

# INFORMATYKA

## TEST DIAGNOZUJĄCY WIEDZĘ Z ZAKRESU POPRZEDNIEGO ETAPU KSZTAŁCENIA

Wybierz prawidłową odpowiedź i zaznacz ją na Karcie odpowiedzi. Stawiając znak X w odpowiedniej kratce.

1. Która z wymienionych nazw nie oznacza nazwy systemu operacyjnego:

- A. Windows 7
- B. Windows XP
- C. WordPad
- D. Linux

2. Folder służy do:

- A. graficznej prezentacji pliku
- B. przechowywania usuniętych plików i katalogów
- C. przechowywania plików na nośniku zewnętrznym
- D. przechowywania i segregowania plików i katalogów

3. Polecenie Kopiuj w systemie Windows służy do:

- A. rozmieszczania ikon na Pulpicie
- B. zmiany nazwy pliku
- C. zmiany nazwy folderu
- D. skopiowania pliku lub folderu i umieszczeniu go w wyznaczonym miejscu

4. Na poniższym rysunku znajduje się struktura katalogów. Który z nich jest katalogiem głównym?



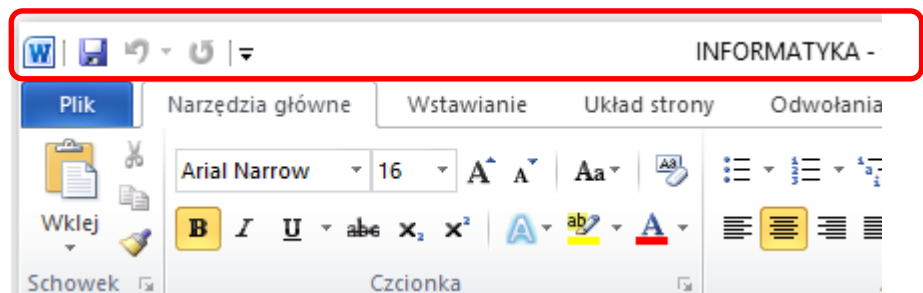
- A. szkoła
- B. sekretariat
- C. kadry
- D. księgowość

5. Który z katalogów z powyższego rysunku jest podkatalogiem folderu "księgowość"?

- A. pokój nauczycielski
- B. sekretariat
- C. szkoła
- D. kadry

6. Zaznaczony element okna to:

- A. pasek tytułowy
- B. pasek menu
- C. obszar roboczy
- D. pasek przewijania



7. **Który adres jest prawidłowym adresem strony internetowej?**
- A. [www.informatyka@.com.pl](http://www.informatyka@.com.pl)
  - B. <http://informatyka.pl>
  - C. <http://informatyka@pl>
  - D. <http.www.informatyka.pl>
8. **Do usług internetowych nie należą:**
- A. Poczta elektroniczna (E-mail)
  - B. Komunikatory np. GG
  - C. Grupy dyskusyjne
  - D. Local Area Network (LAN)
9. **Rozległa sieć komputerowa (internet) to:**
- A. MAN
  - B. LAN
  - C. WAN
  - D. SAN
10. **Który człon jest oznaczeniem kraju w tym adresie: <http://www.ang.pl>?**
- A. www
  - B. ang
  - C. pl
  - D. http
11. **Skrót FTP w przykładowym adresie <ftp://malochwiej.pl> oznacza:**
- A. protokół przesyłania dokumentów hipertekstowych
  - B. protokół internetowy
  - C. protokół przesyłania plików
  - D. protokół przesyłania flasha
12. **Żeby wyszukać strony zawierające wyrazy "szkoła" lub "ZS8" należy w wyszukiwarce wpisać:**
- A. szkoła ZS8
  - B. „szkoła ZS8”
  - C. „szkoła” + „ZS8”
  - D. szkoła OR ZS8
13. **Urządzenia peryferyjne komputera to:**
- A. płyta główna
  - B. procesor
  - C. pamięć RAM
  - D. mysz komputerowa
14. **Które z wymienionych urządzeń nie należą do urządzeń wejścia komputera?**
- A. klawiatura
  - B. monitor
  - C. mysz komputerowa
  - D. mikrofon
15. **Która z poniższych jednostek pamięci komputera jest największa?**
- A. 10MB
  - B. 1024kB
  - C. 1024B
  - D. 1GB

**16. Przełączanie pomiędzy aktywnymi oknami odbywa się za pomocą klawiszy:**

- A. ALT+ENTER
- B. prawy ALT+SHIFT
- C. lewy ALT+TAB
- D. SHIFT+strzałka w prawo

**17. Aby umieścić w Schowku plik lub folder należy użyć kombinacji klawiszy:**

- A. CTRL+V
- B. ALT+C
- C. SHIFT+A
- D. CTRL+C

**18. Aby wywołać okno wyszukiwania plików "Znajdź Pliki" należy użyć:**

- A. klawisza F1
- B. kombinacji CTRL+F2
- C. kombinacji CTRL+F3
- D. klawisza F3

**19. Do wklejenia zawartości Schowka służy kombinacja klawiszy:**

- A. CTRL+C
- B. SHIFT+V
- C. CTRL+V
- D. wszystkie odpowiedzi są nieprawidłowe

**20. Edytor tekstu to program służący do:**

- A. tworzenia grafiki komputerowej
- B. redagowania pism, ulotek, gazetek
- C. wykonywania różnorodnych obliczeń
- D. przechowywania różnorodnych danych

