Інформатика

| Сьогодні | 19.05.2025

Υροκ №35



3 клас

Вчитель: Курпо'ятников А.О

Anton.kuropiatnickoff2016@gmail.com



Рефлексія щодо власної діяльності протягом навчального року. Повторення і систематизація навчального матеріалу за рік

Організація класу

Нумо, діти, підведіться! Всі приємно посміхніться. Продзвенів уже дзвінок, Починаємо урок!





3 яким настроєм ви прийшли сьогодні на урок?





Повторимо правила поведінки та безпеки в комп'ютерному класі











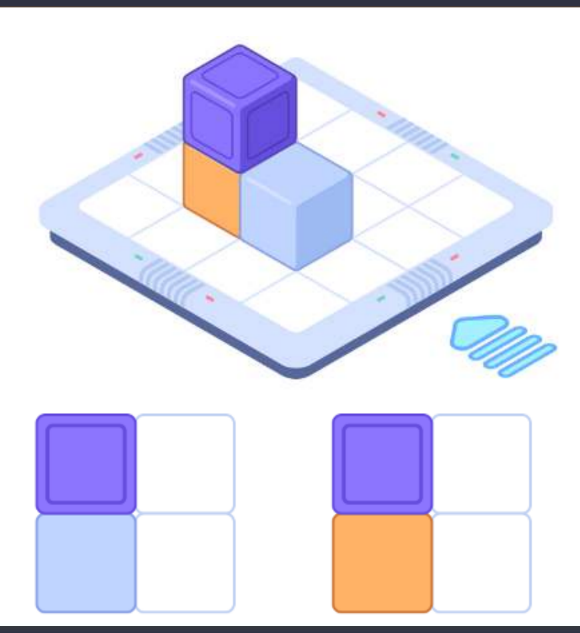




Поміркуй та скажи

Як виглядають фігури з боку стрілки?







Поміркуй та скажи



Як виглядають фігури з боку стрілки?



На основі завдань ресурсу https://logiclike.com



Поміркуй та скажи

Продовж ряд.







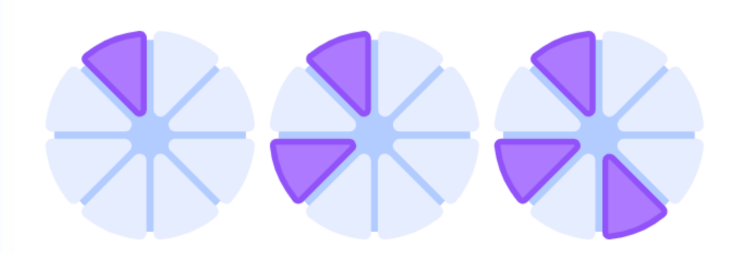




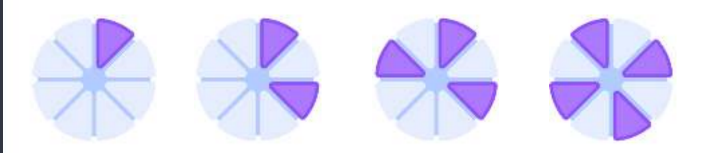




Поміркуй та скажи



Продовж ряд.



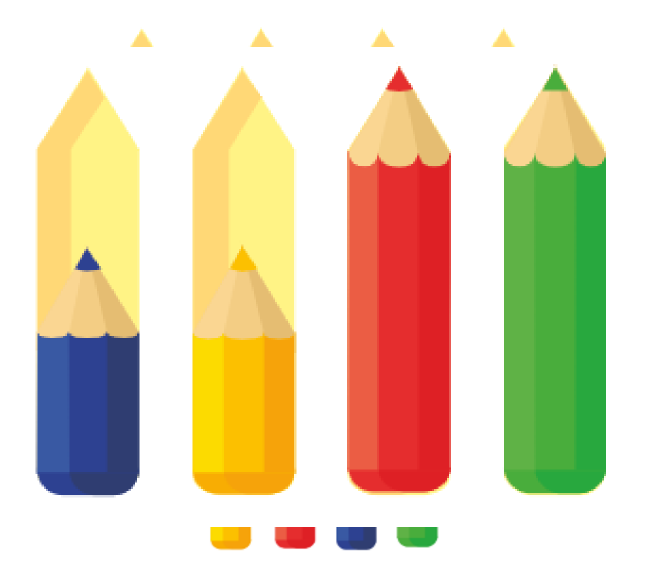




Поміркуй та скажи

Розклади олівці. Зелений скраю. Червоний поруч із зеленим. Перший не довгий і не жовтий.



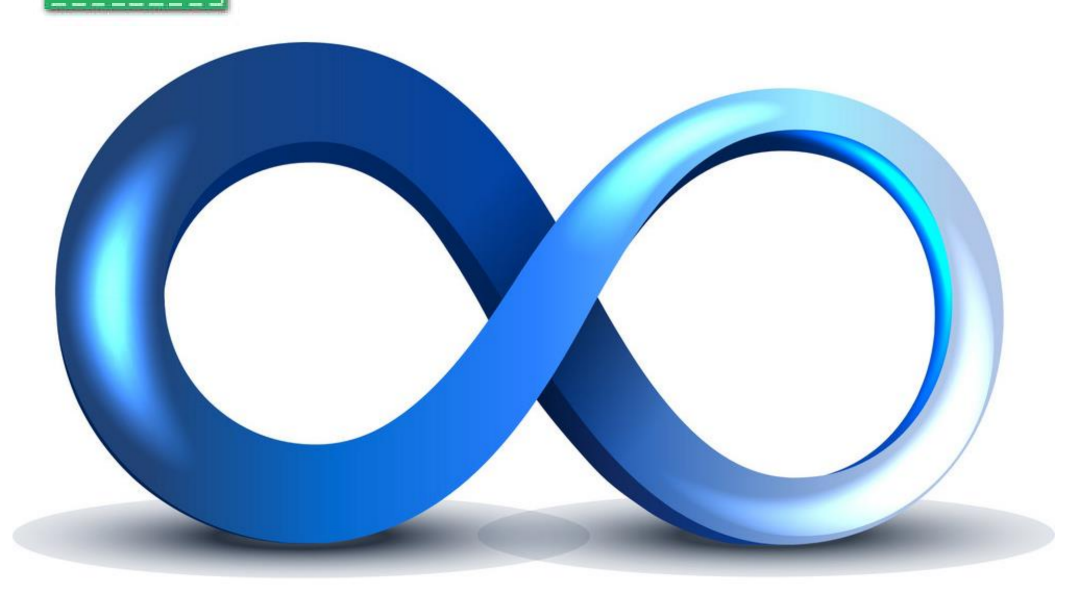


Сьогодні на уроці ми...





Чи вірне твердження, що інформація безкінечна? Обґрунтуй.



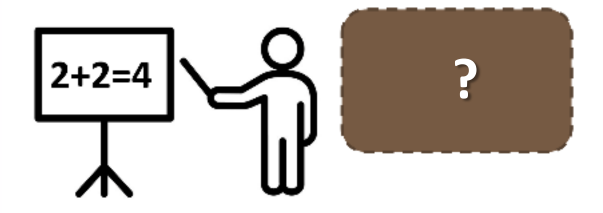


Якою може бути інформація?















Людей, які можуть використати неповну інформацію про об'єкт чи явище й запропонувати новий спосіб використання називають ???.



Інформація передається з допомогою ???

Повідомлення

???

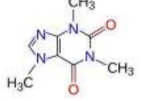








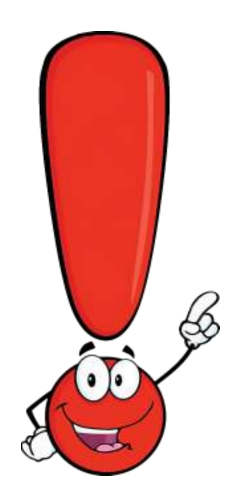








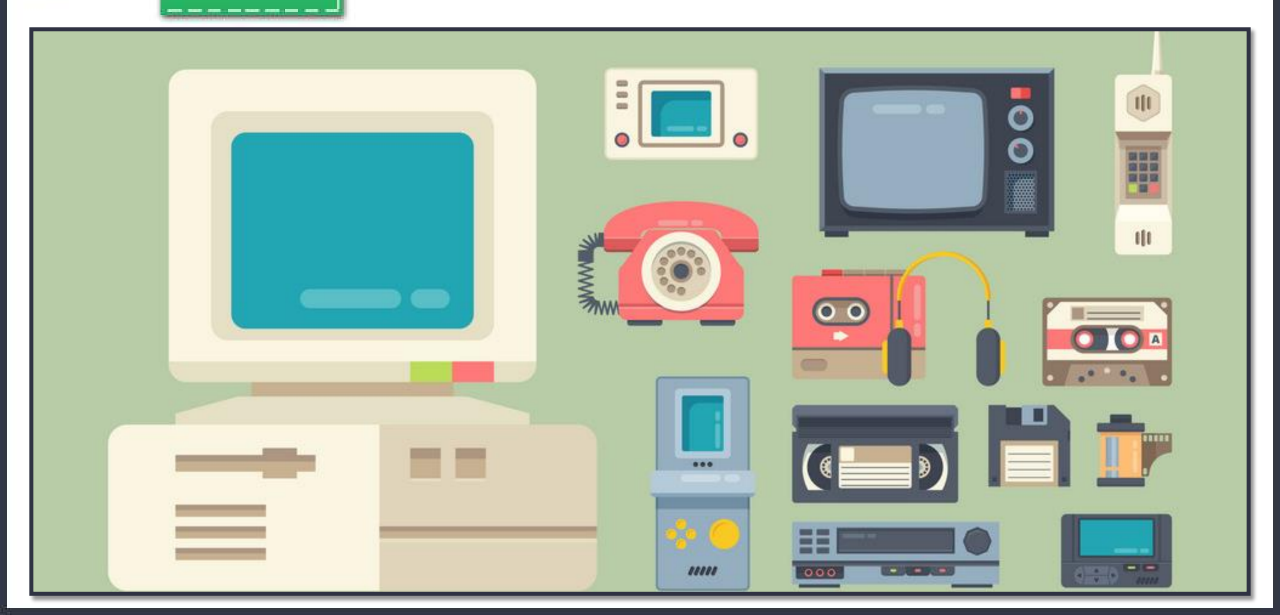
Повідомлення, у ЯКОМУ використовується декілька способів подання інформації називається ???



Перетворення інформації це змінення способу подання тієї самої інформації за допомогою іншого виду, без змінення початкового повідомлення.



Що може бути носієм інформації?



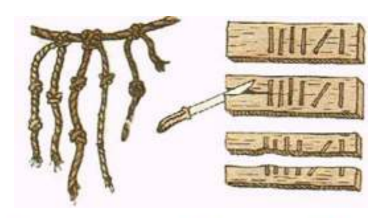


Чому люди вирішили рахувати? Як вони цьому навчались?





Ручні засоби обрахунку





















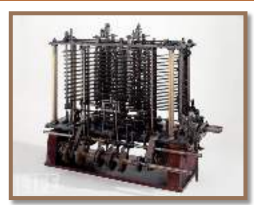


Механічні засоби обрахунку













Електронні засоби обрахунку











BCIM pptx

Якою буває пам'ять комп'ютера?

Пам'ять комп'ютера

Внутрішня



Зовнішня

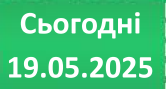




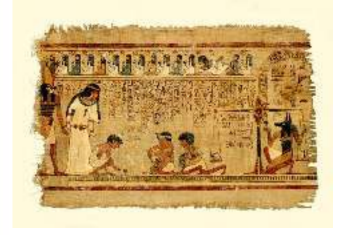








3береження









Передавання





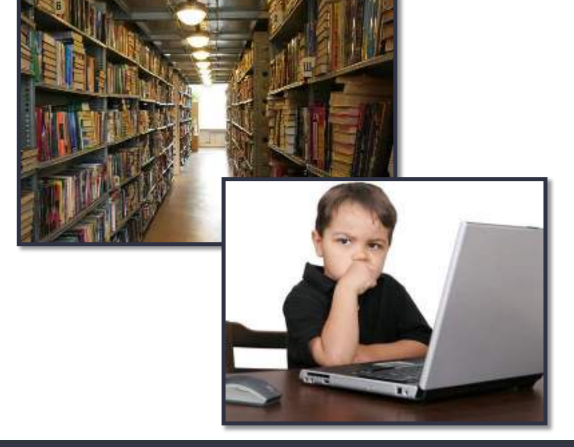


Опрацювання



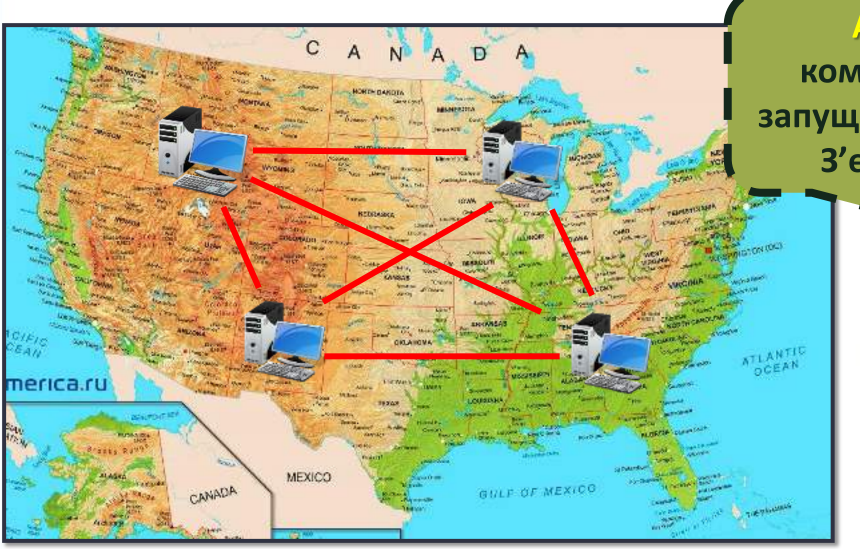


Пошук





Що таке мережа? Як вона виникла та для чого?



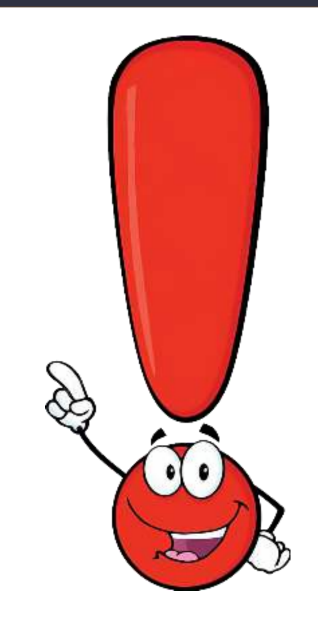
ArpaNet- перша комп'ютерна мережа, запущена в січні 1969 року. З'єднано було 4 ПК.





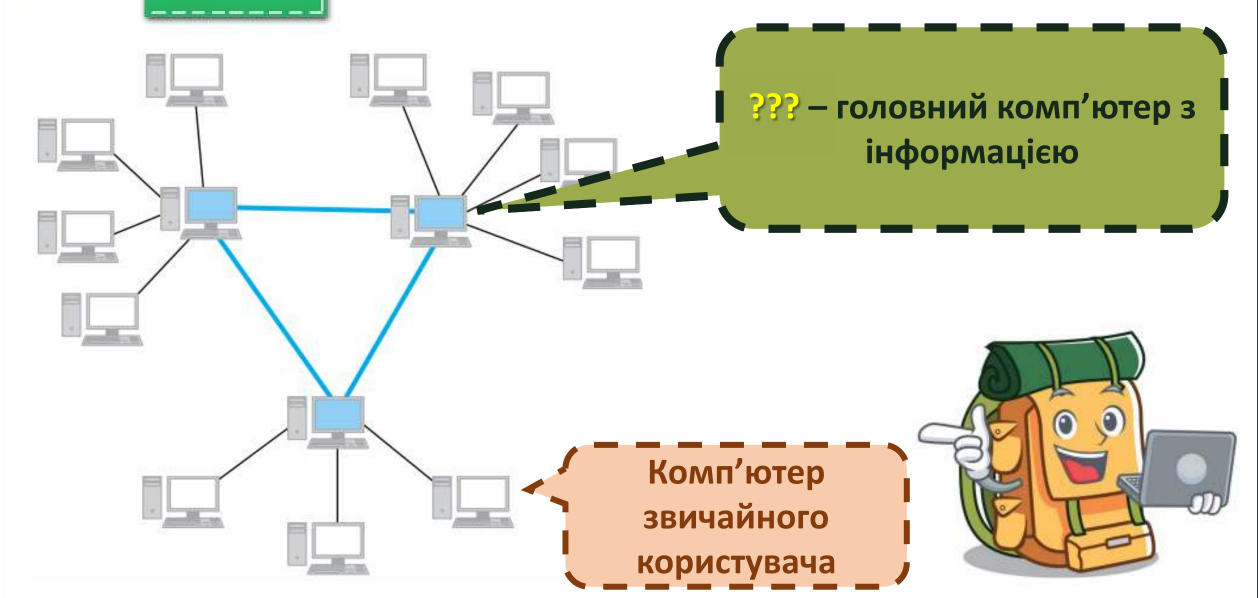
Мережа — це група, підключених однин до одного комп'ютерів.

