

15 РОКІВ
УКРАЇНСЬКІЙ ВІКІПЕДІЇ

26-30
СІЧНЯ
2019



Як написати статтю до Вікіпедії

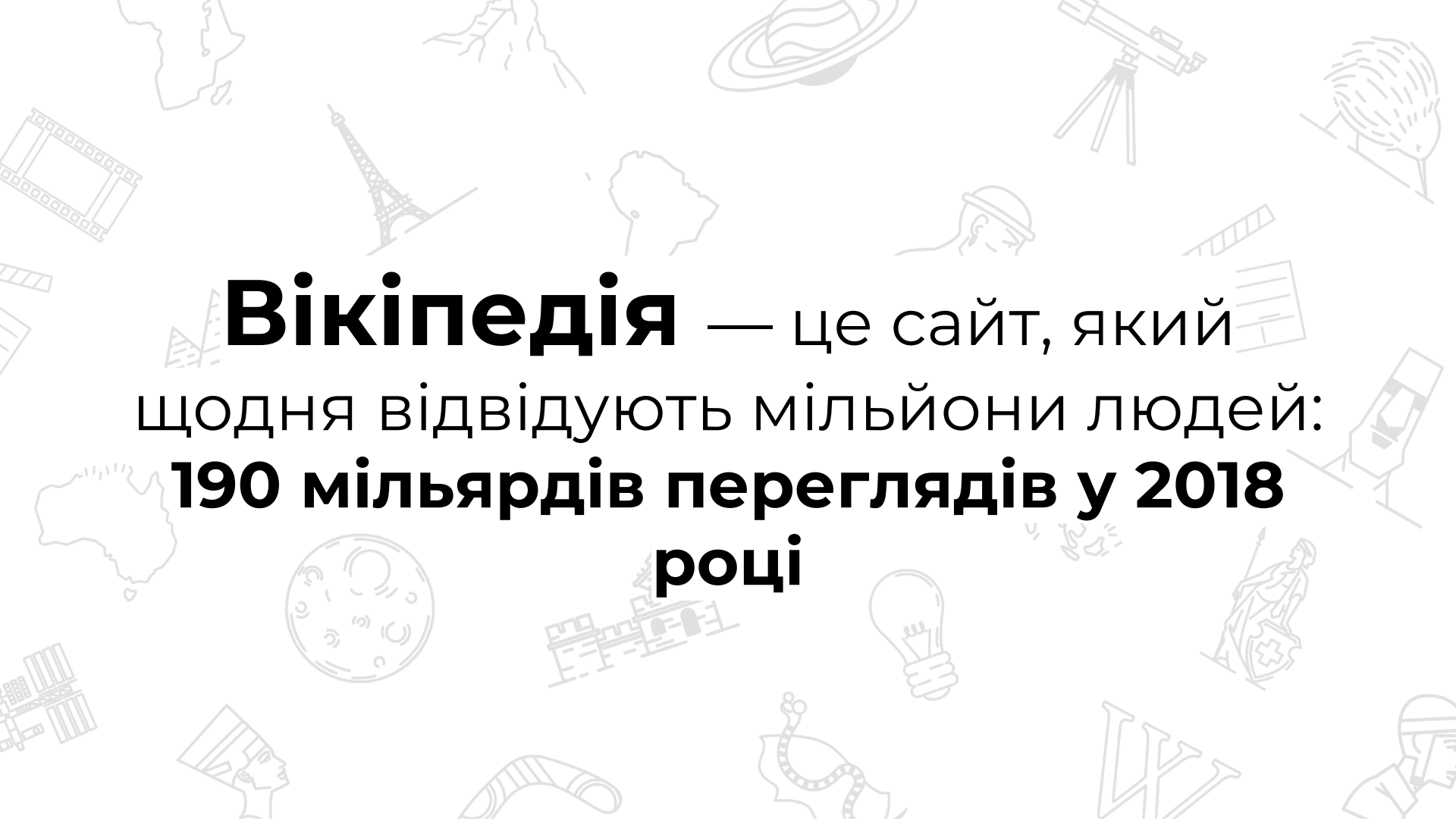
НАПИШИ
СТАТТЮ,

ОТРИМАЙ
СУВЕНІРИ

#ВІКІМАРАФОН

wikimarathon.org.ua

#Вікімарафон



Вікіпедія — це сайт, який
щодня відвідують мільйони людей:
190 мільярдів переглядів у 2018
році

