

Master

Test Cases

Test Cases 10

C10: Згорання і розгортання теоретичної частини розділу теорії і завдання.

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Medium	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

- 1. Відкрито сторінку з любим запитання у web-застосунку.
- 2. Розділ теорії і завдання розгорнуто.
- 3. Теоретичну частину розділу розгорнуто.

Steps

1	Натиснути на заголовок "Теорія" у розділі теорії і завдання.	Основна теоретична частина розділу теорії і завдання згорнута.
2	Повторно натиснути на заголовок "Теорія" у розділі теорії і завдання.	Основна теоретична частина розділу теорії і завдання розгорнута.

C11: Перевірка завдання за допомогою кнопки "Перевірити" з валідними даними

Type	Priority	Estimate	References
Functional	High	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

- 1. Відкрито сторінку з любим запитання у web-застосунку.

Steps

1	Ввести валідні дані у полі для введення відповіді.	Введені дані відображаються у відповідному полі
2	Натиснути на кнопку "Перевірити" між вікном редактору кода та секцією результатів.	У секції результатів з'явився текст "Ваш код успішно пройшов тест"

C12: Перевірка завдання за допомогою кнопки "Перевірити" з невалідними даними

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Medium	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

Відкрито сторінку з любим запитання у web-застосунку.

Steps

1	Ввести невалідні дані у полі для введення відповіді.	Введені дані відображаються у відповідному полі
2	Натиснути на кнопку "Перевірити" між вікном редактору кода та секцією результатів.	У секції результатів з'явився текст "Помилка компіляції"

C13: Повернення вікна редактора до стартового стану за допомогою кнопки "Скинути"

Type	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

- 1. Відкрито сторінку з любим запитання у web-застосунку.
- 2. У вікні редактора введені любі дані.

Steps

1	Натиснути на кнопку "Скинути" між вікном редактору кода та секцією результатів.	Відкрито модальне вікно із запитом про підтвердження бажання користувача скинути код у початковий стан.
2	У з'явившомуся модальному вікні натиснути кнопку "Так"	Закрито модальне вікно із запитом про підтвердження бажання користувача скинути код у початковий стан. Вікно редактора повернуто до стартового стану.

C14: Згорання і розгортання секції результатів

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Low	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

- 1. Відкрито сторінку з любим запитання у web-застосунку.
- 2. Секцію "Результати" розгорнуто.

Steps

1	Натиснути на кнопку "Приховати секцію результатів" між вікном редактору кода та секцією результатів.	Секція "Результати" згорнута. Вікно редактора коду розгорнуто на всю висоту тіла сторінки. Меню перевірки переміщено вниз сторінки. Текст кнопки "Приховати секцію результатів" змінено на "Показати секцію результатів".
2	Натиснути на кнопку "Показати секцію результатів" внизу сторінки.	Секція "Результати" розгорнута у вихідний стан. Меню перевірки переміщено між вікном редактору кода та секцією результатів. Текст кнопки "Показати секцію результатів" змінено на "Приховати секцію результатів".

C15: Перехід на головний сайт GoIT за допомогою кнопки "GoIT"

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Low	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

Відкрито любую сторінку web-ресурсу "GoIT"

Steps

1	Натиснути на кнопку "GoIT" у верхньому правому кутку сторінки	Відбувся перехід на головний сайт GoIT https://www.edu.goit.global/
---	---	---

C16: Переміщення між питаннями за допомогою навігаційного меню

Type	Priority	Estimate	References
Functional	High	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

Відкрито сторінку з любим запитанням у web-застосунку GoIT.

Steps

1	Натиснути на стрілку "ліворуч" зверху сторінки	Відбувся перехід до сторінки попереднього питання
2	Натиснути на стрілку "праворуч" зверху сторінки	Відкрито список вирішених питань
3	Натиснути на кнопку любого питання зі списку питань	Список вирішених питань закрито Відкрито сторінку з відповідним питанням

C17: Зміна мови сторінки за допомогою індикаторів локалізації

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Medium	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

- 1.Відкрито любую сторінку web-ресурсу GoIT
- 2.Мова сторінки стоїть українська

Steps

1	Натиснути на індикатор локалізації "RU" у лівому верхньому кутку	Мова сторінки змінилася на російську Індикатор локалізації "RU" у правому верхньому кутку підсвічений
2	Натиснути на індикатор локалізації "UA" у лівому верхньому кутку	Мова сторінки змінилася на українську Індикатор локалізації "UA" у правому верхньому кутку підсвічений

C18: Згорання та розгорання сторінки з теорією та завданням

Type	Priority	Estimate	References
Functional	High	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

- 1.Відкрито сторінку з любым запитанням у web-застосунку GoIT
- 2.Сторінка з теорією та завданням розгорнута

Steps

1	Натиснути на кнопку "Приховати теорію і завдання"	Розділ теорії і завдання згорнуто Вікно редактора розгорнуто на всю ширину сторінки Кнопка "Приховати теорію і завдання" зменшена до іконки без тексту
2	Натиснути на зменшену іконку	Розділ теорії і завдання розгорнуто Кнопка "Приховати теорію і завдання" набула попереднього вигляду

C19: Відкриття та закриття модального вікна "Політика конфіденційності"

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Low	None	None
Automation Type			
None			

Preconditions

- 1.Відкрито любую сторінку web-ресурсу GoIT
- 2.Модальне вікно "Політика конфіденційності" закрито

Steps

1	Натиснути на клікабельний текст "Політика конфіденційності" знизу у футері	Відкрито модальне вікно "Політика конфіденційності"
2	Натиснути на хрестик у верхньому правому кутку модального вікна "Політика конфіденційності"	Модальне вікно "Політика конфіденційності" закрито