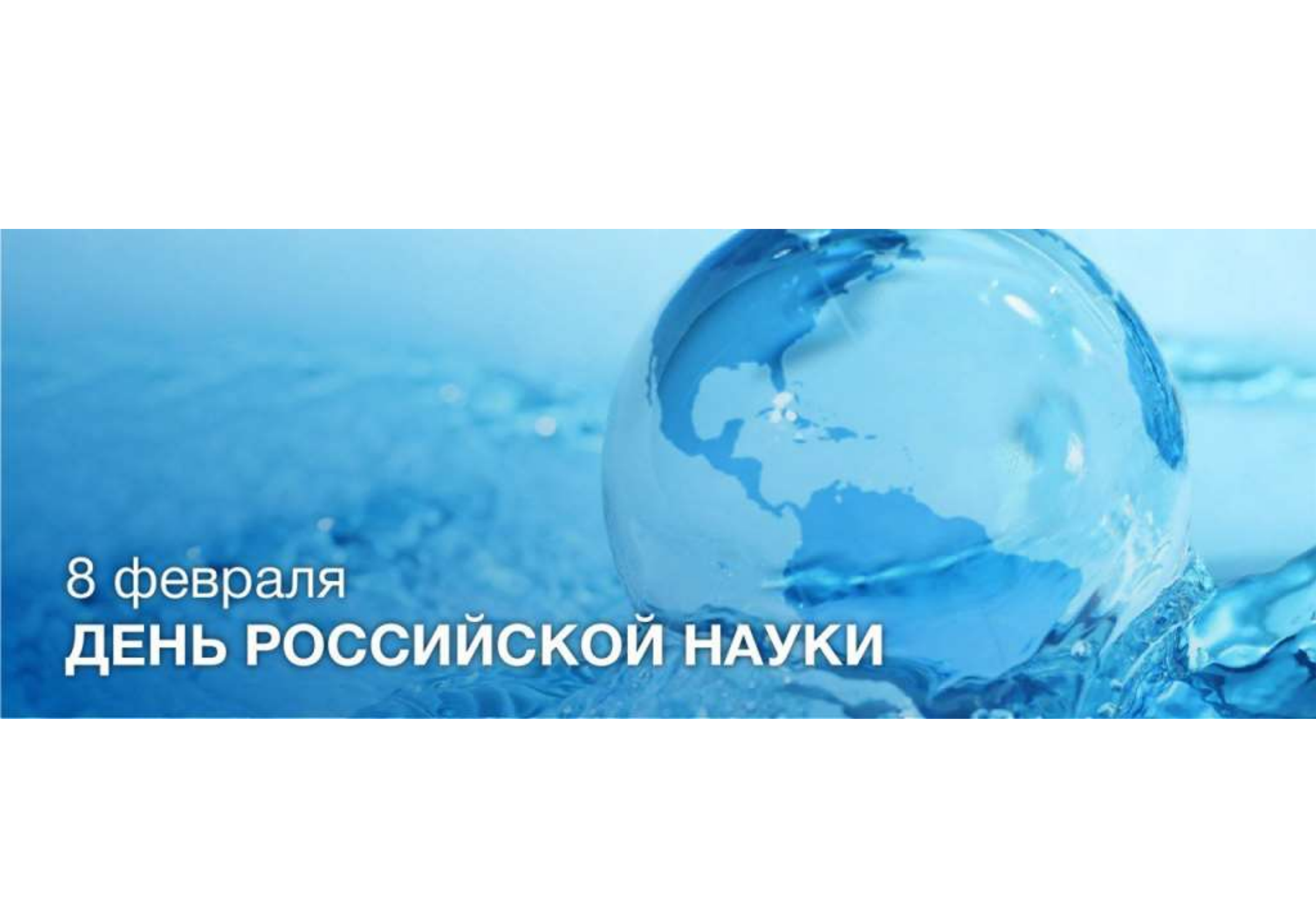
#### Загрузить:

- Полный текст (PDF)
- Отправить публикацию по электронной почте

- Добавить публикацию в подборку

Новая подборка

- Редактировать Вашу заметку к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями
- Показать все публикации этого автора
- Найти близкие по тематике публикации



8 февраля

**ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ**