



Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola technická Brno, Sokolská 1

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Název: MS Word

Téma: Karta „Vložení“ - tabulky

Autor: Ing. Silvana Žárská

Číslo: VY_32_INOVACE_37-12

Anotace: Cílem je vysvětlit studentům možnosti vytvoření tabulky a nastavení jejího formátování.

DUM je určen pro výuku předmětu Výpočetní technika v 1. ročníku oboru STR a TLY. Vytvořen byl v listopadu 2013.

5 Tabulky

Tabulky slouží k přehlednějšímu a estetičtějšímu zobrazení informací.

Najdeme je na kartě „**Vložení**“.

pravidelná tabulka

nepravidelná tabulka

převedení textu na tabulku

přednastavená tabulka

5.1 Vytvoření tabulky

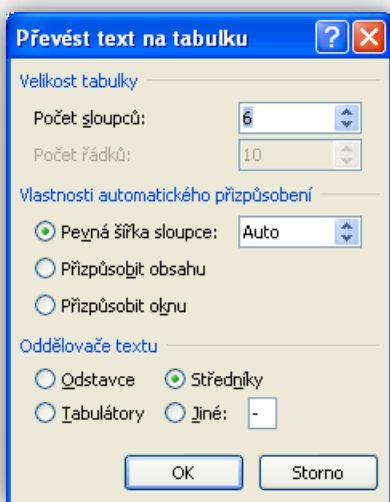
Máme tři možnosti

- **převod textu na tabulku**

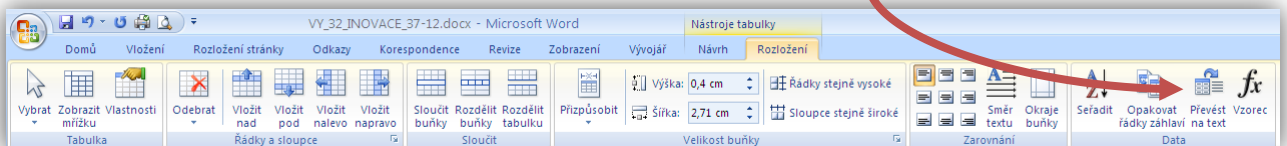
Z řady databázových systémů můžeme exportovat data ve formě textového souboru, kde jsou jednotlivé položky odděleny **oddělovačem**. Nejčastěji se jedná o **středník** nebo **tabulátor**.

Ty pak můžeme ve Wordu snadno převést na tabulku tím, že text vybereme do bloku a zadáme převod textu na tabulku.

Musíme vhodně zvolit oddělovač.



Pro zpětný převod použijeme opačný převod.



PŘ – vyzkoušejte na následujícím příkladě

text:

Kód; Název výrobku; Náklady; cena; Množství na kus; Kategorie
1; Chai; 13,50 Kč; 18,00 Kč; 10 krabic x 20 sáčků; Nápoje
2; Sirup; 7,50 Kč; 10,00 Kč; 12 lahví po 550 ml; Koření
3; Koření Cajun; 16,50 Kč; 22,00 Kč; 48 sklenic po 170 g; Koření
4; Olivový olej; 16,01 Kč; 21,35 Kč; 36 krabic; Olej
5; Ostružinová marmeláda; 18,75 Kč; 25,00 Kč; 12 sklenic po 230 g; Džemy, zavařeniny
6; Sušené hrušky; 22,50 Kč; 30,00 Kč; 12 balení po 0,45 kg; Sušené ovoce a ořechy
7; Omáčka z kari; 30,00 Kč; 40,00 Kč; 12 sklenic po 340 g; Omáčky

tabulka:

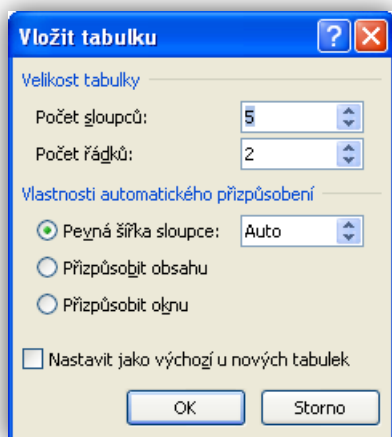
Kód	Název výrobku	Náklady	cena	Množství na kus	Kategorie
1	Chai	13,50 Kč	18,00 Kč	10 krabic x 20 sáčků	Nápoje
2	Sirup	7,50 Kč	10,00 Kč	12 lahví po 550 ml	Koření
3	Koření Cajun	16,50 Kč	22,00 Kč	48 sklenic po 170 g	Koření
4	Olivový olej	16,01 Kč	21,35 Kč	36 krabic	Olej
5	Ostružinová marmeláda	18,75 Kč	25,00 Kč	12 sklenic po 230 g	Džemy, zavařeniny
6	Sušené hrušky	22,50 Kč	30,00 Kč	12 balení po 0,45 kg	Sušené ovoce a ořechy
7	Omáčka z kari	30,00 Kč	40,00 Kč	12 sklenic po 340 g	Omáčky

text s jiným oddělovačem:

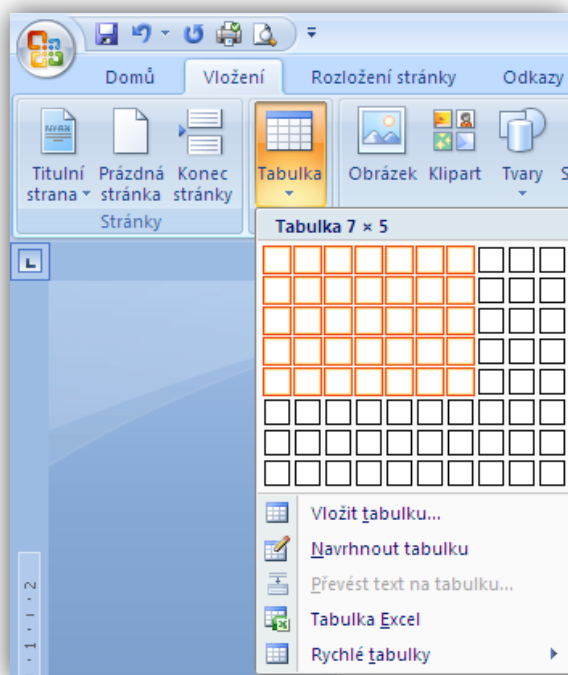
Kód*Název výrobku*Náklady*cena*Množství na kus*Kategorie
1*Chai*13,50 Kč*18,00 Kč*10 krabic x 20 sáčků*Nápoje
2*Sirup*7,50 Kč*10,00 Kč*12 lahví po 550 ml*Koření
3*Koření Cajun*16,50 Kč*22,00 Kč*48 sklenic po 170 g*Koření
4*Olivový olej*16,01 Kč*21,35 Kč*36 krabic*Olej
5*Ostružinová marmeláda*18,75 Kč*25,00 Kč*12 sklenic po 230 g*Džemy, zavařeniny
6*Sušené hrušky*22,50 Kč*30,00 Kč*12 balení po 0,45 kg*Sušené ovoce a ořechy
7*Omáčka z kari*30,00 Kč*40,00 Kč*12 sklenic po 340 g*Omáčky

- pravidelná tabulka

Je asi nejpoužívanější. Má pevný počet řádků a sloupců.

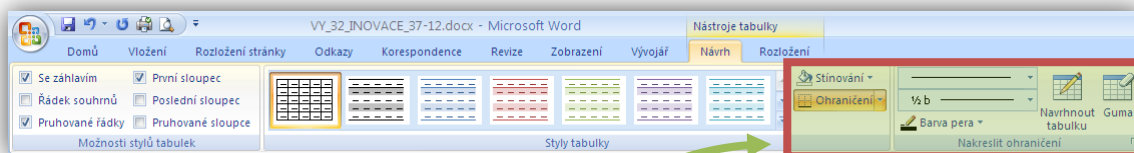


Můžeme ji také „nakreslit“.



- **nepravidelná tabulka**

Tento typ tabulky kreslíme dle potřeby. Využíváme přitom karty „**Nástroje tabulky**“.



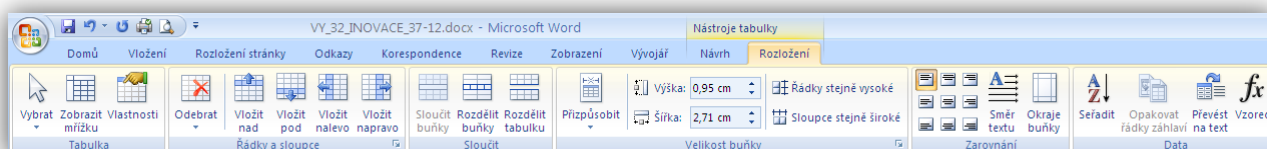
Máme zde řadu přednastavených formátů.

Pro nás je nejdůležitější část vpravo


5.2 práce s tabulkou

Vše najdeme na této či předchozí kartě.

Obě karty jsou celkem intuitivní. Pozornost zasluhuje pouze možnost „**sloučit buňky**“.



PŘ – vytvořte následující tabulku

	jméno:
	příjmení:
	třída:
bydliště:	
telefon:	
mail:	