

---

Прізвище ім'я:

Клас:

Дата:

## 23\_24\_6 клас Підсумковий тест з інформатики (екстернат)

### Запитання №1 (з однією правильною відповіддю)

---

Яку іншу назву має електронна пошта?

- А) android                       Б) e-mail
- В) yahho                             Г) google

### Запитання №2 (з однією правильною відповіддю)

---

Як називають небажані електронні листи, тобто пошту, що надходить без згоди користувача?

- А) Спам                               Б) Вірус
- В) Алгоритм                         Г) Програма

### Запитання №3 (з однією правильною відповіддю)

---

У сховищі **Google Диск** користувач може використовувати стандартні офісні веб-програми. Яка з них використовується для створення й редагування текстових документів?

- А) Google Таблиці                       Б) Google Документи
- В) Google Малюнки                       Г) Google Презентації

### Запитання №4 (з однією правильною відповіддю)

---

Який із символів використовується для розділення частин адреси електронної пошти?

- А) @                                       Б) \$
- В) &                                         Г) ^

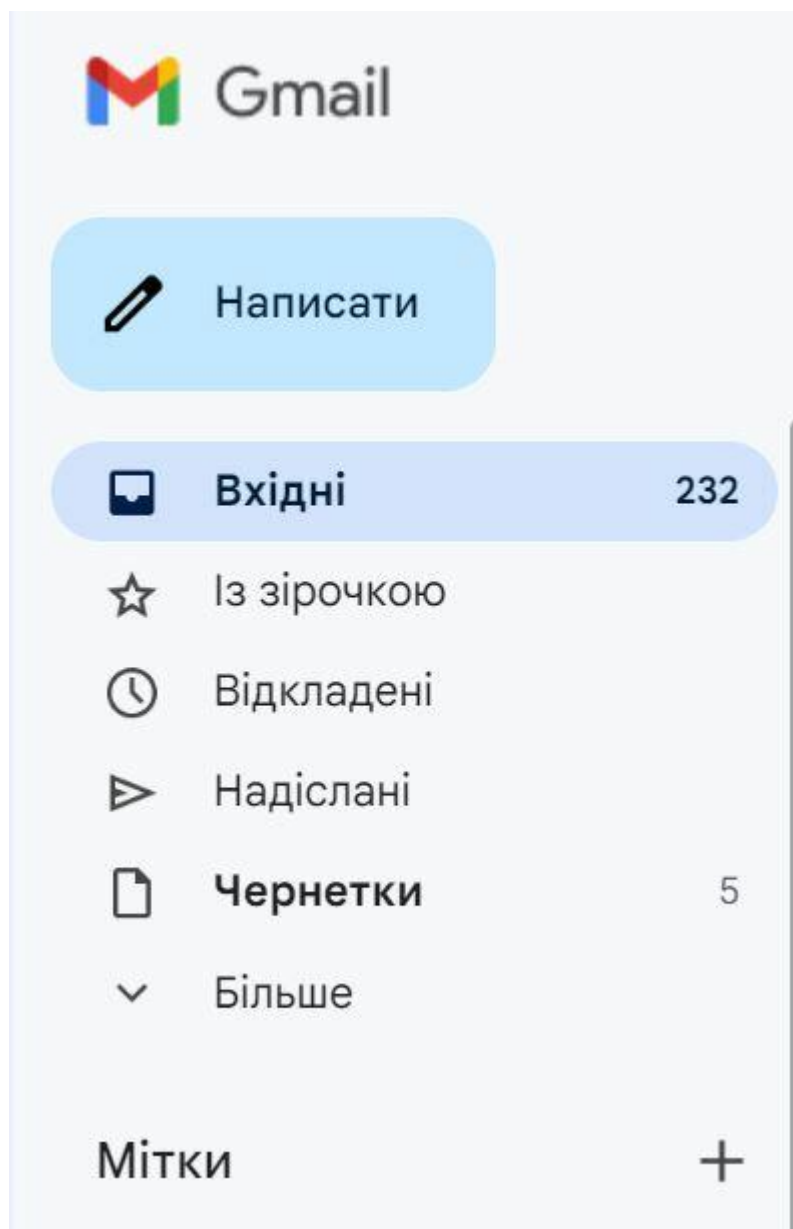
## Запитання №5 (з однією правильною відповіддю)

Спроба викрасти ім'я користувача, облікові дані, видати себе за іншу особу (інтернет-шахрайство)

- А) Спам
- Б) Листування
- В) Фішинг
- Г) Розсилка
- Д) Немає вірної відповіді.

