

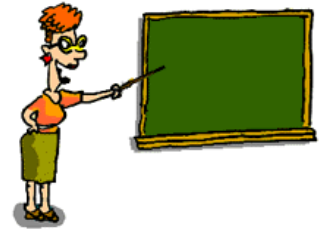
Téma: TEXTOVÝ EDITOR

- odrážky a číslování,
- vložení WordArtu,
- vložení jednoduché tabulky

Odrážky a číslování

1. Číslování:

Nyní máš možnost zahrát si na učitele a prověřit znalosti svých spolužáků. Vytvoř si pro ně vědomostní test složený ze dvou libovolných otázek. Otázky očísľuj arabskou číslicí, přitom každá otázka bude mít na výběr ze čtyř možností odlišených od sebe písmeny. V každé otázce bude správná **pouze jedna** odpověď. *Ukázka testu k inspiraci (vy si vytvoříte své vlastní otázky):*



- Kolik nohou má pavouk?
 - 4
 - 8
 - 6
 - 2

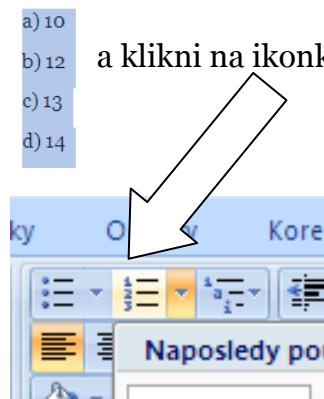
- Který den v týdnu, mají žáci sk. 7.BC informatiku?
 - pondělí
 - úterý
 - středa
 - čtvrtek

Nápověda:

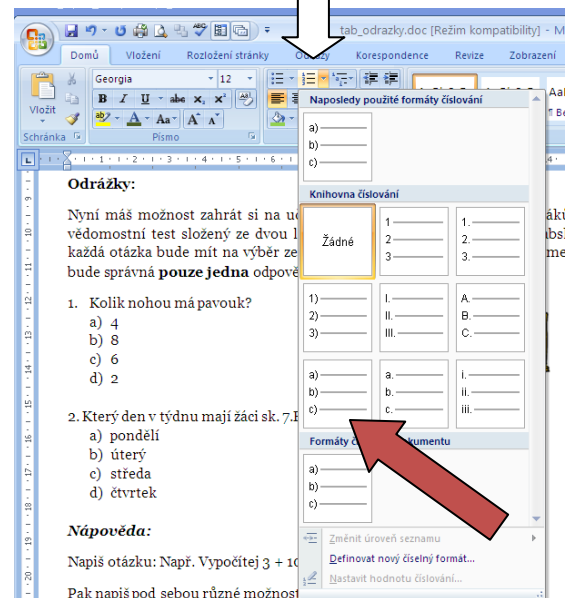
Napiš otázku: Např. Vypočítej $3 + 10 =$
Pak napiš pod sebou různé možnosti (odpovědi):

- 10
- 12
- 13
- 14

Označ myší odpovědi (viz obrázek)



a klikni na ikonku v kartě Domů



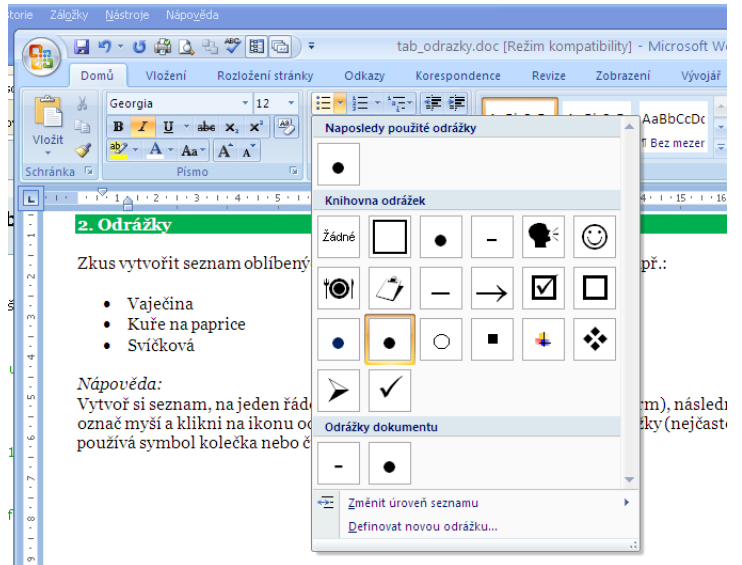
2. Odrážky

Zkus vytvořit seznam oblíbených jídel a použij grafický prvek (odrážku), např.:

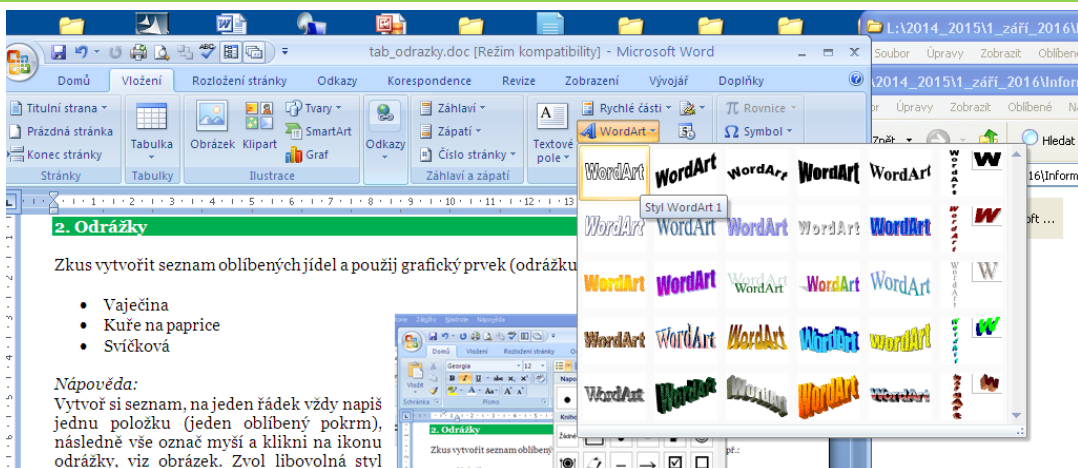
- Vaječina
- Kuře na paprice
- Svíčková

Nápověda:

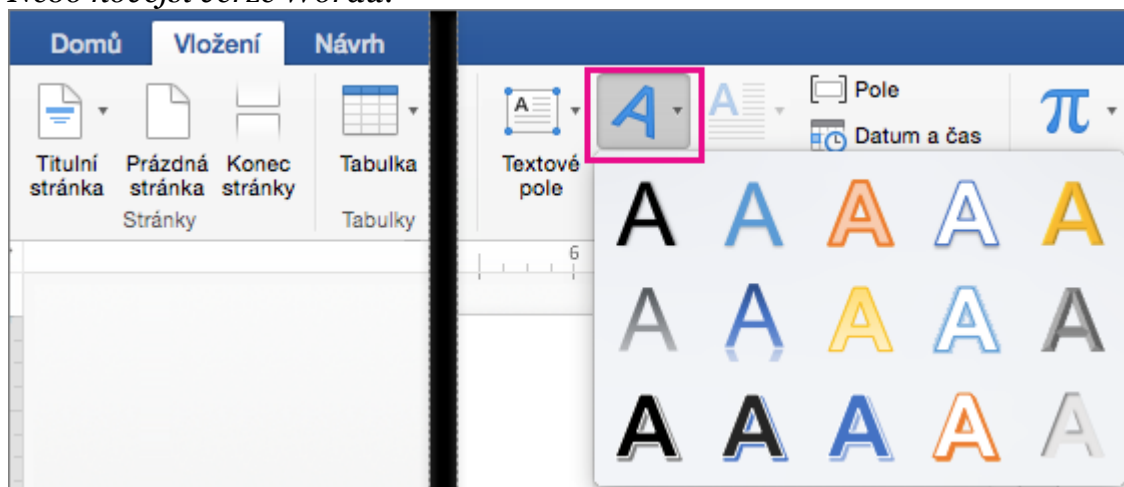
Vytvoř si seznam, na jeden řádek vždy napiš jednu položku (jeden oblíbený pokrm), následně vše označ myší a klikni na ikonu odrážky, viz obrázek. Zvol libovolná styl odrážky (nejčastěji se používá symbol kolečka nebo čtverečku).



