

Zajęcia 5 - powtórka

JANUSZ WRÓBEL

Rodzaje domen

.pl .de .uk

- **narodowa**

tychy.pl waw.pl

- **regionalna**

com.pl gov.pl edu.pl mil.pl

- **funkcjonalna**

.com .gov .edu .mil

- **globalna**

- Strony internetowe
- Adresy IP
- Domeny

Blogi

Źródła
informacji

Rodzaj strony internetowej zawierający zwykle chronologicznie uporządkowane wpisy (posty) – odpowiednik pamiętnika w internecie

Tagi

Blogosfera

www.onet.pl

Portale internetowe

Źródła
informacji

Serwis informacyjny poszerzony o różne dodatkowe funkcje takie jak: poczta email, możliwość tworzenie własnych stron www, fora dyskusyjne itp.

Może być podzielony na działy tematyczne.

To taka strona domowa dla rozpoczynających przeglądanie internetu.

www.wp.pl

Bazy danych

Źródła
informacji

Zbiór informacji pogrupowanych w rekordy opisujące jakiś fragment rzeczywistości

<http://nauka-polska.pl>

<http://zatoka.icm.edu.pl/eden/index.html>

<http://agro.icm.edu.pl/agro/search/articke.action>

Katalogi tematyczne

Źródła
informacji

Zbiór adresów internetowych pogrupowanych tematycznie.

<http://artnet.com>

<http://www.bj.uj.edu.pl/biogramy>

Biblioteki cyfrowe

Źródła
informacji

Usługa internetowa udostępniająca liczne publikacje.

<http://fbc.pionier.net.pl>

<https://wolnelektury.pl>

http://www.ebib.pl/?page_id=666

Typy plików

Tekstowe

- ▶ **txt** – najprostszy plik tekstowy np. z Notatnika
- ▶ **doc, docx** - dokumenty z WORDA lub WORDPADA
- ▶ **odt** – dokumenty z programu OPENOFFICE
- ▶ **rtf** – format tekstowy zawierający podstawowe formatowanie tekstu kompatybilny z wieloma edytorami tekstu

Graficzne

- ▶ **jpg** – najpopularniejszy format plików graficznych
- ▶ **png** – format głównie wykorzystywany przez Internet
- ▶ **gif** – format graficzny umożliwiający przechowanie wielu obrazów tworzących np. animację
- ▶ **Tiff** – format kompresji bezstratnej

Dźwiękowe

- ▶ **Mp3** – najpopularniejszy, stratny zapis dźwięku
- ▶ **Midi** - standard dla przechowywania zapisu dźwięku zbliżonego do nutowego
- ▶ **Wav** – popularny standard dla Windowsa i internetu
- ▶ **Wma** – głównie pliki w Windowsie

Wideo

- ▶ **MPEG4** – najpopularniejszy standard kodowania umożliwiający rejestrowanie i przesyłanie na bieżąco wizji i fonii.
- ▶ MOV- kodowanie firmy Apple wymaga specjalnego odtwarzacza QuickTime Player
- ▶ **Avi** – format zapisu filmów zwykle przeznaczonych do dalszej obróbki
- ▶ WMV – format kompresji filmów firmy Microsoft
- ▶ **FLV** – format filmów wykorzystywany na stronach WWW

Uruchamialne

- ▶ **EXE** – popularny dla Windowsa plik programu mogący zawierać różne zasoby np. okna, ikony, dźwięki
- ▶ **BAT** – program wykonywany przez komputer bez wpływu użytkownika na jego przebieg (tryb wsadowy)
- ▶ **COM** – dawniej popularny typ programów wykonywalnych w systemie DOS

Skompresowane

- ▶ ZIP – format kompresji bezstratnej i archiwizacji na PC (Personal Computer)
- ▶ RAR – format kompresji bezstratnej i archiwizacji

JPG, MPEG, MP3 – to też pliki skompresowane. Nie katalogi skompresowane czy grupy plików, tylko dane zawarte w plikach.