



Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola technická Brno, Sokolská 1
Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Název: Excel

Téma: Ověření

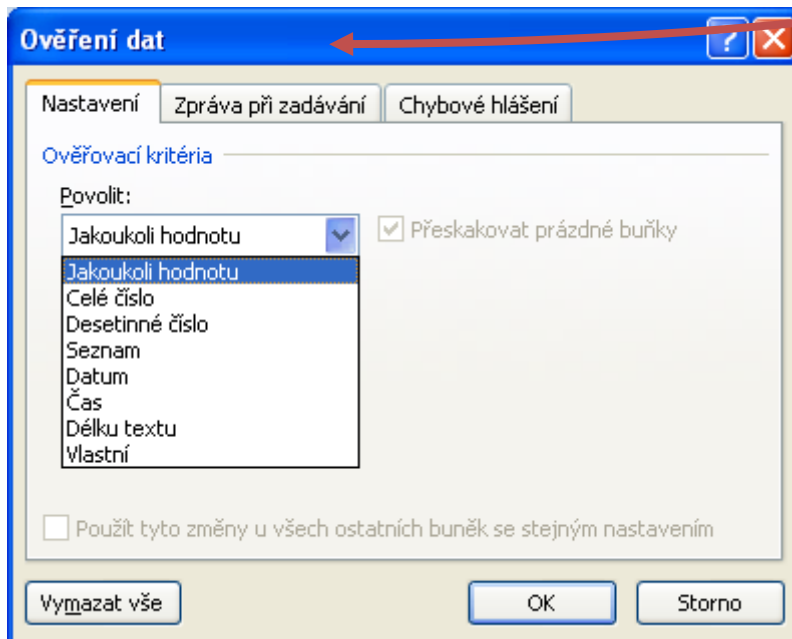
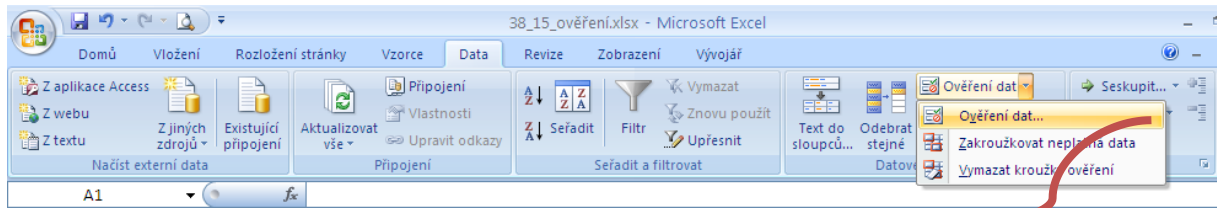
Autor: Ing. Silvana Žárská

Číslo: VY_32_INOVACE_38–15

Anotace: Cílem kapitoly je seznámit studenty s další možností ochrany buněk. Tentokrát s definováním hodnot, které mohou být do buňky zadány. DUM je určen pro výuku předmětu Výpočetní technika v 2. ročníku oboru STR a TLY. DUM byl vypracován v září 2012.

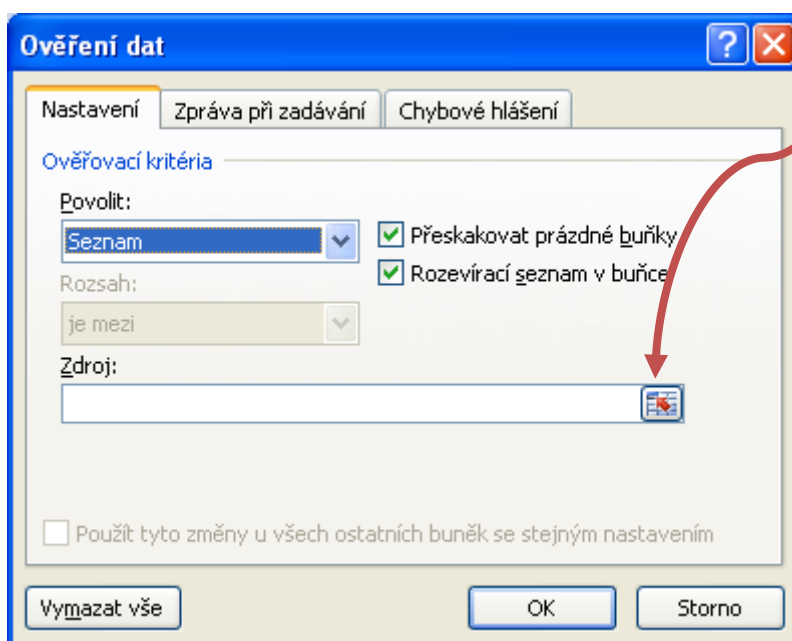
7. Ověření

Ověření nám umožňuje nadefinovat hodnoty nebo jejich rozsah, které bude možno do buňky zadat.

