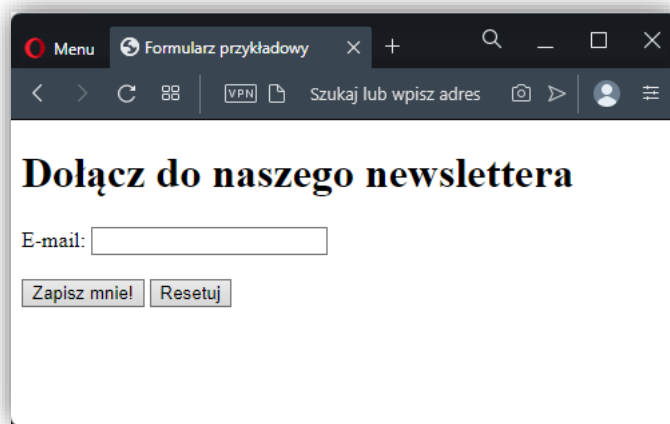


Ćwiczenie praktyczne 1

Celem tego ćwiczenia jest napisanie kodu generującego formularz. Zaczniemy od uruchomienia edytora kodu. Następnie utworzymy w nim plik ćwiczeniowy formularz1.html. Twoim zadaniem będzie utworzyć stronę internetową podobną do pokazanej na rysunku 1.



Rysunek 1. Formularz przykładowy

1. Jako tytuł strony (w elemencie **title**) wpisz tekst: **Formularz przykładowy**.
2. Między znacznikami elementu **h1** wpisz tekst: **Dołącz do naszego newslettera**.
3. Teraz możesz przystąpić do konfigurowania formularza. Zaczniemy od zakodowania elementu **form**. W pustym wierszu pod nagłówkiem **h1** wpisz następującą postać znacznika **<form>**:

```
<form method="get">
```

4. Aby utworzyć kontrolkę, w której użytkownik mógłby wpisać swój adres e-mailowy, wpisz następujący kod w pustym wierszu poniżej elementu **form**:

```
<p>E-mail: <input type="text" name="email" id="email"></p>
```

Tekst E-mail: zostanie umieszczony przed polem tekstowym, w którym użytkownik będzie wpisywał swój adres. Element **input** ma przypisany atrybut **type** o wartości **text**, co stanowi dla przeglądarki informację, że ma wyświetlić pole tekstowe. Atrybut **name** przypisuje nazwę email do informacji zawartej w polu tekstowym (do wartości tego pola), dzięki czemu informacja ta może być przetwarzana po stronie serwerowej. Atrybut **id** nadaje polu tekstowemu identyfikator unikatowy w skali całej strony. Znaczniki **
** sygnalizują przeglądarce koniec wiersza.

5. Teraz dodaj w nowym wierszu przycisk **submit**. Przypisz mu atrybut o nazwie **value** i wartości **Zapisz mnie!** zastępującej domyślną wartość przeglądarkową. Oto pełny kod tego przycisku:

```
<p><input type="submit" value="Zapisz mnie! ">
```

Przeglądarka wyświetli przycisk z napisem Zapisz mnie! zamiast domyślnego Wyślij zapytanie lub Prześlij.

6. Po definicji przycisku **submit** wstaw odstęp i dodaj definicję przycisku **reset**:

```
<input type="reset"></p>
```

7. Na koniec umieść zamykający znacznik elementu **form**:

```
</form>
```

Zapisz plik, a następnie otwórz go w przeglądarce internetowej. Zakodowana w nim strona internetowa powinna wyglądać tak jak na rysunku 1.