

**А Б В Г Г Д Е Є Ж З И І Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ю Я****Excel**

Excel – це програма для створення й оброблення *електронних таблиць*, яку розробила та поширює корпорація Майкрософт.

**Office**

Office – це *програмний комплекс*, який розробила та поширює корпорація Майкрософт. До цього комплексу входять програми Outlook, *Word*, *Excel* і *PowerPoint*.

**OneNote**

Microsoft OneNote – це *програма*, яка виконує функцію електронного блокнота й надає можливість користувачеві централізовано збирати й упорядковувати всі свої нотатки та інформацію, включно з текстом, зображеннями, аудіофайлами та відео.

**RSS**

RSS – скорочена назва технології Really Simple Syndication. Цей формат використовується для публікації інформації, яка часто оновлюється, зокрема заголовків новин або *подкастів*, безпосередньо на комп'ютері користувача. Щоб отримувати інформацію, користувач повинен підписатися на RSS-канал.

**SMS**

SMS – скорочена назва служби коротких повідомлень (Short Message Service), яка слугує для обміну текстовими повідомленнями між мобільними телефонами. За допомогою цієї технології можна також надсилати SMS-повідомлення на мобільні телефони з комп'ютера. Зазвичай довжину повідомлення обмежено до 160 знаків.

**PowerPoint**

PowerPoint – це *програма* для створення презентацій, яку розробила й поширює корпорація Майкрософт. Ця програма, початково створена для використання в ділових цілях, сьогодні широко застосовується в галузі освіти.

**WiFi**

WiFi – це система, яка дає змогу підключати до Інтернету та з'єднувати один з одним різні пристрої, зокрема комп'ютери, принтери та смартфони, без використання проводів або прямих підключень.

## **Word**

Word – це *програма типу «текстовий процесор»*, яку розробила й поширює корпорація Майкрософт.

## **А**

## **Б**

### **Блог**

Блог – це тип веб-сайту, на якому користувач може регулярно додавати коментарі або вести записи, призначені для інших користувачів сайту, на зразок онлайн-щоденника чи журналу. Записи можуть містити додаткові матеріали, зокрема зображення, відео або посилання на інші сторінки. Слово «блог» походить від скорочення англійського «web log» (веб-журнал).

## **В**

### **Веб-камера**

Веб-камера – це відеокамера, яка в реальному часі подає зображення на комп'ютер. Веб-камери часто використовуються в *телеконференціях*, завдяки чому користувачі бачать один одного.

### **Всесвітня мережа (Інтернет)**

Всесвітня мережа – це система взаємопов'язаних документів, доступ до яких здійснюється через *Інтернет*. Документи можуть містити текст, зображення, відео та аудіофайли. Ці документи можна переглядати за допомогою веб-браузера.

### **Відеоконференція**

Див. *Телеконференція*.

## **Вікі**

Вікі – це веб-сайт, на якому користувачі зі спільними інтересами можуть створювати й редагувати будь-яку кількість взаємопов'язаних сторінок. Такий вид веб-сайтів отримав свою назву від гавайського «wiki wiki» («швидко»), оскільки вікі – це простий спосіб створення, редагування й оновлення веб-сторінок. Найвідоміший приклад – Вікіпедія.

## **Г**

## **Г**

## Д

### **Дошка обговорень**

*Інтернет*-форум або дошка обговорень – це онлайн-спілкування у формі обміну повідомленнями між кількома людьми. Повідомлення, які публікуються на дошці обговорень, доступні всім учасникам для перегляду й коментування. Спілкування через дошку обговорень, яку також називають дошкою онлайн-повідомлень, зазвичай організовано за темами (або «розмовами»). Як правило, повідомлення дошки обговорень архівуються, щоб можна було здійснювати пошук у журналі розмов.

## Е

### **Електронна дошка оголошень**

Електронна дошка оголошень – це онлайн-версія традиційної дошки оголошень. Електронна дошка оголошень дає змогу публікувати повідомлення або рекламу чи розміщувати новини спільноти, щоб їх могли переглядати та коментувати інші користувачі. Скорочено її іноді називають службою BBS (Bulletin Board System – електронна дошка оголошень).

### **Електронна пошта**

Служба електронної пошти, або електронна пошта, – це метод обміну повідомленнями між двома людьми за допомогою комп'ютерних мереж. Отримати та прочитати повідомлення можуть лише ті, кому воно адресоване. Зазвичай повідомлення мають текстовий формат, але вони можуть містити вкладення з комп'ютерними файлами інших типів, зокрема зображеннями або відео.

### **Електронна таблиця**

Електронна таблиця – це програма, у якій відображається двовимірна сітка рядків і стовпців. Її часто використовують для збереження фінансових відомостей і керування ними. *Excel* – одна з найпоширеніших програм для роботи з електронними таблицями.

## Є

## Ж

## З

### **Засіб пошуку**

Засіб пошуку – це веб-сайт, за допомогою якого користувач може знаходити інформацію в Інтернеті, вводячи ключові слова. Результати пошуку зазвичай подаються у вигляді списку, який автоматично складається з інформації, отриманої з мільйонів або навіть мільярдів веб-сторінок. Популярні засоби пошуку – Bing, Yahoo та Google.

**И**

**І**

**ІКТ**

Див. *Інформаційно-комунікаційна технологія*.

