Przypadki do wymagań biznesowych plik wymagania testcases.pdf

Przypadek testowy nr 1

WYŚWIETLANIE BESTSELLERÓW NA STRONIE GŁÓWNEJ

- 1. Dane testowe: produkty bestsellery
- 2. Warunki wstępne : użytkownik znajduje się na stronie głównej sklepu
- 3. Kroki : użytkownik sprawdza czy na stronie głównej są wyświetlane produkty bestsellery ; : użytkownik klika na jedną z kategorii produktów bestsellery
- 4. Oczekiwany rezultat : na stronie głównej widoczne są bestsellery
 - : kliknięcie na bestsellery przynosi użytkownika do odpowiedniej kategorii produktów
- 5. Warunki końcowe : strona główna wyświetla takie same produkty jak przed kliknięciem w bestsellery.

Przypadek testowy nr 2

DODAWANIE BESTSELLERÓW DO KOSZYKA

- 1. Dane testowe: produkty bestsellery w bazie
- 2. Warunki wstępne : użytkownik znajduje się na stronie karty produktu bestsellera, który jest dostępny w magazynie i który nie ma opcji rozmiar, kolor.
 - : koszyk jest pusty przed rozpoczęciem testu
- 3. Kroki : użytkownik klika na przycisk "Dodaj do koszyka"
 - : użytkownik przechodzi do koszyka aby zweryfikować zawartość
- 4. Oczekiwany rezultat : produkt jest dodany do koszyka i pojawia się komunikat lub okno
 - popup ze produkt został pomyślnie dodany
 - : na ikonie koszyka pojawia się ikona z liczbą produktów dodanych
 - nn 1
 - : po wejściu do koszyka produkt jest widoczny na liście z
 - prawidłową nazwą, ilością i ceną
- 5. Warunki końcowe: produkt musi być usunięty z koszyka,
 - :strona produktu bestsellera wyświetla się tak samo jak przed dodaniem
 - produktu do koszyka,
 - : koszyk jest pusty.

ZGŁOSZENIE DEFEKTU DO PRZYPADKU TESTOWEGO NR 1

- 1. Tytuł: Strona główna nie wyświetla produktów "bestsellery"
- 2. Identyfikator: DEF-00001
- 3. Data zgłoszenia: 18.11.2024
- 4. Wersja aplikacji (środowiska) :xxxx
- 5. Opis:

Podczas testowania funkcji wyświetlania produktów "bestsellerów" na stronie głównej, zaobserwowano, że produkty z kategorii "bestsellery" nie wyświetla się na stronie głównej zgodnie

z wymaganiami. Problem ten pojawia się na różnych przeglądarkach i urządzeniach. Awaria uniemożliwia użytkownikom zakupów produktów najczęściej kupowanych , co może negatywnie wpłynąć na wysokość sprzedaży.

6. Wynik oczekiwany: Strona główna wyświetla produkty "bestsellery"

7. Rezultat rzeczywisty: Strona główna nie wyświetla produktów "bestsellery"

8. Priorytet: Wysoki

9. Kroki reprodukujące: 1. Zaloguj się na konto użytkownika

2. Wejdź na stronę główną strony www.xxxx.

3. Sprawdź na stronie głównej czy wyświetlane są produkty "Bestsellery"

10. Środowisko testowe:

Przeglądarka: Firefox 132.0.2 (64 bity) System operacyjny: Windows 10 Urządzenie: Lenovo Yoga 530

