

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт физической культуры»

Сокращенное наименование организации: ФГБУ СПбНИИФК

Ведомство: Министерство спорта Российской Федерации

Организационно-правовая форма: Федеральное государственное бюджетное учреждение

Структурное подразделение: Сектор развития адаптивной физической культуры и спорта инвалидов

Адрес: 191040, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр. 56, литера "Е"

Телефон: +7 (812) 600-41-16

Электронная почта: info@spbniifk.ru

Официальный сайт: <https://www.spbniifk.ru/>

Публикации сотрудников ведущей организации по тематике оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Пухов, Д.Н. Темпы физического развития и подготовленности детей как маркеры эффективности двигательной активности / Д. Н. Пухов, Т. Ф. Абрамова, Т. М. Никитина, А. В. Полфунтикова // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 8. – С. 58–60.

2. Малинин, А.В. Физическое состояние детей 6-10 лет с учетом организации двигательной активности / А. В. Малинин, Т. Ф. Абрамова, Т. М. Никитина, А. В. Полфунтикова // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 12. – С. 73–75.

3. Ворошин, И. Н. Современные научные исследования сектора развития адаптивной физической культуры и спорта инвалидов в ФГБУ СПбНИИФК / И. Н. Ворошин, Т. В. Красноперова, Е. А. Киселева // Адаптивная физическая культура. – 2018. – № 3 (75). – С. 6–7.

4. Гаврилов, Д. Н. Адаптивная физическая культура школьников / Д. Н. Гаврилов, М. А. Савенко, Д. Н. Пухов, А. В. Малинин // Адаптивная физическая культура. – 2018. – № 2 (74). – С. 18–19.

5. Кораблев, С. В. Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре / С. В. Кораблев // Адаптивная физическая культура. – 2018. – № 2 (74). – С. 53–54.

6. Маточкина, А. И. Апробация технологии самотестирования физического состояния детей школьного возраста для повышения их вовлеченности в занятия физической культурой / А. И. Маточкина, А. В. Малинин, Д. Н. Пухов // Ученые записки Университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2019. – № 8 (174). – С. 146–149.

7. Маточкина, А. И. Апробация физкультурно-оздоровительной технологии повышения вовлеченности детей школьного возраста в занятия физической культурой / А. И. Маточкина, А. В. Малинин, Д. Н. Пухов // Адаптивная физическая культура. – 2019. – № 3. – С. 36–37.

8. Пухов, Д. Н. Мотивационные предпочтения школьников в видах занятий физической культурой и спортом / Д. Н. Пухов, А. В. Малинин, Т. М. Никитина, Б. Н. Шустин // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 7. – С. 36–38.

9. Смирнов, А. С. Влияние занятий адаптивной физической культурой на динамику параметров variability сердечного ритма у лиц после инсульта / А. С. Смирнов, Т. В. Красноперова, Н. Б. Котелевская // Ученые записки Университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2020. – № 7 (185). – С. 354–360.

10. Царева, А. В. Основные направления мониторинговых исследований физической активности населения: анализ международного опыта / А. В. Царева, А. В. Малина, Д. Н. Пухов // Ученые записки Университета им. П.Ф. Лесгафта. – 2019. – № 8 (174). – С. 245–251.