602,4 млн переглядів
Вікіпедії українською,
тобто 50 млн переглядів
щомісяця



ВІКІПЕДІЯ
Вільна енциклопедія



Вікіпедія
Вільна енциклопедія

У розділі **українською** —

- понад **880 000** статей,
- понад **100000** зареєстрованих дописувачів,
 - понад **2800** з яких активні останнього місяця



Вікіпедія
Вільна енциклопедія

Головна сторінка
Початок подій
Нові редагування
Нові сторінки
Випадкова стаття

Учась

Портал спільноти
Кнайпа
Довідка
Повертування

Інструменти
Посилання сюди
Пов'язані редагування
Спеціальні сторінки
Постійне посилання
Інформація про сторінку
Елемент Вікіданних
Статистика відвідувань

Друк/експорт
Створити книгу
Завантажити як PDF
Версія до друку

В інших проєктах
Вікісховище
MediaWiki
Meta-вікі
Віківиди
Вікіпідручник
Вікідані
Вікіновини
Вікіцитати
Вікіджерела

Головна [Обговорення](#)

Ласкаво просимо до Вікіпедії,

вільної енциклопедії, яку може редагувати кожен.



Пошук та Навігація

[Індекс](#) • [Вибрані статті та списки](#) • [Добрі статті](#) • [Таблиці](#) • [Історична вісь](#)



Вибрана стаття

[Проложити](#) • [Хіт](#) • [Ред.](#) • [Прокт](#)

Автомагістраль (**автомобільна магістраль**) — тип автомобільної дороги, що запроєктована та збудована для швидкісного автомобільного руху, яка не має перетинів в одному рівні з іншими транспортними спорудами, де вхідний і вихідний транспортні потоки є регульованими, а смуги руху в протилежних напрямках фізично розділені для недопущення фронтальних зіткнень. Заїзд чи виїзд з автомагістралі може здійснюватися лише через *рампи* та перехідно-швидкісні смуги, що дають змогу підлаштувати швидкість автомобіля до швидкості транспортного потоку на автомагістралі. Автомагістралі забезпечують безперешкодний рух транспортного потоку без *світлофорів* та без прямого доступу до в'їзду на території прилеглих до магістралі об'єктів. Єдиним винятком є з'їзди на територію об'єктів та служб, що безпосередньо обслуговують автомагістраль, як, наприклад, *станції дорожнього сервісу*. Перетини з іншими дорогами, залізнцями, пішохідними доріжками виконані виключно в різних рівнях, тому транспортні потоки не перетинаються, що кардинально підвищує безпеку руху.



[Докладніше...](#)



Добрі статті

[Проложити](#) • [Хіт](#) • [Ред.](#) • [Прокт](#)

Boeing EA-18G Growler — американський військовий палубний літак радіоелектронної боротьби і протидії. Призначений для ведення радіоелектронної боротьби та розвідки **авіаносного крила**. Розроблений компанією The Boeing Company на основі багатопільового винищувача палубного базування F/A-18E/F Super Hornet. Перший політ здійснив 15 серпня 2006 року, з початку виробництва у 2007 році, побудовано понад 100 одиниць. Перебуває на озброєнні **ВМС США** і **ВПС Австралії**. Замінив собою Grumman EA-6 Prowler, який стояв на озброєнні ВМС США з початку 1970-х років.



