



Technologia Informacyjna

1. Technologia informacyjna - podstawowe pojęcia. 2. Prawa autorskie i prawa pokrewne. 3. Przesłupstwo i piractwo komputerowe. 4. Jak zabezpieczyć prywatny komputer? 5. Rodzaje, rola i zadania systemu operacyjnego. 6. Budowa i montaż komputera osobistego.

Poziom trudności: Trudny

1. Ochroną prawa autorskiego nie są objęte:

- A - Fotografie
 - B - Utwory autowizualne
 - C - Wzornictwa przemysłowe
 - D - Proste informacje prasowe
-

2. Informatyka jest to dyscyplina naukowa rozwinięta z pierwotnej części:

- A - Fizyki
 - B - Geografii
 - C - Matematyki
 - D - Chemii
-

3. Przedsiębiorstwo sprzedające pod własną marką produkty wytworzone przez inne firmy to:

- A - MOLP
 - B - Freeware
 - C - OEM
 - D - Shareware
-

4. Pogardliwa nazwa hakera amatora to:

- A - Lamer
 - B - Haker
 - C - Script kiddie
 - D - Cracker
-

5. Systemem operacyjnym nie jest:

- A - Amiga
 - B - Atari
 - C - Nowela
 - D - Unisys
-

6. Trzy główne elementy budowy systemu operacyjnego to:

- A - Jąderko, osłonka, system plików
 - B - Jądro, osłonka, urządzenia zewnętrzne
 - C - jąderko, powłoka, urządzenia zewnętrzne
 - D - Jądro, powłoka, system plików
-

7. Termin "społeczeństwo informacyjne" został wprowadzony w 1963r. przez:

- A - K. Koyama
 - B - T. Umesao
 - C - H. Spencera
 - D - M. Cestellsa
-

8. Autorskie prawa majątkowe trwają np.:

- A - Przez cały czas życia twórcy i 80 lat po jego śmierci.
 - B - Jeżeli twórca nie jest znany - 50 lat od pierwszej daty rozpowszechnienia utworu.
 - C - Przez cały czas życia twórcy i 70 lat po jego śmierci.
 - D - Jeżeli twórca nie jest znany - 60 lat od pierwszej daty rozpowszechnienia utworu.
-

9. System operacyjny czasu rzeczywistego to inaczej:

- A - TORD
 - B - GESM
 - C - SOMD
 - D - RTOS
-

10. Pod względem środowiska użytego do implementacji systemu można wprowadzić podział na:

- A - Programowe, urządzeniowe
 - B - Programowe, sprzętowe
 - C - Zadaniowe, urządzeniowe
 - D - Zadaniowe, sprzętowe
-

11. Przy montażu procesora i wentylatora należy pamiętać o:

- A - Podkładce nie przewodzącej ciepła
-



- B - Kleju zabezpieczającym
 - C - Paście termicznej
 - D - Środkach czyszczących
-

12. Licencja zezwalająca na korzystanie z utworu wielu osobom równocześnie, które nie muszą mieć formy pisemnej to:

- A - Licencja zbiorowa
 - B - Licencja umowna
 - C - Licencja niewyłączna
 - D - Licencja praktyczna
-

13. Licencja na oprogramowanie, która pozwala użytkownikowi końcowemu na dowolne korzystanie z oprogramowania, pod warunkiem, że w wypadku spotkania autora użytkownik postawi mu piwo, to:

- A - Hardware
 - B - Drinkware
 - C - Beerware
 - D - Teeware
-

14. Licencja zezwalająca na korzystanie z utworu wielu osobom równocześnie, które nie muszą mieć formy pisemnej to:

- A - Licencja zbiorowa
 - B - Licencja umowna
 - C - Licencja niewyłączna
 - D - Licencja praktyczna
-

15. Licencja, w której licencjobiorca może udzielić dalszej licencji, pod warunkiem wszakże takiego upoważnienia w jego umowie licencyjnej, to:

- A - Licencja użytkownika
 - B - Sublicencja
 - C - Licencja GPL
 - D - Prolicencja
-

16. Z "public domain" (PD) można korzystać:

- A - Bez ograniczeń
-



- B - Za niewielką opłatą
 - C - Z pewnymi ograniczeniami
 - D - Tylko przez pewien okres czasu
-

17. CPU to inaczej:

- A - System operacyjny
 - B - Nośnik danych
 - C - Procesor
 - D - Pamięć RAM
-

18. Rodzaj licencji na programy komputerowe polegający na tym, że można go używać przez z góry ustalony czas (od 7 do 90 dni):

- A - Trial
 - B - AGPL
 - C - NPL
 - D - Adware
-

19. Łamie zabezpieczenia programowe dla zarobku, dla zniszczenia systemu:

- A - Tracker
 - B - Macker
 - C - Cracker
 - D - Hacker
-

20. Pierwszym elementem, który wykorzystujemy przy montażu komputera osobistego jest:

- A - Procesor
 - B - Dysk twardy
 - C - Wentylator
 - D - Płyta główna
-

21. Najczęściej narzędziem przestępstwa komputerowego jest:

- A - Telefon
 - B - Komputer
 - C - iPad
 - D - Kalkulator
-

22. Jak nazywa się światowa sieć komputerowa?

- A - Internet
 - B - Kabłówka
 - C - Światłowód
 - D - Lokalna
-

23. Mózgiem i sercem komputerem jest:

- A - Płyta główna
 - B - Pamięć operacyjna
 - C - Procesor
 - D - Dysk twardy
-

24. Słowo "Windows" oznacza:

- A - Pokój
 - B - Schody
 - C - Drzwi
 - D - Okno
-

25. Aby uchronić komputer przed wirusami należy:

- A - Odłączyć komputer od internetu.
 - B - Pracować na komputerze jedną godzinę dziennie.
 - C - Zainstalować program antywirusowy.
 - D - Nie uruchamiać komputera w piątek trzynastego.
-



Technologia Informacyjna

1. Technologia informacyjna - podstawowe pojęcia. 2. Prawa autorskie i prawa pokrewne. 3. Przestępstwo i piractwo komputerowe. 4. Jak zabezpieczyć prywatny komputer? 5. Rodzaje, rola i zadania systemu operacyjnego. 6. Budowa i montaż komputera osobistego.

Poziom trudności: Trudny

Karta odpowiedzi

1. D
2. C
3. C
4. A
5. C
6. D
7. B
8. C
9. D
10. B
11. C
12. C
13. C
14. C
15. B
16. A
17. C
18. A
19. C
20. D
21. B
22. A
23. B
24. D
25. C