

Публикации сотрудников ФГБУ СПбНИИФК в 2021 году

1. Абрамова Т.Ф., Никитина Т.М., Полфунтикова А.В., Пухов Д.Н. Влияние возраста на показатели морфофункционального развития и физической подготовленности мальчиков с различной двигательной активностью // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 78-80.
2. Адодин Н.В., Мякинченко Е.Б., Захаров Г.Г., Белёва А.Н. Взаимосвязь параметров соревновательной деятельности и показателей динамики физической подготовленности у биатлонистов высокого класса // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 9-10.
3. Астратенкова И.В., Гольберг Н.Д., Rogozkin В.А. Влияние физической активности на метаболизм скелетных мышц в пожилом возрасте // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 204-206.
4. Ахметшин А.М., Кораблев С.В. Восхождения инвалидов-колясочников на горные вершины // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 88. № 4. С. 3-7.
5. Банаян А.А., Барябина В.Ю. Научно-методическое обеспечение паралимпийского спорта: реализация направления психологической подготовки в дистанционном формате // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 22-23.
6. Банаян А.А., Воробьев С.А., Киселева Е.А., Крючков А.С. Структура и содержание общей психологической подготовки спортсменов-паралимпийцев высокого класса // Теория и практика физической культуры. 2021. № 6. С. 24-26.
7. Банаян А.А., Дроздовский А.К., Уляева Л.Г. Модельные нейродинамические характеристики индивида в спорте высших достижений // В сборнике: Олимпийский спорт и спорт для всех. Материалы XXVI Международного научного Конгресса. Под общей редакцией Р.Т. Бурганова. г. Казань, 2021. С. 340-342.
8. Банаян А.А., Киселева Е.А., Лашкуль А.К. Модель психологической подготовки высококвалифицированных спортсменов в предсоревновательный период паралимпийского цикла // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 7-10.
9. Банаян А.А., Киселева Е.А., Лашкуль А.К. Оптимизация процесса психологической подготовки высококвалифицированных спортсменов-паралимпийцев в соответствии с концепцией спортивной периодизации // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 24-27.
10. Банаян А.А., Лашкуль А.К. Оценка психоэмоционального состояния хоккеистов в период вынужденной самоизоляции // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 128-133.
11. Баряев А.А., Коротков К.Г., Короткова А.К. Система научно-методического обеспечения в паралимпийском спорте с использованием информационных технологий // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 11-16.
12. Белёва А.Н., Захаров Г.Г., Новикова Н., Котелевская Н.Б. Анализ научно-методических материалов в области специальной физической подготовки юных лыжников-двоеборцев // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И

СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 147-154.

13. Белёва А.Н., Новикова Н., Захаров Г.Г., Котелевская Н.Б. Анализ анкетирования тренеров по проблеме специальной физической подготовки юных лыжников-двоеборцев // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 140-146.

14. Белёва А.Н., Новикова Н.Б. Исследование уровня технической подготовленности спортсменов в гоночном компоненте лыжного двоеборья на тренировочном этапе // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 7-17.

15. Белёва А.Н., Новикова Н.Б., Захаров Г.Г., Котелевская Н.Б. Исследование кинематических показателей техники лыжного хода и физической подготовленности юношей в лыжном двоеборье // В сборнике: Спорт и спортивная медицина. Материалы II Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией В.В. Зибзеева. Чайковский, 2021. С. 32-38.

16. Белоусов С.И. К вопросу об эффективности академической гребли // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 61-62.

17. Белоусов С.И. Предпосылки технико-тактической и стратегической подготовки в плавании спорта лиц с поражением опорно-двигательного аппарата // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 16-21.

18. Белоусов С.И., Мосунов Д.Ф., Винокуров Л.В., Воробьев С.А., Баряев А.А. Световой индикатор положения сегментов тела в воде для обучения спортивному плаванию // Патент на полезную модель 203250 U1, 29.03.2021. Заявка № 2020136093 от 03.11.2020.

19. Богомоллов Г.В., Фураев В.А., Воробьев С.А. Прогнозирование развития сферы физической культуры и спорта по данным форм федерального статистического наблюдения на основе современных информационных технологий // Теория и практика физической культуры. 2021. № 12. С. 112-114.

