

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Kaskádové styly – formátování

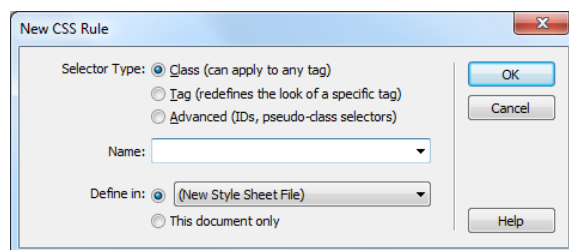
Výukový text

Kaskádové styly – Formátování

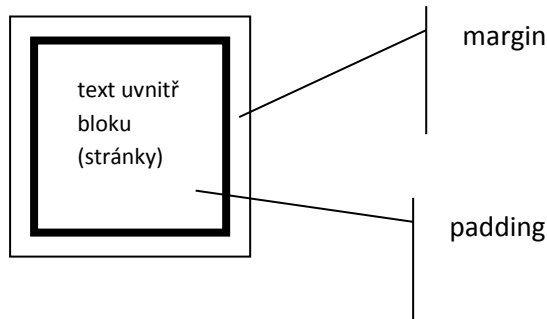
Pro formátování pomocí CSS stylů je výhodné používat nějakého SW pomocníka. Ve škole máme pro tvorbu www stránek program Macromedia Dreamweaver. Naše verze je již starší, v současné době tento program vyvíjí firma Adobe.

Základní seznámení s programem

- Naučit se přepínat mezi okny Code a Design
pohled na HTML kód a grafický vzhled stránky (WYSIWIG)
- Zapnout editor kaskádových stylů
Window -> CSS Styles Shift+F11
- Zmáčknout tlačítko New CSS Rule
- Výběr selectoru pro formátování
- Rozhodnutí zda styl umístit do externího souboru (New Style Sheet File) nebo do hlavičky dokumentu (This document only)
- Úprava již předpřipraveného CSS stylu



Pomocí souboru format_text.htm si ukážeme, jakým způsobem formátovat text html stránky na základě její přednastavené struktury. Naučíme se formátovat bloky označené identifikátory (id), části patřící do jedné třídy (class) a kombinaci obojího. Vysvětlíme si pojmy margin a padding.



Důležité parametry u bloku:

vnitřní okraj (padding)

rámeček (border)

vnější okraj (margin)

Blok může obsahovat jeden nebo několik dalších bloků

Praktické cvičení

- Otevřete si soubor format_text.htm pomocí programu Macromedia Dreamweaver.
- Prohlédněte si v definici stylů v hlavičce ukázkou definice stylu pro hlavní nadpisy <h1>
- Upravte je tak, že změníte jejich barvu na modrou
- Pomocí selektoru #cast2 je tato celá část ohraničena rámečkem (různé barvy) a má od svého „rodiče“ celého okna určitý odstup (vlastnost margin).
Změňte tento rámeček a nastavte vhodně vnitřní okraj padding.

- Podívejte se na způsob zápisu, pokud chceme formátovat jen určitý prvek v nějakém bloku např. hlavní nadpisy ve třetí části. Jedná se o selektor kombinovaný (**#cast3 h1**).
Změňte barvu a sílu písma těchto nadpisů.
- **Pomocí tříd class** můžete nastavit formát více částem najednou, příkladem jsou zvýrazněné první odstavce všech tří částí.
Všimněte si použití jiné jednotky pro určení velikosti písma, než jsou body a pixely. Jednotka ems představuje relativní typografickou míru. Nastavujete tedy velikost relativně vůči použitému písmu. Naformátujte podobně i poslední odstavce (**class poslední**).
- Podobně lze formátovat i řádkové prvky – **tag span**.
Změňte formát třídy výrazný