



**Velké Meziříčí, 3. 12. 2009 – Jak vyučovat fyziku tak, aby byly hodiny tohoto předmětu pro studenty ještě přínosnější, zjistí v pátek 4. 12. na vzdělávacím semináři pedagogové základních a středních škol z Velkého Meziříčí a okolí. Seminář pořádá energetická společnost ČEZ pro pedagogy v rámci svého vzdělávacího programu.**

Celkem 22 pedagogů ze základních, středních škol a gymnázií z Nového Města na Moravě, Třebíče, Jihlavy a Žďáru nad Sázavou se zítra společně sejdou na Gymnáziu ve Velkém Meziříčí na speciálním semináři. Celodenní školení je zaměřeno na seznámení se s netradičními formami prezentace fyziky a dalších přírodovědných předmětů.



Veškeré metody představené na semináři odpovídají požadavkům nové školské reformy, kterou zavedlo Ministerstvo školství a tělovýchovy ČR. Inspirací do hodin fyziky bude blok experimentů.

V průběhu semináře mají učitelé příležitost vžít se na chvíli do role svých žáků a vyzkoušet si nejrůznější metodické postupy v praxi. Kromě toho se mohou seznámit s konkrétním využitím vzdělávacích materiálů, které společnost ČEZ vydává pro výuku na školách v rámci svého vzdělávacího programu Svět energie. Vybrané publikace, jako např. Hrátky s magnetismem, Hrátky s obnovitelnými zdroji apod., dostanou účastníci kurzu zdarma.

Seminář se koná v pátek 4. 12. 2009 od 9 do 16 hodin v prostorách Gymnázia Velké Meziříčí.

**Marie Dufková**