Інтернет — це всесвітня комп'ютерна мережа.



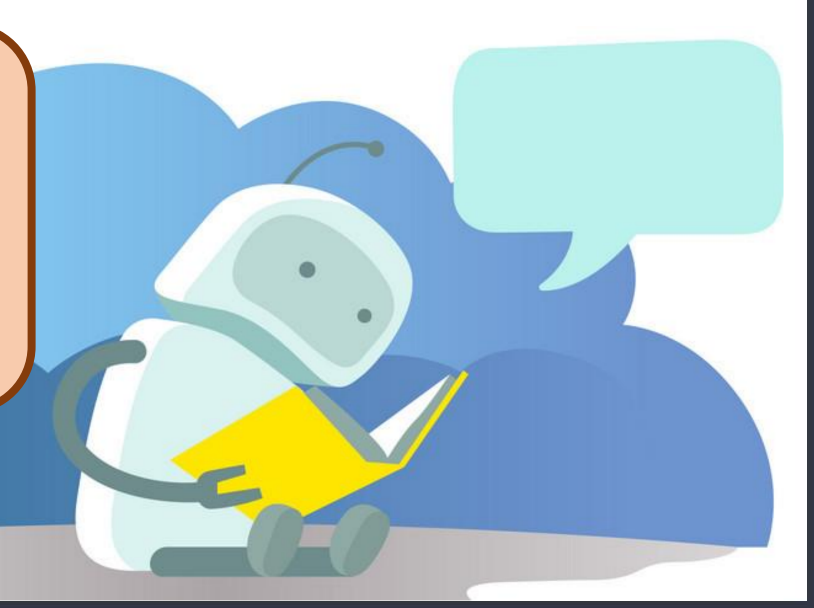


Доповни визначення



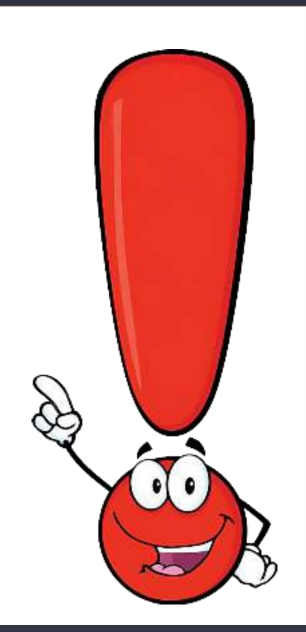
Як «Інтернет» знає, що ми шукаємо?

В Інтернеті інформація не розміщується послідовно, саме через це спеціальні програми (пошукові роботи) перечитують усі сторінки.





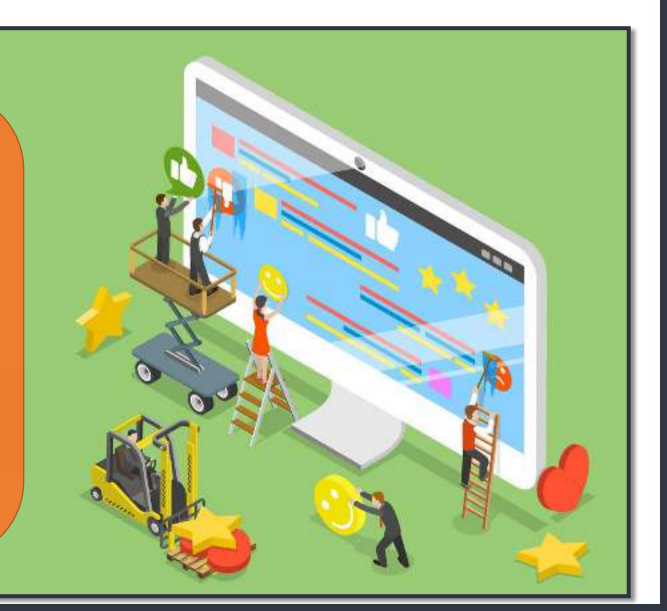
???? – слова, які вводять у рядок пошуку для знаходження потрібної інформації.

