

ІНФОРМАЦІЙНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ № 1
ПРО УТВОРЕННЯ РАЗОВОЇ СПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ ВЧЕНОЇ РАДИ
подається вперше

1. ЗДОБУВАЧ		
1.1.	П.І.Б. здобувача ступеня доктора філософії	Білов Сергій Олександрович
1.2.	Назва освітньо-наукової програми, яку завершив здобувач у ЗНУ	Фізична культура і спорт
1.3.	Відомості про акредитацію ОНП	Акредитація освітньої програми (Національне агентство) Сертифікат № 4950, діє до 01.07.2028 р.
1.4.	ОНП реалізовується у співпраці з іншим ЗВО/НУ	Ні
2. ДИСЕРТАЦІЯ		
2.1.	Тема дисертації	Підвищення фізичної та функціональної підготовленості плавців 10-11 років на етапі попередньої базової підготовки
2.2.	Анотація дисертації (укр.)	<p>Білов С.О. Підвищення фізичної та функціональної підготовленості плавців 10-11 років на етапі попередньої базової підготовки. Кваліфікаційна наукова праця на правах рукопису. Дисертація на здобуття наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 017 Фізична культура і спорт, із галузі знань 01 Освіта/Педагогіка, Запорізький національний університет, Запоріжжя, 2026.</p> <p>У кваліфікаційній роботі на здобуття третього освітньо-наукового ступеня доктора філософії подано вирішення актуального науково-практичного завдання, що полягає в удосконаленні тренувального процесу плавців 10-11 років на етапі попередньої базової підготовки шляхом наукового обґрунтування та експериментальної перевірки авторської програми підвищення фізичної та функціональної підготовленості.</p> <p>Сучасне спортивне плавання характеризується високими вимогами до рівня фізичної та функціональної підготовленості спортсменів, що формуються вже на ранніх етапах багаторічної підготовки. Особливе значення має віковий період 10–11 років, який у спортивній науці розглядається як сенситивний для розвитку рухових здібностей, формування координаційних механізмів та становлення функціональних систем організму.</p> <p>Мета дослідження – науково обґрунтувати та експериментально перевірити ефективність авторської програми поліпшення фізичної та функціональної підготовленості плавців на етапі попередньої базової підготовки з урахуванням вікових особливостей адаптації.</p> <p>Об'єкт дослідження – навчально-тренувальний процес плавців на етапі попередньої базової підготовки як система керованого розвитку фізичних і функціональних можливостей.</p> <p>Предмет дослідження – зміст, структура та параметри тренувальних навантажень, спрямованих на розвиток фізичної підготовленості та функціональних резервів організму плавців на етапі попередньої базової підготовки.</p>

		<p>Суб'єкт дослідження – плавці 10–11 років, які перебувають на етапі попередньої базової підготовки.</p> <p>Завдання дослідження:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Здійснити аналіз особливостей фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки. 2. Розробити експериментальну програму поліпшення фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років з урахуванням структури річного макроциклу. 3. Обґрунтувати та експериментально підтвердити доцільність поетапної зміни функціональної спрямованості тренувальних навантажень у межах мезоциклів підготовчого періоду річної підготовки. 4. Оцінити ефективність впровадження розробленої програми у навчально-тренувальний процес плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки. <p>Методи дослідження: аналіз і узагальнення науково-методичної літератури та ресурсів Інтернет-мережі з проблеми підготовки плавців на етапі попередньої базової підготовки; педагогічне спостереження за навчально-тренувальним процесом на етапі попередньої базової підготовки; педагогічний експеримент; педагогічне тестування з метою оцінки рівня фізичної та функціональної підготовленості; методи функціональної діагностики (оцінка показників кардіореспіраторної системи); аналіз тренувальних навантажень; методи математичної статистики.</p> <p>Наукова новизна роботи полягає в тому, що:</p> <ul style="list-style-type: none"> – <i>уперше</i> науково обґрунтовано та експериментально перевірено авторську програму поліпшення фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки, побудовану за принципом поетапної зміни домінуючих механізмів енергозабезпечення у структурі підготовчого періоду річного макроциклу; – <i>уперше</i> обґрунтовано структуру поєднання засобів загальної, спеціальної фізичної та функціональної підготовки у межах мезоциклів підготовчого періоду з урахуванням вікових особливостей та домінуючих механізмів енергозабезпечення; – <i>уперше</i> встановлено особливості динаміки показників фізичної та функціональної підготовленості та структурної перебудови рівнів сформованості плавців 10–11 років в умовах реалізації експериментальної програми; – <i>уточнено</i> закономірності адаптаційних змін кардіореспіраторної та нервово-м'язової систем у плавців 10–11 років упродовж підготовчого періоду; – <i>доповнено та розширено</i> наукові уявлення про особливості формування фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки; – <i>набуло подальшого розвитку</i> наукове положення щодо програмування тренувальних навантажень у плаванні на етапі попередньої базової підготовки з урахуванням вікової доцільності. <p>У <i>вступі</i> обґрунтовано актуальність теми; подано зв'язок дисертаційного дослідження з науковими програмами, планами й темами; визначено мету, завдання, об'єкт і предмет, описано методи дослідження; обґрунтовано наукову новизну та визначено практичну значущість отриманих результатів; розкрито особистий внесок автора; описано сферу апробації результатів дослідження та вказано кількість публікацій.</p>
--	--	---

