



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ. 1.07/1.5.00/34.0233

Šablona	III/2
Název	VY_32_INOVACE_06_PP-Sledovanost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy	Hotelová škola Bohemia s.r.o. Víta Nejedlého 482 Chrudim
Jméno autora	Mgr. Markéta Valentová
Tematický okruh	Informační technologie pro 1. ročník SŠ
Ročník	1. ročník – 23 žáků
Téma	MS PowerPoint - praktická část
Anotace	Materiál je určen na vysvětlení a procvičení základních znalostí z MS PowerPointu. Jedná se o pracovní list. Žáci využívají k jeho vypracování informační technologie.
Metodický pokyn	Podklady jsou uvedeny ve dvou provedeních. 1. podklady s popisem 2. podklady bez vysvětlivek Žáci pracují na samostatných PC v programu MS PowerPoint dle pokynů na jednotlivých listech.
Datum vytvoření	8. 10. 2012

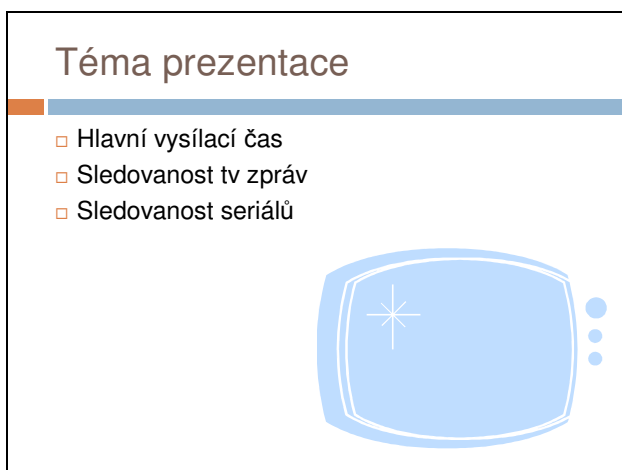
Autorem materiálů a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Markéta Valentová

Snímek 1



- libovolný motiv snímků
- zarovnání nadpisů vlevo
- otočení textového pole pro nadpis o 45°

Snímek 2



- vložení obrázku z klipartu

Snímek 3



- rozložení snímku na obrázek a text
- vložení obrázku z klipartu

Snímek 4

Sledovanost televizních zpráv

TV kanál	Sledovanost v %
ČT 1	31 %
Nova	33 %
Prima	36 %

Data jsou zjištěna jako průměr z naměřených hodnot za loňský rok.

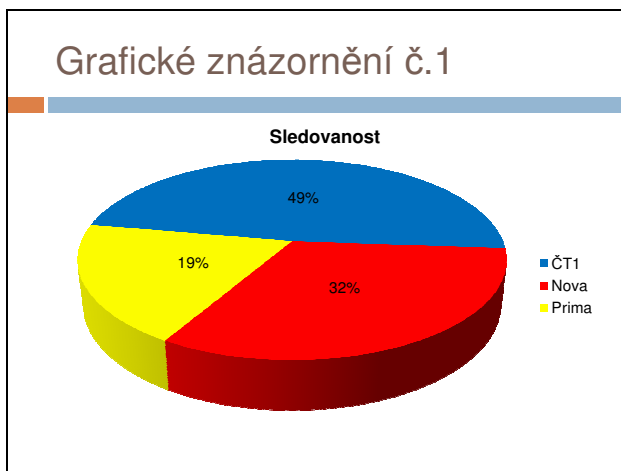
- základní práce s tabulkou
 - vkládání textu
 - ohraničení tabulky
 - zarovnání tabulky
- vložení automatických tvarů
- vložení dalšího textového pole

Snímek 5

Sledovanost seriálů		
ČT 1	Nova	Prima
45 %	30 %	18 %

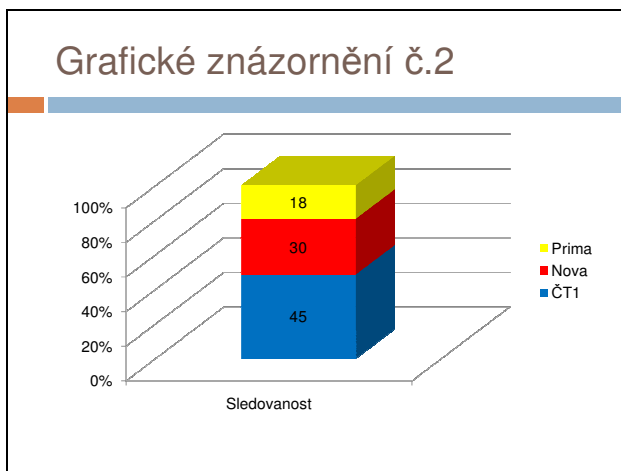
- základní práce s tabulkou
- vkládání textu
- ohraničení tabulky
- zarovnání tabulky