20. Борисов Е.Г., Барябина В.Ю. Использование тренировочного устройства «силовой протез предплечья для занятий спортом» // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 108-113.

21. Борисов Е.Г., Барябина В.Ю., Голуб Я.В. Применение на практике технического устройства «силовой протез предплечья для занятий спортом» // В сборнике: Олимпийский спорт: педагогическое наследие Д.П. Коркина и современное олимпийское движение. Материалы IV Международной научно-практической конференции в рамках проведения международного турнира по вольной борьбе, посвященного памяти заслуженного тренера СССР Д.П. Коркина. Якутск, 2021. С. 173-176.

22. Быстремович И.В. Особенности процесса обучения техническим приёмам самбо в системе дополнительного образования // Наукосфера. 2021. № 7-2. С. 82-84.

23. Быстремович И.В., Эрастов А.Е., Фомичев А.А., Романов К.И., Девятиярова Е.А. Факторы, определяющие необходимость использования дзюдо для подготовки абитуриентов к поступлению в вузы силовых структур // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2021. № 10 (200). С. 46-49.

24. Виговский А.В., Майрыгин М.С., Янина Е.А. Интерференция при поиске фигуры на фоне игровой позиции в го // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 57-62.

25. Винокуров Л.В., Никитина А.А. Паралимпийское плавание брассом в классе SB8: предпосылки реализации технико-тактического резерва пловца // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 21-26.

26. Винокуров Л.В., Никитина А.А., Никитин Е.А. Предпосылки резервов технико-тактической подготовки высококвалифицированных пловцов-паралимпийцев класса S9 при плавании вольным стилем // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 20-21.

27. Винокуров Л.В., Халиков Р.Р., Баряев А.А., Абрамова Т.Ф. Психофизиологические предпосылки подготовленности высококвалифицированных дзюдоистов-паралимпийцев спорта слепых к соревновательной деятельности // Теория и практика физической культуры. 2021. № 8. С. 43-45.

28. Воробьев С.А. Необходимость внесения изменений в нормативные документы спорта лиц с интеллектуальными нарушениями // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 88. № 4. С. 12-13.

29. Воробьев С.А., Баряев А.А. Методики тестирования в системе научно-методического сопровождения при подготовке к XVI летним паралимпийским играм // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 26-31.

30. Воробьев С.А., Брейдер Н.А., Малинин А.В., Царева А.В. Прогнозирование региональной потребности в специалистах физической культуры и спорта с целью повышения двигательной активности населения // Спортивно-педагогическое образование: сетевое издание. 2021. № S3. С. 37-42.

31. Воробьев С.А., Брейдер Н.А., Царева А.В., Малинин А.В. Прогнозирование кадровой потребности работников отрасли физической культуры и спорта Российской Федерации на основе информационно-аналитической системы // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 105-107.

32. Воробьев С.А., Грецов А.Г. Психолого-педагогическая подготовка молодых спортсменов к будущему профессиональному самоопределению // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 158-159.

33. Воробьев С.А., Короткова А.К., Коротков К.Г. Комплексный метод анализа психофизиологического состояния паралимпийских спортсменов // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 88. № 4. С. 10-12.

34. Воробьев С.А., Малинин А.В., Пухов Д.Н., Царева А.В. Компьютерная информационно-аналитическая программа "Мониторинг физической активности населения Российской Федерации (СПбНИИФК.МОФАНАР) // Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2021614447, 24.03.2021. Заявка № 2021613547 от 22.03.2021.

35. Воробьев С.А., Щенникова М.Ю., Брейдер Н.А., Щенников А.Н. Востребованность в специалистах физической культуры и спорта с учетом показателей кадрового обеспечения отрасли // Теория и практика физической культуры. 2021. № 8. С. 104-106.

36. Воробьев Сергей Алексеевич, Голуб Ярослав Валерьевич, Баряев Алексей Алексеевич, Гаврилова Мария Петровна, Голуб Глеб Ярославович, Чекунов Антон Александрович Программа бос-тренинга по электрокожному сопротивлению для прибора СИГВЕТ-MINDSKIN в индивидуальном и групповом режиме // Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2021660593, 29.06.2021. Заявка № 2021619472 от 17.06.2021.

