Zajęcia 2

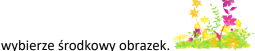
Repozytorium i strona dla przejrzenia selektorów z wykładu:

https://github.com/kercon/PB-EDU-SelctorsPage https://kercon.github.io/PB-EDU-SelctorsPage/

Na stronie badaliśmy:

Bazowe selektory CSS i podstawowe zagłębienia. Uczyliśmy się jak testować selektory konsolą przeglądarki poleceniem \$\$(). Badaliśmy własności elementów przy użyciu Narzędzi Developerskich Przeglądarki

Ćwiczenie:



- 1. Napisz selektor CSS który wybierze środkowy obrazek.
- 2. Napisz selektor CSS który wybierze tylko paragraf .dziecko in .rodzic
- 3. Napisz selektor CSS który wybierze tylko Input
 - a. Napisz selektor CSS który wybierze tekst który się pojawi po wpisaniu do input tekst
 - b. Napisz selektor CSS który wybierze tekst który się pojawi po wciśnięciu przycisku

Selenium IDE:

Nagrywaliśmy test na stronie YouTube.

Test1				
Step	Action	Expected Result		
1	enter page			
2	press on search input			
3	input "Selenium"	Text In input is Selenium		
4	Press ENTER	Search Is triggered and User is moved to search result		
5	Select 1st Movie	User is redirected to selected movie		

Oczyściliśmy go z nadmiarowych kroków które nagrywanie umieściło w teście i próbowaliśmy go ustabilizować by przechodził za każdym razem.

Następnie rozszerzyliśmy test by eksperymentować z Assert i Validate.

Test2				
Step	Action	Expected Result		
1	enter page			
2	Validate Title	Title equals to Youtube		
3	press on search input			
4	input "Selenium"	Text In input is Selenium		
5	Press ENTER	Search Is triggered and User is moved to search result		
6	Validate Title	Title equals to Selenium - YouTube		
7	Select 1st Movie	User is redirected to selected movie		
8	Validate Title	Title equals to selected movie title		

Test3				
Step	Action	Expected Result		
1	enter page			
2	Assert Title	Title equals to Youtube		
3	press on search input			
4	input "Selenium"	Text In input is Selenium		
5	Press ENTER	Search Is triggered and User is moved to search result		
6	Assert Title	Title equals to Selenium - YouTube		
7	Select 1st Movie	User is redirected to selected movie		
8	Assert Title	Title equals to selected movie title		

Jako zadanie indywidualne było powierzone dla państwa uzyskanie takiego efektu by był wybrany ten sam film za każdym razem. By to osiągnąć potrzeba:

- 1. Podanie dokładnej nazwy filmu
- 2. Użycie atrybutu title przy wybieraniu filmu z listy.

Zadanie dodatkowe dla chętnych:

Bez wpisywania dokładnego tytułu filmu spróbujcie sprawdzić czy tytuł wybranego filmu jest taki sam jak tytuł pod filmem wyświetlonym po jego wybraniu.