RU2021621191



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):

2021621191

Дата регистрации: 03.06.2021

Номер и дата поступления заявки:

2021621084 25.05.2021

Дата публикации и номер бюллетеня:

03.06.2021 Бюл. № 6

Контактные реквизиты:

нет

Автор(ы):

Богомолова Елена Сергеевна (RU),

Калюжный Евгений Александрович (RU),

Киселева Анна Сергеевна (RU)

Правообладатель(и):

Богомолова Елена Сергеевна (RU),

Калюжный Евгений Александрович (RU),

Киселева Анна Сергеевна (RU)

Название базы данных:

«ДАННЫЕ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ УЧАЩИХСЯ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА МЕГАПОЛИСА НИЖНЕГО НОВГОРОДА»

Реферат:

База данных содержит абсолютные значения антропометрических, физиометрических, гемодинамических, интегральных физиологических показателей: длины тела, массы тела, окружностей грудной клетки (в спокойном состоянии), жизненной емкости легких, динамометрии левой и правой кисти, систолического и диастолического артериального давления, частоты сердечных сокращений, обхватные размеры, толщину жировых складок, масса-ростовое соотношение, количество мышечной массы, количество жировой массы, половую формулу, число постоянных зубов, дату начала и время менархе. База данных включает в себя дату рождения, дату осмотра, градацию представленных физиологических факторов по полу, биологическому возрасту, соматотипу, темпу развития, уровню биологического развития, в обезличенной форме и не содержит персональных данных. В базе данных представлены физиологические показатели 2891 детей: 1346 мальчиков и 1545 девочек в возрасте от 7 до 18 лет, проживающих в мегаполисе, городе Нижнем Новгороде, областном центре Нижегородской области в 2011-2012 гг. База данных предназначена для изучения региональных особенностей, выполнения лонгитюдных исследований физического развития, физиологических характеристик учащихся школьною возраста, а также разработки возрастно-половых нормативов, в том числе с использованием программ ЭВМ. Данные получены путем проведения исследований по унифицированной комплексной методике. Область применения: органы управления образованием, здравоохранением, практическое здравоохранение, центры здоровья детей, научно-исследовательские учреждения, образовательные учреждения.

Вид и версия системы управления базой данных:

Access 2010 и выше

Объем базы данных:

2,4 МБ