37. Воробьев Сергей Алексеевич, Малинин Александр Владимирович, Пухов Дмитрий Николаевич, Царева Анна Владиславовна Программа подготовки опросника по ЗОЖ для HBSC 2021/22 (СПбНИИФК.КВЕСТСКРИПТ) // Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2021681463, 22.12.2021. Заявка № 2021681004 от 17.12.2021.

38. Воронов А.В., Квашук П.В., Малкин Р.В., Котелевская Н.Б. Биомеханическое обоснование эффективности применения гребного тренажера (байдарка) // Теория и практика физической культуры. 2021. № 12. С. 60-62.

39. Ворошин И.Н., Ворошина К.Е., Рзаев А.А., Михайлова Е.В. Анализ выступления легкоатлетов России на паралимпийских играх-2020 // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 4-5.

40. Ворошин И.Н., Михайлова Е.В., Шарова О.В. Рейсраннинг (фреймраннинг) в программе паралимпийской легкой атлетики // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 86. № 2. С. 42-43.

41. Гаврилова Е.А., Иванов А.В. Оценка возможности выполнения норм ВФСК ГТО юными хоккеистами-следж // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 32-37.

42. Гаврилова М.П. Опыт применения экспресс-метода нейросенсорной коррекции негативных психоэмоциональных реакций у спортсменов в предсоревновательный период // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 160-164.

43. Гаврилова М.П., Голуб Я.В. Стабилизации (регуляции) психоэмоционального состояния спортсменов посредством нейросенсорной коррекции // В книге: Ананьевские чтения - 2021. Материалы международной научной конференции. Под общей редакцией А.В. Шаболтас. Отв. ред. В.И. Прусаков. Санкт-Петербург, 2021. С. 729-730.

44. Гаврилова М.П., Голуб Я.В., Коленов М.И. Взаимодействие в системе "тренер-спортсмен" в паралимпийском спорте с учетом психофизиологических характеристик // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 15-16.

45. Гаврилова М.П., Голуб Я.В., Коленов М.И. Особенности взаимодействия в системе «тренер-спортсмен» с учетом психофизиологических характеристик // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 165-170.

46. Гаврилова М.П., Голуб Я.В., Сафонов Л.В. Применение экспресс-метода нейросенсорной коррекции негативных психологических установок у спортсменов // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 57-59.

47. Гаврилова М.П., Коленов М.И., Голуб Я.В. Формирование психологической устойчивости спортсменов в подготовительный период // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 114-120.

48. Георгиади В.В., Банаян А.А. К вопросу об особенностях психологии спортивного судейства // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 170-175.

49. Головачев А.И., Абрамова Т.Ф., Горбунова Е.А., Новикова Н.Б. Особенности становления функционального состояния высококвалифицированных лыжников-гонщиков с учетом места проведения заключительного этапа подготовки к главному старту сезона // Теория и практика физической культуры. 2021. № 8. С. 27-29.

50. Голуб Я.В. Оценка и тренинг психофизиологической совместимости в спортивных командах // Ресурсы конкурентоспособности спортсменов: теория и практика реализации. 2021. № 11. С. 198-199.

51. Голуб Я.В., Гаврилова М.П. Программно-аппаратные решения в психологической коррекции спортсменов // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 160-161.

52. Голуб Я.В., Гаврилова М.П. Программно-аппаратные решения в спортивной психологии // Ресурсы конкурентоспособности спортсменов: теория и практика реализации. 2021. № 11. С. 200-201.

53. Голуб Я.В., Иванов А.В., Баряев А.А., Гаврилова М.П., Кораблев С.В. Разработка модельных характеристик психофизиологической совместимости в командных видах паралимпийского спорта // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 86. № 2. С. 26-27.

54. Голуб Ярослав Валерьевич, Воробьев Сергей Алексеевич, Баряев Алексей Алексеевич, Гаврилова Мария Петровна, Голуб Глеб Ярославович Программа оценки психомоторной совместимости в гольболе для прибора СИГВЕТ-КОМАНДА // Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2021619572, 15.06.2021. Заявка № 2021618732 от 07.06.2021.

55. Голубков А.В., Гаврилова М.П. Классификация эпидемиологических прогнозов и применение градиентного бустинга в профилактической медицине // Medline.ru. Российский биомедицинский журнал. 2021. Т. 22. С. 328-343.