## Запитання №6 (пошук на зображенні)

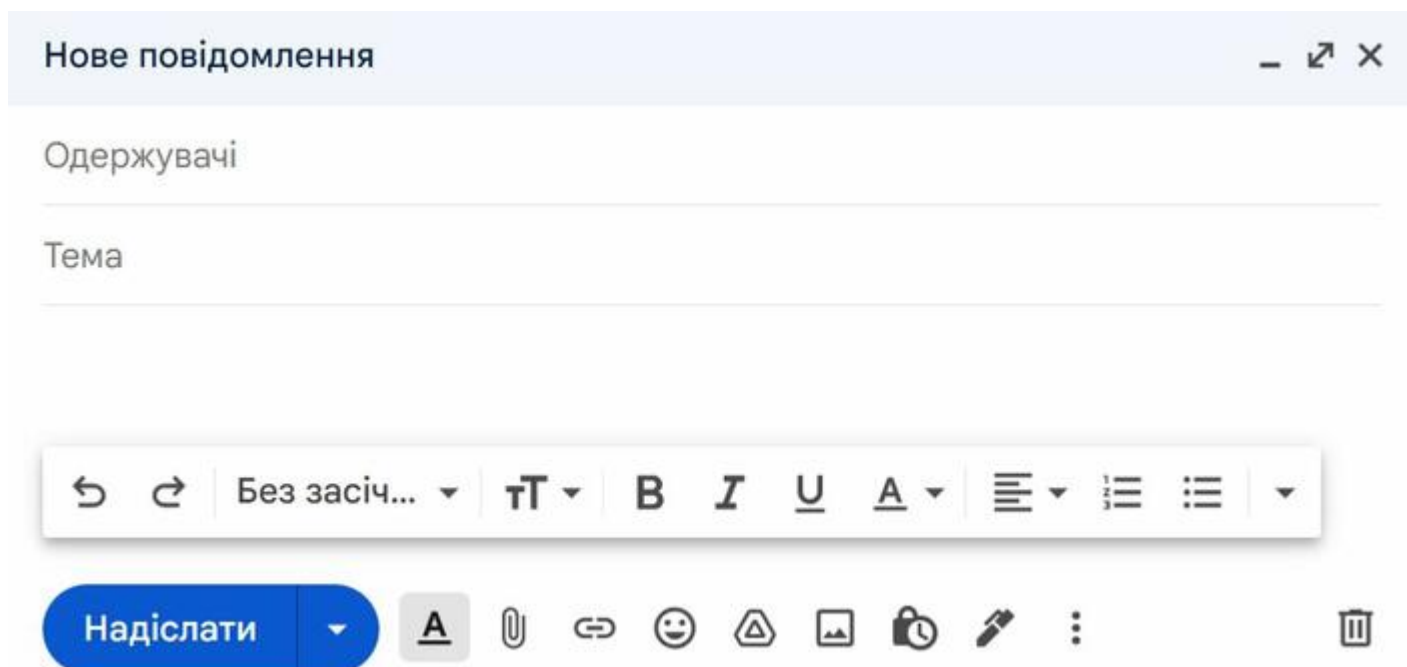
Вкажіть на папку, у якій зберігаються листи, які відправив користувач.



## Запитання №7 (пошук на зображенні)

---

Вкажіть на кнопку приєднання файла до електронного листа



## Запитання №8 (пошук на зображенні)

Вкажіть на імена користувачів, які мають доступ до документа (двоє)

## Поділіться файлом "Хмарні сервіси"



Додайте користувачів і групи

## Користувачі, що мають доступ

Лідія

ukr.education

(ви)

Власник

Вікторія

@gmail.com

Може редагувати ▼

## Загальний доступ



Усі, хто має посилання ▼

Усі користувачі Інтернету, які мають це посилання, можуть коментувати

Може коментувати ▼

Копіювати посилання

Готово

## Запитання №9 (з однією правильною відповіддю)

Позначте програму, яка є електронною таблицею

- А) Microsoft Office Excel       Б) Microsoft Office Word
- В) Microsoft Power Point       Г) Microsoft Access