У першому розділі «Науково-теоретичні засади підготовки плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки» здійснено аналіз сучасних наукових підходів до побудови багаторічної підготовки спортсменів у плаванні. Розглянуто концепцію періодизації тренувального процесу, структуру річного макроциклу та особливості організації підготовчого, змагального і перехідного періодів. Значну увагу приділено віковим морфофункціональним особливостям розвитку організму дітей, сенситивним періодам формування рухових здібностей та положенням концепції довготривалого розвитку спортсменів.

У розділі проаналізовано наукові шляхи до формування фізичної та функціональної підготовленості юних плавців, зокрема засоби і методи розвитку сили, швидкісно-силових здібностей, витривалості, координації. Розкрито роль функціональної адаптації організму до тренувальних навантажень, механізмів енергозабезпечення м'язової діяльності та взаємозв'язку фізичної підготовленості з технікою плавання.

Також узагальнено сучасні наукові дані щодо використання спеціальних засобів тренування у воді та на суші, формування фундаментальних рухових навичок, профілактики перевтоми та травматизму у процесі підготовки юних спортсменів.

На основі проведеного аналізу визначено теоретико-методичні передумови підвищення фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки, що стало підґрунтям для розроблення експериментальної програми підготовки.

У другому розділі «Методи та організація дослідження» для вирішення поставленої мети і завдань дослідження, розкрито особливості застосування комплексу взаємопов'язаних методів: методи теоретичного рівня дослідження; методи емпіричного рівня дослідження: педагогічне спостереження, педагогічний експеримент; педагогічне тестування; методи математичної статистики; подана організація досліджень та надана характеристика контингенту випробуваних.

У третьому розділі «Вихідний рівень фізичної та функціональної підготовленості» на констатувальному етапі педагогічного експерименту, здійснено комплексну оцінку показників загальної та спеціальної фізичної підготовленості, функції зовнішнього дихання, центральної гемодинаміки та фізичної працездатності юних плавців. Встановлено статистичну однорідність експериментальної та контрольної груп за всіма досліджуваними показниками ($p > 0,05$).

Аналіз структури підготовленості засвідчив переважання середнього рівня розвитку фізичних якостей, наявність резервів удосконалення швидкісно-силових і координаційних здібностей та обмежені резерви анаеробно-лактатної витривалості. Показники функції зовнішнього дихання, центральної гемодинаміки та фізичної працездатності загалом відповідали віковим особливостям функціонування кардіореспіраторної системи, однак свідчили про потенціал подальшого підвищення функціональних можливостей організму.

Результати констатувального етапу дослідження засвідчили наявність резервів удосконалення функціональних можливостей кардіореспіраторної системи юних плавців, що обумовлює необхідність цілеспрямованого тренувального впливу на механізми дихального та серцево-судинного забезпечення м'язової діяльності. Аналіз вихідного рівня фізичної та функціональної підготовленості хлопців і дівчат 10–11 років дав

