## Aplikacja FormCreator - etap 3

1. Rozbuduj klasę DocumentList.

* Metoda render powinna renderować listę dokumentów z linkami do edycji wybranych dokumentów. Link powinien kierować do strony edit-document.html?id=id\_dokumentu (w parametrze GET id przekazujemy id dokumentu).   
  Dodatkowo w każdym wierszu powinien znaleźć się przycisk usuń uruchamiający metodę removeDocument(id) klasy DocumentList.
* Dodaj nową metodę getDocument(id) zwracającą dokument o wskazanym id
* Dodaj nową metodę removeDocument(id) usuwającą wskazany dokument

1. Stwórz nową klasę Router. Klasa będzie się zajmować obsługą adresów url oraz przekazywanych parametrów
   * Dodaj statyczną metodę getParam(key: string). Metoda powinna zwracać wartość parametru GET o wskazanym kluczu. Wykorzystaj kod:

const query: string = window.location.search.substr(1))  
const urlParams = new URLSearchParams(query);  
const id = urlParams.get(‘id’)

1. Stwórz nową podstronę edit-document.html.
   * Wykorzystując Router.getParam() pobierz id dokumentu
   * pobierz i wyświetl dokument do edycji z użyciem getDocument() z DocumentList
   * po edycji zapisz dokument
2. Stwórz klasę FormCreator.
   * Dodaj metodę newForm(). Wykorzystując materiały z pierwszych zajęć wyświetl prosty kreator formularzy (każde pole formularza składa się z typu pola, nazwy, etykiety oraz domyślnej wartości).
   * Dodaj metodę saveForm(). Metoda powinna wykorzystywać klasę LocStorage do zapisania formularza.
3. Rozbuduj klasę LocStorage o metodę removeDocument(id) umożliwiającą usunięcie wskazanego dokumentu.
4. Rozbuduj klasę LocStorage o metody umożliwiające zapisu i odczyt zapisanych formularzy (analogicznie do dokumentów).