**Інформаційно-комунікаційна технологія**

Інформаційно-комунікаційна технологія, або ІКТ, – це термін, який позначає всі види продуктів і пристроїв для збереження, відновлення, передавання або отримання інформації чи керування нею. До них належать комп'ютери, роботи, камери, проектори, радіо й телебачення.

**Інтернет**

Інтернет – це глобальна система, у якій здійснюється обмін інформацією між підключеними комп'ютерами.

**Ї**

**Й**

**К**

**Комп'ютерний проектор**

Комп'ютерний проектор – це єдиний пристрій, що складається з комп'ютера та мультимедійного проектора. На комп'ютері зберігаються матеріали, завантажені для використання на випадок ненадійного підключення до Інтернету або його відсутності. Пристрій був створений у Південній Африці для спрощення доступу до великих масивів доступної інформації завдяки недорогому та простому у використанні рішенню.

**Кіностудія**

Кіностудія Microsoft Windows – це *програма*, яка дає змогу користувачеві створювати й редагувати цифрові фільми, поєднуючи в них відео, фотографії та аудіофайли.

**Л**

**М**

**Мультимедіа**

Мультимедіа – це будь-який цифровий вміст, у якому поєднуються різні форми, зокрема текст, аудіофайли, зображення, відео або анімація.

**Н**

**О**

**П**

### **Програма**

Під програмою (іноді називається «застосунком») мається на увазі комп'ютерна програма, що дає змогу користувачеві виконувати певне завдання. Існують програми різних типів: веб-браузери, програми *електронної пошти*, *текстові процесори*, *електронні таблиці*, ігри, утиліти тощо. *Microsoft Word* і *PowerPoint* – це типові приклади програм, які зазвичай використовуються у школах.

### **Подкаст**

Подкаст – це серія цифрових аудіо- або відеофайлів, які регулярно публікуються в мережі *Інтернет* у вигляді епізодів. Кожен епізод підтримується централізовано, і користувач може відкрити й завантажити нові файли серії. Зазвичай подкаст присвячений певній основній темі. Як правило, його можна автоматично завантажити, якщо підписатися на нього через автоматизований веб-канал, наприклад *RSS*.

### **Проектор**

Проектор (мультимедійний проектор) використовується для відображення відео, зображень або даних із комп'ютера на великому екрані здебільшого для аудиторії.

### **Потокове передавання**

Потокове передавання – це технологія безперебійного отримання й відтворення цифрового мультимедійного вмісту, зокрема відео та аудіофайлів, з одночасним передаванням на комп'ютер або інший пристрій. Цим потокове передавання відрізняється від завантаження, коли файл можна використовувати тільки після того, як він повністю отриманий.

### **Передавання відео**

Див. *Подкаст*.

**Р**

**С**

### **САПР**

Див. *Система автоматизованого проектування та розрахунку*.

### **Система автоматизованого проектування та розрахунку**

Система автоматизованого проектування та розрахунку (або САПР) – це комп'ютерне програмне забезпечення, яке дає змогу користувачеві створювати технічні креслення у вигляді тривимірних схем. На відміну від традиційних методів проектування на папері, розробка за допомогою програми САПР дає змогу обернути й переглянути креслення під різними кутами.

### **Служба миттєвих повідомлень**

У службі миттєвих повідомлень можна надсилати короткі повідомлення для спілкування з іншими людьми, які використовують таку саму програму. На відміну від електронної пошти, під час такого спілкування обидві людини перебувають онлайн і можуть вести розмову, або електронний «чат».

### **Спільне використання файлів**

Спільне використання файлів – це спосіб надання іншим користувачам доступу до інформації в електронному форматі, зокрема до документів і зображень. У середині організації для цього використовується центральний сервер, а за межами організації обмін можна здійснювати через *Інтернет* за допомогою таких засобів, як SkyDrive від Майкрософт. У багатьох країнах поширення документів, захищених авторським правом, зокрема музики та відео, вважається протизаконним.

### **Сканер**

Сканер (сканер зображень) – це пристрій, який сканує зображення або текст і перетворює їх на цифрове зображення. Таким цифровим зображенням можна потім користуватися й керувати на комп'ютері. Деякі сканери здатні також перетворювати друкований текст на цифровий для застосування оптичного розпізнавання символів (OCR).

### **Соціальна мережа**

Соціальна мережа – це веб-сайт для групи людей, яких об'єднують спільні інтереси, або просто друзів. До популярних соціальних мереж належать такі веб-сайти, як Facebook, Bebo, LinkedIn, MySpace і Habbo.

## **T**

### **Телеконференція**

Телеконференція, або відеоконференція, – це зустріч кількох користувачів, які перебувають у різних розташуваннях, підключених до однієї телекомунікаційної мережі. Під час телефонної конференції між кількома користувачами встановлюється лише аудіозв'язок, тоді як відеоконференція надає можливість бачити відеозображення учасників у реальному часі.

## **Текстовий процесор**

Текстовий процесор – це *програма* для створення, редагування, форматування та друку текстових матеріалів будь-якого типу. Сучасні текстові процесори дають змогу включати в текст інші засоби, зокрема таблиці, зображення та графіки.

У

Ф

## **Форум**

Див. *Дошка обговорень*.

Х

Ц

Ч

Ш

Щ

Ь

Ю

Я