Запитання №10 (з кількома правильними відповідями)

---

Основними об'єктами табличного процесора Excel є: (декілька варіантів відповідей)

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> А) електронна книга | <input type="checkbox"/> Б) аркуш    |
| <input type="checkbox"/> В) стовпець         | <input type="checkbox"/> Г) клітинка |

Запитання №11 (з кількома правильними відповідями)

---

Кожна клітинка електронної таблиці має

- |                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> А) адресу | <input type="checkbox"/> Б) розмір |
| <input type="checkbox"/> В) шрифт  | <input type="checkbox"/> Г) абзац  |

Запитання №12 (з кількома правильними відповідями)

---

Адреса клітинки складається з (декілька варіантів)

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> А) номера стовпця | <input type="checkbox"/> Б) номера рядка |
| <input type="checkbox"/> В) пароля         | <input type="checkbox"/> Г) логіна       |

Запитання №13 (з однією правильною відповіддю)

---

Сукупність клітинок аркуша електронної таблиці утворює

- |   |  |
|---|--|
| <input type="radio"/> А) групу клітинок | <input type="radio"/> Б) діапазон клітинок |
| <input type="radio"/> В) ряд клітинок   | <input type="radio"/> Г) групу клітинок    |

Запитання №14 (з полем для вводу відповіді)

---

Визначте, скільки клітинок містяться в діапазоні: B2:B7

Ваша відповідь: \_\_\_\_\_

## Запитання №15 (з кількома правильними відповідями)

Виберіть програмні об'єкти в середовищі Scratch.

- А) скрипт
- Б) сцена
- В) образ
- Г) спрайт
- Д) проект

## Запитання №16 (на встановлення відповідності)

Поставте у відповідність слова-синоніми в середовищі Scratch.

- |                      |           |
|----------------------|-----------|
| 1) Документ          | А) Скрипт |
| 2) Виконавець        | Б) Спрайт |
| 3) Алгоритм          | В) Сцена  |
| 4) Фонове зображення | Г) Проект |

Вкажіть відповідність:

	А	Б	В	Г
1				
2				
3				
4				

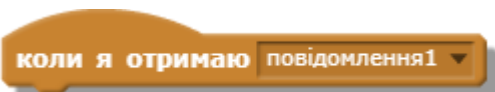




## Запитання №17 (з кількома правильними відповідями)

Над об'єктами у програмних середовищах можна виконувати дії:

- А) редагування
- Б) форматування
- В) Створення
- Г) видалення
- Д) збереження

## Запитання №18 (з кількома правильними відповідями)

Вкажіть на команди, які є подіями:

- А) 
- Б) 
- В) 
- Г) 
- Д) 

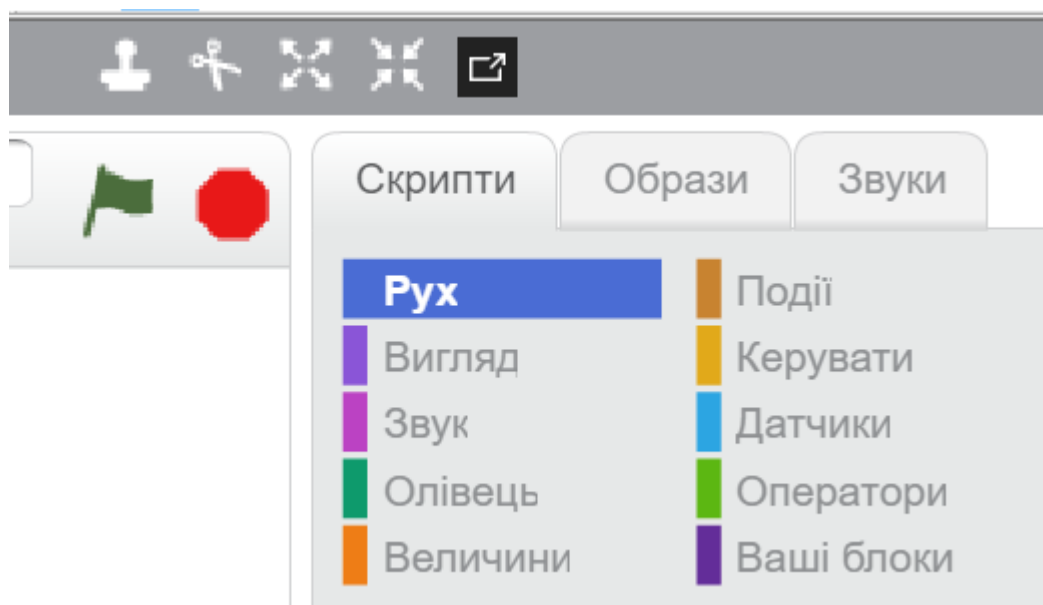
## Запитання №19 (з однією правильною відповіддю)