56. Гольберг Н.Д., Носкова В.Ф. Роль биологически активных добавок в развитии гипертрофии скелетных мышц // В сборнике: Спорт и спортивная медицина. Материалы II Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией В.В. Зебзева. Чайковский, 2021. С. 50-56.

57. Гольберг Н.Д., Рогозкин В.А., Шапот Е.В. Значение питания в ослаблении возрастной атрофии скелетных мышц // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 212-214.

58. Гребенников А.И., Зюрин Э.А. Профессиональная адаптация молодых педагогов физической культуры в школе // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 108-109.

59. Гребенников А.И., Малинин А.В., Пухов Д.Н., Самигуллина Г.З., Царева А.В. Содержание категории "культура здорового образа жизни" // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 62-67.

60. Гребенников А.И., Пухов Д.Н., Самигуллина Г.З. Влияние массажа на физическую работоспособность спортсменов // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 181-186.

61. Гребенников Ю.А. Влияние водной среды бассейнов на состояние стоматологического статуса пловцов // В сборнике: Медико-биологические и педагогические основы адаптации, спортивной деятельности и здорового образа жизни. Сборник научных статей X Международной научно-практической конференции. Под редакцией А.В. Сысоева, И.Е. Поповой. Воронеж, 2021. С. 24-28.

62. Гребенников Ю.А., Гольберг Н.Д. Влияние водной среды бассейнов на состав ротовой жидкости пловцов // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 150-155.

63. Гребенников Ю.А., Гольберг Н.Д. Влияние водной среды бассейнов на стоматологическое здоровье ватерполистов // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 187-191.

64. Гребенников Ю.А., Гольберг Н.Д. Влияние водной среды бассейнов на состав ротовой жидкости пловцов // В сборнике: Инновационные преобразования в сфере физической культуры, спорта и туризма. Сборник материалов XXIV Всероссийской научно-практической конференции. Ростов-на-Дону, 2021. С. 217-220.

65. Добрынин П.К., Барябина В.Ю. Методика анализа спортивной деятельности высококвалифицированных спортсменов, выступающих на колясках, в бадминтоне спорта лиц с поражением ОДА // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 128-136.

66. Долматова Т.В., Зубкова А.В., Акиншев Е.С., Баряев А.А. Сравнительный анализ моделей научного обеспечения в спорте за рубежом // Теория и практика физической культуры. 2021. № 8. С. 83-85.

67. Дорофейков В.В., Петрова Н.Н., Смирнов М.С., Копосов Н.Р. Объективная оценка состояния здоровья атлета и анализ крови на тропонин // Здоровье - основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения. 2021. Т. 16. № 2. С. 610-615.

68. Дорофейков В.В., Смирнов М.С., Невзорова Т.Г., Шапот Е.В. Оценка степени повреждения мышц и миокарда у спортсменов с использованием биохимических автоматизированных методов // Теория и практика физической культуры. 2021. № 10. С. 55-57.

69. Евсеев С.П., Аксенов А.В., Крюков И.Г., Кораблев С.В. Анализ участия инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья во всероссийском физкультурно-спортивном комплексе "Готов к труду и обороне" // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 51-52.

70. Евсеев С.П., Баряев А.А., Дрозденко И.Г., Щенникова М.Ю. Центр адаптивной физической культуры как важный компонент мультицентра социальной и трудовой интеграции // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 85. № 1. С. 10-13.

71. Елисеев К.И., Руднева Л.В., Кораблев С.В. Этика взаимодействия с людьми с инвалидностью // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 48-50.

72. Жукова А.В. Включение элементов нейрогимнастики в подготовительную часть коррекционно-развивающих занятий у детей младшего школьного возраста с нарушением зрения // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 183-191.

73. Захаров А.Е. Актуальные проблемы развития мини-футбола в технических вузах // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 38-44.

74. Захаров Г.Г., Воронов А.В. Анализ технической подготовленности юных лыжников-прыгунов в условиях соревновательной деятельности // Теория и практика физической культуры. 2021. № 8. С. 75-77.

75. Захаров Г.Г., Красноперова Т.В., Котелевская Н.Б. Состояние статической составляющей координационной структуры двигательной деятельности лыжников-двоеборцев на тренировочном этапе спортивной подготовки // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2021. № 4 (194). С. 151-156.