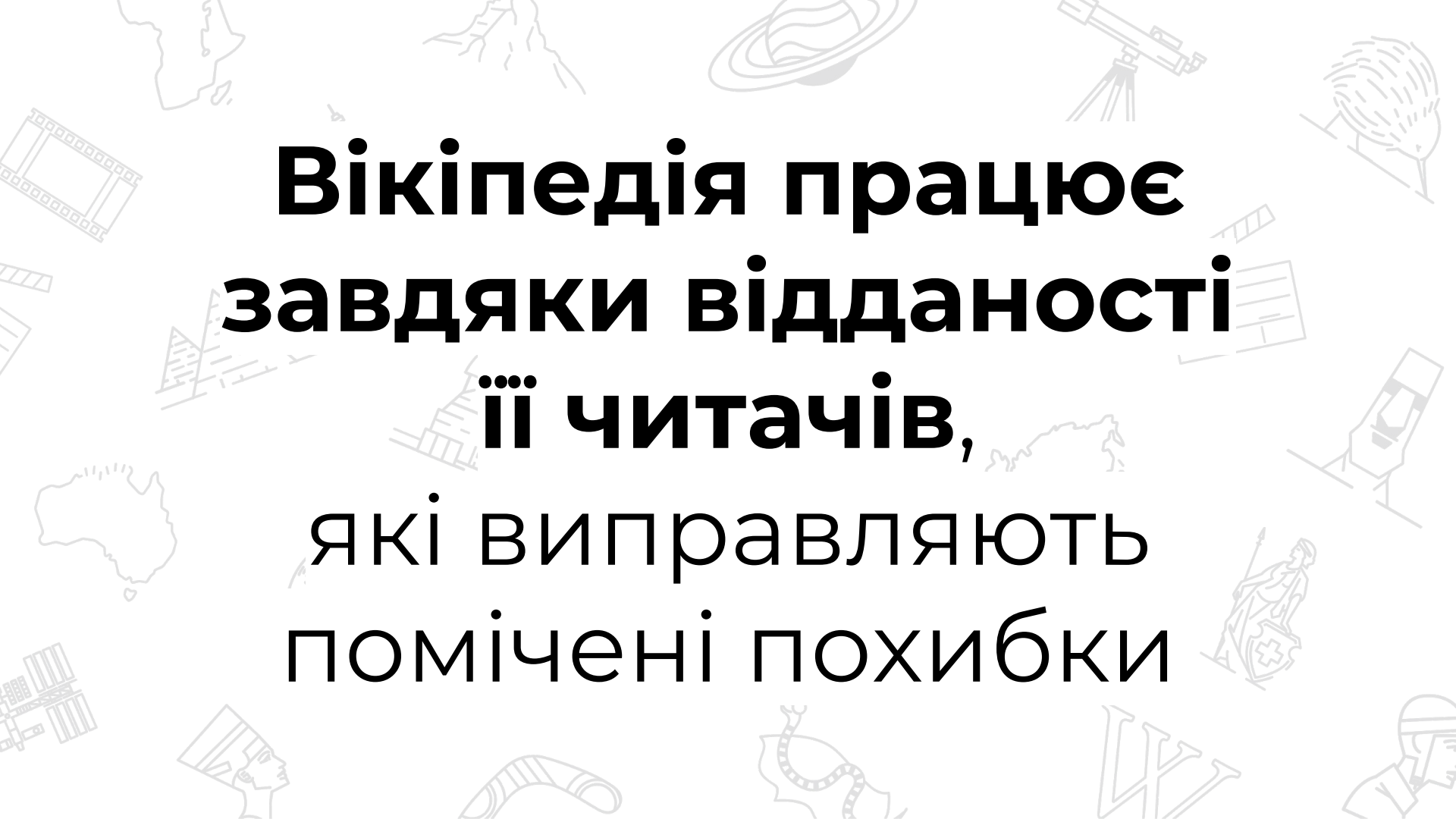
Тріумф смерті — картина фламандського художника Пітера Брейгеля Старшого, імовірно створена в період з 1562 по 1563 рік. За основу був узятий популярний у ті часи сюжет танцю смерті. Брейгель цією картиною передав власне світосприйняття, а також адаптацію сюжетів картин іншого відомого художника — Ієроніма Босха. Картина «Тріумф смерті» зберігається в Національному музеї Прадо (Іспанія). Вона є досить



Редагування Вікіпедії — це захоплення, хобі

Хто ж створює Вікіпедію?

- Вікіпедію пишуть волонтери
(~2500 осіб роблять хоч 1 редагування/місяць)
- Вікіпедію редагують аматори
(професори теж, але вони в меншості)
- Вікіпедію редагувати можуть **всі**



**Вікіпедія працює
завдяки відданості
її читачів,
які виправляють
помічені похибки**

Що треба знати, перш ніж додавати статті у Вікіпедію?

Різницю між
енциклопедичним
та іншими стилями —
і правила проекту

«Вплив науково-технічної революції
на будову традиційних музичних
інструментів селян середнього класу
на Наддніпрянщині у II пол. 30-х
років XVIII ст.»

VS

«Науково-технічна революція»,
«Українські народні музичні
інструменти», «Наддніпрянина»

Правила Вікіпедії:

Нейтральна точка зору;
Надійні джерела;
Перевірність;
Значимість

Нейтральність:

не означає можливості написання статті з якоїсь однієї єдиної неупередженої, «об'єктивної» точки зору. Навпаки, потрібно *чесно представити всі існуючі точки зору* і стаття не повинна декларувати, мати на увазі або натякати на те, що яка-небудь із представлених точок зору є єдино правильною

Дуже складно бути
нейтральними (об'єктивними),
якщо писати про те, що
близьке:

*про себе, про рідних, про
суперників, про викладачів,
про керівників, про свою
установу...*

Надійні джерела:

інформація без посилання на надійне (авторитетне) джерело може бути надалі вилучена зі статті. Відповідальність за пошук і додавання посилань лежить на тому, хто вносить матеріал у статтю: **завжди** слід приводити при цьому **джерело**, якщо це є **можливим й доцільним**

