

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Інформаційні технології», представлену на Конкурс  
(шифр)

з Професійна освіта

(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	<b>9</b>
2	Новизна та оригінальність ідей	15	<b>8</b>
3	Використані методи дослідження	15	<b>10</b>
4	Теоретичні наукові результати	10	<b>7</b>
5	Практична направленість (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	<b>10</b>
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	<b>5</b>
7	Ступінь самостійності роботи	10	<b>7</b>
8	Якість оформлення	5	<b>5</b>
9	Наукові публікації	5	<b>5</b>
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9)		
10.1	Обґрунтовано та доведено необхідність застосування інформаційних технологій для підвищення для підвищення пізнавальної активності майбутніх вчителів початкових класів. Ґрунтовно проаналізовано ступінь наукової розробки даного питання.		
10.2	Автор, у своєму дослідженні, розкриває подальші підходи до підвищення пізнавальної активності майбутніх вчителів.		
10.3	У дослідженні використані теоретичні та експериментальні методи дослідження, однак статистична перевірка не проводилася.		
10.4	У роботі розкрито базові поняття дослідження, здійснено науковий аналіз та систематизацію різних наукових підходів до проблеми дослідження. Однак, авторський внесок у теорію відсутній.		
10.5	У дослідженні маються матеріали, що можуть бути застосовані в освітньому процесі, однак відсутні документи, що засвідчують впровадження результатів проведеного експерименту в освітній процес.		
10.6	Використані сучасні джерела інформації, посилання у тексті відповідають першоджерелам, використані іноземні першоджерела		
10.7	Авторські міркування в тексті роботи, представлені фрагментарно, формулювання основних положень та висновків базується на вже відомих теоріях та підходах		
10.8	Робота виконана відповідно до вимог конкурсу		
10.9	Тези доповіді на конференції		
Сума балів			<b>66</b>

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

12 березня 2021 року