

Číslo a název šablony	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Číslo didaktického materiálu	EU-OVK-VZ-III/2-ZÁ-211
Druh didaktického materiálu	DUM
Autor	Ing. Renata Zárubová
Jazyk	čeština
Téma sady didaktických materiálů	<i>Úvod do informatiky II</i>
Téma didaktického materiálu	Prezentace – úvod
Vyučovací předmět	Informatika
Cílová skupina (ročník)	žáci ve věku 11–12 let
Úroveň žáků	začátečníci
Časový rozsah	1 vyučovací hodina
Klíčová slova	Prezentace, snímek, MS PowerPoint, typy prezentací, formáty souborů s prezentací, ppt, pps.
Anotace	Základní seznámení s prezentací. Seznámení s prostředím programu MS PowerPoint. Tvorba prezentace, její typy, formáty souborů. Pravidla pro tvorbu prezentace.
Použité zdroje	CAFOUREK, Bohdan. <i>Windows 7: kompletní příručka</i> . 1. vyd. Praha: Grada, 2010, 326 s. ISBN 978-80-247-3209-1.  ROUBAL, Pavel. <i>Informatika a výpočetní technika pro střední školy, 1. díl</i> . 2. vyd. Brno: Computer Press, 2003, 166 s. ISBN 80-722-6237-8.  ROUBAL, Pavel. <i>Informatika a výpočetní technika pro střední školy, 2. díl</i> . 2. vyd. Brno: Computer Press, 2003, 136 s. ISBN 80-722-6292-9.  DANNHOFFEROVÁ, Jana. <i>1001 tipů a triků pro Microsoft Word 2007-2010</i> . Vyd. 1. Brno: Computer Press, 2011, 408 s. ISBN 978-80-251-3439-9.  ROUBAL, Pavel. <i>Hardware pro úplné začátečníky</i> . Vyd. 1. Praha: Computer Press, 2002, 153 s. ISBN 0-722-6730-2.
Typy k metodickému postupu učitele, doporučené výukové metody, způsob hodnocení, typy k individualizované výuce apod.	V pracovním listu je zadání cvičení vycházející z vysvětlené látky a příklad vypracovaného cvičení. Návrh způsobu hodnocení: ohodnocení samostatnosti práce během hodiny a vypracovaného cvičení

## Metodický list k didaktickému materiálu

### Prohlášení autora

Tento materiál je originálním autorským dílem. K vytvoření tohoto didaktického materiálu nebyly použity žádné externí zdroje s výjimkou zdrojů citovaných v metodickém listu. Fotografie jsou dílem autora.

## 211. Prezentace – úvod

### Pracovní list

#### Cvičení

Odpovídejte do tohoto cvičení, uložte ho pod jménem: Vaše příjmení + prezentace. Své odpovědi odlište barevně.

1. Stručně napište, co je to prezentace.
2. Co je to snímek v prezentaci? Co na snímku může být?
3. Vyjmenujte základní typy prezentací. Jaký je hlavní rozdíl?
4. Znáte program, ve kterém můžete na počítači prezentaci vytvořit?
5. Jakou příponu má prezentace, vytvořená v programu MS PowerPoint?
6. Jaký je rozdíl mezi formátem ppt a pps?
7. Jak se vloží nový snímek do prezentace?
8. Co se udává v úvodním snímku (proč bývá od ostatních odlišný)?
9. Co je vhodné zařadit na poslední snímek?
10. Jaké je základní pravidlo při tvorbě prezentace?
11. Vytvořte si vlastní prezentaci, složenou z 5–8 snímků na libovolné téma. Použijte různé rozložení snímků = 1. snímek je nadpis, v dalších snímcích bude samostatně text, samostatně obrázek, různé kombinace textu a obrázků.
12. Pomocí snímání obrazovky (Atl+PrintScreen) vložte jednotlivé snímky do cvičení.

Prezentaci pojmenujte svým jménem a uložte do příslušné složky na školním serveru.

Jak popsat něco?

