

Biblioteki cyfrowe



Biblioteka cyfrowa (także: internetowa, wirtualna, elektroniczna) – usługa internetowa umożliwiająca udostępnianie w sieci publikacji cyfrowych, takich jak czasopisma elektroniczne lub e-booki, a także zdigitalizowanych tradycyjnych publikacji papierowych (czasopism, książek, map, zdjęć itp.).

Biblioteki cyfrowe na świecie

Odkrywaj skarby w prawie 100 bibliotekach cyfrowych na całym świecie. Szukaj książek, rękopisów, autografów, czasopism, pamiętników, archiwaliów, fotografii, grafik, rysunków, pocztówek, filmów, animacji, nut, nagrań, map, druków ulotnych, eksponatów muzealnych i wielu innych obiektów. Wśród nich dostępne są cyfrowe kopie najcenniejszych zbiorów bibliotek, archiwów, muzeów oraz innych instytucji kultury i nauki. Stanowią szeroko pojęte dziedzictwo kulturowe oraz dokumentują współczesne osiągnięcia czy dorobek naukowy i artystyczny. Większość z nich znajduje się w domenie publicznej lub jest udostępnianych na odpowiednich licencjach, dzięki czemu można z nich korzystać nieodpłatnie i on-line. Wszystkie poniższe źródła są legalne. Większość z nich jest adresowanych do różnych grup odbiorców – dla dzieci, młodzieży, dorosłych – i każdego, kto szuka wiedzy, rozrywki lub rozwija swoje hobby.

Funkcje jakie spełnia biblioteka cyfrowa:

- **informacyjna** – poprzez gromadzenie zasobów informacji o różnym charakterze, oraz dokumentów cyfrowych;
- **wyszukiwawcza** (pochodna funkcji informacyjnej) – umożliwia wyszukiwanie zbiorów lub informacji o nich;
- **poznawcza** – ułatwia zdobycie wiedzy, np. użytkownik może odnaleźć ciekawostki o swoim regionie;
- **estetyczna** – architekci bibliotek cyfrowych udostępniają funkcjonalny interfejs, który ułatwia poruszanie się po stronie internetowej użytkownikom;
- **naukowo-edukacyjna** – w bibliotekach cyfrowych znajdują się publikacje naukowe i inne materiały pomocne w nauce;
- **rozrywkowa** – udostępnianie użytkownikom zbiorów, które są związane z ich zainteresowaniami, np. fotografii czy widokówek (cenne obiekty dla kolekcjonera);
- **archiwizacyjna** – wykorzystywanie technologii służących przedłużeniu żywotności zbiorów;
- **lokalna** – promowanie zbiorów, które są charakterystyczne dla danego regionu;

- **społeczno - integracyjna** – użytkownicy bibliotek cyfrowych tworzą społeczność i dzielą się swoimi opiniami na forum;
- **komunikacyjna** – udostępnia się narzędzia komunikacyjne na stronie;
- **technologiczna** – możliwa dzięki wdrażaniu systemów, które pozwalają np. przeglądać kolekcje;
- **usługowa** – związana jest z usługami bibliotek cyfrowych, np. możliwość zeskanowania publikacji na życzenie.

Przykłady najpopularniejszych bibliotek cyfrowych na świecie:

- Projekt Gutenberg
- Światowa Biblioteka Cyfrowa (*World Digital Library*)
- Europeana
- Archiwum Internetu (*Internet Archive*)
- Książki Google

Katalogi bibliotek cyfrowych w Polsce:

(w wyborze)

- Polona : <https://polona.pl/>
- Federacja Bibliotek Cyfrowych: <https://fbc.pionier.net.pl/>
- Biblioteka Cyfrowa AJD: <http://dlibra.bg.ajd.czyst.pl:8080/dlibra>
- Biblioteka Cyfrowa Ośrodka Rozwoju Edukacji: <http://bc.ore.edu.pl/dlibra>
- Biblioteka Otwartej Nauki: <https://bon.edu.pl/>
- DIR – Zasoby Polskie: <http://dir.icm.edu.pl/>
- Otwórz książkę: <http://otworzksiazke.pl/>