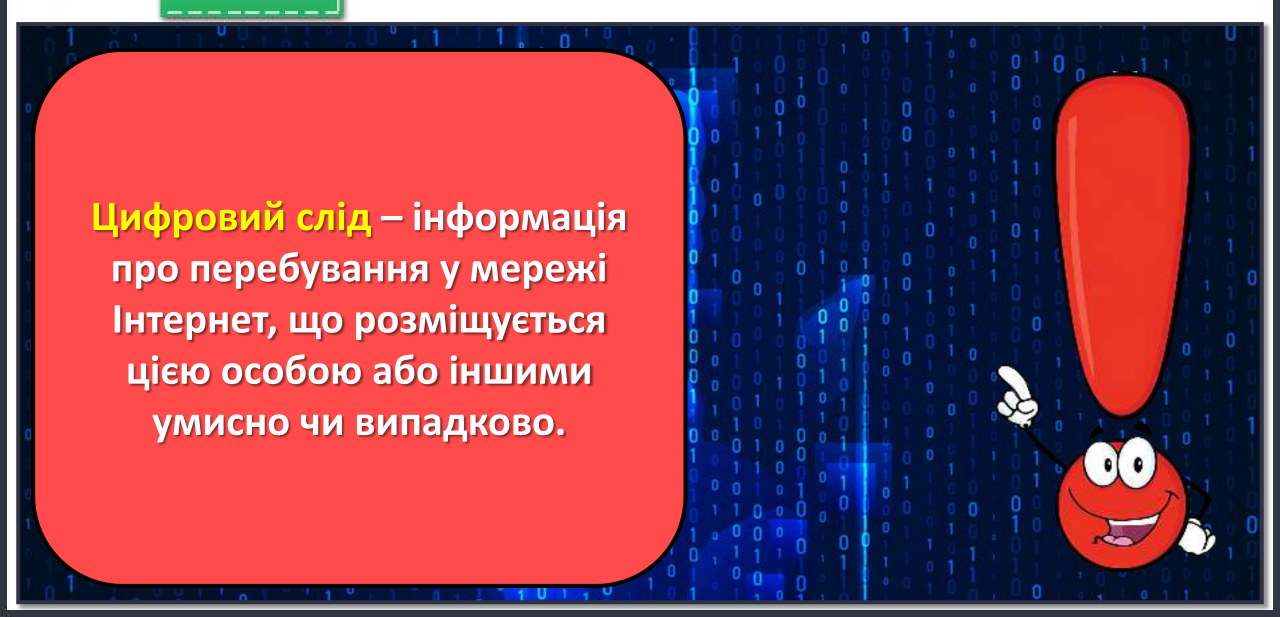






Репутація - громадська думка та соціальна оцінка про когось чи щось, котра впливає на ставлення суспільства до цієї особи чи об'єкта.



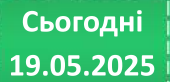




Які загрози є у віртуальному світі та як їм протидіяти?









Ваші знання — це ваша інтелектуальна власність!

Інтелектуальна власність—
результат інтелектуальної, творчої
діяльності однієї людини (автора,
виконавця, винахідника) або
кількох осіб.

Які об'єкти може містити текстовий документ?