ZGŁOSZENIE DEFEKTU DO PRZYPADKU TESTOWEGO NR 2

- 1. Tytuł: Przycisk "Dodaj do koszyka"w dowolnym produkcie z kategorii "bestsellery"nie reaguje
- 2. Identyfikator: DEF-00002
- 3. Data zgłoszenia: 18.11.2024
- 4. Wersja aplikacji (środowiska) :xxxx
- 5. Opis : Podczas testowania funkcji przycisk "Dodaj do koszyka" w dowolnym produkcie z kategorii "bestsellerów" nie odpowiada , nie reaguje to prowadzi do braku możliwości dodania produktu do koszyka. Problem ten pojawia się na różnych przeglądarkach i urządzeniach. Awaria uniemożliwia użytkownikom zakupów produktów, co może negatywnie wpłynąć na doświadczenie użytkownika oraz prowadzić do utraty sprzedaży.
- 6. Wynik oczekiwany : Przycisk "Dodaj do koszyka"reaguje , tym samym dodając produkt do koszyka
- 7. Rezultat rzeczywisty : Przycisk "Dodaj do koszyka" nie reaguje , tym samym nie ma możliwości dodania produktu do koszyka
- 8. Priorytet: Wysoki
- 9. Kroki reprodukujące: 1. Zaloguj się na konto użytkownika
 - 2. Wejdź na stronę główną strony www.xxxx.
 - 3. Kliknij w dowolny produkt "bestsellerów" (bez opcji wyboru kolorów, rozmiaru)
 - 4. Kliknij przycisk "Dodaj do koszyka"
 - 5. Ustal czy przycisk reaguje i czy produkt został dodany do koszyka

10. Środowisko testowe:

Przeglądarka : Firefox 132.0.2 (64 bity) System operacyjny: Windows 10 Urządzenie: Lenovo Yoga 530

ZGŁOSZENIE DEFEKTU

- 1. Tytuł : Zakończenia transakcji podczas procesu płatności jest niemożliwe, wyświetla się komunikat o błędzie.
- 2. Identyfikator : DEF-000033. Data zgłoszenia : 18.11.2024
- 4. Wersja aplikacji (środowiska) :xxxx
- 5. Opis : Podczas procesu płatności wyświetla się komunikat błędu, informujący o niemożności, zakończenia transakcji. Użytkownikowi zostaje zablokowany dostęp do wybranych metod płatności uniemożliwiając mu dokończenie procesu zakupowego. Powtarzające się zgłoszenia sugerują, że może to być defekt oprogramowania związany z modułem płatności lub integracją z usługą płatności. Awaria uniemożliwia użytkownikom zakupów produktów, co może negatywnie wpłynąć na zaufanie użytkownika oraz prowadzić do utraty sprzedaży.
- 6. Wynik oczekiwany : Zakończenia transakcji podczas procesu płatności jest możliwe, wyświetla się komunikat z informacją "transakcja przebiegła pomyślnie , dziękujemy". Użytkownik przenoszony jest na stronę główną sklepu.
- 7. Rezultat rzeczywisty: Zakończenia transakcji podczas procesu płatności jest niemożliwe, wyświetla się komunikat o błędzie o niemożności zakończenia transakcji. Użytkownikowi zostaje zablokowany dostęp do wybranych metod płatności uniemożliwiajac mu dokończenie procesu zakupowego.
- 8. Priorytet: Wysoki
- 9. Kroki reprodukujące: 1. Zaloguj się na konto użytkownika
 - 2. Wejdź na stronę główną strony www.xxxx.
 - 3. Kliknij w dowolny produkt
 - 4. Kliknij przycisk "Dodaj produkt do koszyka"
 - 5. Przejdź do koszyka i kliknij "potwierdź zamówienie"
 - 6. Wybierz dowolną metodę płatności
 - 7. Potwierdź pojawienie się komunikatu błędu o niemożności zakończenia transakcji

10. Środowisko testowe:

Przeglądarka: Firefox 132.0.2 (64 bity)

System operacyjny: Windows 10 Urządzenie: Lenovo Yoga 530

PRZYPADKI testowe DO STRONY: https://demo.prestashop.com/#/en/front

W pierwszej kolejności ułożyłam podstawowe przypadki testowe by sprawdzić funkcjonalność, użyteczność, kompatybilność i bezpieczeństwo strony.

