

**Контрольна робота з інформатики
за I семестр 5 клас**

Прізвище ім'я по батькові _____

1. Інформація – це ...

- а) результат опрацювання та сприйняття повідомлень
- б) те, що передають по телевізору у випусках новин
- в) прогноз погоди
- г) те, що друкують в газеті

2. Повідомлення, які подано так, що їх зручно зберігати, передавати, опрацьовувати – це

- а) Довідкова служба
- б) дані
- в) інформація
- г) повідомлення

3. Встановіть відповідність

- | | |
|-----------------|---------|
| а) Орган дотику | - Очі |
| б) Орган смаку | - Ніс |
| в) Орган нюху | - Вуха |
| г) Орган зору | - Язик |
| д) Орган слуху | - Шкіра |

4. Які із зазначених дій не є інформаційними процесами?

- а) зберігання
- б) пошук
- в) консервування
- г) опрацювання
- д) побудова

5. Встанови відповідність.

Якими способами передаються повідомлення?

- | | |
|--------------|--------------------|
| а) звуковий | - шкільний дзвінок |
| б) текстовий | - план школи |
| в) графічний | - знак "все добре" |
| г) жест | - запис у зошиті |

6. Інформаційні процеси – це?..

- а) процеси пошуку, опрацювання, кодування та стискання інформації
- б) процеси пошуку, опрацювання, зберігання, передачі та отримання інформації
- в) процеси пошуку, монтажу та кодування інформації
- г) процеси пошуку, зберігання, кодування та архівування даних

7. **Переклад тексту з англійської мови на українську є процесом?..**
а) збереження повідомлень
б) передавання повідомлень
в) пошуку повідомлень
г) опрацювання повідомлень
8. **Пристроями введення є:**
а) сканер
б) принтер
в) мікрофон
г) миша
д) клавіатура
е) колонки
ж) монітор
з) веб-камера
9. **Пристрій опрацювання даних комп'ютера:**
а) процесор
б) вінчестер
в) системний блок
10. **Ім'я файлу зазвичай складається з:**
а) назви файлу та його розширення
б) назви файлу
в) розширення файлу
11. **Яке ім'я файлу записано правильно:**
а) тварини.docx
б) малюнки?.docx
в) *****.docx
12. **Файл – це...**
а) Поліетиленовий пакет
б) Ярлик
в) Піктограма
г) Документ певного типу, що має свою назву
13. **Папка – це...**
а) Місце зберігання файлів та папок
б) Піктограма
в) Картонний виріб
г) Документ певного типу
14. **Ярлик – це...**
а) Будь-яка папка
б) Будь-який файл
в) Різновид піктограми
г) Файл, що містить інформацію про місце розташування файлу або папки

- 15. Пошукові системи – це веб-сайти, які**
а) використовуються для пошуку лише малюнків
б) призначені для пошуку відомостей в Інтернеті за ключовими словами
в) використовуються для пошуку лише рефератів і книжок
- 16. Однією з найпопулярніших міжнародних онлайн-енциклопедій є?..**
а) Pragma On-Line
б) Вікіпедія
в) Перекладач Google
- 17. Фрагмент документа (команда, текст, заголовок, зображення, примітка), що посилається на інший елемент у самому документі або на інший об'єкт**
а) Веб-сторінка
б) Гіперпосилання
в) Веб-сайт
г) Інтернет
- 18. Виберіть адресу для онлайн-енциклопедії Вікіпедія?**
а) <http://mova.info>
б) <http://uk.wikipedia.org>
в) <http://translate.google.com.ua>
г) <http://slovopedia.org.ua>
- 19. Всесвітня комп'ютерна мережа**
а) модем
б) електронна пошта
в) Інтернет
- 20. Як називається служба Інтернету, за допомогою якої можна знайти потрібну інформацію за ключовими словами?**
а) Електронна пошта
б) Служба новин
в) Інтернет-магазин
г) Пошукова система
- 21. Що таке комп'ютерна презентація?**
а) це публічне представлення певних відомостей
б) це набір слайдів з інформацією на певну тему, створених з використанням інформаційних технологій і призначених для демонстрації різних даних
в) це фрагмент презентації, призначений для перегляду
- 22. Слайд – це:**
а) анімація
б) абзац презентації
в) основний елемент презентації

23. Виберіть правильні вимоги до комп'ютерної презентації:

- а) матеріали розміщуються без послідовності матеріалу
- б) презентація починається з титульного слайда
- в) кожен слайд повинен містити заголовок
- г) слайд не повинен містити заголовок
- д) матеріали розміщуються у логічній або хронологічній послідовності

24. Етапи створення презентації:

- а) визначення структури презентації
- б) визначити мету
- в) створення презентації
- г) пошук і відбір матеріалів
- д) створення слайду
- е) встановлення кольорової гами об'єктів