		<p>змогу обґрунтувати добір засобів експериментальної програми, спрямованої на підвищення аеробної фізичної працездатності, оптимізацію функціонального стану серцево-судинної та дихальної систем, а також удосконалення показників загальної і спеціальної фізичної підготовленості.</p> <p>У четвертому розділі «Обґрунтування експериментальної програми підготовки плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки» обґрунтовано зміст і структуру авторської програми підготовки, спрямованої на підвищення рівня фізичної та функціональної підготовленості юних плавців.</p> <p>Програма реалізовувалася протягом 20 тижнів підготовчого періоду та передбачала поетапне вирішення тренувальних завдань, раціональний добір засобів і методів тренування, оптимальне співвідношення різних режимів роботи, поступове підвищення обсягу та інтенсивності навантажень, а також узгоджений розвиток загальної і спеціальної фізичної підготовленості та технічної майстерності спортсменів.</p> <p>Важливим компонентом програми було раціональне поєднання засобів підготовки у воді та на суші. У процесі сухопутної підготовки застосовувалися загальнорозвивальні та спеціальні вправи, зокрема вправи фітнес-спрямування і тренажерні комплекси, тоді як у воді використовувалися вправи спеціалізованого характеру, інтервальні та рівномірні режими плавання, а також вправи з додатковим обладнанням.</p> <p>Реалізація експериментальної програми сприяла достовірному підвищенню показників загальної та спеціальної фізичної підготовленості, покращенню результатів подолання змагальних дистанцій, а також позитивним змінам функціонального стану кардіореспіраторної системи та рівня фізичної працездатності плавців експериментальної групи порівняно з контрольною.</p> <p>Отримані результати свідчать про ефективність запропонованої програми та підтверджують доцільність її використання у процесі підготовки плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки.</p> <p>У п'ятому розділі «Аналіз та узагальнення результатів дослідження» здійснено комплексний аналіз отриманих результатів педагогічного експерименту, здійснено їх наукову інтерпретацію, зіставлення з даними наукових досліджень вітчизняних і зарубіжних авторів та узагальнення з позицій сучасної теорії спортивного тренування і вікової фізіології.</p> <p>На підставі зазначеного визначено <i>положення наукової новизни</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> – <i>уперше</i> науково обґрунтовано та експериментально перевірено авторську програму поліпшення фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки, побудовану за принципом поетапної зміни домінуючих механізмів енергозабезпечення у структурі підготовчого періоду річного макроциклу; – <i>уперше</i> обґрунтовано структуру поєднання засобів загальної, спеціальної фізичної та функціональної підготовки у межах мезоциклів підготовчого періоду з урахуванням вікових особливостей та домінуючих механізмів енергозабезпечення; – <i>уперше</i> встановлено особливості динаміки показників фізичної та функціональної підготовленості та структурної перебудови рівнів сформованості плавців 10–11 років в умовах реалізації експериментальної програми; – <i>уточнено</i> закономірності адаптаційних змін кардіореспіраторної та нервово-м'язової систем у плавців 10–11 років упродовж підготовчого періоду;
--	--	--

		<p>– <i>доповнено та розширено</i> наукові уявлення про особливості формування фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки;</p> <p>– <i>набуло подальшого розвитку</i> наукове положення щодо програмування тренувальних навантажень у плаванні на етапі попередньої базової підготовки з урахуванням вікової доцільності. Практичне значення отриманих результатів полягає у можливості використання розробленої та експериментально перевіреної програми поліпшення фізичної та функціональної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки у навчально-тренувальному процесі дитячо-юнацьких спортивних шкіл, спеціалізованих дитячо-юнацьких спортивних резерву та інших закладів спортивної підготовки, а також у процесі підвищення кваліфікації тренерів з плавання.</p>
2.3.	Ключові слова	плавання, юні плавці, препубертатний період, фізична підготовленість, функціональна підготовленість, спеціальна працездатність, кардіореспіраторна система, енергозабезпечення м'язової діяльності, аеробна продуктивність, спортивна результативність плавців.
2.4.	Посилання, за яким розміщено текст дисертації	<i>заповнюється технічним секретарем разових рад</i>
2. ПУБЛІКАЦІЇ ЗДОБУВАЧА ЗА ТЕМОЮ ДИСЕРТАЦІЇ¹		
3.1. Публікація № 1 здобувача		
3.1.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.1.2.	Бібліографічний опис	Білов С.О., Тищенко В.О. Характеристика загальної фізичної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки // <i>Olympicus</i> . 2023. № 3. С. 15–21.
3.1.3.	Рік публікації	2023
3.1.4.	Ключові слова	плавання, хлопці та дівчата 10–11 років, загальна фізична підготовка, етап попередньої базової підготовки.
3.1.5.	DOI	https://doi.org/10.24195/olympicus/2023-3.3
3.1.6.	Посилання на публікацію	https://olympicus.pdpu.edu.ua/index.php/olympicus/article/view/32/29
3.1.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.1.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.2. Публікація №2 здобувача		
3.2.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні

3.2.2.	Бібліографічний опис	Білов С.О. Ключові енергетичні механізми та стратегії оптимізації тренувальних навантажень юних плавців // <i>Фізичне виховання та спорт</i> . 2024. № 1. С. 184–189.
3.2.3.	Рік публікації	2024
3.2.4.	Ключові слова	плавання, хлопці 10-11 років, енергетичні системи, механізмів адаптації, фізичні навантаження
3.2.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2024-1-25
3.2.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/4189/3992
3.2.7.	Публікація є одноосібною	Так
3.2.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.3. Публікація №3 здобувача		
3.3.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.3.2.	Бібліографічний опис	Білов С.О., Тищенко В.О. Характеристика спеціальної фізичної підготовленості плавців 10–11 років на етапі попередньої базової підготовки // <i>Спортивний вісник Придніпров'я</i> . 2024. № 3. С. 112–121.
3.3.3.	Рік публікації	2024
3.3.4.	Ключові слова	плавання; спеціальна фізична підготовка; тренувальний процес; анаеробний алактатний механізм; анаеробно-лактатний механізм; аеробний метаболізм
3.3.5.	DOI	https://doi.org/10.32540/2071-1476-2024-3-112
3.3.6.	Посилання на публікацію	http://infiz.dp.ua/misc-documents/2024-03/2024-03-12.pdf
3.3.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.3.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.4. Публікація №4 здобувача		
3.4.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.4.2.	Бібліографічний опис	Білов С.О., Тищенко В.О. Аналіз енергетичних механізмів та оптимізація тренувальних навантажень у молодих плавчих // <i>Олімпійський та паролімпійський спорт</i> . 2024. № 2. С. 5–10.
3.4.3.	Рік публікації	2024
3.4.4.	Ключові слова	плавання, дівчата 10-11 років, етап попередньої базової підготовки, адаптація, анаеробно-алактатний механізм, аеробне енергозабезпечення, спеціальна фізична підготовленість
3.4.5.	DOI	https://doi.org/10.32782/olimpsspu/2024.2.1
3.4.6.	Посилання на публікацію	https://journals.spu.sumy.ua/index.php/sport/article/view/383/356

3.4.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.4.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.5. Публікація № 5 здобувача		
3.5.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.5.2.	Бібліографічний опис	Білов С.О., Тищенко В.О. Формування функціональних резервів юних плавців у процесі інтервального тренування // Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт) : зб. наук. пр. / за ред. О. В. Тимошенка. Київ : Вид-во УДУ імені Михайла Драгоманова, 2025. Вип. 5К (191). С. 19–25.
3.5.3.	Рік публікації	2025
3.5.4.	Ключові слова	плавання, спеціальна підготовленість, діти 10–11 років, функціональні резерви, витривалість, енергозабезпечення, інтервальне навантаження
3.5.5.	DOI	https://doi.org/10.31392/UDU-nc.series15.2025.05k(191).03
3.5.6.	Посилання на публікацію	https://spppc.com.ua/index.php/journal/article/view/2575/2545
3.5.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.5.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.6. Публікація № 6 здобувача		
3.6.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.6.2.	Бібліографічний опис	Білов С.О., Тищенко В.О. Оптимізація фізичної підготовленості юних плавців: функціональний підхід на ранньому етапі спортивної спеціалізації // Педагогічна академія: наукові записки. 2025. № 18.
3.6.3.	Рік публікації	2025
3.6.4.	Ключові слова	плавання, фізична підготовленість, функціональні резерви, витривалість, діти 10–11 років, інтервальне навантаження, тренувальна програма, педагогічне тестування
3.6.5.	DOI	https://doi.org/10.5281/zenodo.15438894
3.6.6.	Посилання на публікацію	https://pedagogical-academy.com/index.php/journal/article/view/930/810
3.6.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.6.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.6. Публікація № 7 здобувача		
3.7.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.7.2.	Бібліографічний опис	Білов С.О., Тищенко В.О. Функціональний дихальний тренінг як засіб підвищення резервів респіраторної системи у плавців 10–11 років // Фізичне виховання та спорт. 2025. № 1. С. 242–246.

