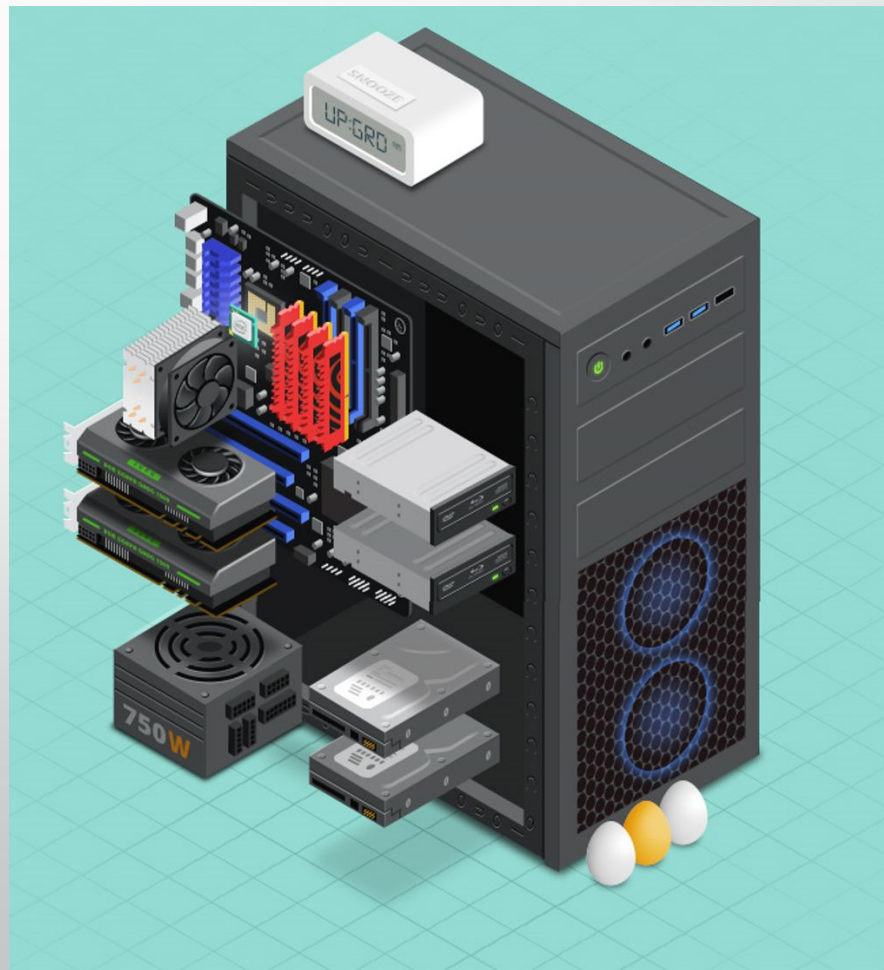


# Просунутий користувач ПК



## Що користувачу потрібно знати про комп'ютери

- Анатомія персонального комп'ютера (Апаратна частина)
- Базові програми для роботи з документами
- Операції з файлами та папками
- Комп'ютерні тренди найближчого майбутнього

# Анатомія комп'ютера:

- Це те, з яких деталей складається комп'ютер та як вони взаємодіють між собою

# Процесори:



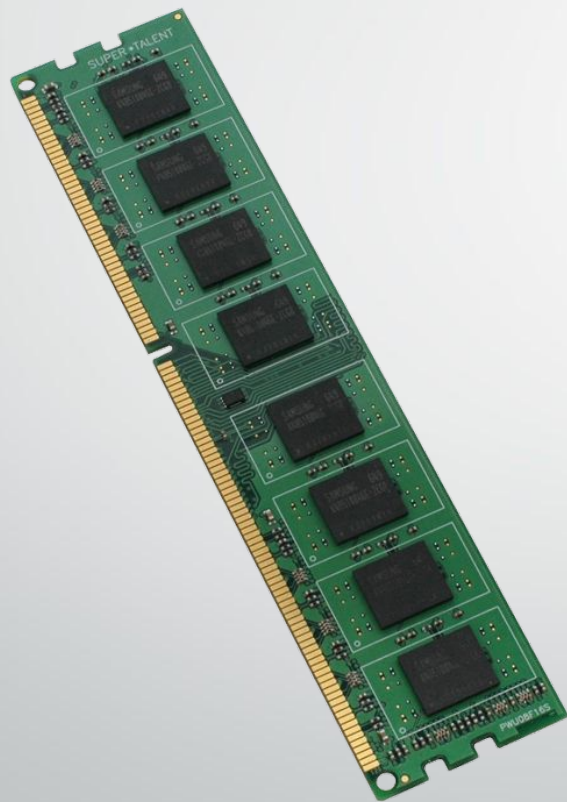
- Тактова частота
- Багатоядерність
- Виробник та сумісність з іншими компонентами

# Материнські плати:



- Тип підтримуваного процесора
- Підтримуваний обсяг пам'яті
- Роз'єми для додаткових елементів

# Оперативна пам'ять:



- Тип пам'яті (DDR3, 4)
- Частота роботи елемента
- Обсяг пам'яті

# Жорсткий диск:



- Тип жорсткого диску
- Доступне вільне місце
- Швидкість роботи

# Графічний адаптер:



- Виробник
- Обсяг пам'яті
- Доступні технології



# Базові програми для роботи з документами



Word



Excel



PowerPoint



OneNote



Publisher



Access



Outlook



OneDrive



Word – програма для створення, перегляду, редагування текстових документів



Excel – програма для створення, перегляду, редагування електронних таблиць



Power Point – в цій програмі можна створювати яскраві та різноманітні презентації



Outlook – програма поштової клієнт, яка дозволить вам писати та відправляти листи

# Операції з файлами та папками

- Копіювання (CTRL+C)
- Вставлення копій (CTRL+V)
- Виділення всіх елементів (CTRL+A)
- Вирізання (CTRL+X)
- Зберігання (CTRL+S)