

ZESTAW EGZAMINACYJNY INFORMATYKA

II ETAP EDUKACYJNY SZKOŁA PODSTAWOWA Klasa VII

imię i nazwisko ucznia

dzień - miesiąc - rok
przeprowadzenia egzaminu

1. Wymień cztery urządzenia zewnętrzne, współpracujące z komputerem. Krótko je scharakteryzuj.

-
-
-
-

2. Aby przechować na stałe dane komputerowe, używamy:

- Pamięci twardej
- Dysku twardego
- Pamięci miękkiej
- Dysku lekkiego

3. Wymień sześć skrótów na klawiaturze:

-
-
-
-
-
-

4. Odpowiedz, dlaczego w systemie operacyjnym powinno się zainstalować program antywirusowy oraz program typu zapora ogniowa.

5. Napisz, do czego służą programy takie jak: Internet Explorer, Firefox, Opera.

6. Który zapis jest poprawnie zapisanym adresem strony internetowej?

- www.wikipedia.org
- ww.wikipedia.org
- w.ww.wikipedia.org
- ww.w.ikipedia.org

7. Który zapis poczty elektronicznej nie jest poprawny?

- jankowalski@bullaerbyn.pl
- jan.kowalski@bullaerbyn.pl
- jankowalskioperon@pl
- jankowalskioperon@bullaerbyn.pl

8. Wyjaśnij, co to jest spam.

9. Skalowanie obrazu to:

- Zmiana z kolorowego na czarno-biały
- Wycinanie obrazu z tła
- Zmiana rozmiaru obrazu
- Kolorowanie obrazu

10. Rozwiń skróty:

- 1 kB
- 1 MB
- 1 GB
- 1 TB

11. Które z haseł jest najtrudniejsze do odgadnięcia?

- szczebrzeszyn
- Szczebrzeszyn
- szcz#brz#szyn
- ShSzCz#b5z#shyn

12. Którą zasadą NIE należy się kierować, korzystając z komputera?

- Nie otwieraj i nie pobieraj plików niewiadomego pochodzenia.
- Bez zgody i wiedzy twoich opiekunów, nie spotykaj się z nikim poznanym przez internet.
- Nie umieszczaj w internecie niczyich zdjęć ani efektów pracy, bez zgody właściciela.
- Używaj dla swojej wygody takiego samego hasła do wielu serwisów internetowych i poczty elektronicznej.

13. 1 kilobajt to:

- 100 bajtów
- 1000 bajtów
- 1024 bajty

14. Informacja „wewnątrz” systemów informatycznych zapisana jest w postaci:

- Dziesiętnej
- Binarnej
- Szesnastkowej

15. Oprogramowanie, które realizuje funkcje konieczne dla działania systemu komputerowego to:

- Biblioteki programistyczne
- Oprogramowanie użytkowe
- Oprogramowanie systemowe

Informacja to:

- Sposób przekazywania komputerowi poleceń do wykonania
- Zbiór danych, które są zarządzane przez tą samą jednostkę administracyjną
- Czynniki, którym człowiek może przypisać określony sens (znaczenie), aby móc ją wykorzystywać do różnych celów