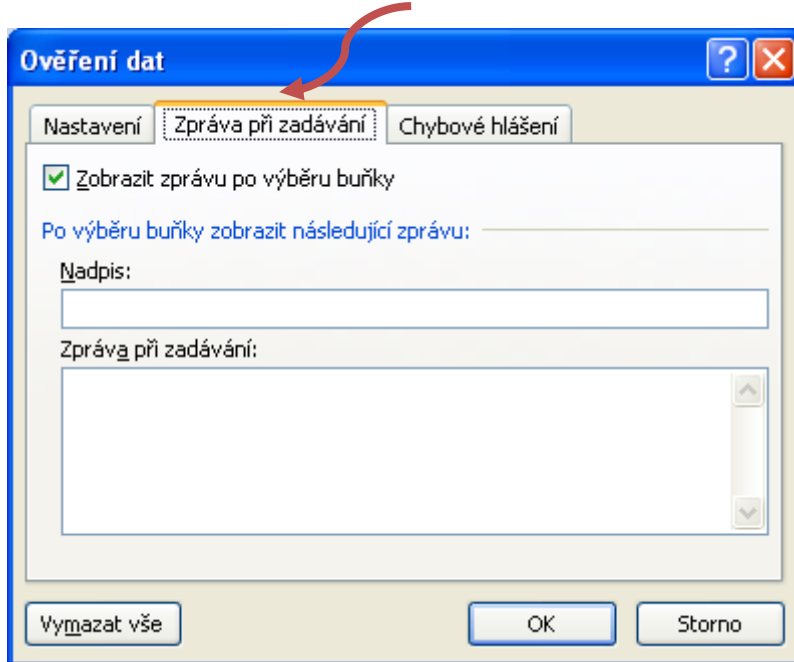


Vše je možno vyplnit *intuitivně*, až na seznam.

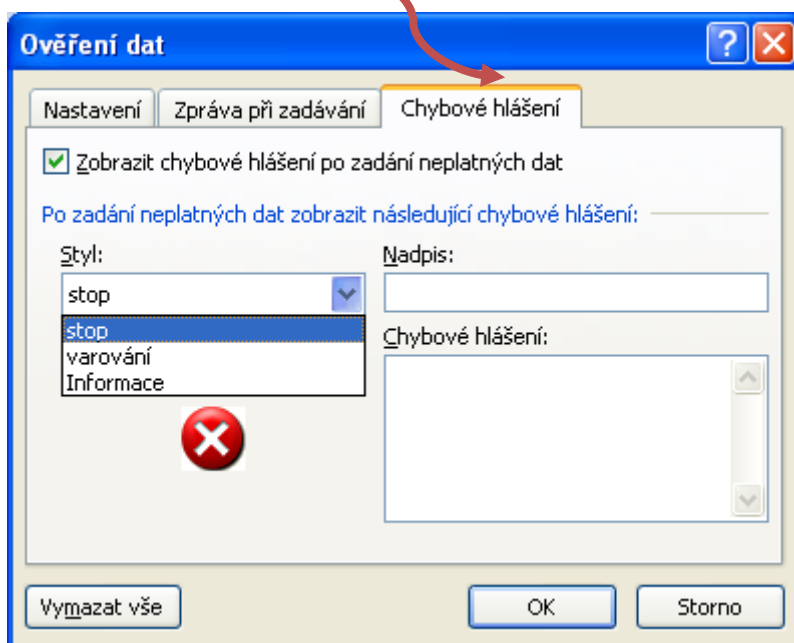
Hodnoty *seznamu* musíme mít někde předem nadefinovány a pak je načteme. V souboru se nám pak objeví jako rozevírací seznam.



Ověření je možno doplnit o **nápovědu**



Taktéž o **chybové hlášení**



Ověření můžeme za dávat pro více buněk vybraných do bloku nebo roztáhnout obdobně jako vzorec.

PŘ: OVĚŘENÍ