

**РЕЦЕНЗІЯ**  
**на наукову роботу «Гострий зір», представлену на Конкурс**  
(шифр)  
**з Фізичної терапії, ерготерапії**  
(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	2
2	Новизна та оригінальність ідей	15	-
3	Використані методи дослідження	15	12
4	Теоретичні наукові результати	10	6
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	20
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	9
8	Якість оформлення	5	2
9	Наукові публікації	10	5
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Відсутнє обґрунтовано актуальності проблеми та її структурні компоненти. Не чітко сформульовано власне проблему, її соціальну значущість. Відсутній огляд наукових праць, в яких започатково проблему дослідження.		
10.2	Новизна та оригінальність ідей в роботі не простежується.		
10.3	Теоретичні результати роботи пов'язані з науковою новизною і передбачають аналіз, синтез, порівняння, систематизацію, узагальнення тощо теоретичної інформації з власними ґрунтовними висновками щодо вирішення проблеми та формуванням авторської розробки. Програма базується на одній методиці, що не є особистим надбанням автора. Особливості застосування окорохової гімнастики для студентів є доволі вивченим питанням.		
10.7	У першому розділі багато запозиченого опису анатомо-фізіологічних особливостей зорового аналізатора.		
10.8	Оформлення рисунків не відповідає вимогам. Не дотримано вирівнювання елементів. Відсутня анотація. Наявні друкарські огріхи, неточності.		

10.9.	У відомості автора вказано наявність публікації але ксерокопію публікації або посилання на неї (електронний ресурс) – не надано. Задекларовано лише участь у Міжнародній науково-практичній конференції (06 грудня 2019, Харків).		
Сума балів			<b>61</b>

Загальний висновок: **рекомендується** для захисту на науково-практичній конференції