3.7.3.	Рік публікації	2025
3.7.4.	Ключові слова	дихальна функція, юні плавці, життєва ємність легень, педагогічний експеримент, функціональна підготовка, респіраторна адаптація.
3.7.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2025-1-31
3.7.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/4578/4364
3.7.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.7.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.8. Публікація № 8 здобувача		
3.8.1.	Тип публікації	публікація в іноземному виданні (Scopus)
3.8.2.	Бібліографічний опис	Tyshchenko V, Bilov S, Veritov O, Skaliy A, Belegova A. Digital Program “SwimTeach Express” as an Innovative Tool for Developing Aquatic Competence and Ensuring Water Safety Across Different Age Groups // Slobozhanskyi Herald of Science and Sport. 2025. Vol. 29, № 4 (Suppl.). P. 118–129.
3.8.3.	Рік публікації	2025
3.8.4.	Ключові слова	плавання, профілактика утоплення, сенсомоторна адаптація, інноваційні методи навчання, персоналізоване навчання, фізичне виховання, функціональна готовність
3.8.5.	DOI	https://doi.org/10.15391/snsv.2025-4S.14
3.8.6.	Посилання на публікацію	https://shssjournal.com/index.php/journal/article/view/507/147
3.8.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.8.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.9. Публікація № 9 здобувача		
3.9.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.9.2.	Бібліографічний опис	Білов С. О., Тищенко В. О. Український спорт – новий відлік // Науковий часопис Національного педагогічного університету імені М.П. Драгоманова. Серія 15: Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт). 2023. Вип. 1 (158). С. 50–53.
3.9.3.	Рік публікації	2023
3.9.4.	Ключові слова	український спорт, розвиток, сучасний стан, пропаганда, здоровий спосіб життя
3.9.5.	DOI	https://doi.org/10.31392/NPU-nc.series15.2023.1(159).13
3.9.6.	Посилання на публікацію	https://spppc.com.ua/index.php/journal/article/view/1051/1026
3.9.7.	Публікація є одноосібною	Ні

3.9.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3.10. Публікація № 10 здобувача		
3.10.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
3.10.2.	Бібліографічний опис	Білов С. О., Тищенко В. О. Сучасний стан і перспективи розвитку плавання в умовах війни та у післявоєнний період // Фізичне виховання та спорт. 2023. № 2. С. 39–46.
3.10.3.	Рік публікації	2023
3.10.4.	Ключові слова	український спорт, розвиток, сучасний стан, плавання.
3.10.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2023-2-06
3.10.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/3876/3703
3.10.7.	Публікація є одноосібною	Ні
3.10.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
3. ЗАХИСТ		
4.1.	Посилання, за яким здійснюватиметься онлайн-трансляція захисту	<i>заповнюється технічним секретарем разових рад</i>
4. РАЗОВА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВЧЕНА РАДА		
5.1.	Дата рішення Вченої ради про утворення разової ради	<i>заповнюється у форматі дд.мм.рррр.</i>
5.2. Член № 1 разової ради		
5.2.1.	Роль у раді	Голова
5.2.2.	П. І. Б.	Караулова Світлана Іванівна
5.2.3.	Статус члена ради	Вітчизняний вчений
5.2.4.	Місце роботи (назва закладу, установи), назва фак-ту або іншого підрозділу, посада (за основним місцем роботи)	Запорізький національний університет, Міністерства освіти і науки України, факультет фізичного виховання, здоров'я та туризму, професор кафедри теорії та методики фізичної культури і спорту
5.2.5.	Науковий ступінь	Доктор наук з фізичного виховання та спорту
5.2.6.	Дата присудження наукового ступеня доктора наук	26.11.2020 р.
5.2.7.	Шифр і назва спеціальності, з якої здобуто ступінь	24.00.01 Олімпійський і професійний спорт
5.2.8.	ORCID	orcid.org/000-0003-1582-2368
5.3. Публікація № 1 за тематикою дисертації члена № 1 разової ради		

5.3.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.3.2.	Бібліографічний опис	Караулова С.І., Омеляненко Г. А., Коваленко Ю., Кондратенко В. Розвиток силових здібностей плавців на етапі спеціалізованої базової підготовки. Фізичне виховання та спорт. 2023. № 1. С. 96-103.
5.3.3.	Рік публікації	2023
5.3.4.	Ключові слова	плавання, хлопці, етап спеціалізованої базової підготовки, силові здібності
5.3.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2023-1-13
5.3.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/3234
5.3.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.3.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.4. Публікація № 2 за тематикою дисертації члена № 1 разової ради		
5.4.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.4.2.	Бібліографічний опис	Дробот К. В., Тищенко В. О., Глухов І. Г., & Караулова С. І. Водна компетентність як основа безпеки та виживання: інтегрований підхід до навчання в екстрених ситуаціях на воді. Фізичне виховання та спорт.2023. № 3. С. 121-128.
5.4.3.	Рік публікації	2023
5.4.4.	Ключові слова	плавання, анксійність, біоповедінковий процес, водна компетентність.
5.4.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2023-3-17
5.4.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/4020
5.4.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.4.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.5. Публікація № 3 за тематикою дисертації члена № 1 разової ради		
5.5.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.5.2.	Бібліографічний опис	Євстігнеєва І.В., Крюков Ю.М., Караулова С. І., Майструк В.В. Вплив аеробних тренувань на фізичну підготовку молодих плавців. Фізичне виховання та спорт. 2024. № 1. С. 204-211.
5.5.3.	Рік публікації	2024
5.5.4.	Ключові слова	плавання, брас, аеробні тренування, фізична підготовка
5.5.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2024-1-28

