

Вимоги до оформлення тез

Оргкомітет приймає тези 3–5 сторінок формату А4, редактор Microsoft Word, шрифт — Times NewRoman, міжрядковий інтервал — 1.5, усі поля сторінки — 20 мм.

Текст публікації повинен бути відредагований:

- перший рядок — **НАЗВА ТЕЗ** (вирівнювання по центру, прописні літери, напівжирне накреслення, кегль 14);
- через рядок — прізвище, ім'я, по батькові автора, (вирівнювання по центру, кегль 14);
- наступний рядок — науковий ступінь, посада, вчене звання, місце роботи автора (без скорочень); якщо авторів кілька, відомості про кожного подаються окремими рядками; e-mail (вирівнювання по центру, кегль 12);
- через рядок — основний текст (вирівнювання по ширині, кегль 14, без перенесень, абзацний відступ — 1 см);
- через один рядок після основного тексту **Список використаних джерел**, оформлений згідно бібліографічних вимог (вирівнювання по ширині, кегль 14);
- сторінки не нумеруються;
- формули вирівнюються по центру, з можливістю подальшого їх редагування;
- рисунки подаються у форматах *.jpeg, *.jpg, *.bmp, *.tif, *.gif; підписи рисунків — курсивним накресленням; якщо рисунок виконано засобами MS Word, його слід згрупувати;
- усі ілюстрації, схеми, фігури та таблиці мають бути розташовані відповідно до тексту, а не наприкінці статті;
- посилання на літературне джерело подається в тексті у квадратних дужках відповідно до номера в списку літератури.

За додатковою інформацією просимо звертатися до оргкомітету конференції за адресою:

Кафедра інформатики та методики її навчання
Фізико-математичний факультет
Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка
вул. Винниченка, 10, каб. 436.
м. Тернопіль
46018

Контакти

Романишина Оксана Ярославівна — (067)-961-04-30,
Генсерук Галина Романівна — (067)-730-14-11,
Карабін Оксана Йосифівна — (097)-143-88-27

Організаційний внесок

Організаційний внесок за участь у конференції — 120 грн. Оргвнесок включає оплату організаційних витрат і послуг зв'язку, макетування збірника та розсилку сертифікатів.

Організаційний внесок потрібно перерахувати на картку ПриватБанк 4731212700943276 (одержувач — Вельгач Андрій Володимирович, призначення платежу — оргвнесок за участь у конференції).

Електронну версію копії квитанції про оплату оргвнеску необхідно надіслати на електронну адресу conf@fizmat.tnpu.edu.ua з поміткою «Конференція».

Міністерство освіти і науки України
Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка
Ченстоховський політехнічний університет (Польща)
Опольський Політехнічний Університет (Польща)
Жешувський університет (Польща)
Остравський університет (Чехія)
Інститут модернізації змісту освіти
Інститут інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України
Тернопільський обласний комунальний інститут післядипломної педагогічної освіти

ЗАПРОШЕННЯ

на II Міжнародну науково-практичну Інтернет-конференцію з нагоди святкування **30-річчя кафедри інформатики та методики її навчання**

«Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання: досвід, тенденції, перспективи»



8–9 листопада 2018 р.
м. Тернопіль

ШАНОВНІ КОЛЕГИ
ЗАПРОШУЄМО ВАС

до участі у II Міжнародній науково-практичній
Інтернет-конференції
«Сучасні інформаційні технології та
інноваційні методики навчання:
досвід, тенденції, перспективи»,
яка відбудеться 8–9 листопада 2018 р.
на базі

кафедри інформатики та методики її навчання
Тернопільського національного
педагогічного університету
імені Володимира Гнатюка

Метою Інтернет-конференції є обгово-
рення актуальних проблем використання
інформаційних технологій та інноваційних
методик навчання в освітньому процесі;
обговорення актуальних тенденцій та
перспектив розвитку STEM-освіти, обмін
інноваційними ідеями щодо формування
стратегії нової школи.

Робочі мови конференції: українська,
англійська, польська, чеська.

Пропонується виступити з доповідями і
взяти участь в обговоренні, продемонструвати
власні програмні та методичні розробки,
електронні інформаційні ресурси, інноваційні
продукти. Учасники конференції отримають
електронні сертифікати.

Форми участі в конференції:
відеодоповідь, заочна участь, слухач.

Проведення конференції заплановано
в рамках заходів з нагоди святкування

**30-річчя кафедри інформатики
та методики її навчання**

Тернопільського національного
педагогічного університету
імені Володимира Гнатюка

НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

- Особливості світових та вітчизняних
освітніх стратегій підготовки ІТ-фахівців.
- STEM-освіта: шляхи впровадження,
актуальні питання та перспективи.
- Проблеми і перспективи дистанційного
навчання у ЗВО.
- Електронне навчання: технології, методики,
ризик.
- Інноваційні технології цифрової освіти у
вищій та середній школі України та країн
Євросоюзу.

Для участі в конференції необхідно
заповнити реєстраційну форму
<https://goo.gl/forms/2M0uyWmHUFvc9cuq1> та
надіслати в оргкомітет:

- тези доповідей 3–5 сторінок (згідно з
вимогами, що додаються);
- копію квитанції про оплату організаційного
внеску.

Матеріали конференції будуть опубліковані у
електронному збірнику матеріалів конференції.

Просимо до 5.11.2018 року подати заявку для
участі у роботі конференції та матеріали для
публікації.

Електронну версію тез та копію квитанції про
оплату оргвнеску необхідно надіслати на
електронну адресу conf@fizmat.tnpu.edu.ua з
поміткою «Конференція». Назва файлу — прізвище
автора. Наприклад Андрійчук_Тези,
Андрійчук_Квитанція.

Редакційна колегія залишає за собою право
рецензування поданих текстів, а також відхилення
тез доповідей, що не відповідають тематиці
конференції чи встановленим вимогам щодо
оформлення.

За результатами конференції буде сформовано
електронний збірник матеріалів, який можна
завантажити в PDF-форматі з головної сторінки
конференції conf.fizmat.tnpu.edu.ua

Авторам публікації на електронну пошту
будуть надіслані електронні сертифікати учасників
Інтернет-конференції.

ФОРМУВАННЯ НАВИЧОК ПРОГРАМУВАННЯ УЧНІВ ПОЧАТКОВОЇ ШКОЛИ ЗАСОБАМИ СТВОРЕННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ІГОР

Андрійчук Ігор Богданович

кандидат педагогічних наук,

доцент кафедри (вказати назву),

або магістрант \ студент спеціальності «Середня освіта. Інформатика»,

Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка

andriychuk@gmail.com

Актуальність теми.

Виклад основного матеріалу. Формування навичок програмування є однією із проблем навчання. Дана проблема важлива в умовах сьогодення. Спроби розвивати алгоритмічне мислення ведуться вже давно по всьому світу. Впровадження предмету «Інформатика» в початковій школі досить вдале, тому що саме тоді в дітей формується мислення. Перед педагогами постає завдання — формування алгоритмічного стилю мислення учнів, яких в майбутньому чекає вихід в інформаційне суспільство [2].

Висновки.

Список використаних джерел

1. Кивлюк О. П. Особливості реалізації процесу ознайомлення молодших школярів з основними поняттями інформатики / О. Кивлюк // Інформатика та інформаційні технології. — К. : Пед. преса, 2012, № 2. — С. 42–46.
2. Маслюк Л. Як навчити мислити кожну дитину // Початкова освіта. Шкільний світ. — 2006. — № 1. — С. 4–6.