20.03.2023, 19:42 Master - TestRail

# **Test Cases**

GoIT

# C1: Zmiana języka na stronie internetowej

TypePriorityEstimateReferencesFunctionalMediumNoneNone

# **Automation Type**

None

### Preconditions

Strona: https://qa-autocheck-test.netlify.app/?token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a58a846ad8b03a63&block=nop678917 musi być otwarta w przeglądarce

# Steps

1 1. Kliknij w przycisk "EN" w nagłówku

Język strony: https://qa-autocheck-test.netlify.app/?
token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a58a84
6ad8b03a63&block=nop678917 zmienia się na język Angielski.

# C2: Edytor HTML nie wykrywa poprawnie tagów

TypePriorityEstimateReferencesFunctionalMediumNoneNone

**Automation Type** 

None

### Preconditions

Badana strona musi być otwarta na pytaniu 1.

Link: https://qa-autocheck-test.netlify.app/?token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a58a846ad8b03a63&block=nop678917

# Steps

1	Wprowadź w edytorze HTML przed treścią "The main theme of the web page in the h1 header." tag otwierający " <h1></h1>	Składnia tagów otwierających w edytorze HTML działa poprawnie.
2	Wprowadź w edytorze HTML na końcu treści "The main theme of the web page in the h1 header." tag zamykający	Składnia tagów zamykających w edytorze HTML działa poprawnie.
3	Kliknij przycisk "Sprawdź"	W tabeli "Wyniki" wyświetla się komunikat na zielono, że kod jest poprawny.

# C3: Edytor HTML nie wykrywa składni komentarzy

TypePriorityEstimateReferencesFunctionalMediumNoneNone

**Automation Type** 

None



20.03.2023, 19:42 Master - TestRail

Badana strona musi być otwarta na pytaniu 2.

## Steps

Wprowadź w Edytorze HTML po zdaniu "The commentary answers the question "Why is this part of the code written"." komentarz o treści "The commentary answers the question "Why is this part of the code written"."

Komentarz zostanie zamieszczony w edytorze HTML.

2 Kliknij przycisk "Sprawdź"

W tabeli "Wyniki" wyświetla się komunikat na zielono, że kod jest poprawny.

C4: Strona nieprawidłowo wyświetla Edytor HTML po ukryciu sekcji teorii i zadań

TypePriorityEstimateReferencesFunctionalMediumNoneNone

**Automation Type** 

None

#### Preconditions

1. Strona: https://qa-autocheck-test.netlify.app/?token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a58a846ad8b03a63&block=nop678917 musi być otwarta w przeglądarce

#### Steps

1 Kliknij przycisk "Ukryj teorię i zadania"

Sekcja teorii zwija się, a okno edytora rozwija się na całą szerokość ekranu. Przycisk zmniejsza się do wielkości ikony.

# C5: Edycja kodu początkowego nie jest zablokowana

TypePriorityEstimateReferencesFunctionalMediumNoneNone

# **Automation Type**

None

# Preconditions

1. Strona: https://qa-autocheck-test.netlify.app/?token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a58a846ad8b03a63&block=nop678917 musi być otwarta w przeglądarce

## Steps

1

W sekcji "Edytor HTML:" edytujemy tekst "The main theme of the web page in the h1 header." wpisując dowolne znaki.

Nie można edytować kodu początkowego w poszczególnych pytaniach.

# C6: Przycisk "Ukryj sekcję wyników" zwija się niepoprawnie

TypePriorityEstimateReferencesFunctionalMediumNoneNone

3

# **Automation Type**

None

# Preconditions

Strona: https://qa-autocheck-test.netlify.app/?token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a58a846ad8b03a63&block=nop678917 musi być otwarta w przeglądarce

### Steps

1 Kliknij w przycisk "Ukryj sekcję wyników"

Sekcja wyników zwija się, okno edytora kodu rozwija się na całą wysokość strony, a menu sprawdzania przemieszcza się w dół.

# \_C7: Brak linijki o szarym kolorze na którym użytkownik może pisać w edytorze HTML

TypePriorityEstimateReferencesFunctionalMediumNoneNone

# **Automation Type**

None

### Preconditions

Strona: https://qa-autocheck-test.netlify.app/?token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a58a846ad8b03a63&block=nop678917 musi być otwarta w przeglądarce

### Steps

 Wchodzimy na stronę: https://qa-autocheck-test.netlify.app/? token=d5fcc3783ba50fcac78b5a5ea8e4d69f6fe51ed8368bc618a5 8a846ad8b03a63&block=nop678917  W edytorze HTML oznaczone są szarym kolorem linijki, na których użytkownik może pisać oraz znajduje się na nich kursor.