

29 вересня 2018



**НАГОРОДЖЕННЯ
переможців
конкурсу статей
для Вікіпедії
«Пишемо про
інформаційну безпеку»**



ВІКІПЕДІЯ
Вільна енциклопедія



WIKIMEDIA
УКРАЇНА



**Вітаємо вас
в офісі компанії
CISCO!**





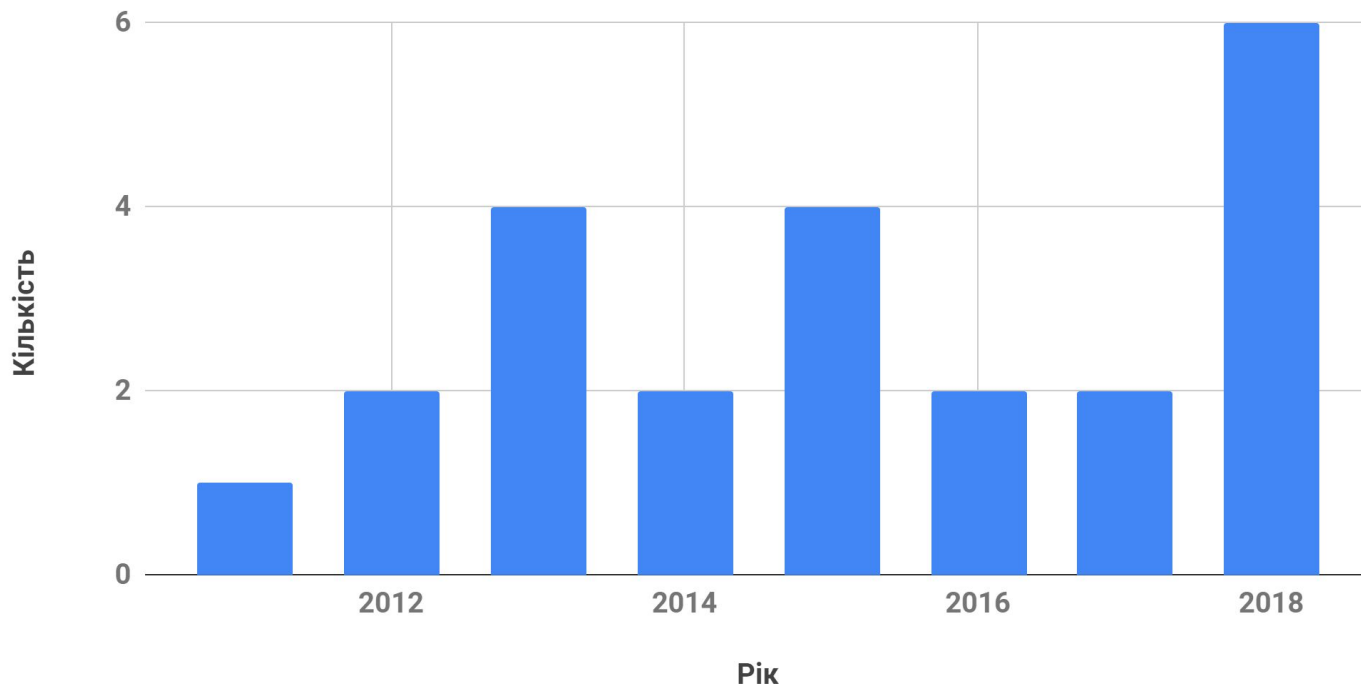
Чому і як виникла ідея конкурсу?



Конкурси статей у Вікіпедії = «Вікімедіа Україна»



Кількість конкурсів на рік



Пишемо про інформаційну безпеку [ред.]

[Головна](#)[Умови конкурсу](#)[Статті, запропоновані до написання](#)[Конкурсні статті та результати](#)

ГО «Вікімедіа Україна» спільно з компанією [Cisco](#) оголошує проведення конкурсу «Пишемо про інформаційну безпеку» в українській Вікіпедії. Метою конкурсу є наповнення тематичним контентом Вікіпедії в області мережної безпеки, технологій і т.п. Мета конкурсу — написання нових та доповнення статей на тему *Інформаційної безпеки*. Активна частина конкурсу (період коли статті повинні бути створені чи доповнені) триватиме 1 місяць: **1 — 30 квітня 2018 року**.

