

Číslo a název šablony	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Číslo didaktického materiálu	EU-OVK-VZ-III/2-ZÁ-205
Druh didaktického materiálu	DUM
Autor	Ing. Renata Zárubová
Jazyk	čeština
Téma sady didaktických materiálů	<i>Úvod do informatiky II</i>
Téma didaktického materiálu	Word – Tabulky, seznamy
Vyučovací předmět	Informatika
Cílová skupina (ročník)	žáci ve věku 11–12 let
Úroveň žáků	začátečníci
Časový rozsah	1 vyučovací hodina
Klíčová slova	Tabulky ve Wordu, seznamy – odrážky, číslování, víceúrovňový seznam.
Anotace	Tvorba tabulek v programu MS Word. Vložení obrázku do tabulky. Jednoduché výpočty v tabulce (součet). Vytvoření seznamů. Víceúrovňový seznam.
Použité zdroje	<p>CAFOUREK, Bohdan. <i>Windows 7: kompletní příručka</i>. 1. vyd. Praha: Grada, 2010, 326 s. ISBN 978-80-247-3209-1.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>ROUBAL, Pavel. <i>Hardware pro úplné začátečníky</i>. Vyd. 1. Praha: Computer Press, 2002, 153 s. ISBN 0-722-6730-2.</p>
Typy k metodickému postupu učitele, doporučené výukové metody, způsob hodnocení, typy k individualizované výuce apod.	<p>V pracovním listu je zadání cvičení vycházející z vysvětlené látky a příklad vypracovaného cvičení.</p> <p>Návrh způsobu hodnocení: ohodnocení samostatnosti práce během hodiny a vypracovaného cvičení</p>

## 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.

## 205. Word – Tabulky, seznamy

### Pracovní list

#### Cvičení

Přejmenujte si cvičení na Vaše příjmení + číslo hodiny a uložte si ho. Úkoly vypracujte přímo do tohoto cvičení.

1. Vytvořte si jednoduchou tabulku, která bude mít 2 sloupce, 5 řádků. Do prvního řádku napište názvy sloupců (jméno, sběr v kg), zarovnejte je na střed. Vložte titulek tabulky (pravé tlačítko myši/Vložit titulek) Třídní sběr papíru. V nástrojích tabulky si najděte vhodný styl, který se Vám líbí. Do posledního řádku zadejte součet nasbíraného papíru.

Vzor:

Jméno	Sběr v kg
Páta	2
Bóža	3
Fijina	5
Celkem	10


2. Vytvořte tabulku pomocí Návrhu tabulky, zkuste docílit co nejpodobnější vzhled se vzorem (Vložení/Tabulka/Navrhnout tabulku).

Vzor:

Tabulky a ohraničení	
Svislý text	Vlevo nahore
	Nahore uprostřed
	Vpravo dole
	<b>Text v temném pozadí</b>
Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích	

3. Vytvořte text, oddělujte tabulátorem, další řádek Enterem. Převedte text na tabulku, sečtěte čísla vzorcem. Nakonec přidejte další sloupec a do něj vložte jednoduchý obrázek

Vzor:

Měsíc	Výdělek	
leden	1520	
únor	3250	
březen	4500	
celkem	9270	

4. Vytvořte obyčejný seznam s odrážkami pro místa, která jste minulý rok navštívili (deset míst).
5. Vytvořte postup pro uvaření vejce natvrdo (číslovaný seznam)

6. Vytvořte víceúrovňový seznam podle vzoru:

- Číslovaný seznam
1. Zvíře
    - 1.1. Pes
      - 1.1.1. Jezevčík
      - 1.1.2. Doga
      - 1.1.3. Pudl
    - 1.2. Kočka
  2. Město
    - 2.1. Česká Třebová
    - 2.2. Praha
  3. Rostlina
    - 3.1. Pomněnka
    - 3.2. Tulipán

7. Cvičení uložte na server do vyhrazené složky na školním serveru.

## Cvičení s řešením

Přejmenujte si cvičení na Vaše příjmení + číslo hodiny a uložte si ho. Úkoly vypracujte přímo do tohoto cvičení.

1. Vytvořte si jednoduchou tabulku, která bude mít 2 sloupce, 5 řádků. Do prvního řádku napište názvy sloupců (jméno, sběr v kg), zarovnejte je na střed. Vložte titulek tabulky (pravé tlačítko myši/Vložit titulek) Třídni sběr papíru. V nástrojích tabulky si najděte vhodný styl, který se Vám líbí. Do posledního řádku zadejte součet nasbíraného papíru.

Vzor:

Jméno	Sběr v kg
Páťa	2
Bóža	3
Fifina	5
Celkem	10

Jméno	Sběr v kg
Jiřka	2
Ferda	3
Robin	5
Celkem	10

2. Vytvořte tabulku pomocí Návrhu tabulky, zkuste docílit co nejpodobnější vzhled se vzorem (Vložení/Tabulka/Navrhnout tabulku).

Vzor:


Tabulky a ohraničení	
Svislý text	Vlevo nahoře
	Nahoře uprostřed
	Vpravo dole
	<b>Text v temném pozadí</b>
Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích Nějaký text ve dvou řádcích	

Tabulky a ohraničení	
Knihy	Vlevo nahoře
	Nahoře uprostřed
	Vpravo dole
	<b>Nějaký malý text</b>
	Píšu malý text na zkoušku, že se do tohoto políčka vejde víc než jen jedno či dvě slova.


3. Vytvořte text, oddělujte tabulátorem, další řádek Enterem. Převeďte text na tabulku, sečtěte čísla vzorcem. Nakonec přidejte další sloupec a do něj vložte jednoduchý obrázek

Vzor:

Měsíc	Výdělek
leden	1520
únor	3250
březen	4500
celkem	9270



Měsíc	Výdělek
Leden	2536
Únor	512
Březen	785
Celkem	3833



4. Vytvořte obyčejný seznam s odrážkami pro místa, která jste minulý rok navštívili (deset míst)

- Hrad Bouzov
- Zámek Nové hrady
- Litomyšl
- Praha
- Brno
- Rybník
- Park Javorka
- Beskydy
- Kozlov
- Dlouhá Třebová

5. Vytvořte postup pro uvaření vejce natvrdo (číslovaný seznam)

- 1) Seženeme vajíčka
- 2) Vložíme je do vroucí vody nebo do slepice, která je sama uvaří.
- 3) Necháme je vařit a hlídáme je, aby nám nevytekla voda z hrnce.
- 4) Po 10 min. vytáhneme, dáme na talířek, necháme vychladnout a pak vejce oloupeme!!
- 5) Můžeme jíst. Přeji dobrou chuť!!

6. Vytvořte víceúrovňový seznam podle vzoru:

- Číslovaný seznam
1. Zvíře
    - 1.1. Pes
      - 1.1.1. Jezevčík
      - 1.1.2. Doga
      - 1.1.3. Pudl
    - 1.2. Kočka
  2. Město
    - 2.1. Česká Třebová
    - 2.2. Praha
  3. Rostlina
    - 3.1. Pomněnka
    - 3.2. Tulipán

### Číslovaný seznam

1. Zvíře
  - 1.1. Pes
    - 1.1.1. Doga
    - 1.1.2. Briard
    - 1.1.3. Kolie
  - 1.2. Kočka
2. Město
  - 2.1. Brno
  - 2.2. Aš
3. Rostlina
  - 3.1. Levandule
  - 3.2. Mák
  - 3.3. Jitrocel

7. Cvičení uložte na server do vyhrazené složky na školním serveru.