

ПУБЛІКАЦІЇ
викладачів кафедри загальної математики та методики навчання інформатики
зі здобувачами першого (бакалаврського) і другого (магістерського) рівнів вищої освіти
спеціальності 014 Середня освіта (Інформатика)
2020 – 2022 роки

№	Викладач кафедри	Публікація
1.	Хомяк Марія Ярославівна	<p>1. Кукол А. Є., Хомяк М.Я., Гришанович Т. О. Розробка ігрової програми «Судоку» за допомогою середовища програмування PyChart. <i>Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво.</i> Луцьк, 2021. № 42. С. 152 - 157.</p> <p>2. Гнатюк Ю. М., Хомяк М. Я. Електронна методична скарбничка вчителя інформатики. <i>Молода наука Волині: пріоритети та перспективи досліджень</i> : матеріали XV Міжнар. наук.-практ.конф. аспірантів і студентів (12–13 травня 2021 р.). Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2021. С. 194-196.</p> <p>3. Хомяк М.Я., Гнатюк Ю. М. Особливості формування електронної методичної скарбнички вчителя інформатики. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С. 89-91.</p> <p>4. Хомяк М.Я., Гнатюк Ю. М. Особливості формування електронної методичної скарбнички вчителя інформатики. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей X Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2021. № 8. С. 106-112.</p> <p>5. Баричук В.В., Хомяк М.Я. Проектування та розробка веб-сайту дошки оголошень засобами мови програмування Java Script. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 47-48.</p> <p>6. Мосійчук І.О., Хомяк М.Я. Створення інтернет-магазину з використанням CMS WordPres на прикладі сайту для кондитерської-кав'ярні «Світ десертів». <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 116-118.</p>
2.	Собчук Оксана Миколаївна	<p>1. Редька В. Ю., Собчук О. М. Проектування та розробка блогу вчителя. <i>Молода наука Волині: пріоритети та перспективи досліджень</i> : матеріали XV Міжнар. наук.-практ. конф. аспірантів і студентів (12–13 травня 2020 р.). Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2020. С.647-648</p> <p>2. Остапук Я. В., Собчук О. М. Проектування та розробка веб-додатку для забезпечення комунікації між учасниками навчального процесу в університеті. <i>Молода наука Волині: пріоритети та перспективи досліджень</i> : матеріали XV Міжнар. наук.-практ. конф. аспірантів і студентів (12–13 травня 2020 р.). Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2020. С.645-647</p>

		<p>3. Заяць Н.А., Собчук О.М. Електронний журнал вчителя. Особливості розробки та використання. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С.64-66</p> <p>4. Заяць Н.А., Собчук О.М. Опис функціональних можливостей та інструментів розробки, використаних при створенні веб-сервісу. <i>Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення</i> : тези Міжнар. наук. інтернет-конф. (10 грудн. 2021 р.). Тернопіль, 2021. Випуск 64. С. 24-26</p> <p>5. Куриляк П. В., Плясун А.М., Собчук О. М. Особливості розробки та впровадження інтерактивного електронного навчального курсу. <i>Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення</i> : тези Міжнар. наук. інтернет-конф. (10 грудн. 2021 р.). Тернопіль, 2021. Випуск 64. С. 33-35</p> <p>6. Куриляк П. В., Собчук О. М. Постановка задачі та огляд засобів розробки інтерфейсу інтерактивного навчального курсу. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С. 74-75</p> <p>7. Віннічук Н.І., Собчук О.М. Огляд існуючих інтерактивних сервісів миттєвого опитування. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 57-58</p> <p>8. Дубова Т.В., Собчук О.М. Методологічні основи і особливості використання інтерактивних технологій для підвищення якості знань здобувачів освіти. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 132-133</p>
3.	<p>Ройко Лариса Леонідівна</p>	<p>1. Приходько Л. А., Сьомак О. В., Ройко Л. Л. Використання додатків Google для підтримки дистанційного навчання учнів початкової школи. <i>Тенденції та перспективи розвитку освіти, науки та технології в епоху трансформаційних процесів</i> : зб. матеріалів Всеукр. наук.-практ. конф. Луцьк, 2021.С.207-209</p> <p>2. Приходько Л. А., Ройко Л. Л., Микитюк І.О. Особливості організації освітнього процесу учнів початкової школи із застосуванням технологій дистанційного навчання. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С.81-84</p> <p>3. Приходько Л. А., Ройко Л. Л., Микитюк І.О. Особливості організації освітнього процесу учнів початкової школи із застосуванням технологій дистанційного навчання. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей X Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2021. № 8. С. 86-90</p> <p>4. Сьомак О.В., Ройко Л.Л. Використання інтерактивних технологій навчання на уроках у початковій школі. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С.84-87</p>