Короткі посилання на цю сторінку:

- its.wikipedia.org.ua
- it-security.wikipedia.org.ua

Якщо у Вас виникли запитання щодо конкурсу пишть організатором на:

wtua-staff@wikimedia.org.ua

Як взяти участь [ред.]

1. Зареєструватись у Вікіпедії (якщо ще не зареєстровані) або натисніть увійти.
2. Створити статтю (із [списку запропонованого оргкомітетом на сторінці конкурсу](#)) або доповнити існуючу статтю у Вікіпедії з урахуванням вимог та правил конкурсу.



Пишемо про інформаційну безпеку



ВІКІПЕДІЯ
вільна енциклопедія

Головна сторінка
Дії
Управління
Вікі
Стаття

Вікіцитати

Вікісховище

Вікіпідручки

Вікісховище
Вікіпідручки
Вікіцитати
Вікіновини
Вікіпосилання
Вікіпроєкти

Вікіпосилання
Вікіпідручки
Вікіцитати
Вікіновини
Вікіпосилання

Вікіпідручки

Вікіпідручки
Вікіцитати
Вікіновини
Вікіпосилання

Категорія: **Обговорення**

Категорія:Статті конкурсу «Пишемо про інформаційну безпеку»

Матеріал з Вікіпедії — вільної енциклопедії.

Сторінки в категорії «Статті конкурсу «Пишемо про інформаційну безпеку»»

Показано 200 сторінок цієї категорії (із 454).

(попередня сторінка) (наступна сторінка)

(

- Обговорення:ISC²

0–9

- Обговорення:8-ий рівень моделі OSI
- Обговорення:360 Total Security

А

- Обговорення:Абрахам Сінков
- Обговорення:Авраам Лемпель
- Обговорення:Агнес Дріскол
- Обговорення:Александр Фрейзер
- Обговорення:Алістер Денністон
- Обговорення:Американська асоціація криптограм
- Обговорення:Амір Таакі
- Обговорення:Андрей Бродер
- Обговорення:Апаратне повне шифрування диска
- Обговорення:Апаратне шифрування
- Обговорення:Апаратний троян
- Обговорення:Апаратні засоби захисту інформаційних систем

Д

- Обговорення:Даніель Джуліус Бернштайн
- Обговорення:Девід Джонсон
- Обговорення:Девід Кан
- Обговорення:Девід Кларк
- Обговорення:Ден Бонех
- Обговорення:Деніел Слітор
- Обговорення:Державний центр кіберзахисту та протидії
- Обговорення:Джеймс Деммел
- Обговорення:Джеймс Мессі
- Обговорення:Джерард Гольцманн
- Обговорення:Джон Генрі Константайн Вайтгед
- Обговорення:Джордж Френсіс Хоц
- Обговорення:Довірене завантаження (апаратні засоби)
- Обговорення:Дон Копперсміт

Е

- Обговорення:Ейнштейн (програма)
- Обговорення:Елі Біхам
- Обговорення:Елізабет Фелікс



Пишемо про інформаційну безпеку



Вікіпедія
Вільна енциклопедія

- Головна сторінка
- Точні події
- Нові редагування
- Нові сторінки
- Випадкова стаття

- Часть
- Портал спільноти
- Найкращі
- Вікіпідка
- Пожертвування

- Інструменти
- Посилання сюди
- Пов'язані редагування
- Завантажити файл
- Спеціальні сторінки
- Постійне посилання
- Інформація про сторінку
- Елемент Вікіданих
- Діагувати сторінку
- Статистика відвідувань
- Підсторінки
- Посилання за ID
- Друк/експорт

Сторінка Обговорення

Читати Редагує

Абрахам Сінков [ред. | ред. код]

Матеріал з Вікіпедії — вільної енциклопедії.

Абрахам Сінков (англ. *Abraham Sinkov*), 1907—1998) — американський криптограф.

Зміст [сховати]

- Біографія
- Друга світова війна
- Повоєнна діяльність
- Відзнаки
- Примітки
- Посилання

Біографія [ред. | ред. код]

Народився в Філадельфії, в сім'ї євреїв-іммігрантів з Росії, виріс в Брукліні, закінчив Сіті Коледж в Нью-Йорку, після чого деякий час викладав математику в школах Нью-Йорку. Соломоном Кульбаком отримали пропозицію про працевлаштування на цивільну службу, і були прийняті на роботу в якості молодших криптоаналітиків, хоча в той час ще не сформував штат американської служби радіотехнічної розвідки. А. Сінков і С. Кульбак стали третім і четвертим співробітниками цієї організації.

