



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0637

Šablona	III/2
Název	VY_32_INOVACE_25_Obecne_info_theorie



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy	Základní škola a Střední škola Bohemia s.r.o. Víta Nejedlého 482 Chrudim	Anotace	Materiál je určen na vysvětlení základních znalostí z informatiky. Jedná se o výukový materiál. Vyučující využívají k jeho prezentaci informační technologie.
Jméno autora	Mgr. Markéta Valentová		
Tematický okruh	Informační technologie pro 1. ročník SŠ	Metodický pokyn	Žáci při výkladu pracují samostatně písemnou formou.
Ročník	1. ročník – 23 žáků		
Téma	Obecné znalosti z informatiky - teoretická část	Datum vytvoření	3. 9. 2012

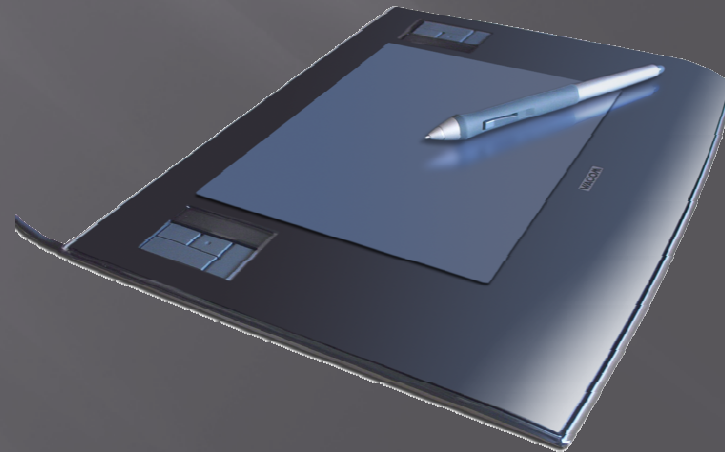
Autorem materiálů a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Markéta Valentová

OBECNÉ ZNALOSTI

z informatiky

Typy PC

- ▣ Dle velikosti
 - Stolní počítač
 - Notebook (Laptop)
 - Netbook
 - Tablet
 - PDA (palmtop, kapesní počítač)

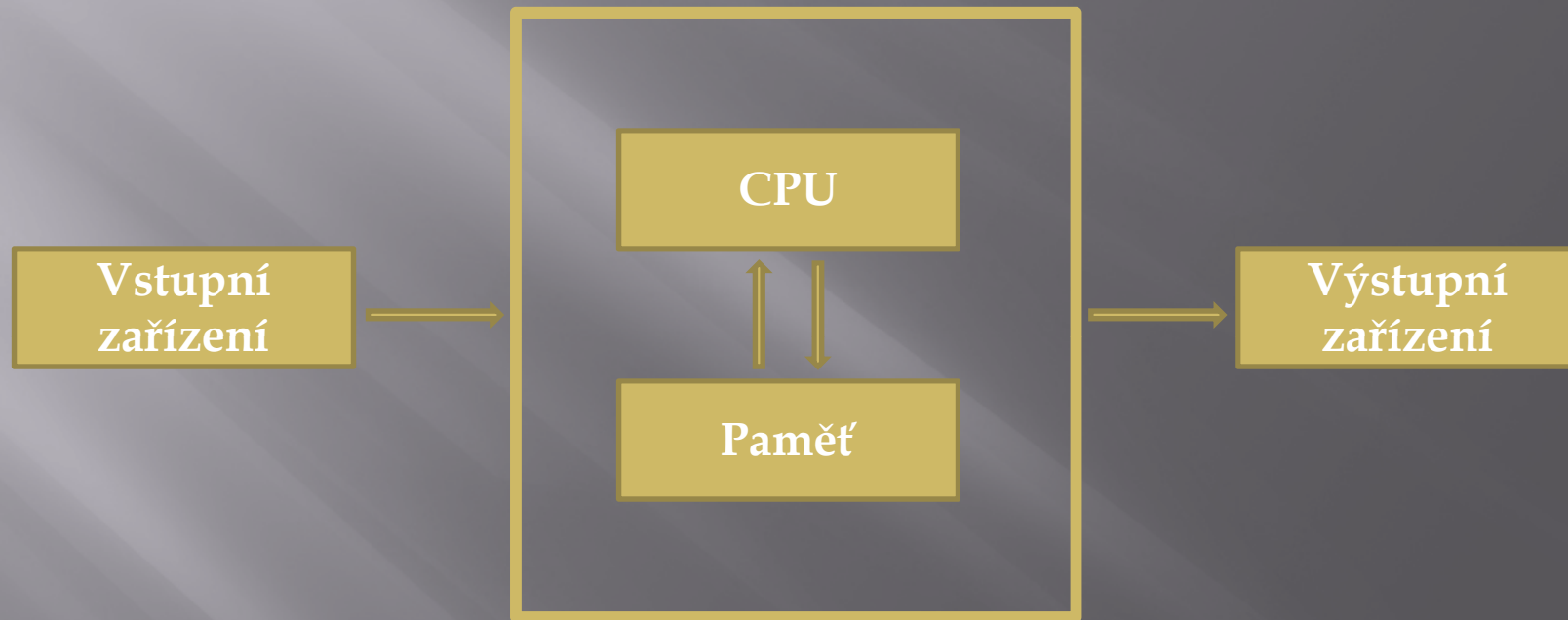


Typy uživatelů

- ▣ Dle profese
 - Uživatel
 - Správce (administrátor)
 - Programátor

- ▣ Dle znalostí
 - Pseudouživatel
 - Běžný uživatel
 - Zkušený uživatel

Von Neumannovo schéma



CPU = Central Processing Unit (centrální procesorová jednotka)

Zdroje

- ▣ SJR. *http://cs.wikipedia.org* [online]. [cit. 3.9.2012]. Dostupný na WWW: <http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:AcerN10Wiki.jpg>
- ▣ VIA GALLERY. *http://cs.wikipedia.org* [online]. [cit. 3.9.2012]. Dostupný na WWW: http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Samsung_NC20_-_Lid_Open_-_Side_View.jpg
- ▣ KERAUNOSCOPIA. *http://cs.wikipedia.org* [online]. [cit. 3.9.2012]. Dostupný na WWW: http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Wacom_graphics_tablet_and_pen.png