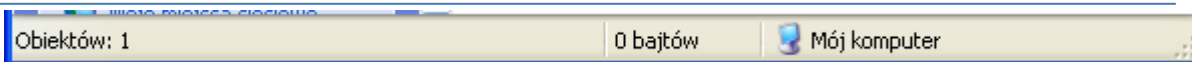


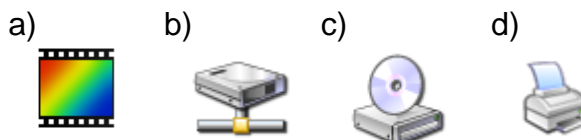
1. Na dysku odszukać i otworzyć folder **Dysk_roboczy_07** a w nim folder **Rozwiązania**. Otworzyć plik **Odpowiedzi_07.docx** znajdujący się w folderze **Rozwiązania**. W polu nr 1 wpisać swój numer EKUK. Zapisać plik.
2. Które zdanie dotyczące uruchamiania komputera jest prawdziwe:
 - a) Podczas uruchamiania komputera użytkownik powinien sprawdzić zainstalowane sterowniki urządzeń,
 - b) Podczas uruchamiania komputer wykonuje test wszystkich urządzeń,
 - c) Po włączeniu komputera system ładowany jest z dysku twardego do pamięci ROM,
 - d) Przed uruchomieniem komputera wszystkie urządzenia peryferyjne muszą być włączone.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 2 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.
3. Urządzenia służące przenoszeniu dokumentów elektronicznych na inny komputer to:
 - a) Dyskietka, Pendrive, Ram,
 - b) Dyskietka, Pendrive, Płyta Bluray,
 - c) Dyskietka, Pendrive, Rom,
 - d) Dyskietka, Pendrive, Ramdac.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 3 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.
4. Dobry program antywirusowy:
 - a) Nie musi być aktualizowany,
 - b) Musi być systematycznie aktualizowany,
 - c) Jest niezbędny tylko w przypadku podłączenia komputera do sieci,
 - d) Chroni komputer tylko przed wirusami przychodzącymi pocztą elektroniczną.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 4 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.
5. Jednostką pojemności nośników danych nie są:
 - a) TB, GB, MB,
 - b) TB, MB, B,
 - c) Hz, GHz, b/s,
 - d) GB, MB, B.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 5 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.
6. Który spośród podanych niżej plików jest plikiem wykonywalnym:
 - a) Program.docx,
 - b) Program.xlsx,
 - c) Program.exe,
 - d) Program.avi.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 6 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.
7. Które z podanych określeń jest poprawną nazwą fragmentu okna przedstawionego niżej:



- a) Pasek tytułowy
- b) Pasek stanu
- c) Pasek narzędziowy
- d) Pasek adresowy.

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 7 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

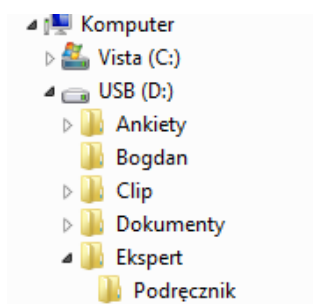
8. Która z poniższych ikon symbolizuje drukarkę:



Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 8 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

9. Obok przedstawiona jest struktura katalogów na pewnym komputerze. Strukturę taką określamy jako:

- a) Pionową
- b) Postępową
- c) Hierarchiczną
- d) Podporządkowaną.



Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 9 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

10. Do tworzenia nazw plików:

- a) Możemy używać wszystkich znaków i symboli,
- b) Możemy używać tylko liter i cyfr,
- c) Możemy używać wszystkich liter, cyfr, symboli i znaków z wyjątkiem *, @, #, ?, %
- d) Możemy używać wszystkich liter, cyfr, symboli i znaków z wyjątkiem \, /, ,, , ", *, ?, <, >, |.

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 10 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

11. Które z poniższych zdań jest prawdziwe:

- a) Każdy plik po operacji usunięcia trafia do kosza systemowego,
- b) Pliki, które zostały przeniesione do kosza są dla użytkownika bezpowrotnie stracone,
- c) Operacja przywrócenia plików znajdujących się w koszu polega na utworzeniu kopii zapasowej tych plików,
- d) Operacja przywracania plików z kosza polega na przeniesieniu tych plików do poprzedniej lokalizacji.

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 11 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

12. Skróć do programu uruchamia:

- a) Skróconą wersję programu,
- b) Wersję programu, która nie została zarejestrowana,
- c) Program,
- d) Podgląd programu.

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 12 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

13. Korzystając z systemowej pomocy Windows, wyszukać informacje na temat **tworzenia na komputerze albumu ze zdjęciami**. Skopiować dowolne zdanie z wyszukanej treści i wkleić je w pole nr 13 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

14. Odszukać w folderze **Materiały szkoleniowe** plik **Programy.docx** i zmienić nazwę tego pliku na **Oprogramowanie.docx**.

15. Zmienić widok okna **Dysk_roboczy_07** tak, aby były w nim widoczne: **nazwa plików bez rozszerzeń, rozmiar pliku, data modyfikacji, typ pliku oraz położenie pliku na dysku**. Wykonać zrzut okna i wkleić go do pliku **Odpowiedzi_07.docx** w polu nr 15.

16. Odszukać w folderze **Dysk_roboczy_07** pliki **Belgia.png, Bośnia i Hercegowina.png i Bułgaria.png** i spakować je do pliku **Flagi.zip** w folderze **Dysk_roboczy_07**.

17. Odszukać w komputerze informacje dotyczące **procesora** zainstalowanego na komputerze. Wyszukane informacje wpisać w polu 17 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

18. Usunąć plik **kosz.jpg** znajdujący się w folderze **Dysk_roboczy_07**.

19. Przesortować zawartość okna folderu **Dysk_roboczy_07** wg daty modyfikacji, tak aby pliki najwcześniej modyfikowane były na końcu listy. Obraz ekranu potwierdzający wykonanie zadania wkleić do pliku **Odpowiedzi_07.docx** poniżej tabeli odpowiedzi.

20. Utworzyć w folderze **Dysk_roboczy_07** folder i nadać mu nazwę **Duże**. Zaznaczyć wszystkie pliki w folderze **Dysk_roboczy_07** mające rozmiar większy niż 450 KB i przenieść je do folderu **Duże**.

21. Korzystając z narzędzia **Wyszukiwanie** znaleźć w folderze **Dysk_roboczy_07 (wraz z podfolderami)** wszystkie pliki, które w swojej nazwie mają dwie litery a. Liczbę odnalezionych plików i folderów należy wpisać w pole nr 21 w pliku **Odpowiedzi_07.docx**, zapisać plik.

22. Korzystając z narzędzia **Wyszukiwanie** znaleźć w folderze **Dysk_roboczy_07 (wraz z podfolderami)** wszystkie pliki, które zawierają słowo **kwadraty**. W polu nr 22 w pliku **Odpowiedzi_07.docx** należy podać liczbę wyszukanych plików i wpisać ich rozszerzenia.

23. Na folderze **Okolicznościowe** umieścić obraz choinki. Skorzystać z pliku **Choinka.jpg** znajdującym się w folderze **Okolicznościowe**.

24. Zapisać plik **Odpowiedzi_07.docx** jako plik **Odpowiedzi_07.pdf** w folderze **Rozwiązania**. Zapisać zmiany i pozamykać wszystkie okna.