5.5.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/4192
5.5.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.5.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.6. Член № 2 разової ради		
5.6.1.	Роль у раді	Рецензент
5.6.2.	П. І. Б.	Коваленко Юлія Олексіївна
5.6.3.	Статус члена ради	Вітчизняний вчений
5.6.4.	Місце роботи (назва закладу, установи), назва фак-ту або іншого підрозділу, посада (за основним місцем роботи)	Запорізький національний університет, Міністерства освіти і науки України, факультет фізичного виховання, здоров'я та туризму, доцент кафедри теорії та методики фізичної культури і спорту
5.6.5.	Науковий ступінь	Кандидат наук Доктор філософії
5.6.6.	Дата присудження наукового ступеня кандидата наук (доктора філософії)	Кандидат наук 8 липня 2009 Доктор філософії 11 квітня 2011
5.6.7.	Шифр і назва спеціальності, з якої здобуто ступінь	13.00.04 Теорія і методика професійної освіти
5.6.8.	ORCID	https://orcid.org/0000-0002-0827-9371
5.7. Публікація № 1 за тематикою дисертації члена № 2 разової ради		
5.7.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.7.2.	Бібліографічний опис	Караулова С.І., Омеляненко Г.А., Коваленко Ю., Кондратенко В. Розвиток силових здібностей плавців на етапі спеціалізованої базової підготовки. Фізичне виховання та спорт. Запоріжжя : Запорізький національний університет 2023. Т. 1. С. 26-32.
5.7.3.	Рік публікації	2023
5.7.4.	Ключові слова	плавання, хлопці, етап спеціалізованої, базової підготовки, силові здібності
5.7.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2023-1-13
5.7.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/3234/3072
5.7.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.7.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні

5.8. Публікація № 2 за тематикою дисертації члена № 2 разової ради		
5.8.1.	Тип публікації	публікація в іноземному виданні
5.8.2.	Бібліографічний опис	Коваленко Ю., Омельяненко Г. А., Майструк А., Майструк В. (2024). Аналіз показників здоров'я плавців на етапі попередньої базової підготовки. Фізичне виховання та спорт, (1). С. 219-226.
5.8.3.	Рік публікації	2024
5.8.4.	Ключові слова	плавання, функціональна підготовленість, серцево-судинна система, дихальна система, фізична роботоздатність, спеціальна фізична підготовленість
5.8.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2024-1-30
5.8.6.	Посилання на публікацію	https://journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/4194/3997
5.8.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.8.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.9. Публікація № 3 за тематикою дисертації члена № 2 разової ради		
5.9.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.9.2.	Бібліографічний опис	Коваленко, Ю., Омельяненко, Г., Бубела, О., & Майструк, В. (2024). Особливості врахування віку плавців-чоловіків у побудові багаторічної підготовки та спортивної досконалості. Науковий часопис Українського державного університету імені Михайла Драгоманова. Серія 15. Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт), (7(180)), 64-68.
5.9.3.	Рік публікації	2024
5.9.4.	Ключові слова	плавання, найвищі досягнення, багаторічна підготовка, вік спортсменів, змагання
5.9.5.	DOI	https://doi.org/10.31392/UDU-nc.series15.2024.7(180).13
5.9.6.	Посилання на публікацію	https://spppc.com.ua/index.php/journal/article/view/2022
5.9.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.9.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.10. Член № 3 разової ради		
5.10.1.	Роль у раді	Рецензент
5.10.2.	П. І. Б.	Товстоп'ятко Федір Федорович
5.10.3.	Статус члена ради	Вітчизняний вчений