Перевірність:

слід використовувати факти, твердження, ідеї, припущення, теорії, точки зору, гіпотези та аргументи, опубліковані поважним видавцем. Критерієм для включення у Вікіпедію є саме **перевірність** (тобто, можливість перевірки за наведеним джерелом), а **не істинність**

Значимість:

Якщо тему **істотно** висвітлено в **незалежних надійних (авторитетних) джерелах**, слід вважати, що вона задовольняє критеріям для окремої статті чи списку

Авторські права:

- якщо перекладаєте з іншої мовної статті Вікіпедії, треба вказати звідки було перекладено;
- в іншому випадку: це має бути текст, переказаний своїми словами з посиланнями на джерела

Як назвати свій обліковий запис?

Як хочете. Не обов'язково своє справжнє ім'я.
Заборонено:

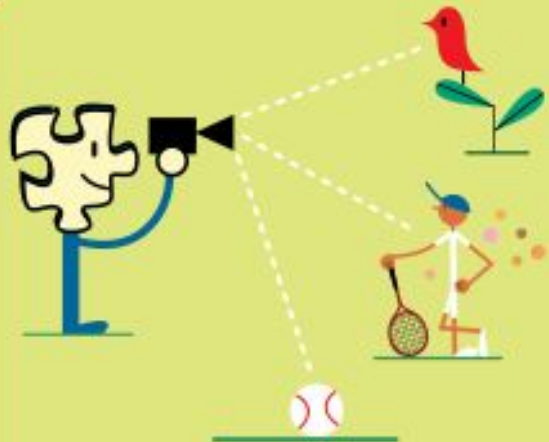
- **Провокаційні, образливі** імена;
- Імена, які **вводять в оману**;
- **Рекламні** імена; імена що збігаються з назвами установ, компаній, організацій.

Використання одного облікового запису організацією, групою людей заборонене: до облікового запису повинна мати доступ тільки одна людина. «Спільні» облікові записи негайно блокуються безстроково

Я хочу завантажити світлину

Це складно. Ділимо на файли,
що ви зробили самі (=вам
належать авторські права) і ті,
автором яких є інші люди

Ваші власні файли вантажте на Вікісховище



Тобто фото- і відеоматеріали:

- пейзажів, тварин та рослин;
- відомих особистостей та звичайних людей сфотографованих у громадських місцях;

- предмети, що оточують Вас, але не авторські роботи митців
- власні малюнки, карти, креслення графіки аудіо- та відеофайли.



Пам'ятайте:

Розмістивши власний твір на Вікісховищі Ви гарантуєте його вільне використання, копіювання, переробку та продаж будь-ким без повідомлень Вам.



Твори інших людей:

якщо відповідають **критеріям**
добропорядного використання (лого;
обкладинки книг; фото людей, що померли
тощо)



СТОП

Ви не можете завантажувати чужі твори.

До них належать

- лого типи
- CD / DVD обкладинки
- рекламні матеріали
- знімки, кадри, уривки телевізійних шоу, кінофільмів, DVD, програмного забезпечення

• більшість ілюстрацій з Інтернету

• малюнки персонажів телешоу, коміксів та кінофільмів, навіть намальованих власноруч

вантажити через

Вікіпедія:Майстер
завантаження файлів

Як створити статтю у Вікіпедії?

Ввести бажану назву у внутрішньому пошуку Вікіпедії; якщо її ще немає, система підкаже, що її можна створити

Як написати статтю самостійно на основі джерел:

1. Знайдіть авторитетні джерела для статті: не блоги, не реферати тощо. Також не можна переписувати текст без змін, адже це порушує права автора. І не можна додавати дослівний переклад з інших мов, навіть власноруч виконаний переклад, адже це буде порушувати авторські права (винятком є переклад статті з іншого мовного розділу Вікіпедії)

2. Через вікно пошуку перейдіть на сторінку *Довідка:Створення нової статті*

3. Переконайтеся, що тема статті відповідає критеріям, викладеним на цій сторінці: такої статті ще не існує і обрана тема заслуговує окремої статті

4. Введіть назву статті в рядок у розділі «Уперед!» і натисніть на кнопку «Створити нову статтю або перейти до існуючої»

5. Якщо такої статті немає, перейдіть за посиланням червоного кольору «створити сторінку...»

Довідка Обговорення Ще ▾ Читати Редагувати Переглянути історію ☆ Ще ▾ Довідка:Створення нової статті Q

Довідка:Створення нової статті [ред.]

