

ВАРІАНТ 21

У завданнях 1-6 оберіть одну правильну відповідь.

1. Укажіть, яке з наведених понять найбільш точно можна описати так: «здатність людини орієнтуватися в інформаційному просторі, використовувати сучасні інформаційно-комунікаційні технології відповідно до потреб ринку праці для ефективного виконання професійних обов'язків».

А інформаційна культура
Б інформатична компетентність
В інформаційна грамотність
Г професійна компетентність

А Б В Г
☐ ☐ ☐ ☐

2. Укажіть пристрої інформаційної системи, що використовуються для введення даних.

А відеопам'ять, кеш-пам'ять, оперативна пам'ять
Б клавіатура, мікрофон, веб-камера, сканер
В гнучкі та жорсткі магнітні диски, флеш-пам'ять, оптичні диски
Г сенсорний екран, принтер, гучномовці, навушники

А Б В Г
☐ ☐ ☐ ☐

3. Укажіть зображення, які є векторними.

А зображення, збережені у файлах із розширенням *jpg*
Б відскановані зображення
В об'єкти *WordArt*
Г зображення, отримані з веб-камери

А Б В Г
☐ ☐ ☐ ☐

4. Укажіть правильне закінчення твердження: «Веб-сторінка — це...».

А сукупність подібних за змістом і оформленням веб-сторінок, які пов'язані між собою гіперпосиланнями та розміщені на одному сервері
Б сукупність подібних за змістом і оформленням документів, що містять текст і графіку та розміщені на одному комп'ютері
В гіпертекстовий документ, що містить різноманітні об'єкти та розміщений на сервері
Г текстовий документ, що містить різноманітні об'єкти та розміщений на комп'ютері

А Б В Г
☐ ☐ ☐ ☐

5. Укажіть дії, які виконуються під час дефрагментації диска.

А розмітка на доріжки і сектори
Б перерозміщення файлів, при якому вони розташовуються в неперервних областях дискового простору
В перевірка на наявність логічних помилок і фізичних дефектів
Г очищення від непотрібних даних

А Б В Г
☐ ☐ ☐ ☐

6. Укажіть об'єкт текстового документа *Microsoft Word*, який має такі параметри: розміри полів, орієнтація, розмір аркуша.

А абзац
Б сторінка
В символ
Г список

А Б В Г
☐ ☐ ☐ ☐

У завданнях 7-12 оберіть кілька (від 2 до 5)
правильних варіантів відповіді з п'яти запропонованих.

7. Укажіть пристрої, які вважаються одночасно пристроями введення та виведення даних.

А лазерні дисководи CD-R
Б дисководи для магнітних дисків (дискет)
В лазерні дисководи DVD-R
Г модем
Д лазерні дисководи CD-RW

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

8. Укажіть правильне закінчення твердження: «Під час роботи в комп'ютерній мережі користувачам надається можливість...».

А здійснювати обмін даними між користувачами, комп'ютери яких приєднані до мережі
Б спільно використовувати програми
В спільно використовувати файли, які містять паперові документи
Г спільно використовувати один комп'ютер
Д спільно використовувати принтери, модеми та інші периферійні пристрої

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

9. Укажіть назви файлових систем.

А EFM 12
Б FAT 16
В NTFS
Г EFM8
Д FAT 32

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

10. Укажіть кілька найпоширеніших операцій, які можна виконувати в середовищі графічного редактора.

А виділення області зображення для редагування
Б малювання ліній за допомогою пензлів різних кольорів, розмірів, форми і з різним натиском
В заповнення певних областей малюнка кольором, градієнтом кольору чи текстурою
Г створення написів різними шрифтами
Д визначення обсягу файлу, що містить зображення

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

11. Укажіть операції опрацювання тексту, що передбачають редагування тексту в середовищі текстового процесора Microsoft Word.

А встановлення відступів
Б видалення фрагмента тексту
В заміна одного фрагмента тексту іншим і
Г копіювання фрагмента тексту в інше місце
Д зміна міжрядкового інтервалу

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

12. Укажіть основні операції, які можна виконувати при використанні більшості сучасних архіваторів.

А розпаковування файлів з архівів
Б створення нових архівів
В додавання та видалення файлів з архіву
Г створення архівів, що саморозпаковуються
Д перевірка архівів на наявність вірусів

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

У завданнях 13-15 до кожного варіанта умови, позначеного літерою, оберіть один правильний варіант відповіді, позначений цифрою.

13. Установіть відповідність між термінами та їхніми означеннями.

А модем	1 організація, що забезпечує зв'язок користувача з мережею Інтернет
Б веб	2 програми, що визначають правила, за якими кодуються і передаються дані в мережі
В гіпертекст	3 всесвітній інформаційний простір, що містить документи, пов'язані між собою за допомогою гіперпосилань
Г провайдер	4 пристрій, що забезпечує перетворення двійкового коду в аналоговий сигнал і навпаки
Д протокол передавання даних	5 спосіб організації текстових даних, усередині яких встановлені зв'язки між їхніми різними фрагментами

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

14. Установіть відповідність між комп'ютерними вірусами та їхніми особливостями.

А мережні віруси	1 записуються у початкові, об'єктні та завантажувальні модулі
Б віруси-хробаки	2 використовують файли документів текстових процесорів та електронних таблиць
В троянські коні	3 використовують можливості комп'ютерних мереж
Г макровіруси	4 небезпечні програми, які можуть поширюватися через електронну пошту або веб-сторінки
Д файлові віруси	5 небезпечні програми, які створені так, щоб виглядати невинними, наприклад, як гра

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

15. Установіть відповідність між зображеннями вікон та їхніми типами.



1. вікно програми
2. діалогове вікно
3. інформаційне вікно
4. вікно довідки
5. вікно папки

А Б В Г Д
☐ ☐ ☐ ☐ ☐

