

Projektem zaliczeniowym przedmiotu będzie aplikacja przechowująca dane.

Witryna internetowa :

- Witryna internetowa zawiera się w pliku index.html
- Zastosowany standard kodowania polskich znaków
- Połączenie z zewnętrznym stylem CSS o nazwie style.css
- Tytuł strony: dowolny
- Strona musi zawierać banner z grafiką i tytułem strony
- Strona musi zawierać stopkę z informacją o autorze
- Strona musi zawierać elementy logiki takie jak na przykładzie niżej.

Style:

- Kolor tła
- Niestandardowa czcionka
- Grafika w banerze zajmuje 30% szerokości strony
- Stopka ma wysokość 40px
- Tekst w stopce musi być wyśrodkowany
- Baner musi mieć 5px marginesu górnego
- Kolor tła, obramowanie i kolor czcionki przycisków na stronie

Skrypt/logika

Aplikacja będzie przechowywać informacje o dowolnie wybranym obiekcie, Obiekt musi mieć co najmniej 3 właściwości podawane przez użytkownika oraz dodatkową 'Id' dodawaną automatycznie. W skrypcie dane przechowywane są jako obiekty w tabeli.

Osoby

Imie:
Nazwisko:
Wiek:

Tabela osob

Id	Imie	Nazwisko	Wiek:
1	Jan	Kowalski	50
2	Janina	Kowalska	50

Ustawienia strony

Strona zawiera:

- pola do wpisania właściwości obiektu przez użytkownika
- przycisk "dodaj" po kliknięciu którego obiekt zostanie zapisany w tablicy "dane" w skrypcie
- przycisk wyświetl który wyświetli wszystkie obiekty z tablicy "dane" na stronie

- przycisk do usunięcia wszystkich pozycji
- pole do wpisania indeksu oraz przycisk po wciśnięciu którego usuwa się obiekt o podanym id z tablicy dane i wyświetla ją na nowo na stronie.
- przycisk do zwiększania czcionki wszystkich elementów o 1pkt
- przycisk do zmniejszania wszystkich elementów o 1pkt
- przycisk do zmiany kolorów na alternatywne (dowolnie wybrane), wszystkich elementów na stronie.

Wymagania na poszczególne oceny:

Dopuszczający:

- struktura html
- style css

Dostateczny:

- struktura html
- css
- dodawanie obiektów do tablicy dane
- wyświetlanie danych (w dowolny sposób) na stronie

Dobry:

- struktura html
- css
- dodawanie obiektów do tablicy
- wyświetlanie danych (w dowolny sposób) na stronie
- przycisk do usuwania wszystkich elementów z tablicy

Bardzo dobry:

- struktura html
- css
- dodawanie obiektów do tablicy
- wyświetlanie danych na stronie w postaci tablicy (tak jak w przykładzie)
- przycisk do usuwania wszystkich elementów z tablicy
- przycisk do usuwania wskazanego przez użytkownika obiektu z tablicy

Celujący

- struktura html
- css
- dodawanie obiektów do tablicy
- wyświetlanie danych na stronie w postaci tablicy (tak jak w przykładzie)
- przycisk do usuwania wszystkich elementów z tablicy
- przycisk do usuwania wskazanego przez użytkownika obiektu z tablicy
- przycisk do zwiększania czcionki wszystkich elementów o 1pkt
- przycisk do zmniejszania wszystkich elementów o 1pkt
- przycisk do zmiany kolorów na alternatywne (dowolnie wybrane), wszystkich elementów na stronie.