Księgarnia Internetowa

Ostrowski Krzysztof 4ig

# 1.Przeznaczenie i opis funkcjonalny projektu.

Projekt **księgarni internetowej** ma na celu stworzenie strony internetowej, która umożliwi klientom zakup książek online. Strona powinna być prosta w obsłudze i umożliwiać wygodne wyszukiwanie książek według różnych kryteriów, takich jak tytuł, autor, gatunek itp.. Księgarnia powinna również oferować różne formy płatności, takie jak płatność przez Internet lub tradycyjnie gotówką.

Po złożeniu zamówienia przez klienta, system powinien automatycznie wysłać potwierdzenie zamówienia i informować o dostępności książki oraz o sposobie dostawy.

W ramach projektu księgarni internetowej należy również zapewnić możliwość rejestracji i logowania się dla klientów, co pozwoli im na śledzenie historii zamówień oraz zarządzanie ich kontem.

Języki programowania użyte w projekcie: HTML, CSS, PHP.

Strona responsywna, walidacja strony przeprowadzona pomyślnie.

# 2.Zastosowane narzędzia.

* Visual Studio Code
* Xampp
* MySQL
* Mozilla Firefox

# 3.Zakładane rezultaty projektu.

Głównym celem projektu strony księgarni internetowej jest stworzenie profesjonalnie wyglądającej i funkcjonalnej platformy, za pomocą której klienci będą mogli zakupić książki online. Oczekiwane rezultaty projektu mogą obejmować:

1. Umożliwienie klientom łatwego i bezpiecznego zakupu książek online.
2. Zwiększenie sprzedaży poprzez umożliwienie klientom zakupu produktów w dowolnym miejscu i czasie.
3. Umożliwienie wyświetlania produktów z różnych kategorii, takich jak literatura piękna, literatura faktu, komiksy itp.
4. Umożliwienie klientom założenia konta, co pozwoli im śledzić historię swoich zakupów oraz ustawić powiadomienia o nowych produktach i promocjach.
5. Stworzenie systemu raportowania, który pomoże Ci monitorować wyniki sprzedaży, popularność produktów i inne ważne dane dotyczące działalności Twojej księgarni internetowej.

# 4. Źródła.

* Stack Overflow
* https://stackoverflow.com
* W3 school
* https://www.w3schools.com
* Github
* https://github.com
* PHPnet
* https://www.php.net
* Google grafika
* https://www.google.pl/imghp?hl=pl&ogbl