
Прізвище ім'я:

Клас:

Дата:

23_24 Підсумковий тест з інформатики 5 клас (екстернат)

Тест створено для перевірки знань з інформатики 5 клас.

Запитання №1 (з однією правильною відповіддю)

Аудіо інформація сприймається органами:

- А) а) нюху; Б) б) зору;
- В) в) смаку; Г) г) слуху;

Запитання №2 (з полем для вводу відповіді)

Дайте визначення такому поняттю, як **Дані**-

Ваша відповідь: _____

Запитання №3 (з полем для вводу відповіді)

Дайте визначення такому поняттю, як **інформаційні процеси**-

Ваша відповідь: _____

Запитання №4 (з однією правильною відповіддю)

Набір даних, що зберігається у пам'яті комп'ютера та має ім'я називають

- А) папкою Б) файлом
- В) кошиком

Запитання №5 (з однією правильною відповіддю)

Ім'я файлу складається з двох частин: назви та розширення, розділених

- А) * Б) #
- В) . Г) @

Запитання №6 (з однією правильною відповіддю)

Для групування файлів за певною ознакою використовують...

- А) папку
 Б) диск
 В) ярлик
 Г) меню

Запитання №7 (з однією правильною відповіддю)

Комп'ютерна мережа це-

- А) Набір програм, необхідних для підключення до інтернету;
 Б) Сукупність комп'ютерів й інших пристроїв, з'єднаних між собою для обміну даними та спільного використання пристроїв;
 В) Мережа зв'язку кількох користувачів;

Запитання №8 (на послідовність)

Алгоритм пошуку матеріалу в інтернет

- 1** Пошук в Інтернет
- 2** Добери характерні слова або фрази
- 3** Збережи знайдене
- 4** Проаналізуй знайдені відомості

Ваша відповідь: → → →

Запитання №9 (з однією правильною відповіддю)

Набір слайдів, підготовлених з використанням інформаційних технологій і призначених для демонстрації текстових, графічних, відео-, звукових даних з певної теми, найчастіше під час усного виступу - це:

- А) Комп'ютерна графіка
 Б) Алгоритм
 В) Комп'ютерна презентація

Запитання №10 (з однією правильною відповіддю)

За допомогою якої програми можна створити комп'ютерну презентацію?

- А) Microsoft PowerPoint Б) Microsoft Excel
- В) Microsoft Word Г) Paint
- Д) Scratch

Запитання №11 (на послідовність)

Встановіть правильну послідовність етапів створення комп'ютерної презентації

- 1** Створення презентації в редакторі презентацій
- 2** Визначення мети
- 3** Визначення структури презентації
- 4** Пошук і підбір матеріалів

Ваша відповідь: → → →

Запитання №12 (з однією правильною відповіддю)

Комп'ютерні презентації складаються із ...

- А) кадрів Б) файлів
- В) слайдів Г) сторінок

Запитання №13 (з однією правильною відповіддю)

Зміна зовнішнього виду тексту - це...

- А) Редагування тексту Б) Форматування тексту
- В) Створення проектів

Запитання №14 (з однією правильною відповіддю)

Щоб додати до презентації малюнок або зображення, потрібно вибрати вкладку...

- А) Основне Б) Вставлення
- В) Розмітка сторінки Г) Посилання

Запитання №15 (з однією правильною відповіддю)

Серед перерахованих нижче імен файлів виберіть файл презентації.

- А) Настя.pptx Б) Оля.docx
- В) Саша.exe Г) Петрик.xlsx

Запитання №16 (з однією правильною відповіддю)

Повідомлення, яке спонукає до виконання певної дії- це

- А) програма Б) речення
- В) команда Г) код

Запитання №17 (з однією правильною відповіддю)

Scratch -це...

- А) Графічний редактор Б) Середовище програмування
- В) Браузер Г) Клавіатурний тренажер

Запитання №18 (з однією правильною відповіддю)

У Scratch виконавець називається:

- А) Живчик Б) Фанта
- В) Енергетик Г) Спрайт

Запитання №19 (з однією правильною відповіддю)

Алгоритмічна структура призначена для багаторазового виконання набору команд - це:

- А) розгалужування Б) слідування
 В) повторення Г) посилення

Запитання №20 (з однією правильною відповіддю)

У якій вкладці програми Scratch знаходяться блоки циклів?

