



Projekt „Komputer bez tajemnic!” jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## Test wiedzy informatycznej

Imię i nazwisko .....

### Chciałbym/Chciałabym przystąpić do szkoleń komputerowych na poziomie:

ECDL Profile Base obejmującym:

- ✓ Moduł B1.Podstawy pracy z komputerem;
- ✓ Moduł B2.Podstawy pracy w sieci;
- ✓ Moduł B3.Przetwarzanie tekstów;
- ✓ Moduł B4.Arkusze kalkulacyjne.

ECDL Core obejmującym:

- Moduł 1 - Podstawy technik informatycznych i komunikacyjnych,
- Moduł 2 - Użytkowanie komputerów i zarządzanie plikami;
- Moduł 3 - Przetwarzanie tekstów;
- Moduł 4 - Arkusze kalkulacyjne;
- Moduł 5 - Użytkowanie baz danych;
- Moduł 6 - Grafika menedżerska i prezentacyjna;
- Moduł 7- Przeglądanie stron internetowych i komunikacja

### Pytania:

#### 1.Z jakich elementów składa się komputer PC.

- A. Monitor wraz z jednostką centralną
- B. Monitor, jednostka centralna, mysz, klawiatura
- C. Jednostka centralna
- D. Monitor, jednostka centralna i mysz

#### 2.Czym różni się plik od folderu?

- A. To dokładnie to samo.
- B. Plik to konkretne dane, a folder to element przy pomocy którego możemy te dane organizować w pamięci komputera.
- C. Folder to inna nazwa pliku
- D. Pliki to pojemniki na dane, a foldery to informacje zapisane w postaci cyfrowej.

#### 3.Czy do pracy komputera potrzebny jest system operacyjny?

- A. Tak
- B. Nie
- C. Jest to opcjonalna część systemu
- D. System operacyjny jest wskazany, ale można pracować bez niego

#### 4.Co do jest login?

- A. To indywidualny identyfikator użytkownika komputera
- B. To inaczej hasło
- C. To przypadkowy ciąg znaków
- D. To inna nazwa programu komputerowego

#### 5.Czym różni się hasło od loginu?

- A. To dokładnie to samo
- B. Hasło jest konieczne do pracy, a login opcjonalny
- C. Hasło to sposób potwierdzenia tożsamości i wykorzystuje się je wraz z loginem
- D. Hasła można używać w zastępstwie loginu

#### 6.Jakie mamy możliwości przechowywania plików na komputerze?

- A. Możemy wykorzystać jeden z dostępnych nośników danych
- B. Plików się nie przechowuje
- C. Tylko i wyłącznie płyty CD/DVD
- D. Dysk twardy komputera



Projekt „Komputer bez tajemnic!” jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

---

**7.Co to jest Internet?**

- A. To program komputerowy
- B. To ogólnosiwiatowa sieć komputerów połączonych z sobą
- C. To inna nazwa przeglądarki internetowej
- D. To jest to samo, co Intranet

**8.Co to jest pulpit?**

- A. Inna nazwa systemu operacyjnego
- B. Inna nazwa klawiatury i myszy
- C. To część składowa systemu operacyjnego, z którego korzystają użytkownicy
- D. To część składowa komputera

**9.Jakiego programu musimy użyć, aby móc przeglądać strony internetowe?**

- A. Przeglądarka internetowa
- B. Wyszukiwarka internetowa
- C. Wystarczy system operacyjny
- D. Edytora tekstu

**10.Czym różni się przeglądarka od wyszukiwarki?**

- A. Przeglądarka służy to wyświetlania stron internetowych, a wyszukiwarka do znajdowania treści odpowiadających zapytaniom użytkownika
- B. To jedno i to samo
- C. Przeglądarka jest częścią wyszukiwarki
- D. Wyszukiwarka to nowsza wersja przeglądarki

**11.Do czego służy program MS Word?**

- A. To edytor tekstu
- B. To arkusz kalkulacyjny
- C. To program graficzny
- D. To część systemu operacyjnego

**12.Czy przy pomocy arkusza kalkulacyjnego można rysować wykresy?**

- A. Nie
- B. Tak, ale tylko kołowe
- C. Tak
- D. Zależy od wersji arkusza

**13.Do czego służy program Power Point?**

- A. Do tworzenia animacji multimedialnych
- B. Do tworzenia prezentacji multimedialnych
- C. Do wykonywania obliczeń
- D. Do edycji pism i tekstu



Projekt „Komputer bez tajemnic!” jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

---

**14. Czy na jednym komputerze można zainstalować kilka przeglądarek internetowych?**

- A. Nie
- B. Tak – jednak maksymalnie 3
- C. Tak
- D. Zależy od wersji systemu operacyjnego

**15. Co to jest baza danych?**

- A. Struktura plików odpowiednio zapisana dysku
- B. Zbiór dowolnych danych
- C. To rozbudowana tabela z danymi
- D. Zbiór danych opisanych w określony sposób oraz powiązanych z sobą

**16. Czy przy pomocy MS Access możemy tworzyć kwerendy?**

- A. Nie
- B. Tak
- C. Tak, ale tylko dla jedno tabelowych baz danych
- D. Zależy od wersji Accessa

**17. Do czego służy korespondencja seryjna?**

- A. Do tworzenia dużej ilości kopert adresowych
- B. Do tworzenia prostych tekstów
- C. Do tworzenia dużej ilości dokumentów adresowanych do określonych odbiorców
- D. Do łatwiejszego zapisywania na dysku dużej liczby dokumentów

**18. Czy przy pomocy MS Excela możemy tworzyć własne typy danych?**

- A. Tak, ale tylko dla kolumn
- B. Tak
- C. Nie
- D. Tak, ale tylko typy liczbowe