

Seminární práce z programu MS PowerPoint

Mé zájmy

1. Vytvořte samostatnou prezentaci s **hlavním nadpisem** – Mé zájmy a **podnadpisem**, kde uvedete název Vašeho konkrétního zadání. Prezentaci bude tvořit max. 15 obrazovek (snímků).
V prezentaci nesmí mimo jiné chybět:
 - a) úvodní snímek č. 1 s hlavním nadpisem, podnadpisem a vloženým aktualizovatelným datem ve formátu den/měsíc/rok (pravý dolní roh)
 - b) souhrnný snímek č. 2
 - c) černý závěrečný snímek s vaším jménem, e-mailovou adresou, údaji o škole, ročníku a školním roku
2. V rámci celé prezentace použijte (vyjma posledního snímku) **jedinou libovolnou šablonu návrhu**
3. Hlavní nadpis snímku č. 1 bude písmeny o velikosti **48 bodů, zarovnán na střed**. Nadpisu přiřadíte **tuto animaci: (Vlastní animace – Přidat efekt – Zdůraznění – Změnit barvy výplně)**, volte **střední rychlost a odstín podle Vámi vytvořené šablony**. Podnadpis bude animován obdobným způsobem, jen odstín zvolte světlejší než u nadpisu. Pozor na barvy výplně a písma!!!
4. Na snímcích č. 3 až max. 14 vytvořte **libovolné nadpisy** obsahově podle smyslu a vzhledově podle Vámi zvolené šablony. Obrázky, automatické tvary, multimediální soubory a texty na ploše snímků **kombinujte** podle svého uvážení s důrazem na maximální názornost každého snímku (pozor na přeplnění textem)!!!
5. **Všechny obrázky v prezentaci budou animovány následovně: Počátek – Kosočtverec – Při klepnutí – Ven – Střední rychlostí**
6. Vytvořte snímek č. 2 jako tzv. **souhrnný snímek**. Na **každém snímku vytvořte stejné tlačítko**, jemuž přisoudíte **akci odkazu na tento snímek** (tlačítko s funkcí hypertextového odkazu). **Nadpisy jednotlivých snímků na souhrnném upravte jako hypertextové odkazy na jednotlivé konkrétní snímky ve Vaší prezentaci**
7. Černý závěrečný snímek se jménem autora, jeho e-mailovou adresou, údaji o škole, ročníku a školním roku doplňte multimediálním obsahem = vložte do snímku **zvukovou stopu**, která bude přehrána **automaticky při zobrazení snímku**.
8. Ikonu zvukové stopy upravte tak, **aby na ploše snímku nebyla viditelná**.