- А) Датчики Б) Керування
 В) Оператори Г) Події

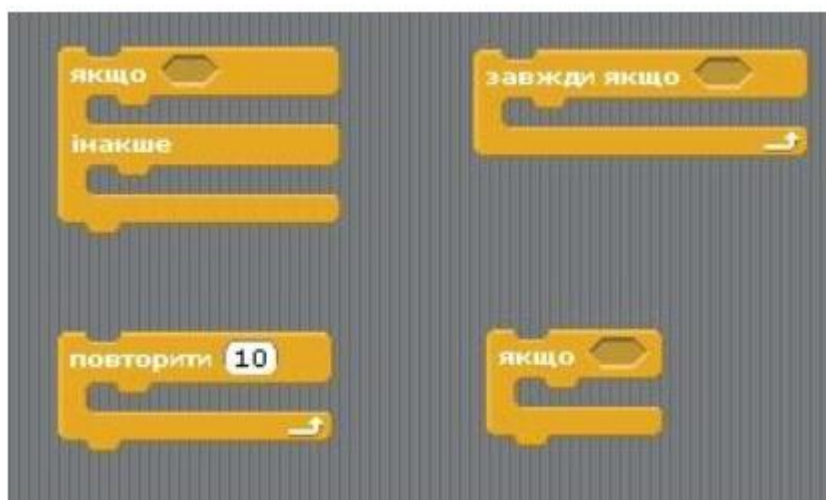
Запитання №21 (з однією правильною відповіддю)

Якщо задача має кілька варіантів розв'язання, залежно від виконання деякої умови, то використовують алгоритмічну структуру...

- А) повторення Б) розгалуження
 В) слідування Г) маскуванню

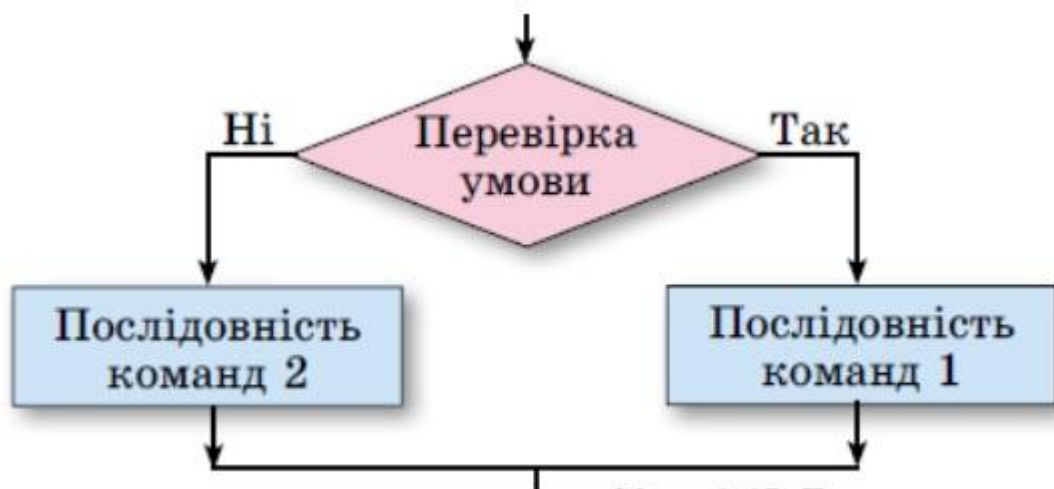
Запитання №22 (пошук на зображенні)

Вкажіть на малюнку конструкцію для організації **повного розгалуження** в середовищі Scratch



Запитання №23 (з однією правильною відповіддю)

На малюнку зображено блок-схему вказівки:



- А) Повторення Б) Слідування
 В) Розгалуження не повної форми Г) Розгалуження повної форми

Запитання №24 (з однією правильною відповіддю)

На скільки кроків буде виконано переміщення у результаті

виконання такого циклу?



- А) 60 Б) 40
 В) 20 Г) 80