

1. Komputer jest (1 pkt):
  - a. urządzeniem do tworzenia plików w pamięci operacyjnej;
  - b. automatem do tworzenia dokumentów;
  - c. uniwersalnym automatem do przetwarzania danych;
  - d. urządzeniem do wprowadzania danych z klawiatury;
2. Najmniejszą jednostką informacji w komputerze jest (1 pkt):
  - a. bit;
  - b. bajt;
  - c. słowo;
  - d. znak;
3. Pamięć operacyjna RAM pozwala tylko (1 pkt):
  - a. odczytywać informacje;
  - b. zapisywać programy i dane;
  - c. zapisywać i odczytywać informacje;
  - d. przechowywać system operacyjny i programy;
4. Informacje w pamięci operacyjnej przechowywane są w postaci (1 pkt):
  - a. zbioru dyskowego;
  - b. zbioru z rozszerzeniem nazwy .exe;
  - c. zbioru znaków;
  - d. zbioru wartości liczbowych;
5. Pamięć masowa (zewnętrzna) pełni rolę (1 pkt):
  - a. urządzenia do przetwarzania informacji;
  - b. programu przechowującego dane;
  - c. urządzenia do współpracy z mikroprocesorem;
  - d. urządzenia do przechowywania informacji;
6. Program z dysku można bezpośrednio uruchomić przy pomocy (1 pkt):
  - a. folderu głównego;
  - b. zbioru tekstowego .txt;
  - c. ikony dla pliku .ext;
  - d. zbioru .exe;
7. Struktura hierarchiczna dysku pozwala otworzyć zbiór plik1 ścieżką dostępu (1 pkt):
  - a. c:plik2,plik1;
  - b. c:kat1,plik1;
  - c. c:\plik1\kat1;
  - d. c:\kat1\plik1;
8. System operacyjny to (1 pkt):
  - a. program zawarty w pamięci ROM;
  - b. uruchamiany program w czasie pracy komputera;
  - c. program zarządzający pracą komputera;
  - d. program do formatowania i kopiowania dysku;
9. Instalacja programu dotyczy (1 pkt):
  - a. załadowania do pamięci operacyjnej;
  - b. ustawienia podstawowych jego parametrów;
  - c. załadowania wszystkich plików na dysku w postaci rozpakowanej;
  - d. archiwizacji (pakowania) na dysku;
10. Formatowanie dysku oznacza założenie (1 pkt):
  - a. ścieżek, sektorów i katalogu;
  - b. struktury katalogów;
  - c. ścieżek i sektorów;
  - d. ścieżek, sektorów, katalogów i plików;

11. Uruchomić program oznacza (1 pkt):
  - a. otworzyć plik startowy na dysku;
  - b. załadować katalog główny do pamięci operacyjnej;
  - c. otworzyć plik startowy z dysku w pamięci operacyjnej;
  - d. przekopiować funkcją kopiuj zbiór.exe do pamięci operacyjnej;
12. Zamknąć program oznacza (1 pkt):
  - a. usunąć z pamięci operacyjnej funkcją usuń;
  - b. usunąć z pamięci operacyjnej funkcją zamknij;
  - c. usunąć funkcją usuń z dysku;
  - d. zamknąć klawiszem delete;
13. Formatowanie dokumentu wiąże się z (1 pkt):
  - a. założeniem katalogów na dysku;
  - b. wprowadzeniem tekstu do dokumentu;
  - c. ustawieniem parametrów programu dla wyglądu dokumentu;
  - d. wstawieniem nowej strony;
14. Sieć lokalna LAN jest (1 pkt):
  - a. podłączeniem komputera do internetu;
  - b. obsługą poczty elektronicznej;
  - c. podłączeniem komputerów do sieci elektrycznej;
  - d. połączeniem komputerów za pomocą kontrolerów sieci;
15. Serwis internetowy (portal) to (1 pkt):
  - a. internet explorer;
  - b. otoczenie sieciowe;
  - c. witryna internetowa z dostępem do serwerów obsługi sieci;
  - d. strona internetowa do usługi wysyłkowej;
16. Bezpieczeństwo pracy z danymi oznacza (1 pkt):
  - a. zastosowanie zerowania w gnieździe zasilającym;
  - b. systematyczne gromadzenie danych w pamięci operacyjnej;
  - c. stosowanie programów archiwizujących i sprawdzających;
  - d. zabezpieczenie komputera przed uszkodzeniem;
17. Archiwizacja zbiorów związana jest z (1 pkt):
  - a. pamięcią operacyjną;
  - b. folderem głównym;
  - c. informacjami zwartymi w mikroprocesorze;
  - d. informacjami zawartymi na dysku;
18. Programy kopiowane z sieci internet są archiwizowane ze względu na (1 pkt):
  - a. informację zawartą w pliku;
  - b. zwiększenie szybkości transmisji;
  - c. bezpieczeństwo przesyłanych danych;
  - d. łatwość korzystania z dostępu do danych;

### Uzupełnij zdania

19. Usuwanie informacji z dysku sieciowego wymaga ..... przez użytkownika tego dysku (2 pkt);
20. Podprogram "Otoczenie Sieciowe" jest integralną częścią ..... (2 pkt);

# Test diagnostyczny

## Blok tematyczny: Obsługa komputera

### Karta poprawnych odpowiedzi

Numer pytania	Odpowiedź	Punkty
1.	c	1
2.	a	1
3.	c	1
4.	d	1
5.	d	1
6.	d	1
7.	d	1
8.	c	1
8.	c	1
10.	a	1
11.	c	1
12.	b	1
13.	c	1
14.	d	1
15.	c	1
16.	c	1
17.	d	1
18.	b	1
19.	udostępnienia	2
20.	systemu operacyjnego	2
Ogółem punktów		22