

NÁZOV PRÁCE

...

...

Sút'ážná práca v rámci školského kola súťaže SOČ

Meno Priezvisko
IV. roč.

Konzultant : Ing. ... Michalovce, február 2017

Obsah (príklad)

- 1. Zadanie, ciele práce** a pod.
- 2. Úvod, východiská riešenia** a pod.
- 3) Vlastné riešenie, rozbor** (vhodne pomenovať ...)
 - Prípadné podnadpisy
- 3) Výsledky riešenia** (merania, priebehy, simulácie a pod.)
- 4) Záver** (čo sa urobilo, dosiahnuté výsledky a pod.)

1. Zadanie

- ❑ Tu napísať stručne zadanie – čo bolo treba urobiť (heslovite)
- ❑ Jednotlivé časti je vhodné číslovať (kapitoly - 1, podkapitoly, 1.1, ...)
- ❑ Riadkovanie zvolte tak, aby bola vyplnená strana (možno meniť) (približne 1,2; pred odsekom vynechať cca 6 - 12 bodov)
Riadky vhodne zalamujte (Shift + Enter)
- ❑ Využívajte skratkové klávesy:
 - pre novú snímku: Ctrl + M
 - pre duplikát snímky: Ctrl + D
 - pre zalomenie riadku (v rámci odseku): Shift + Enter
(napr. jedno-, dvojslabičné predložky a spojky na konci riadku)

2. Riešenie (dávať svoje nadpisy)

- ❑ Podľa možnosti zvoliť štruktúrovaný text, t.j. používať odrážky 1. rádu, príp. aj 2. rádu napr. pomlčky), číslovať, v texte zdôrazniť dôležité (**tučné**, podčiarknúť, *šikmým písmom*), odseky oddeliť väčšou medzerou... Nepreplňovať snímku.
- ❑ Nadpis na snímke: Tahoma, 28 bodov, tučný, lepšie inou farbou
- ❑ Text - používajte bezpätkový font, najlepšie Tahoma, 22 bodov
- ❑ V prípade potreby možno použiť aj ostatné bezpätkové fonty: Tahoma, Arial, Verdana, Arial Narrow (nie pätkové, ako napr. Times New Roman)
- ❑ Rovnice písať tým istým fontom a veľkosťou ako text (22 bodov) (premenné a funkcie ležatým typom, nie však čísla)
- ❑ Používať veľké obrázky a v obrázkoch veľké označenia

x. Záver

- ❑ Čo a ako bolo v danej práci riešené, akými metódami
- ❑ Aké sú dosiahnuté výsledky
- ❑ Aké sú obmedzenia
- ❑ Aké prípadné sú možnosti vylepšenia a príp. pokračovania v ďalšej práci

ĎAKUJEM ZA POZORNOSTĚ !