**Metodický list**

**Název materiálu: Soustavy lineárních nerovnic**

**Autor materiálu: Mgr. Miloslava Fučíková**

**Zařazení materiálu:**

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT (III/2)

Sada: 2\_Matematika Číslo DUM: 11 Předmět: matematika

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření: 18.3.2013 Třída: 4.B,C Ověřující učitel: Mgr. Miloslava Fučíková

[**Anotace materiálu:**](file:///\\wgt\zpravy$\SABLONY_DUMY\POSTUP\Anotace1.docx)

Prezentace je zaměřena na zopakování řešení soustav lineárních nerovnic.

**Klíčová slova:**

soustava nerovnic, obor pravdivosti, průnik intervalů, grafické řešení

**Metodický popis možností použití materiálu:**

Pomocí prezentace v PowerPointu zopakovat postup při řešení soustav lineárních nerovnic.

**Seznam literatury a pramenů:**

Čermák, P., Červinková, P. *Odmaturuj! z matematiky.* Brno: Didaktis, 2007

*GeoGebra 4.2* [volně šiřitelný matematický software pro studium a výuku].

Charvát, Jura. *Matematika pro gymnázia. Rovnice a nerovnice.* Praha: Prometheus, 2001

**Poznámka: ---**