76. Захаров Г.Г., Попова А.И. Оценка технической подготовленности лыжников-двоеборцев 14-16 лет в прыжках с трамплина // Физическая культура. Спорт. Туризм. Двигательная рекреация. 2021. Т. 6. № 1. С. 28-35.

77. Иванов А.В., Воробьев С.А., Барябина В.Ю., Гаврилова Е.А. Направленность комплексов упражнений по общей физической подготовке юношей, занимающихся хоккеем-следж // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 86. № 2. С. 53-54.

78. Иванов А.В., Михайлов К.К., Гаврилова Е.А. Особенности организации тренировок по хоккею-следж с детьми и подростками с ограниченными возможностями здоровья // В сборнике: Физическая культура и спорт в образовательном пространстве: инновации и перспективы развития. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции, в 2 т. Санкт-Петербург, 2021. С. 287-291.

79. Иванова И.Г. Способы анализа данных кожно-гальванической реакции для выявления особенностей психических процессов спортсменов в спортивной деятельности // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 197-203.

80. Иванова И.Г., Астраханцева А.М. Ведение спортивных дневников в разных видах спорта // В книге: Ананьевские чтения - 2021. Материалы международной научной конференции. Под общей редакцией А.В. Шаболтас. Отв. ред. В.И. Прусаков. Санкт-Петербург, 2021. С. 735-736.

81. Коленов М.И. Влияние программно-аппаратного комплекса "СИГВЕТ-БОКС" на психофизиологические показатели спортсменов высокого класса по виду спорта бокс // Обзор педагогических исследований. 2021. Т. 3. № 5. С. 11-15.

82. Коленов М.И. Влияние программно-аппаратного комплекса «СИГВЕТ-БОКС» на соревновательные результаты боксеров высокого класса // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 137-144.

83. Коленов М.И. Возможности интеграции программно-аппаратных комплексов «СИГВЕТ-БОКС» и «ПАКФ-02» в тренировочный процесс боксеров высокого класса // Обзор педагогических исследований. 2021. Т. 3. № 8. С. 43-46.

84. Коленов М.И. Теоретические основы развития психофизиологических качеств боксеров посредством программно-аппаратного комплекса «СИГВЕТ-БОКС» // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Гуманитарные науки. 2021. № 10. С. 73-76.

85. Коленов М.И., Воробьев С.А., Гаврилова М.П. Повышение эффективности процесса технической подготовки боксеров высокого класса посредством использования программно-аппаратного комплекса «СИГВЕТ-БОКС» // Обзор педагогических исследований. 2021. Т. 3. № 7. С. 211-217.

86. Коленов М.И., Воробьев С.А., Гаврилова М.П. Психофизиологические аспекты совершенствования технической подготовленности боксеров высокого класса // Современный ученый. 2021. № 6. С. 106-109.

87. Коленов М.И., Воробьев С.А., Голуб Я.В., Гаврилова М.П. Эффективность использования программно-аппаратного комплекса "СИГВЕТ-РИТМ" в тренировочном

процессе спортсменов с ПОДА, занимающихся настольным теннисом // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 13-15.

88. Кораблев С.В. Тадеуш Хучиньский (1949-2021) // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 86. № 2. С. 55.

89. Коротков К.Г. Система мониторинга психофизиологического состояния спортсменов на базе облачных технологий // Теория и практика физической культуры. 2021. № 5. С. 3-5.

90. Красильников В.Ю., Барябина В.Ю. Предпосылки к разделению на спортивные функциональные классификационные группы в спорте лиц с поражением опорно-двигательного аппарата дисциплины пауэрлифтинг // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 88. № 4. С. 17-19.

91. Красноперова Т.В., Белёва А.Н., Иванова И.Г. Исследование биомеханических и нервно-мышечных характеристик легкоатлетического бега у спортсменов с нарушением зрения // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 87. № 3. С. 17-19.

92. Красноперова Т.В., Иванова И.Г., Гальдикас А.С. Функциональные особенности нервно-мышечного аппарата у спортсменов-легкоатлетов с нарушением зрения и интеллектуальными нарушениями // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 86. № 2. С. 51-52.