5.10.4.	Місце роботи (назва закладу, установи), назва фак-ту або іншого підрозділу, посада (за основним місцем роботи)	Запорізький національний університет, кафедра теорії та методики фізичної культури і спорту, доцент кафедри
5.10.5.	Науковий ступінь	Кандидат філософських наук
5.10.6.	Дата присудження наукового ступеня доктора наук	26.01.2011
5.10.7.	Шифр і назва спеціальності, з якої здобуто ступінь	09.00.05 Історія філософії
5.10.8.	ORCID	http://orcid.org/0000-0002-4708-5916
5.11. Публікація № 1 за тематикою дисертації члена № 3 разової ради		
5.11.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.11.2.	Бібліографічний опис	Товстоп'ятко, Ф. Ф., Філонов, С. І., Чернявська, Є. С. (2025). Удосконалення фізичної підготовленості плавців. Педагогічна Академія: наукові записки, (17).
5.11.3.	Рік публікації	2025
5.11.4.	Ключові слова	плавання, фізична підготовленість, функціональне тренування, гіпоксичне навантаження, пліометрія, сенсомоторна координація, м'язи кора, інтервальні навантаження, тестування, індивідуалізація тренувального процесу.
5.11.5.	DOI	https://doi.org/10.5281/zenodo.15309160
5.11.6.	Посилання на публікацію	https://pedagogical-academy.com/index.php/journal/article/view/867/753
5.11.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.11.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.12. Публікація № 2 за тематикою дисертації члена № 3 разової ради		
5.12.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.12.2.	Бібліографічний опис	Філонов, С. І., Товстоп'ятко, Ф. Ф., Оніщук, В. С. (2025). Оздоровче плавання в системі фізичного виховання дітей. Фізичне виховання та спорт, (1), 186-191.
5.12.3.	Рік публікації	2025
5.12.4.	Ключові слова	оздоровче плавання, фізична підготовленість, рухова активність, стабілізаційні вправи
5.12.5.	DOI	https://doi.org/10.26661/2663-5925-2025-1-24
5.12.6.	Посилання на публікацію	http://www.journalsofznu.zp.ua/index.php/sport/article/view/4597
5.12.7.	Публікація є одноосібною	Ні

5.12.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.13. Публікація № 3 за тематикою дисертації члена № 3 разової ради		
5.13.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.13.2.	Бібліографічний опис	Товстоп'ятко, Ф. Ф., Майструк, А. М., Майструк, В. В., Філонов С. (2026). Особливості підготовки плавців до головних стартів сезону. Академічні візії, (51).
5.13.3.	Рік публікації	2026
5.13.4.	Ключові слова	передзмагальний період, функціональна підготовленість, регулювання навантажень, спеціальна працездатність, спортивна форма, психологічна стійкість, відновлювальні процеси, управління тренувальним процесом
5.13.5.	DOI	https://doi.org/10.5281/zenodo.18614710
5.13.6.	Посилання на публікацію	https://academy-vision.org/index.php/av/article/view/2759
5.13.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.13.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.14. Член № 4 разової ради		
5.14.1.	Роль у раді	Опонент
5.14.2.	П. І. Б.	Бріскін Юрій Аркадійович
5.14.3.	Статус члена ради	Вітчизняний вчений
5.14.4.	Місце роботи (назва закладу, установи), назва фак-ту або іншого підрозділу, посада (за основним місцем роботи)	Львівський державний університет фізичної культури імені Івана Боберського, Україна в.о. завідувача кафедри олімпійського, професійного та адаптивного спорту
5.14.5.	Науковий ступінь	Доктор наук з фізичного виховання та спорту
5.14.6.	Дата присудження наукового ступеня кандидата наук (доктора філософії)	11.06.2007
5.14.7.	Шифр і назва спеціальності, з якої здобуто ступінь	24.00.01 – Олімпійський і професійний спорт
5.14.8.	ORCID	0000-0001-6375-9872
5.15. Публікація № 1 за тематикою дисертації члена № 4 разової ради		
5.15.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.15.2.	Бібліографічний опис	Бріскін, Ю., Смирновський, С., Смирновська, С., & Слімаковський, О. (2022). Навчання плаванню дітей дошкільного віку з використанням інноваційних засобів. Науковий часопис

		Національного педагогічного університету імені М. П. Драгоманова. Серія 15. Науково-педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт), (10(155), 44-47
5.15.3.	Рік публікації	2022
5.15.4.	Ключові слова	плавання, навчання, дошкільний вік
5.15.5.	DOI	https://doi.org/10.31392/NPU-nc.series15.2022.10(155).11
5.15.6.	Посилання на публікацію	https://spppc.com.ua/index.php/journal/article/view/930
5.15.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.15.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.16. Публікація № 2 за тематикою дисертації члена № 4 разової ради		
5.16.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.16.2.	Бібліографічний опис	Бріскін, Ю., Смирновська, С., & Нерода, Н. (2025). Психофізіологічні характеристики висококваліфікованих плавців на середні дистанції. Академічні візії, (48).
5.16.3.	Рік публікації	2025
5.16.4.	Ключові слова	плавання, кваліфіковані плавці, психофізіологічні характеристики
5.16.5.	DOI	https://doi.org/10.5281/zenodo.17517320
5.16.6.	Посилання на публікацію	https://www.academy-vision.org/index.php/av/article/view/2319
5.16.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.16.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.17. Публікація № 3 за тематикою дисертації члена № 4 разової ради		
5.17.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.17.2.	Бібліографічний опис	Бріскін, Ю., Передерій, А., & Іванська, О. (2026). Підвищення фізіологічних показників дітей засобами плавання. Академічні візії, (51).
5.17.3.	Рік публікації	2026
5.17.4.	Ключові слова	плавання, діти 7-10 років, фізіологічні показники, функціональний стан, рухові навички, психофізіологічні показники, заклади загальної середньої освіти
5.17.5.	DOI	https://doi.org/10.5281/zenodo.18354231
5.17.6.	Посилання на публікацію	http://www.sportmont.ucg.ac.me/?sekcija=article&artid=1722