- Můj vzhled
  - Délka 50 cm bez ocasu
  - Výška 55 cm
  - Barva černobílá
- Moje povaha
  - Kamarádká, přítulná
  - Umím taky dobře štěkat



Příklad snímku složeného z textu a obrázku

#### **Pamatujte:**

Prezentace není slohové cvičení. Text píšeme stručně, v bodech. Nepoužíváme věty.

## Cvičení s řešením

Odpovídejte do tohoto cvičení, uložte ho pod jménem: Vaše příjmení + prezentace. Svě odpovědi odlište barevně.

1. Stručně napište, co je to prezentace.  
Prezentace je sdělování informací s využitím obrazu i slov.
2. Co je to snímek v prezentaci? Co na snímku může být?  
Jedna zobrazená obrazovka. Může na ní být text, obrázek, animace, kombinace všeho.
3. Vyjmenujte základní typy prezentací. Jaký je hlavní rozdíl?  
Výukové (s výkladem přednášejícího), automatické (bez výkladu, promítá se s většinou předem nastaveným časem mezi jednotlivými snímky)
4. Znáte program, ve kterém můžete na počítači prezentaci vytvořit?  
MS PowerPoint (Microsoft), Impress (Open Office)
5. Jakou příponu má prezentace, vytvořená v programu MS PowerPoint?  
Ppt, pptx.
6. Jaký je rozdíl mezi formátem ppt a pps?  
Formát ppt se dá upravovat. Formát pps slouží k automatickému prezentování, prezentace má většinou nastavený čas pro přepínání snímků. Nepotřebuje mít v počítači nahraný program MS PowerPoint.
7. Jak se vloží nový snímek do prezentace?  
Přes Nový snímek nebo Ctrl + M.
8. Co se udává v úvodním snímku (proč bývá od ostatních odlišný)?  
Je tady název prezentace, často jméno autora.
9. Co je vhodné zařadit na poslední snímek?  
Rozloučení, poděkování za pozornost.
10. Jaké je základní pravidlo při tvorbě prezentace?  
Prezentace by měla být bodová, u výkladové prezentace jde o stručný obsah, kterého se přednášející drží a pak o něm více hovoří, případně výklad zpestří obrázky. Jestli použít větu, tak jen stručnou, krátkou.
11. Vytvořte si vlastní prezentaci, složenou z 5–8 snímků na libovolné téma. Použijte různé rozložení snímků = 1. snímek je nadpis, v dalších snímcích bude samostatně text, samostatně obrázek, různé kombinace textu a obrázků.
12. Pomocí snímání obrazovky (Atl+PrintScreen) vložte jednotlivé snímky do cvičení.

Prezentaci pojmenujte svým jménem a uložte do příslušné složky na školním serveru.

### Jak popsat něco?

- Můj vzhled
  - Délka 50 cm bez ocasu
  - Výška 55 cm
  - Barva černobílá
- Moje povaha
  - Kamarádká, přítulná
  - Umím taky dobře štěkat



Příklad snímku složeného z textu a obrázku

### Pamatujte:

Prezentace není slohové cvičení. Text píšeme stručně, v bodech.  
Nepoužíváme věty.

Vlastní prezentace:

### *Můj první pokus*



### Co to je počítačová prezentace

- využití počítače pro předávání informací
- jednoduché zpracování textu, grafiky, zvuku a animací
- vysoká účinnost prezentace – přehledná osnova, obraz, zvuk, video...

### Jak popsat něco?

- Můj vzhled
  - Délka 50 cm bez ocasu
  - Výška 55 cm
  - Barva černobílá
- Moje povaha
  - Kamarádká, přítulná
  - Umím taky dobře štěkat



## Naše zvířecí rodina

- Bažant *Kamil*
- Miniprasátko  
*Bobík*
- Andulka *Fiflena*
- Papoušek kakadu  
*Drzý zobák*
- Jezevčík *Ferda*
- Zakrslý králíček  
*Pacička*
- Zlatá rybička  
*Splň mi tři přání*
- Kocour *Dalimil*
- Morče *Chlupatec*

Číhám,



číhám ...



Nedošlo ti to???



Děkuji vám za pozornost.

Pěkný den!