93. Красноперова Т.В., Иванова И.Г., Кудинова О.П. Оценка качества статической составляющей координационной структуры двигательной деятельности у спортсменов-легкоатлетов с нарушением зрения // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 209-213.

94. Красноперова Т.В., Иванова И.Г., Лукманова Н.Б. Особенности статической устойчивости у спортсменов-легкоатлетов разных нозологических групп // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 296-298.

95. Красноперова Т.В., Иванова И.Г., Юдина Е.И. Оценка статического равновесия у спортсменов-легкоатлетов с интеллектуальными нарушениями // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 204-208.

96. Крашенюк А.И., Коротков К.Г., Камынин Ю.Ф. Квантово-биофизические подходы в понимании динамики ГРВ-грамм при гирудотерапии // В сборнике: РЕНЕССАНС ПИЯВКОЛЕЧЕНИЯ В РОССИИ. XX-XXI ВЕК. международная конференция, посвященная 25-летию первой в России и мире кафедре пиявколения. Санкт-Петербург, 2021. С. 109-111.

97. Лебедев М.В. Особенности методики обучения студентов юридических вузов прохождению полосы препятствий в универсальном бое // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 56-61.

98. Лебедева А.Л., Шелехов А.А. Возможности водных видов адаптивной рекреации в воспитании детей и подростков с нарушениями зрения // В сборнике: Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре. Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2021. С. 243-248.

99. Леменовская Е.В. Адаптационный потенциал системы кровообращения у лиц с интеллектуальными нарушениями // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021.

Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 197-203.

100. Ленин А.А., Быков А.В., Трухин Н.А. Флорбол как часть реализации учебной программы по дисциплине «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту» в вузах России // В сборнике: Физическая культура и спорт в высших учебных заведениях: актуальные вопросы теории и практики. Материалы национальной научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2021. С. 319-322.

101. Майрыгин М.С., Виговский А.В., Янина Е.А. Срывы под соревновательным давлением: обзор основных теорий // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 84-88.

102. Малафеев О.А., Зайцева И.В., Шлаев Д.В., Шматко С.Г., Брейдер Н.А. Моделирование процесса взаимодействия в информационно-вычислительной сети как системе с марковскими процессами // Известия высших учебных заведений. Приборостроение. 2021. Т. 64. № 6. С. 444-451.

103. Малинин А.В., Пухов Д.Н., Абрамова Т.Ф., Долматова Т.В. Взаимосвязь показателей уровня физической активности и культуры здорового образа жизни детей школьного возраста // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 29-31.

104. Михайлова Е.В. Методика специальной физической подготовки в дисциплинах легкой атлетики спорта лиц с поражением ОДА на тренировочном этапе // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 203-210.

105. Мордовцев М.Г., Винокуров Л.В. Влияние зимнего плавания на психоэмоциональное состояние людей первого периода зрелого возраста // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 211-217.

106. Нечепуренко А.А., Тарасов Д.Г., Покровский В.М., Галенко-Ярошевский П.А., Коротков К.Г., Суздальев К.Ф., Лебедева С.А., Минкин В.А., Маслова П.Д., Чередник И.Л., Абушкевич В.Г. Лечение нарушений ритма сердца путем увеличения очага первоначального возбуждения в синоатриальном узле (экспериментальное исследование) // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2021. Т. 9. № 2 (32). С. 84-89.

107. Никитин Е.А., Мосунов Д.Ф. Особенности технико-тактической подготовки у спортсменов высокого класса, специализирующихся на дистанции апноэ выносливость 8x50м // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 69-74.

108. Никитина А.А. Особенности технической подготовки с использованием пульсоксиметрии у пловцов высокого класса, специализирующихся на динамическом апноэ без ласт // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 236-241.

109. Никитина А.А., Никитин Е.А. Выявление технико-тактических резервов на дистанции скоростное апноэ 100 метров // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2021. № 2 (192). С. 230-233.

110. Никитина А.А., Никитин Е.А., Киселев К.В. Использование "Индекса Першина" для повышения эффективности выполнения элементов соревновательной деятельности у пловцов тренировочного этапа // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2021. № 10 (200). С. 250-253.