WordArt



Nebo novější verze Wordu:



Napište slovo *Informatika* – např.

Informatika

Vložení jednoduché tabulky

Tabulka č. 1:

- opakování z minulé hodiny, odkaz na video tvoření tabulky - <https://www.youtube.com/watch?v=Tote446pMZc>
- vytvoř podle vzoru tabulku (i velikostně stejnou, ne přes celou stránku): typ písma Georgia, velikost písma 12, řez tučné písmo, použij zarovnání na střed (viz nápověda)

Nejdříve si všechny údaje v tabulce označ myší nebo klikni v levém horním rohu na ikonu čtyřšipky. Pak klikni pravým tlačítkem myši do tabulky, vyber příkaz Zarovnání buněk a volbu zarovnat na střed.


Úkol pro Vás děti: Všechno co jste si dnes u mkubonova@zsdobra.cz.

Zarovnat na střed
Umožňuje text zarovnat svisle i vodorovně na střed buňky.

Rozvrh třídy 7.B

	1	2	3	4	5	6
Pondělí	Čj	Př	M	Aj	Inf	Tv
Úterý	M	D	F	Čj	Nj	Hv
Středa	Čj	Tv	M	Z	Aj	VkZ
Čtvrtek	Čj	Ov	Nj	Pě	Př	F
Pátek	Aj	M	D	Vv	Vv	Z

Úkol pro šikovné: Do rozvrhu hodin si mohou vložit obrázek, viz ukázka

	1	2	3	4	5	6
Pondělí	Čj	Př	M	Aj	Inf	Tv
Úterý	M	D	F	Čj	Nj	Hv
Středa	Čj	Tv	M	Z	Aj	VkZ
Čtvrtek	Čj	Ov	Nj	Pě	Př	F
Pátek	Aj	M	D	Vv	Vv	Z

Tabulka č. 2:

Děti, tabulka se dá vytvořit i bez ohrazení – využití je z estetických důvodů, kdy text je pěkně zarovnán dle požadavků. Využití tabulky bez ohrazení využijete i v budoucnu, když budete např. posílat životopis budoucímu zaměstnavateli. Zkuste si vytvořit dle návodu jednoduchou tabulku.

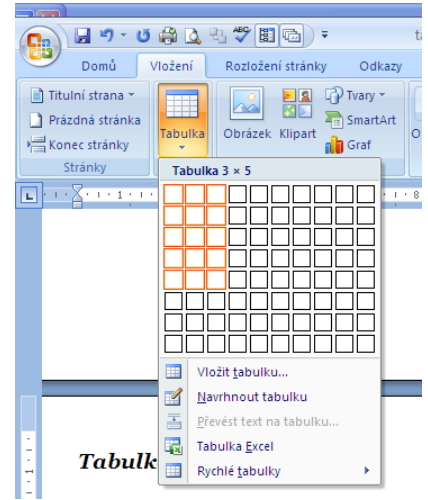
1. krok: Klasicky vytvoříte tabulku dle vzoru, např.:

Tabulka musí obsahovat vždy nadpis, takže napíšeme ...

Žáci účastníci se soutěže Nejlepší tvořič tabulek školy

Pod nadpis vytvoříme tabulku, která bude obsahovat 5 řádků a 3 sloupce. Příkaz: karta Vložení – Tabulka – klikneme na rozbalovací nabídku a vybereme počet řádků a sloupců.

Jakmile vybereme počet řádků a sloupců, upravíme šířku tabulky (stačí, když kliknete do tabulky, tabulka se Vám označí a v pravém dolním rohu tabulky se objeví malý čtvereček. Myšičkou na čtvereček kliknete a držíte levé tlačítko myši a pohybem myši upravujete šířku a výšku tabulky.)