Вкажіть на команди для опрацювання події:

- А) 
- Б) 
- В) 
- Г) 

## Запитання №20 (пошук на зображенні)

Значення властивостей можна порівнювати між собою. Для цього використовують команди з групи



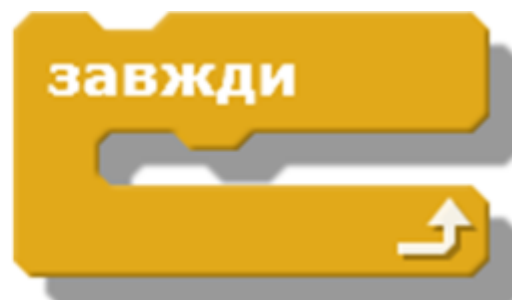
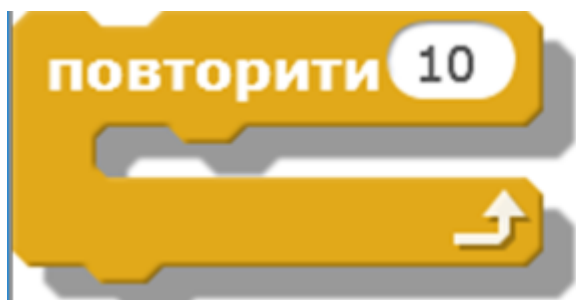
## Запитання №21 (з однією правильною відповіддю)

Базова алгоритмічна структура, призначена для організації багаторазового виконання набору команд

- А) повторення  Б) розгалуження  
 В) Слідування

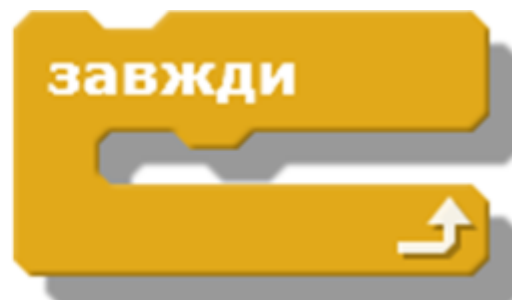
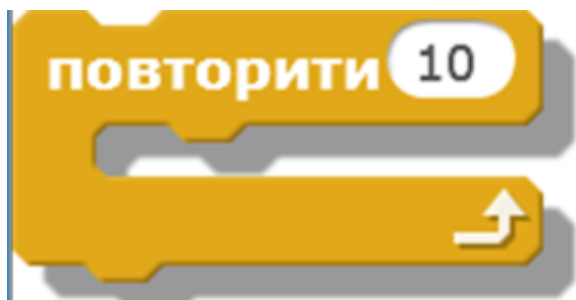
## Запитання №22 (пошук на зображенні)

Вкажи на команду для створення циклічних алгоритмів з визначеною кількістю повторень у середовищі Скретч



## Запитання №23 (пошук на зображенні)

Вкажи на команду для створення циклічних алгоритмів з не визначеною кількістю повторень у середовищі Скретч





## Запитання №24 (з однією правильною відповіддю)

Яким буде результат виконання даної програми, якщо натиснуто стрілку вгору на клавіатурі?



- А) Об'єкт переміститься вперед на 5 кроків
- Б) Об'єкт залишиться на місці
- В) Об'єкт переміститься вперед на 7 кроків
- Г) Об'єкт переміститься вперед на 2 кроки