

ZADANIE 10

Dla I klasy gimnazjum z tworzenia prostych stron www

1. Metryczka zadania:

Oznaczenie zadania (numer)	Zakres materiału (wg podstawy programowej)	Szacowana łatwość (w skali: b. łatwe, łatwe, średnio-trudne, trudne, b. trudne)	Maksymalna liczba punktów	Szacowany czas potrzebny na rozwiązanie (w min)
10	Uczeń tworzy prostą stronę internetową zawierającą: tekst, grafikę, elementy aktywne, linki, korzystając ewentualnie z odpowiedniego edytora stron, wyjaśnia znaczenie podstawowych poleceń języka HTML.	bardzo trudne	50	240

Uczeń:

- tworzy prostą stronę internetową zawierającą: tekst, grafikę, elementy aktywne, linki - korzystając (ewentualnie) z odpowiedniego edytora stron;
- wyjaśnia znaczenie podstawowych poleceń języka HTML.

2. Treść zadania:

W pliku `index.html` znajdziesz przykład szablonu wyglądu strony. Zapoznaj się z kodem strony, a następnie wprowadź zmiany w wyglądzie strony (zmiana koloru, odsyłaczy, tekstu, rozmiarów, liczby „przycisków” itd.). Pamiętaj, że zmiana wyglądu możliwa jest przez edycję pliku **style.css**. Wypełnij stronę treścią tak by powstała twoja w pełni funkcjonalna witryna.

3. Modelowe rozwiązanie:

Jak w przykładowym pliku **index.html**.

4. Schemat oceniania:

Za utworzenie strony wg podanego szablonu (tylko wypełnienie treścią): **20 pkt.**

Za utworzenie strony wypełnionej treścią i o zmienionym wyglądzie: **50 pkt.**

5. Propozycje wykorzystania:

Materiały do MOODLa.