Przypadek testowy nr 1

Logowanie do systemu z popranymi danymi

1. Dane testowe: dane do logowania użytkownika:

login: kicickociakiciakocia@gmail.com

hasło: Koteczek12

2. Warunki wstępne : strona logowania jest dostępna i działa poprawnie

użytkownik posiada konto w systemie

3. Kroki do reprodukcji : 1.Użytkownik wchodzi na stronę

https://demo.prestashop.com/#/en/front

2. Użytkownik klika na ikonkę "człowieka"

3. Użytkownik w polu "login" wprowadza poprawne adres

email: kicickociakiciakocia@gmail.com

4. Użytkownik w polu "hasło" wprowadza poprawne hasło:

Koteczek12

5. Użytkownik klika przycisk "zaloguj"

4. Oczekiwany rezultat : 1. System akceptuje dane logowania

2. Użytkownik zostaje przeniesiony na stronę konta użytkownika

5. Warunki końcowe: 1. Użytkownik jest wylogowany

2. Strona główna wygląda tak samo jak przed logowaniem

Przypadek testowy nr 2

Logowanie do systemu z niepoprawnymi danymi (login i hasło)

1. Dane testowe : dane do logowania użytkownika :

login: kicia@gmail.com

hasło: Koteczek1

2. Warunki wstępne : strona logowania jest dostępna i działa poprawnie

użytkownik posiada konto w systemie

3. Kroki do reprodukcji : 1.Użytkownik wchodzi na stronę

https://demo.prestashop.com/#/en/front

2. Użytkownik klika na ikonkę "człowieka"

3. Użytkownik w polu "login" wprowadza adres

email: kicia@gmail.com

4. Użytkownik w polu "hasło" wprowadza

hasło: Koteczek1

- 5. Użytkownik klika przycisk "zaloguj"
- 4. Oczekiwany rezultat : 1. System odrzuca dane logowania jako niepoprawne
 - 2. Pojawia się komunikat "Błąd uwierzytelnienia"
 - 3. Pole "login" zostaje uzupełnione, a pole "hasło" wyczyszczone
 - 4.Użytkownik nie zostaje zalogowany i pozostaje na stronie

logowania.

5. Warunki końcowe: 1. Strona logowania wygląda tak samo jak przed logowaniem

Przypadek testowy nr 3

Wyszukiwanie produktów za pomocą wyszukiwarki

1. Dane testowe : dane są dostępne w bazie danych

2. Warunki wstępne : strona z wyszukiwarką jest dostępna i działa poprawnie

użytkownik posiada konto w systemie

użytkownik jest zalogowany

użytkownik ma dostęp do wyszukiwarki

3. Kroki do reprodukcji:

Scenariusz 1. Wyszukiwanie z istniejącymi wynikami

- 1.Użytkownik wchodzi na stronie z wyszukiwarką
- 2. Użytkownik wprowadza do wyszukiwarki frazę, która powinna zwrócić wyniki np. "kubek"
- 3. Użytkownik klika przycisk "szukaj"

Scenariusz 2. Wyszukiwanie bez wyników

- 1. Użytkownik wchodzi na stronie z wyszukiwarką
- 2. Użytkownik wprowadza do wyszukiwarki frazę , która nie istnieje w bazie np. "rower"
- 3. Użytkownik klika przycisk "szukaj"

4. Oczekiwany rezultat:

Scenariusz 1. Wyszukiwanie z istniejącymi wynikami

1. System wyświetla wyniki pasujące do wyszukiwanej frazy

Scenariusz 2. Wyszukiwanie bez wyników

- 1. System wyświetla komunikat "brak wyników do zapytania"
- 5. Warunki końcowe: 1. Użytkownik jest wylogowany
 - 2. Strona z wyszukiwaniem wygląda tak samo jak przed logowaniem
 - 3. Użytkownik może ponownie wyszukiwać produktów, pole w wyszukiwarce jest puste