Текстовий документ

Текст

Графічні об'єкти

Художні написи

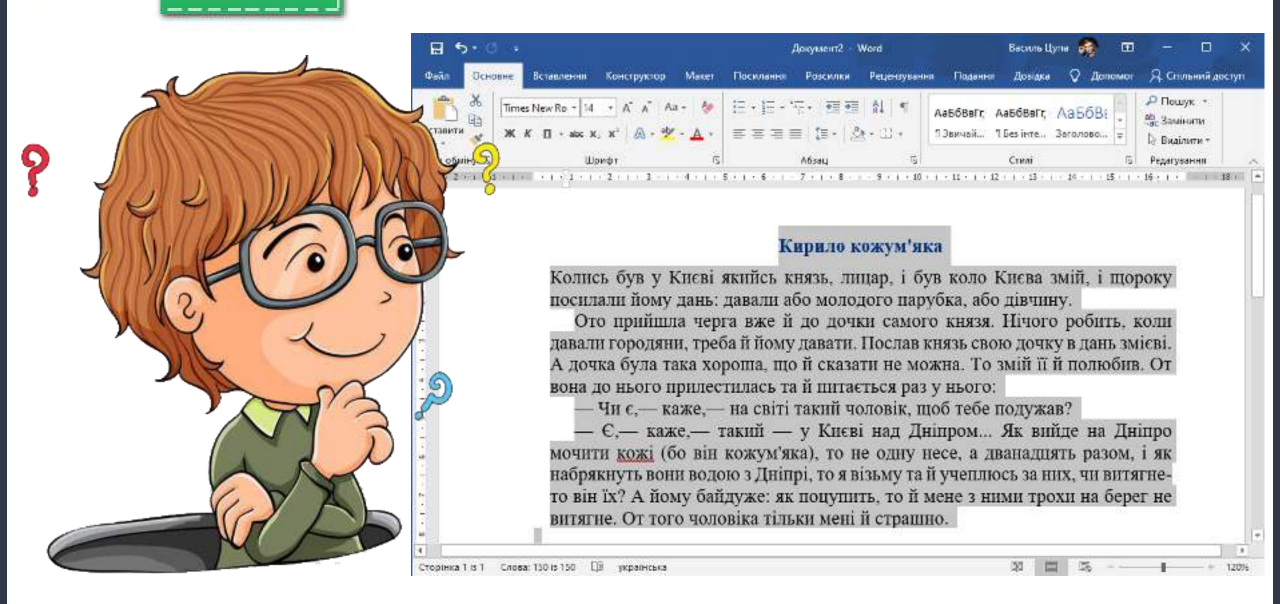
Схеми

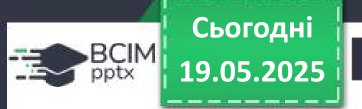
Ілюстрації

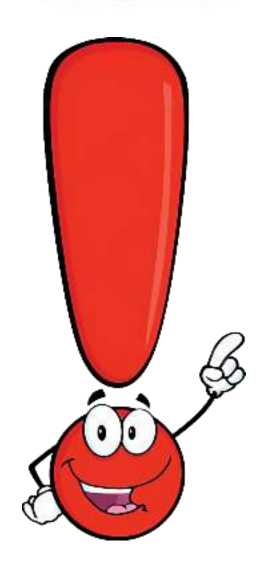




Як називається дана програма? Для чого вона?







Буфер обміну або кліпборд (англ. clipboard сховок) — проміжне сховище даних, що призначається для переносу або копіювання даних між програмами, чи їх частинами.

BCIM

Що таке шрифт? Яким він може бути та як його змінити?



Шрифт - комплект літер, призначених для набору тексту.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.

Якщо тебе немає в Інтернеті, то ти не існуєш.

Білл Гейтс.





План дій – це порядок дій, які необхідно виконати для досягнення мети та отримання результату.