		<p>5. Сьомак О.В., Ройко Л.Л. Використання інтерактивних технологій навчання на уроках у початковій школі. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей X Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2021. № 8. С. 100-105</p> <p>6. Кукол А. Є., Ройко Л.Л. Роль мультимедійних технологій у системі дистанційного навчання закладів загальної середньої освіти. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 142-144</p> <p>7. Кукол А.Є., Ройко Л.Л. Використання мультимедійних презентацій у системі дистанційного навчання закладів загальної середньої освіти. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей XI Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2022. № 9 . С. 45-48</p> <p>8. Ковч О.О., Ройко Л.Л. Організація дистанційного навчання з використанням web-сайту вчителя. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 139-140</p> <p>9. Ковч О.О., Ройко Л.Л. Організація дистанційного навчання з використанням персонального сайту вчителя. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей XI Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2022. № 9 . С. 34-36</p> <p>10. Вербецький Н.В., Ройко Л.Л., Ройко О.О. Гібридний мобільний додаток SMART24 для пошуку оптових постачальників. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI Міжнар. наук.-практ. конф.(м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С.53-55</p>
4.	Чепрасова Тетяна Іванівна	<p>1. Гудько Д.Д., Чепрасова Т.І. Комунікація та співпраця учасників освітнього процесу в умовах дистанційного навчання через сайт вчителя інформатики. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 129-132</p> <p>2. Петрик Л.Ф., Чепрасова Т.І. Використання інформаційних технологій в позакласній роботі з інформатики. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 154-156</p> <p>3. Троць О.А., Чепрасова Т.І. Профорієнтація учнів під час уроків інформатики з використанням програм спеціального призначення. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. XI міжнар. наук.-практ. конф. (м. Луцьк, 3-5 червн. 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 166-168</p>
5.	Миронюк Лілія Павлівна	<p>1. Забейда І. В., Миронюк Л. П. Особливості використання методу проектів в освітньому процесі початкової школи. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С. 62-64</p> <p>2. Медведюк Т. В., Миронюк Л. П. Розвиток логічного мислення учнів початкової школи засобами інформаційно-комунікаційних технологій. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С.76-77</p>

		<p>3. Забейда І. В., Миронюк Л. П. Особливості використання методу проектів в освітньому процесі початкової школи/ <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей Х Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2021. № 8. С.34-39</p> <p>4. Медведюк Т. В., Миронюк Л. П. Розвиток логічного мислення учнів початкової школи засобами інформаційно-комунікаційних технологій <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей Х Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2021. № 8. С.48-53</p>
<p>6.</p>	<p>Юнчик Валентина Леонідівна</p>	<p>1. Зусько Д. В., Юнчик В. Л. Використання хмарних технологій в процесі професійної діяльності вчителя інформатики. <i>Актуальні проблеми розвитку природничих та гуманітарних наук</i> : зб. матеріалів IV Міжнар. наук.-практ. конф. (11 листопада 2021 р.) / відп. ред. Голуб Г.С., Зінченко М. О. Луцьк, 2021. С. 51-52.</p> <p>2. Остапчук А. С., Юнчик В. Л. Формування фахової компетентності майбутніх вчителів інформатики в процесі використання веб-технологій. <i>Актуальні проблеми розвитку природничих та гуманітарних наук</i> : зб. матеріалів IV Міжнар. наук.-практ. конф. (11 листопада 2021 р.) / відп. ред. Голуб Г.С., Зінченко М. О. Луцьк, 2021. С. 80-81.</p> <p>3. Пушкін Ю. О., Юнчик В. Л. Використання веб-квестів у навчальному процесі. <i>Актуальні проблеми розвитку природничих та гуманітарних наук</i> : зб. матеріалів IV Міжнар. наук.-практ. конф. (11 листопада 2021 р.) / відп. ред. Голуб Г.С., Зінченко М. О. Луцьк, 2021. С. 84-85.</p> <p>4. Кожушко Інна, Юнчик В. Л. Порівняльна характеристика відеоредакторів. <i>Актуальні проблеми розвитку природничих та гуманітарних наук</i> : зб. матеріалів IV Міжнар. наук.-практ. конф. (11 листопада 2021 р.) / відп. ред. Голуб Г.С., Зінченко М. О. Луцьк, 2021. С. 155-157.</p> <p>5. Гудько І. В., Юнчик В. Л. Використання інфографіки у процесі викладання інформатики на сучасному етапі розвитку освіти. <i>Актуальні проблеми розвитку природничих та гуманітарних наук</i> : зб. матеріалів IV Міжнар. наук.-практ. конф. (11 листопада 2021 р.) / відп. ред. Голуб Г.С., Зінченко М. О. Луцьк, 2021. С. 47-48.</p> <p>6. Кібиш М. М., Юнчик В. Л. Особливості факультативних занять з основ комп'ютерного програмування мовою C#. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей XI Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2022. № 9. С. 27-34.</p> <p>7. Юнчик В. Л., Швейгер Н. Р., Хоменко В. Ю., Ковальчук М. С. Особливості розробки електронного освітнього ресурсу для навчання математики. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : зб. статей XI Міжнар. наук.-практ. конф. Луцьк : Волинський національний університет імені Лесі Українки, 2022. № 9. С.105-112.</p>

7.	Яцюк Світлана Миколаївна	<ol style="list-style-type: none">1. Книш Ю. В., Яцюк С. М. Методика вивчення інформатики в профільних класах ЗОШ. <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С.70-712. Філюк Н. Й., Яцюк С. М. Організація командної роботи на уроках інформатики в загальноосвітніх школах <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С.87-883. Дзей А.М., Яцюк С. М. Розробка інформаційної платформи популяризації Лесі Українки <i>Математика. Інформаційні технології. Освіта</i> : тези доп. X Міжнар.наук-практ. конф. (м. Луцьк, 4-6 червн. 2021 р.). Луцьк, 2021. С.42-43
-----------	-------------------------------------	---