111.Никитина А.А., Никитин Е.А., Киселев К.В. Использование специфических упражнений пловцов подводников (группа дисциплин - апноэ) для улучшения отрезка дистанционного плавания у пловцов тренировочного этапа специализирующихся на дистанциях стилем баттерфляй // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2021. № 12 (202). С. 260-262.

112.Новикова Н.Б. Вариативность одновременного одношажного конькового хода на дистанции индивидуальной гонки 15 км Кубка мира по лыжным гонкам // В сборнике: Спорт и спортивная медицина. Материалы II Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией В.В. Зибзеева. Чайковский, 2021. С. 132-137.

113.Новикова Н.Б., Белёва А.Н., Котелевская Н.Б. Анализ соревновательной интенсивности в лыжных гонках различных форматов // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 241-248.

114.Новикова Н.Б., Захаров Г.Г., Иванова И.Г., Головачев А.И., Кубеев А.В. Особенности соревновательной деятельности сильнейших лыжников-гонщиков на дистанции скиатлона // Теория и практика физической культуры. 2021. № 6. С. 94-96.

115.Новикова Н.Б., Иванова И.Г. Анализ результативности спортсменов высокого класса в лыжных гонках // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 110-113.

116.Новикова Н.Б., Иванова И.Г., Сергеев Г.А., Петрушин А.В. Особенности конькового хода лыжников-биатлонистов // Теория и практика физической культуры. 2021. № 5. С. 11.

117.Новикова Н.Б., Иванова И.Г., Сергеев Г.А., Петрушин А.В., Белёва А.Н. Сравнительный анализ техники конькового хода лыжников-гонщиков и биатлонистов // Теория и практика физической культуры. 2021. № 12. С. 33-35.

118.Носкова В.Ф., Гольберг Н.Д. Проблемы и перспективы развития исследований в виде спорта ушу-таоу // В сборнике: Подготовка единоборцев: теория, методика и практика. Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 20-летию кафедры Теории и методики единоборств Чайковского государственного института физической культуры. Под общей редакцией В.В. Зибзеева. Чайковский, 2021. С. 104-108.

119.Носкова В.Ф., Щурова Ю.С. Оценка гибкости у спортсменов ушу-таоу // В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ, МАССОВОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 248-253.

120.Носкова В.Ф., Щурова Ю.С. Оценка координационных и скоростно-силовых способностей спортсменов ушу-таоу 11-15 лет // В сборнике: СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ. Материалы X Международного Конгресса, посвященного 125-летию со дня создания НГУ им. П. Ф. Лесгафта. Санкт-Петербург, 2021. С. 439-441.

121.Подоляк М.А., Янина Е.А. Оценка позиций в игре го // В сборнике: Язык-Музыка-Жест: информационные перекрестки (LMGIC-2021). Материалы Международной конференции. Под редакцией Т.Е. Петровой, П.М. Эйсмонт. Санкт-Петербург, 2021. С. 106.

122.Пролубников О.Н. Роль и место технико-тактической подготовки в системе подготовки спортсменов в виде спорта «универсальный бой» // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 82-87.

123.Пухов Д.Н., Царева А.В., Зюрин Э.А. Влияние уровня физической активности на социальную адаптацию школьников // Теория и практика физической культуры. 2021. № 8. С. 37-39.

124.Руднева Л.В., Романов В.А., Кораблев С.В. Работа педагогов на занятиях по адаптивной физической культуре с использованием спортивного инвентаря: опыт, проблемы, перспективы // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 88. № 4. С. 44-49.

125.Савенкова Е.А., Мочалова М.С., Чайковская О.О., Лукманова Н.Б. Динамика численности тренеров в системе подготовки спортивного резерва // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 102-104.

126.Сафонов Л.В., Шустин Б.Н., Винокуров Л.В. Сравнительный анализ отечественных и зарубежных диссертационных исследований по циклическим видам спорта // Теория и практика физической культуры. 2021. № 8. С. 110-112.

127.Сергеев С.П., Банаян А.А. Стереотипы и их влияние на соревновательную деятельность вратаря в хоккее с шайбой // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 87-98.

128.Смирнов А.С. Влияние занятий АФК на нервно-мышечный аппарат и функцию равновесия у лиц после инсульта // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 226-233.

