

MS PowerPoint – Tisk prezentace

 Po konečných úpravách je možné prezentaci vytisknout. Pro samotný tisk je možné použít klávesovou zkratku CTRL + P nebo můžeme zvolit nabídku SOUBOR, kde můžeme vybrat možnost VYTISKNOUT.



Tato lekce byla vytvořena v rámci projektu Učíme se společně! (CZ.1.07/1.2.29/01.0015). Jejím autorem je Jiří Konopáč. Rok vzniku 2014.



2. Po kliknutí na nabídku VYTISKNOUT se nám zobrazí podokno s náhledem dané prezentace.

	prezentace.pptx - PowerPoint			
Informace	Vytisknout			
Nový	Kopie: 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Otevřít		TT/ O		
Uložit	Tisk	Vyznam stromu v		
Uložit jako	Tiskárna [©]	přírodě		
Uložit jako Adobe PDF	HP LaserJet 1200 Series PCL 5 Přípravena	 Stromy mají výrazný vliv na koloběh vody, vylučování cizorodých látek, zachování půdní flóry a fauny, omezují hluk a znečistění, větrolamy v rovném krajině, estetický a kulturní význam a využívají se v průmyslu a pa palivo 		
Vytisknout	Nastavení			
Sdilet	Vytisknout všechny snímky			
Exportovat	Snímky:			
Zavřít	Snímky na celou stránku Tisk 1 snímku na stránku			
Účet	Jednostranný tisk Tiskne jenom na jednu stran			
Možnosti	Completovat 1,2,3 1,2,3 1,2,3			
Doplňky +	Ve stupních šedé 🔹			
	Upravit záhlaví a zápatí			

3. V nabídce **TISKÁRNA** vybereme tiskárnu, na které chceme prezentaci vytisknout. Je potřeba, aby daná tiskárna byla nainstalována a připojena k počítači.



Tato lekce byla vytvořena v rámci projektu Učíme se společně! (CZ.1.07/1.2.29/01.0015). Jejím autorem je Jiří Konopáč. Rok vzniku 2014.



4. V další nabídce zadáme, zda chceme VYTISKNOUT VŠECHNY SNÍMKY prezentace nebo chceme VYTISKNOUT VÝBĚR, tzn., vytiskne se pouze text, který je označen. VYTISKNOUT AKTUÁLNÍ SNÍMEK znamená, že se vytiskne pouze snímek, kde je aktuálně umístěn kurzor. Můžeme vytisknout VLASTNÍ ROZSAH (zadáme čísla snímků, které mají být vytisknuty).



Do okna SNÍMKY můžeme zadat čísla snímků, které chceme vytisknout. Jednotlivá čísla oddělujeme čárkami. Pokud chci zadat např. snímky 2 až 6, zapíšu čísla dva a šest oddělená pomlčkou (2 – 6).



Tato lekce byla vytvořena v rámci projektu Učíme se společně! (CZ.1.07/1.2.29/01.0015). Jejím autorem je Jiří Konopáč. Rok vzniku 2014.



 V nabídce ROZLOŽENÍ PŘI TISKU zadáváme, zda chceme tisknout POZNÁMKY, OSNOVU, SNÍMEK NA CELOU STRANU nebo zda chceme tisknout VÍCE SNÍMKŮ NA JEDNU STRANU.

Rozložení při tisku					
		* ==== * ====			
Snímky na celou stránku	Poznámky	Osnova			
Podklady					
Jeden snimek	Dva snimky				
Čtyři snímky vodorovně	Šest snímků vodorovně	Devět snímků vodorovně			
Čtyři snímky svisle	Šest snímků svisle	Devět snímků svisle			
Orá <u>m</u> ovat snímky					
Na ve <u>l</u> ikost papíru					
Vysoká kvalita					
Tisknout komentáře a rukopisné revize					
Snímky na celou stránku Tisk 1 snímku na stránku					



 Dále můžeme zadat, zda se má prezentace tisknout pouze na jednu stranu – JEDNOSTRANNÝ TISK, nebo můžeme zvolit TISK OBOUSTRANNÝ (dle možností tiskárny automaticky nebo ručně).

Nastavení



Při tisku více kopií prezentace můžeme zvolit, zda se má prezentace KOMPLETOVAT nebo ne.
 Při volbě KOMPLETOVAT se vytiskne celá prezentace a pak její kopie. Při volbě
 NEKOMPLETOVAT se vytisknou nejdříve první strany prezentace, pak druhé, třetí atd.





9. Na závěr můžeme zadat, zda chceme, aby se prezentace vytiskla barevně nebo černobíle.