Востаннє редаговано користувачем Максим Підлісний (вносок, обговорення, блокувати) (1х). Раніше редагував Кхузофел (вносок, обговорення, блокувати).

Матеріал з Вікіпедії — вільної енциклопедії.
Вікідані: Довідка:Створення нової статті (Q4966605), без опису
Інші назви: нема

Пункт о (необов'язковий). Зареєструйтесь! [ред.]

Якщо Ви досі не зареєструвалися, то радимо **зробити це**: це надасть **певні зручності** в роботі та спілкуванні.

1. Переконайтеся, що такої статті ще немає [ред.]

Перш ніж започаткувати нову статтю, **переконайтеся, що немає аналогічної статті з подібною назвою** (приклад: «**бегемот**» — «**гіпопотам**»). Для цього скористайтеся **пошуком**.

Якщо Ви ввели назву, що статті з шуканою назвою немає, то про всяк випадок вивчіть суміжні статті — можливо, якась стаття вже містить ту інформацію, яку Ви хотіли описати. Переглянути список статей на спільну тему можна, використовуючи **категорії**. Наприклад, усі статті про українські книги знаходяться в **Категорія:Українські книги**.

Також, якщо Вам відома подібна стаття, наприклад, англійською мовою (у Англomовній Вікіпедії), то серед її **міжмовних посилань** («інтервікі») може бути посилання на статтю в Україномовній Вікіпедії.

2. Подумайте, чи справді варто створювати окрему статтю? [ред.]

Не забувайте, що Вікіпедія — це **енциклопедія**. Переконайтеся, що предмет майбутньої статті відповідає **критеріям значимості** та не порушує принципів «**Чим не є Вікіпедія?**».

3. Виберіть для статті правильну назву [ред.]

Як правильно називати статті читайте тут: **Вікіпедія:Іменування статей#Вибір назви статті**. Коротко: бажано, щоб назва статті була написана в однині, називаючи вілітку і відповідала найпоширенішій чи офіційній назві предмету статті

Довідка

Політики

- П'ять основ
- Нейтральна точка зору
- Жодних оригінальних досліджень
- Надійні джерела
- Перевірність
- Чим не є Вікіпедія

Реєстрація та обслуштування

- Реєстрація
- Вхід у систему
- Сторінка користувача
- Етикет

Пошук інформації

- Навігація

У Вікіпедії є статті про інші значення цього терміна: ***Предмет*** (значення).

Предме́т — означення^[1].

Розділ

Підрозділ 1

Твердження А^[2].

Твердження В^[3].

Підрозділ 2

Твердження С^[4].

…

Див. також

- Дотична стаття*

Примітки

- ↑ Джерело № 1.
- ↑ Деталь № 1.
- ↑ Джерело № 2.
- ↑ Деталь № 2.

Джерела

- Автор. Назва книги. — Місце, рік видання.

Посилання

- Назва посилання[?]

Категорія: Назва категорії



Малюнок



Як перекласти статтю з Вікіпедії іншою мовою:

1. Знайдіть статтю, яку хочете перекласти. Переконайтеся, що її відповідника немає в Українській Вікіпедії
2. Через вікно пошуку у правому верхньому куті будь-якої сторінки перейдіть на сторінку *Спеціальна:Переклад вмісту*
3. Натисніть на посилання «Спробуйте прямо зараз!»
4. Натисніть синю кнопку «Новий переклад»
5. Виберіть мову оригінальної статті у прямокутнику в рядку зверху сторінки
6. Почніть вводити оригінальну назву статті в рядок з написом «Знайдіть сторінку для перекладу»

7. Виберіть потрібну статтю із списку пропозицій. Натисніть синю кнопку «Почати переклад»

8. Перекладайте статтю абзац за абзацом — клацніть на місце для абзацу у правому стовпці, щоб вставити оригінальний текст. Ви можете переключитися на машинний переклад — тоді замість оригінального тексту за кліком на абзац буде вставлятися автопереклад. Не забувайте вчитувати!

9. Коли переклад завершений, натисніть синю кнопку «Опублікувати» зверху сторінки

10. Вітаємо! Ви створили нову статтю! Якщо ви бажаєте зробити перерву в роботі над статтею, можете тимчасово додати до початку статті шаблон «Редагую» («Вставити» → «Шаблон» → ввести «Редагую» → «Додати шаблон» → «Вставити»). Приберіть його, коли завершите роботу.

Чи може бути, що статтю вилучать?

Може. Тоді на сторінці, де вона
була, ви побачите причину й
ім'я адміністратора, який це
робив і до якого можна
звернутися

