

Opis projektu: Sklep Muzyczny

Technologie użyte w projekcie:

- HTML, CSS – struktura i stylowanie strony
- Vanilla JavaScript – interaktywność na stronie klienta
- PHP + MySQL – backend i baza danych
- System w pełni dynamiczny, oparty na połączeniu z bazą danych MySQL

Panel administratora:

- Logowanie z poziomu osobnego interfejsu
- Pełny dostęp do wszystkich danych:
 - przeglądanie, edytowanie, dodawanie i usuwanie tabel i rekordów (np. instrumentów, użytkowników, zamówień, wypożyczeń, recenzji)
 - wgląd do sekcji finansowej: łączna suma sprzedaży i wypożyczeń, miesięczne statystyki
- Zarządzanie użytkownikami i pracownikami
- Przegląd i moderacja recenzji
- Zarządzanie zniżkami i ich powiązaniem z produktami

Panel pracownika:

- Przegląd dostępnych instrumentów na sprzedaż i do wypożyczenia
- Możliwość:
 - dodawania nowych produktów
 - aktualizacji danych produktów (np. stan magazynowy, opis, zdjęcie, cena)
 - tworzenia i przypisywania zniżek do produktów
- Ograniczony dostęp – bez możliwości zarządzania użytkownikami i finansami

Panel użytkownika:

- Rejestracja i logowanie
- Możliwość:
 - kupowania oraz wypożyczenia instrumentów
 - przeglądania historii zamówień i wypożyczeń
 - dodawania recenzji produktów:
 - recenzje są oznaczane jako "zakup" lub "wypożyczenie"

- korzystania z koszyka: przegląd, edycja i finalizacja zakupów/wypożyczeń

Funkcje ogólnodostępne:

- Strona główna:
 - odnośniki do głównych kategorii instrumentów (np. strunowe, perkusyjne, dęte)
 - sekcja popularnych produktów:
 - często kupowane
 - często wypożyczane
- Strony kategorii:
 - prezentacja instrumentów danej grupy
 - możliwość filtrowania i sortowania

Dodatkowe funkcjonalności:

- Możliwość tworzenia i przypisywania zniżek (np. -10% na wybrane produkty)
- Sekcja z recenzjami klientów – moderowana
- Interfejs responsywny – działa na komputerach, tabletach i telefonach