

СПИСОК

наукових праць Коломієць Тетяни Василівни

| № п\п | Назва | Характер роботи | Видавництво, журнал (назва, номер, рік) чи номер авторського свідоцтва | Кількість друкованих сторінок | Прізвища співавторів |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| 1. | Визначення локалізації ЗЦМ як основа управління ортоградною позою дітей 5-6 років у процесі занять фізичними вправами | стаття | Молодіжний наук. вісник Східноєвроп. нац. ун-ту ім.Лесі Українки. Фізичне виховання і спорт. 2017;(26):49-53 | 5 | Носова Н, Бишевец Н. |
| 2. | Розробка та обґрунтування експрес-контролю стану біогеометричного профілю постави дітей 5-6 років | стаття | Молодіжний наук. вісник Східноєвроп. нац. ун-ту ім.Лесі Українки. Фізичне виховання і спорт. 2017;(27):90-95 | 6 | Н Носова, Н Бишевец |
| 3. | Стан проблеми формування та корекції постави дітей 5-6 років | стаття | Journal of Education, Health and Sport. 2017;7(3):803-818 | 16 | Футорний СМ, Носова НЛ, Бишевец НГ. |
| 4. | Сучасні технології які використовуються в процесі фізичного виховання і реабілітації при порушеннях постави і плоскостопості у дітей старшого дошкільного віку | стаття | Слобожан. наук.-спорт. вісник. 2017;5(61):104-9. | 6 | Футорний С, Носова Н |

| | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------|
| 5. | Сучасні підходи до оцінки рівня стану постави людини в процесі занять фізичними вправами | стаття | Вісник Прикарпатського університету. 2017; 25-26: 296-302 | 7 | Футорний С, Носова Н |
| 6. | Контроль состояния биогеометрического профиля осанки человека в процессе занятий физическими упражнениями | стаття | Спортивний вісник Придніпров'я. 2017;(2):183-9 | 7 | Кашуба В, Носова Н, Козлов Ю. |
| 7. | Особливості функціональних порушень опорно-рухового апарату дітей старшого дошкільного віку на сучасному етапі | стаття | Науковий часопис НПУ ім.М.П. Драгоманова. Серія 15. Наук.-пед. проблеми фіз. культури (фіз. культура і спорт). Вип. 8 (90)17. Київ: НПУ ім. М.П. Драгоманова; 2017. с. 58-62 | 5 | Футорний СМ, Носова НЛ |
| 8. | Апробація технології контролю стану біогеометричного профілю постави дітей старшого дошкільного віку у процесі фізичної реабілітації | стаття | Молодіжний наук. вісник Східноєвроп. нац. ун-ту ім. Лесі Українки. Фізичне виховання і спорт. 2018;(30):145-157 | 9 | |
| 9. | Обґрунтування та розробка корекційно-профілактичних комплексів з урахуванням рівня стану біогеометричного профілю постави дітей 5–6 років у процесі фізичної реабілітації. | стаття | Молодіжний наук. вісник Східноєвроп. нац. ун-ту ім. Лесі Українки. Фізичне виховання і спорт. 2018;(31):65-72. | 8 | Кашуба В, Носова Н, Маслова О, Бондар О. |
| 10. | Інформаційно-аналітична система | стаття | Молодіжний наук. вісник | 13 | Носова Н, Маслова О. |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------------------------------------------|
| | «Posture control database 1,0» – базисна основа технології контролю за станом опорно-рухового апарату дітей 5–6 років з порушенням постави. | | Східноєвроп. нац. ун-ту ім. Лесі Українки. Фізичне виховання і спорт. 2018;(32):140-52. | | |
| 11. | До питання використання інформаційних технологій у процесі фізичної реабілітації дітей 5–6 років з порушеннями постави. | стаття | Спортивний вісник Придніпров'я. 2019;(3):220-7. Фахове видання України | 7 | Кашуба В, Носова Н, Маслова О. |
| 12. | Локалізація ЗЦМ як критерій оцінки вертикальної пози дітей 5-6 років в процесі занять фізичними вправами | стаття | Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти: зб. Матеріалів І всеукраїнської електронної наук.-практичної конф. з міжнародною участю; 2018 трав 17; Київ Інтернет. Київ; 2018. С. 67-80. Доступно: https://uni-sport.edu.ua/sites/default/files/pictualni_problemy_1_konferen_1.pdf | 2 | Носова НЛ, Бишевец НГ, Пимоненко ММ. |
| 13. | Контроль стану біогеометричного профілю постави дітей | стаття | Молодь та олімпійський рух: зб. тез доп. 12-ї Міжнар. конф. | 2 | |

| | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----------------------------------------------|
| | старшого дошкільного віку у процесі фізичної реабілітації. | | молодих вчених [Інтернет]; 2019 Трав 17-18; Київ. Київ; 2018. с. 241-2. Доступно: https://www.unisport.edu.ua/content/naukovi-konferenciyi-ta-seminary . | | |
| 14. | Використання інформаційно-аналітичної системи «Posture control database 1,0» в процесі фізичної реабілітації дітей 5–6 років з порушеннями постави. | стаття | Коробейніков ГВ, Кашуба ВО, Гамалій ВВ, редактори. Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти. Матеріали 2-ї Всеукр. електрон. наук.-практ. конф. з міжнар. участю [Інтернет]; 2019 Трав 23; Київ. Київ: НУФВСУ; 2019. с. 77-9. Доступно: https://www.unisport.edu.ua/content/naukovi-konferenciyi-ta-seminary | 2 | Кашуба ВО, Носова НЛ, Бондар ОМ |
| 15. | Методологія оцінки ступеню адаптації адаптивного імунітету до умов високих фізичних навантажень у спортсменів | стаття | The international scientific and practical conference «Topical issues of the development of | | Циганенко О.І. Склярова Н.А. Богданович Л.В. |

| | | | | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | modern science (October 16-18 2019) Publishing House «ACCENT» Sofia, Bulgaria -, 2019. – P. 189-194. | | |
| 16. | Екологічні передумови здоров'я формування у процесі адаптивного фізичного виховання | стаття | Актуальні наукові дослідження у сучасному світі // Журнал - Переяслав-Хмельницький, 2020. - Вип. 12, ч. 9 – С. 171-175. | 5 | Маслова О.В., Богданович Л.В., Коломієць Т.В., Маслова М.М., Гутевич Ю.А. |
| 17. | Принципи управління процесом здоров'я формування у процесі адаптивного фізичного виховання дітей з порушенням слуху | стаття | Актуальні наукові дослідження у сучасному світі // Журнал - Переяслав-Хмельницький, 2021. - Вип. 5, ч. 3 – С.137-142. | 5 | Маслова О.В., Коломієць Т.В., Коломієць А.О., Рабчук Я.П., Маслова М.М., Заїченко І.І. |
| 18. | Методологія пізнання здоров'я формуючої діяльності у процесі адаптивного фізичного виховання дітей з порушеннями слуха | стаття | Актуальні наукові дослідження у сучасному світі // Журнал - Переяслав-Хмельницький, 2021. - Вип. 6, ч. 3 – С. 155-159. | 4 | Маслова О.В., Коломієць Т.В., Коломієць А.О., Рабчук Я.П., Маслова М.М., Заїченко І.І. |
| 19. | Methodological Aspects of Health Formation for the Practice of Adaptive Physical Education in School-Children Taking into Account the Endoecological Factors | стаття | Sport Mont, 19(S2), 207-212. | 5 | Futoryni, S., Maslova, O., Kolomiiets, T., Vasychenko, L., Tereshchenko |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|--|------------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | , Т., Нореі, М. |
| 20. | Здорове та оздоровче харчування осіб, які займаються фітнесом | | Київ, 2021 | 240 | Циганенко О.І., Хоменко І.М., Маслова О.В., Першегуба Я.В., Терещенко Т.О., Склярова Н.А., Коломієць Т.В. |