

Lekcja 19. (kl. II. PP)

Temat: Składnia stylów, czyli jak CSS pomaga w programowaniu wyglądu strony.

Cele lekcji:

- poznanie roli elementów w HTML6 jako selektorów CSS,
- użycie CSS do zmiany atrybutów elementów strony w HTML5

Uczeń:

- omawia rolę klas, sekcji i reguł;
- dodaje (podłącza) plik stylów (CSS) do strony w HTML5;
- dodaje styl dla bloku;
- stosuje sekcję i selektora do formatowania przez CSS.

Podręcznik str. 127

Przebieg lekcji:

1. Zapoznanie się z celami lekcji.
2. Elementy łączące CSS z HTML.
3. Dwa języki tworzą stronę, czyli dodajemy CSS do HTML.
4. Ćwiczenia sprawdzające.
 - a) Utwórz na pulpicie folder o nazwie „HTML”
 - b) Utwórz plik o nazwie lista_dl_.html i zapisz ją w tym folderze
 - c) Utwórz plik CSS o nazwie styleegzaminny.css i zapisz go w w/w folderze
 - d) Zmodyfikuj plik w HTML o CSS
 - e) Modyfikuj plik CSS wg opisu w podręczniku
5. Zadania do rozwiązania – str. 132

```
<!DOCTYPE html>  
<html lang="pl">  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Moja witryna</title>  
</head>  
<body>  
  
</body>  
</html>
```