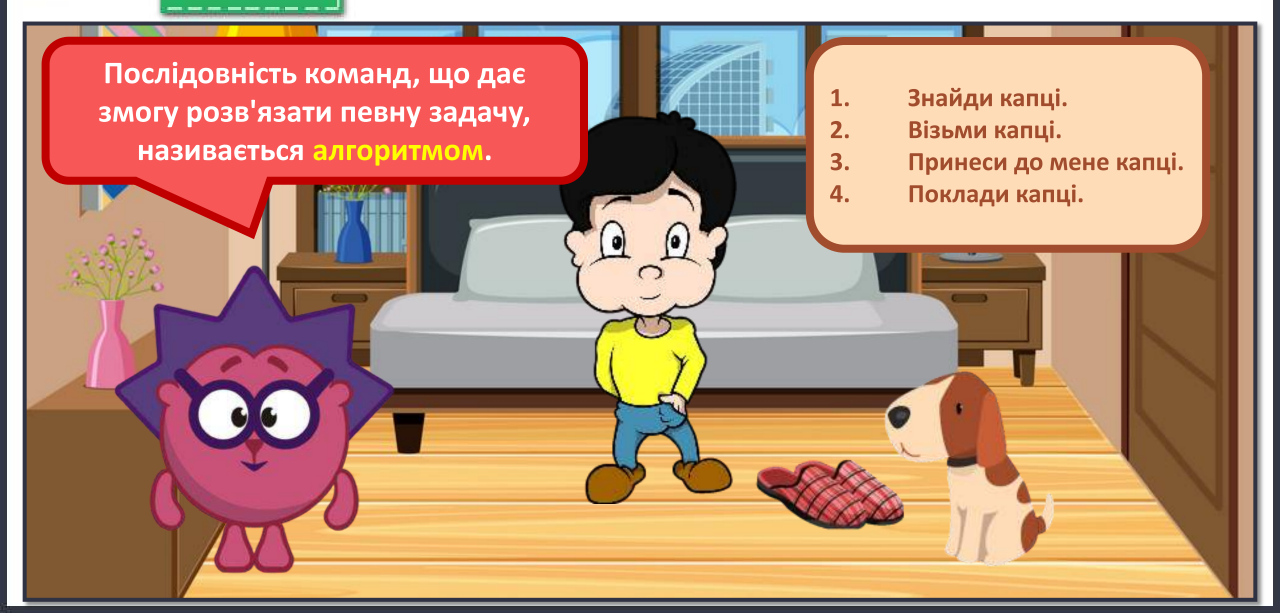




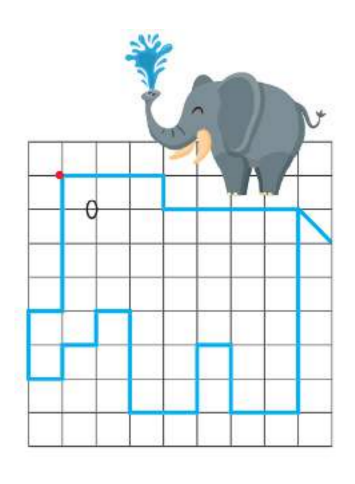
Якщо план дій складається зі спонукальних речень, то він є ???.

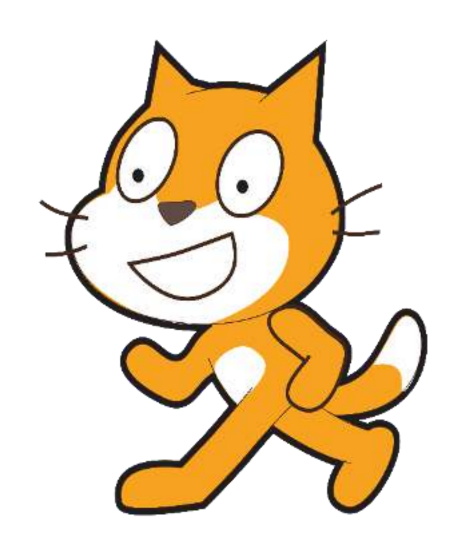


Хто може бути виконавцем та що означає термін «алгоритм»?



Які види алгоритмів вам відомі?







До якої групи відносять продемонстровані команди?



Логічне висловлювання зі слідуванням — це таке висловлювання, у якому існує умова та один чи більше варіантів інструкцій.

Якщо ..., то

Якщо ..., то, інакше



Хто такі доповідач\доповідачка? Які правила вам відомі під час виступу з презентацією?



Рефлексія, щодо власної діяльності протягом року

Поділіться власними враженнями від уроків «Інформатики». Чого нового ви дізнались? Що вам найбільше сподобалось, а що засмутило? Чого очікуєте від наступного навчального року?



Фізкультхвилинка



Гімнастика для очей

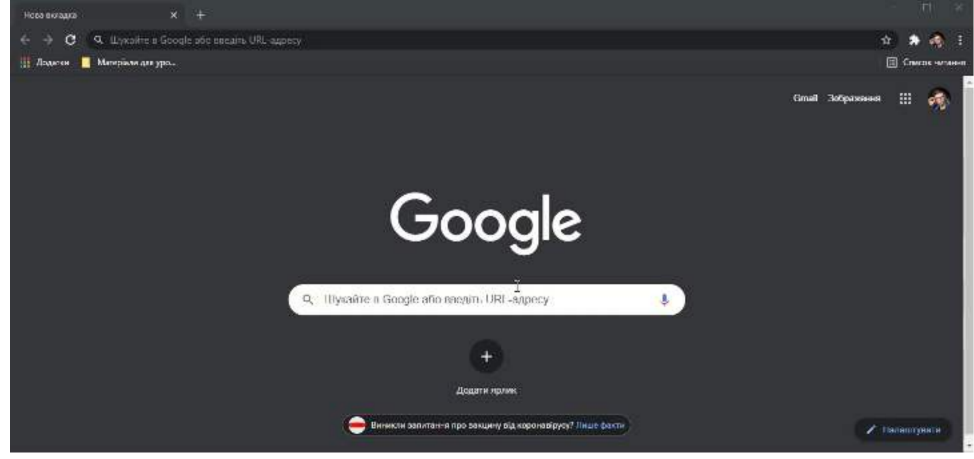
Взято з каналу «Creative Teacher» - https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg



Працюємо за комп'ютером



Робота з сайтом https://logiclike.com





Рефлексія. Вправа «Емоційна ромашка». Дай відповіді цеглинками LEGO