129.Смирнов А.С., Красноперова Т.В., Котелевская Н.Б. Влияние занятий АФК на адаптационный потенциал системы кровообращения у лиц после инсульта на поздних сроках восстановления // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 88. № 4. С. 14-16.

130.Смирнов М.С., Дорофейков В.В., Гольберг Н.Д., Курочкина Е.В. Высокочувствительный тропонин и креатинкиназа в ответ на физическую нагрузку у спортсменов зимних видов спорта // В сборнике: Аспирант-исследователь - 2021. Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Санкт-Петербург, 2021. С. 161-167.

131.Столяров В.И., Абалян А.Г., Фомиченко Т.Г., Воробьев С.А. Влияние пандемии коронавируса на физкультурно-спортивную активность населения Российской Федерации // Теория и практика физической культуры. 2021. № 9. С. 32-34.

132.Царева А.В., Воробьев С.А., Брейдер Н.А. Анализ кадровых потребностей отрасли физической культуры и спорта Российской Федерации методом онлайн-опроса экспертов // В книге: Социолог: образование и профессиональные траектории. Материалы Всероссийской научной конференции XV Ковалевские чтения. Санкт-Петербург, 2021. С. 310-311.

133.Царева А.В., Гребенников А.И., Малинин А.В. Проблема формирования культуры здорового образа жизни школьников на основе ценностно-социальной модели здоровья // В книге: Социолог: образование и профессиональные траектории. материалы Всероссийской научной конференции XV Ковалевские чтения. Санкт-Петербург, 2021. С. 559-560.

134.Юрченко Т.И., Кораблев С.В. Физкультурно-оздоровительная работа с дошкольниками с тяжелыми нарушениями речи в инклюзивной образовательной среде // Адаптивная физическая культура. 2021. Т. 86. № 2. С. 17-20.

135.Ahmetov I.I., Hall E.C.R., Semenova E.A., Pranckevičienė E., Ginevičienė V. Advances in sports genomics // Advances in Clinical Chemistry. 2021.

136.Galenko-Yaroshevsky P.A., Nechepurenko A.A., Pokrovskaya T.G., Shimonovsky N.L., Dukhanin A.S., Suzdalev K.F., Maslova P.D., Makhnova N.M., Shneivais V.V., Abushkevich V.G., Zelenskaya A.V., Seletskaya V.V., Ahedzhak-Naguse S.K., Korotkov K.G. Role of indole derivative ss-68 in increasing the frequency range of cardiac rhythm control (reflex stimulation of the sinoatrial node) // Research Results in Pharmacology. 2021. Т. 7. № 3. С. 73-81.

137. Guilherme J.P.L.F., Lancha A.H., Bosnyák E., Szmodis M., Griff A., Almási G., Trájer E., Udvardy A., Tóth M., Semenova E.A., Kostyukova E.S., Borisov O.V., Larin A.K., Generozov E.V., Móra Á., Andryushchenko L.B., Ahmetov I.I., Akimov E.B. The mct1 gene glu490asp polymorphism (rs1049434) is associated with endurance athlete status, lower blood lactate accumulation and higher maximum oxygen uptake // *Biology of Sport*. 2021. T. 38. № 3. C. 465-474.

138. Guilherme J.P.L.F., V. Shikhova Y., R. Dondukovskaya R., A. Topanova A., V. Astratenkova I., Ahmetov I.I., Semenova E.A. Androgen receptor gene microsatellite polymorphism is associated with muscle mass and strength in bodybuilders and power athlete status // *Annals of Human Biology*. 2021. T. 48. № 2. C. 142-149.

139. Hall E.C.R., Lysenko E.A., Vepkhvadze T.F., Lednev E.M., Popov D.V., Semenova E.A., Borisov O.V., Generozov E.V., Andryushchenko O.N., Andryushchenko L.B., Ahmetov I.I., Zmijewski P. Prediction of muscle fiber composition using multiple repetition testing // *Biology of Sport*. 2021. T. 38. № 2. C. 277-283.

140. Hall E.C.R., Semenova E.A., Borisov O.V., Generozov E.V., Bondareva E.A., Andryushchenko O.N., Andryushchenko L.B., Ahmetov I.I., Zmijewski P. Association of muscle fiber composition with health and exercise-related traits in athletes and untrained subjects // *Biology of Sport*. 2021. T. 38. № 4. C. 659-666.