

## Treść zadania

### 1. Dokument XML

Stwórz dokument XML, który opisuje kolekcję książek w Twojej bibliotece.

- Element główny: **biblioteka**.
- W środku znajdować się mają elementy **ksiazka**, zawierające:
  - **tytul** (tytuł książki)
  - **autor** (może być więcej niż jeden autor)
  - **rok\_wydania**
  - **gatunek** (np. "fantastyka", "kryminał")
  - **isbn**

### 2. Plik CSS

Utwórz plik CSS, który sformatuje wyświetlanie XML w przeglądarce:

- **tytul**: pogrubiona czcionka.
- **autor**: kolor niebieski.
- **rok\_wydania**: kursywa.
- **gatunek**: kolor zielony.
- **isbn**: mała czcionka.

### 3. Plik DTD

Przygotuj plik DTD, który:

- Definiuje strukturę pliku XML.
- Element **biblioteka** zawiera dowolną liczbę elementów **ksiazka**.
- Element **ksiazka** zawiera: **tytul**, co najmniej jeden **autor**, **rok\_wydania**, **gatunek** i **isbn**.

### 4. Powiązanie plików

- Dokument XML powinien odwoływać się do plików CSS i DTD w nagłówku.
- Upewnij się, że dokument XML jest poprawny względem DTD i wygląda estetycznie w przeglądarce.