Žáci účastníci se soutěže Nejlepší tvořič tabulek školy

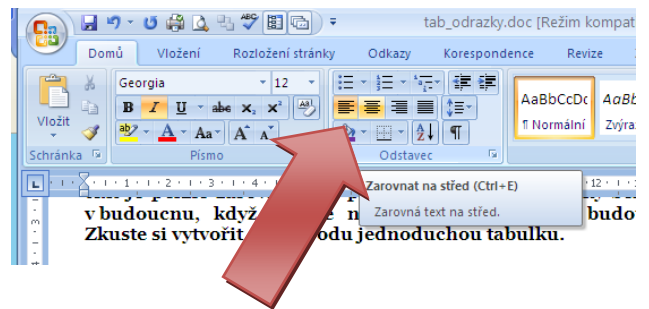
Jméno a příjmení	Třída	Čas zpracování (min)
Jan Nový	7.A	12
Petra Malá	7.B	13
Pavel Žuk	7.C	14
Nina Stará	7.A	18

Záhlaví tabulky zarovnejte na střed a použijte řez písma tučný.

Položka *Jméno a příjmení*: text daného sloupce – zarovnat text vlevo

Položka *Třída*: text daného sloupce – zarovnat text na střed

Položka *Čas zpracování (min)* – zarovnat text upravo



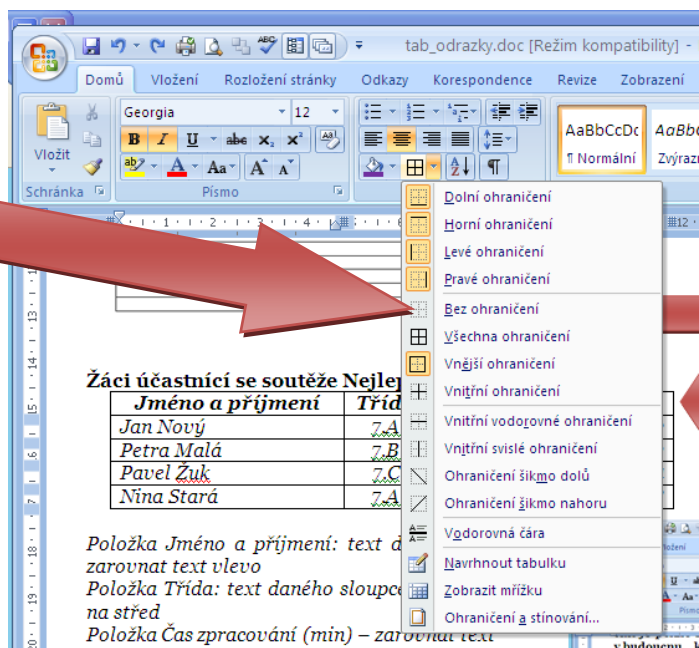
2. krok: Tabulka je vytvořená, naplněná daty a je ohrazená. Teď už potřebujeme jen dát pryč ohrazení.

Postup: Tabulku označíme – kurzor umístíme do tabulky, klikneme levým tlačítkem myši na čtyřšipku, která je umístěna v horním levém rohu tabulky a docílíme tím, že tabulka je označená (tabulka je modře obarvená).

Žáci účastníci se soutěže Nejlepší tvořič tabulek školy

Jméno a příjmení	Třída	Čas zpracování (min)
Jan Nový	7.A	12
Petra Malá	7.B	13
Pavel Žuk	7.C	14
Nina Stará	7.A	18

Pak už stačí pouze kliknout na ikonku ohraničení a vybrat ikonku bez ohraničení (viz obrázek).



Výsledná tabulka vypadá takto:

Žáci účastníci se soutěže Nejlepší tvořič tabulek školy

Jméno a příjmení	Třída	Čas zpracování (min)
Jan Nový	7.A	12
Petra Malá	7.B	13
Pavel Žuk	7.C	14
Nina Stará	7.A	18

Úkol pro Vás mládeži:

Všechno co jste si dnes vyzkoušeli (odrážky, číslování, WordArt, tabulka č. 1 a č. 2.), tak mi pošlete na můj e-mail mkubonova@zsdobra.cz. Máte na to dva týdny - do 1. května 2020.

Vytváření tabulek v textovém editoru budete často v životě potřebovat. Zatím jsme ve fázi jednoduchých tabulek – na složitější tabulky se vhrneme, až budeme trénovat **live**.

Těším se na Vaše práce.

Pokud někdo bude mít problém, ozvěte se mi a já to s Vámi vzdáleně klidně poreším.

Mějte se moc krásně.

MK