Вольф Фрідман навчав молодих співробітників криптографії, проводячи спеціальні тренінги в таборі в Форт-Міді. Випускники його отримували звання офіцерів запасу, а Сін (Сінков отримав докторський ступінь в 1933 році в Університеті Джорджа Вашингтона). У 1936 році А. Сінков отримав призначення в Зону Панамського каналу, де організував територію Сполучених Штатів.

Завдяки успіхам криптоаналітиків після 1935 року було зламано японські дипломатичні шифри, що сприяло зростанню авторитету американської служби радіорозвідки, а т чисельності персоналу.

У 1940 році США і Велика Британія почали обмін матеріалами, розшифрованими криптоаналітиків, що продемонструвало значний успіх англійців у зломі німецьких кодів, а безпрецедентного рівня співпраці в сфері радіоелектронної розвідки між двома країнами під час Другої світової війни.



WIKIMEDIA
УКРАЇНА



Пишемо про інформаційну безпеку



30 конкурсних днів

33 учасники

445 нових статей

ВІКІПЕДІЯ
Вільна енциклопедія



Про що писали?





Пишемо про інформаційну безпеку

Організаційний комітет

(Нікнейми)

- Звірі
- Всевидяче Око
- Ілуа
- Lunkwill
- Olena D
- Perohanych

Журі



1. **Bunyk** — бекенд-розробник, Global Logic, вікіпедист
2. **Анатолій Шиян** — професор кафедри Менеджменту та безпеки інформаційних систем, Вінницький національний технічний університет, PhD.
3. **Тарас Джамалов** — генеральний директор Lenovo Ukraine.
4. **Вікторія Іцкович** — директор дивізіону архітектурних рішень у компанії ERC
5. **Iaramasama** — розробник баз даних, компанія V.I.Tech.
6. **tohaomg** — вікіпедист, вікімедієць, програміст



Пишемо про інформаційну безпеку

Ще подяки :)

Андрій Гриценко

1655.9 балів



Пишемо про інформаційну безпеку

Ще подяки :)

The Iron Addict

136 статей, але...



Пишемо про інформаційну безпеку

Переможці



Номінація «Найкращий результат серед користувачів-новачків»

- 1. Користувач OlexShprak**
- 2. Користувач S.hlukhov**
- 3. Користувачка Viola5555**
- 4. Користувач well-9**
- 5. Користувач WayDong**



Пишемо про інформаційну безпеку

Переможці



Номінація «Найбільша оригінальна стаття»

https://uk.wikipedia.org/wiki/Підвищення_привілеїв

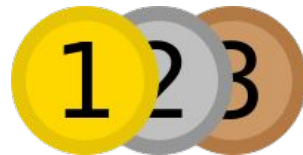
(Draguntsow)

24580 6



Пишемо про інформаційну безпеку

Переможці



Основна номінація «Учасники, що отримали найбільше балів»

Формула: $(\text{розмір статті у байтах}) * (\text{якість статті від 1-10}) / 1000$



Пишемо про інформаційну безпеку

3 місце

Дмитро Савченко

655.1 балів





Пишемо про інформаційну безпеку

2 місце

Валентин Нефедов

1771 бал



Пишемо про інформаційну безпеку

Переможці



1 місце

Валентина Кодола

9052.5 балів



Пишемо про інформаційну безпеку

Коментарі та побажання учасників (з анкети)

- ★ Потрібно якимось чином в конкурсах стимулювати саме написання а не переклад статей
 - ★ Більше конкурсів про технології)
- ★ Дуже цікаві проекти та конкурси у Вікіпедії. Дякую за можливість прийняти участь в таких проектах
 - ★ Все було супер! Може ще щось влаштуєте, а?
- ★ Побільше конкурсів влаштовувати



Дякуємо!

Презентацію готувала: Хроболова Анна

Логотип Фонду Вікімедіа: Neolux, Zscout370, Dbenbenn, суспільне надбання

Логотип Вікіпедії: Nohat, Paullusmagnus, Wikimedia Foundation, cc by-sa 3.0

Логотип конкурсу: Лің, CC-BY-SA-4.0, логотип CISCO - Cisco (c)