Snímek 6



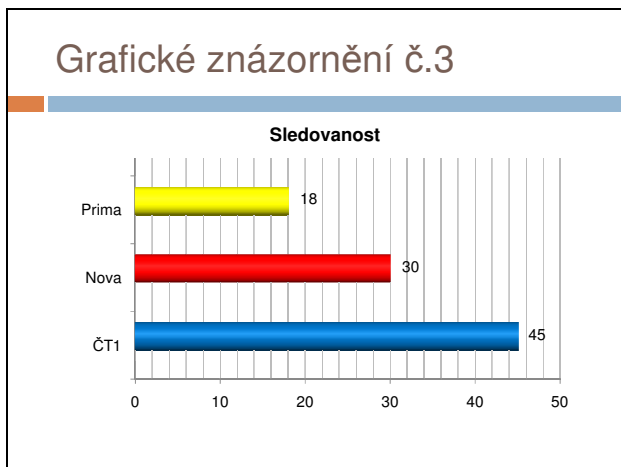
- základní práce s grafem (data pro graf jsou shodná s předchozí tabulkou Sledovanost seriálů)
- vytvoření výsečového grafu
- úprava grafu dle předlohy (název grafu, legenda, popisky dat, výplň tvaru)

Snímek 7



- základní práce s grafem (data pro graf jsou shodná s předchozí tabulkou Sledovanost seriálů)
- vytvoření sloupcového grafu (100 % skládaný sloupcový graf)
- úprava grafu dle předlohy (názvy os, legenda, popisky dat, výplň tvaru)

Snímek 8



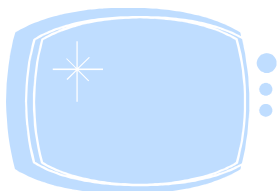
- základní práce s grafem (data pro graf jsou shodná s předchozí tabulkou Sledovanost seriálů)
- vytvoření pruhového grafu
- úprava grafu dle předlohy (název grafu, legenda, popisky dat, výplň tvaru, mřížka)

SLEDOVANOST TV

v hlavním vysílacím čase

Téma prezentace

- Hlavní vysílací čas
- Sledovanost tv zpráv
- Sledovanost seriálů



Hlavní vysílací čas



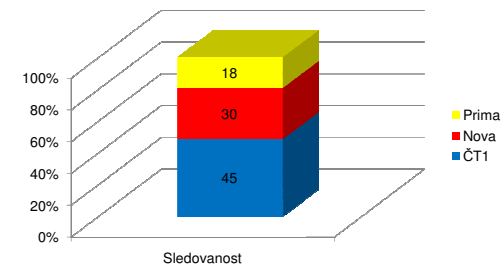
- je čas, kdy má televize nejvyšší sledovanost a eviduje největší zájem o reklamu, která se tím pádem v tomto čase stává nejdražší
- v tomto čase média obvykle vysílají nejsledovanější nebo nejdražší pořady z jejich nabídky
- v českých podmínkách lze za hlavní vysílací čas označit u televize 18:00 – 23:00 a u rádií 6:00 – 9:00

Sledovanost televizních zpráv

TV kanál	Sledovanost v %
ČT 1	31 % ↑
Nova	33 % ↓
Prima	36 % ↑

Data jsou zjištěna jako průměr z naměřených hodnot za loňský rok.

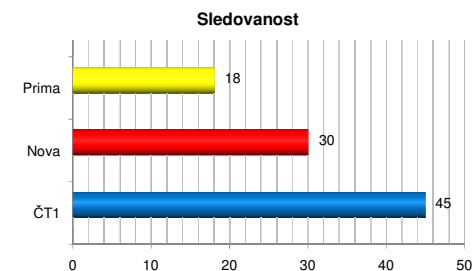
Grafické znázornění č.2



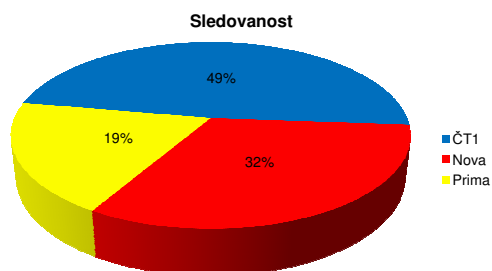
Sledovanost seriálů

ČT 1	Nova	Prima
45 %	30 %	18 %

Grafické znázornění č.3



Grafické znázornění č.1



Úpravy pro celou prezentaci

- ⇒ návrh snímku
 - libovolný

- ⇒ přechodu snímků
 - libovolný
 - pro každý snímek jiný

- ⇒ vlastní animace jednotlivých objektů
 - efekty na počátku
 - libovolné

Uložení prezentace

- ⇒ uložte prezentaci jako Předvádění aplikace PowerPoint
- ⇒ název prezentace je Sledovanost

Zdroj:

www.office.microsoft.com (verze 2007)