

Seznamy a tabulky

Tvorba seznamů

USPOŘÁDANÝ SEZNAM (ORDERED LIST)

1. Google Chrome
2. Internet Explorer
3. Mozilla Firefox

ol

NEUSPOŘÁDANÝ SEZNAM (UNORDERED LIST)

- IP adresy (např. IPv4: 192.168.23.1, IPv6:)
- DNS adresy (např. strojka.opava.cz)
- URL adresy (např. <http://moodle.sspu-opava.cz:81/course/view.php?id=95>)

ul

VNOŘENÝ SEZNAM

- Hardware
 - I. Základní jednotka
 - a. procesor (CPU)
 - b. paměť (RAM)
 - c. pevný disk (HDD)
 - II. Vstupní zařízení
 - a. klávesnice
 - b. myš
 - III. Výstupní zařízení
 - a. monitor
 - b. tiskárna
- Software
 - I. Základní programové vybavení
 - a. operační systém
 - b. ovladač
 - c. firmware
 - II. Aplikace
 - a. textový editor
 - b. prohlížeč
 - c. antivirový program

ul > ol > ol

POPISNÝ SEZNAM (DESCRIPTION LIST)

Internet Society (ISOC)

Mezinárodní organizace pro globální koordinaci a kooperaci v rámci internetu.

World Wide Web Consortium (W3C)

Mezinárodní konsorcium, jehož členové společně s veřejností vyvíjejí webové standardy pro službu WWW.

Internet Assigned Numbers Authority (IANA)

Organizace, která dohlíží celosvětově na přidělování IP adres, správu kořenových zón DNS, definování typů medií pro MIME a další náležitosti internetových protokolů.

dl

Tvorba tabulek

Komplexní tabulka v HTML může být tvořena záhlavím, tělem a zápatím. Pomocí atributů **colspan** a **rowspan** můžeme vytvořit sloučené buňky, které přesahují přes více sloupců i řádků.

Studijní obory na SŠPU Opava - školní rok 2016/17

Název oboru	Kód oboru	Počet tříd	Počty žáků		
			Chlapci	Divky	Celkem
Informační technologie	18-20-M/01	4	104	1	105
Strojírenství	23-41-M/01	5	135	1	136
Umělecké obory	82-41-M/04, 82-41-M/05, 82-41-M/08	4	20	74	94
Celkové údaje		13 tříd	335 žáků		

caption

thead

tbody

tfoot