5.17.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.17.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.18. Член № 5 разової ради		
5.18.1.	Роль у раді	Опонент
5.18.2.	П. І. Б.	Богуславська Вікторія Юріївна
5.18.3.	Статус члена ради	Вітчизняний вчений
5.18.4.	Місце роботи (назва закладу, установи), назва фак-ту або іншого підрозділу, посада (за основним місцем роботи)	Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського, факультет фізичного виховання і спорту, професор кафедри теорії і методики спорту
5.18.5.	Науковий ступінь	Доктор наук
5.18.6.	Дата присудження наукового ступеня кандидата наук (доктора філософії)	09.02. 2021 рік.
5.18.7.	Шифр і назва спеціальності, з якої здобуто ступінь	24.00.01
5.18.8.	ORCID	https://orcid.org/0000-0003-3609-5518
5.19. Публікація № 1 за тематикою дисертації члена № 5 разової ради		
5.19.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.19.2.	Бібліографічний опис	Богуславська В.Ю., Головкина В.В., Сальнікова С.В. Вдосконалення фізичної та функціональної підготовленості плавців 11-12 років засобами аквафітнесу. Науковий часопис НПУ імені М. П. Драгоманова Випуск 5 (164) 2023. - С. 44-47.
5.19.3.	Рік публікації	2023
5.19.4.	Ключові слова	плавання, етап попередньої базової підготовки, аквафітнес, хлопчики 11-12 років.
5.19.5.	DOI	DOI: 10.31392/NPU-nc.series15.2023.5(164).09
5.19.6.	Посилання на публікацію	https://spppc.com.ua/index.php/journal/article/view/1197
5.19.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.19.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.20. Публікація № 2 за тематикою дисертації члена № 5 разової ради		
5.20.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні

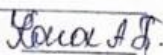
5.20.2.	Бібліографічний опис	Богуславська В.Ю. Губар І.В. Удосконалення структури та змісту теоретичної підготовки плавців на етапі початкової підготовки. Науковий часопис НПУ імені М. П. Драгоманова - Київ, 2022. – С.54-58 DOI 10.31392/NPU-nc.series15.2022.3K(147).11
5.20.3.	Рік публікації	2022
5.20.4.	Ключові слова	теоретична підготовка, плавання, етап початкової підготовки, структура, зміст.
5.20.5.	DOI	DOI 10.31392/NPU-nc.series15.2022.3K(147).11
5.20.6.	Посилання на публікацію	https://enpuirb.udu.edu.ua/server/api/core/bitstreams/7c7294fc-fe7b-4d9c-8ca6-23df5afd888c/content
5.20.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.20.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні
5.21. Публікація № 3 за тематикою дисертації члена № 5 разової ради		
5.20.1.	Тип публікації	публікація в українському виданні
5.20.2.	Бібліографічний опис	Bohuslavska V, Hubar I, Demchenko O, Asauliuk I, Oliinyk N, Adamchuk V. Efficiency of using interactive means of theoretical training of swimmers 8-10 years old. Health, Sport, Rehabilitation. 2023;9(4):33-45.
5.20.3.	Рік публікації	2023
5.20.4.	Ключові слова	swimming, theoretical training, structure and content, interactive tools, games
5.20.5.	DOI	https://doi.org/10.589622/HSR.2023.09.04 .
5.20.6.	Посилання на публікацію	https://hsr-journal.com/index.php/journal/article/download/295/383
5.20.7.	Публікація є одноосібною	Ні
5.20.8.	Публікація містить державну таємницю	Ні

Підтверджую, що всі відомості, викладені у цьому повідомленні, є достовірними

В.о. завідувача кафедри теорії та методики фізичної культури і спорту


 А.П. Конох
 Іншіали, прізвище

« 30 » березня 2026

Підпис засвідчую


НАЧАЛЬНИК
 ВІДДІЛУ КАДРІВ