**21. Pojedyncze naciśnięcie klawisza Backspace pozwala na:**

- A. skasowanie znaku z lewej strony kursora
- B. skasowanie całego akapitu
- C. skasowanie znaku z prawej strony kursora
- D. skasowanie całego wiersza

**22. Pojęcie akapitu w edytorze tekstu oznacza:**

- A. wcięcie w tekście
- B. odstęp między wierszami
- C. fragment tekstu zakończony naciśnięciem klawisza TAB
- D. odstęp między wyrazami

**23. Justowanie tekstu to:**

- A. wyrównanie do lewego marginesu
- B. wyśrodkowanie tekstu
- C. wyrównanie do lewego i prawego marginesu
- D. wyrównanie do prawego marginesu

**24. Do napisania następującego wyrażenia: 945, należy użyć opcji:**

- A. indeks dolny
- B. kapitaliki
- C. przekreślenie
- D. indeks górny

25. Jedną z funkcji, jaką pełni klawisz TAB jest:

- A. tworzenie odstępów pomiędzy znakami
- B. anulowanie ostatniej czynności
- C. tworzenie równych wcięć w tekście
- D. tworzenie odstępów pomiędzy wierszami

26. Poniższy napis został wykonany za pomocą:

- A. Autokształtów
- B. ClipArt
- C. WordArt
- D. Symboli



27. Za pomocą której z ikon można zmienić kolor czcionki?



28. Znaki interpunkcyjne, tj.: kropka, przecinek, znak zapytania, wykrzyknik itp. stawiamy:

- A. po wyrazie stawiając wcześniej spację
- B. zawsze po spacji
- C. zawsze bezpośrednio po wyrazie
- D. wszystkie odpowiedzi są nieprawidłowe

29. Poniższa tabela składa się z:


- A. 5 wierszy i 6 kolumn
- B. 5 wierszy i 8 kolumn
- C. 5 wierszy i 5 kolumn
- D. wszystkie odpowiedzi są nieprawidłowe

30. Która z ikon symbolizuje program Microsoft Excel?



31. Podstawowy element arkusza kalkulacyjnego to:

- A. tabela
- B. wykres
- C. formuła
- D. komórka

32. Który z poniższych zapisów przedstawia prawidłowy adres komórki?

- A. 13C
- B. 3XY
- C. A19
- D. IV10

33. Arkusz kalkulacyjny służy do:

- A. tworzenia dokumentów tekstowych
- B. tworzenia grafiki komputerowej
- C. wykonywania obliczeń, tabel, wykresów
- D. tworzenia prezentacji

34. Jaki wynik pojawi się w komórce C3 po wpisaniu do niej formuły z poniższego rysunku:

	A	B	C	D	E	F
1						
2	4	2	?			
3						
4						
5						

=(A2\*B2)/(A2-B2)

- A. 8
- B. 4
- C. 1
- D. 2

35. Po wpisaniu formuły z poniższego rysunku do komórki E4 wyświetlony zostanie wynik:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3								
4	2	3	5	4	?			
5								
6								
7								

=SUMA(A4;D4)

- A. 14
- B. 10
- C. 5
- D. 6

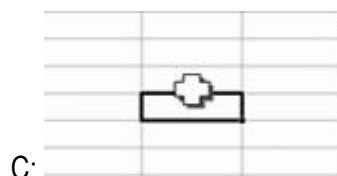
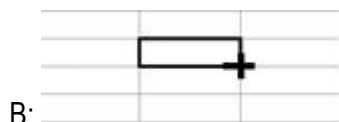
36. Po wpisaniu formuły z poniższego rysunku do komórki E2 wyświetlony zostanie wynik:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2	3	2	1	5	?			
3								
4								
5								

=ILOCZYN(A2:D2)

- A. 15
- B. 30
- C. 10
- D. 6

37. Który z poniższych kształtów kursora służy m.in. do kopiowania formuł w arkuszu?



D: żaden

38. Ciąg znaków (#####) w komórce B3 na poniższym rysunku może oznaczać:

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3		#####				
4						

- A. błąd w formule
- B. błąd krytyczny arkusza
- C. niemieszczącą się liczbę
- D. nieprawidłowy czcionka

39. Której formuły należy użyć w komórce H3, aby obliczyć średnią ocen dla Ucznia 1, z podanych trzech przedmiotów:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2			matematyka	j.polski	informatyka	historia	przyroda	Średnia ocen z matematyki, informatyki i przyrody	
3		Uczeń 1	3	5	4	5	4	?	
4		Uczeń 2	4	5	3	6	2		
5		Uczeń 3	5	5	5	4	5		
6		Uczeń 4	3	3	4	3	5		
7		Uczeń 5	5	4	4	4	3		
8									

- A. =ŚREDNIA(B3:G3)
- B. =ŚREDNIA(C3:E3:G3)
- C. =ŚREDNIA(C3:G3)
- D. =ŚREDNIA(C3;E3;G3)

40. Wskaż wykres kolumnowy, który jest reprezentacją poniższej tabeli:

Klasa 1	25
Klasa 2	24
Klasa 3	23
Klasa 4	23
Klasa 5	24
Klasa 6	25



**D.** żaden