

Učitel matematiky

Miroslav Staněk

Celostátní seminář pro učitele matematiky SOŠ a SOU

Učitel matematiky, Vol. 14 (2006), No. 1, 63–64

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/150714>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2006

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

CELOSTÁTNÍ SEMINÁŘ PRO UČITELE MATEMATIKY SOŠ A SOU

Ve dnech 14.–16. září 2005 proběhlo v Pardubicích v prostorách Kongresového sálu Univerzity Pardubice celostátní setkání učitelů matematiky SOŠ a SOU. Více než dvě stovky učitelů se sešly, aby si poslechli přednášky zaměřené na pomoc učitelům matematiky při tvorbě školních vzdělávacích programů, k nové maturitě a dalším problémům, souvisejícím s výukou matematiky na odborných školách.

Po úvodním slově Mgr. Františka Procházky, vedoucího odborné sekce SOŠ a SOU Společnosti učitelů matematiky JČMF, vystoupili hosté: prorektor pro vzdělávání Univerzity Pardubice doc. Ing. Jaroslav Janda, CSc., ředitel SPSS a VOŠ Chrudim Mgr. Petr Jílek, předseda SUM JČMF RNDr. Václav Sýkora, ředitelka CVV Jezerka Monika Jirásková a metodik matematiky CVV Jezerka Mgr. František Janeček.

V další části programu seznámili přítomné s koncepcí nové řady učebnic matematiky pro SOŠ Mgr. Marie Nováková z nakladatelství Prometheus, Mgr. František Procházka, doc. RNDr. Oldřich Odvárko, DrSc. a RNDr. Jura Charvát, CSc. Po krátké přestávce následovaly přednášky Mgr. Františka Procházky a Mgr. Miroslava Staňka k postavení matematiky ve školním vzdělávacím programu. Večer si účastníci prohlédli krásy Pardubic.

Během druhého dne semináře se někteří zájemci přesunuli do učeben výpočetní techniky, kde jim zástupci firmy ELKAN předvedli program Mathematica. Ostatní účastníci si v kongresovém sále vyslechli přednášky: doc. RNDr. Marie Kubínová, CSc.: *Projekty v matematice*, RNDr. Eva Lesáková, PhDr. Eva Řídká z CER-MATu: *Zpráva o programu „Krok za krokem k nové maturitě“*, RNDr. Jaroslav Zhouf, Ph.D.: *Práce s talenty*, doc. RNDr. Pavel Pech, CSc. a Mgr. Roman Hašek, Ph.D.: *Počítače v matematice*, prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.: *Výzkumný přístup při výuce matematiky*.

V podvečerní diskusi vystoupili autoři brožur „Podíl učitele matematiky na tvorbě ŠVP“, které JČMF vypracovala na pomoc

učitelům matematiky všech typů škol, s krátkým sdělením a zodpovídali otázky přítomných.

Na následujícím večírku měl doc. Arne Vrbský ze Zemědělské akademie Grünfeld, který byl toho večera ve vrcholné formě, strhující vystoupení na téma kompetencí v matematice. Učitelé společně zapěli píseň českých učitelů matematiky a pak ti vytrvalější ukončili večer za zpěvu více či méně lidových písní.

Poslední den si účastníci vyslechli přednášky RNDr. Daga Hrubého *Který čtyřúhelník má největší obsah* a Mgr. Karla Otruby „*Kamínky a balvany*“ na téma *funkcí*. Před polednem ukončila program závěrečná diskuse a přijetí závěrů semináře. Seminář proběhl v klidném a pracovním duchu a bez organizačních problémů, takže účastníci odjížděli spokojeni. Navázali nové profesní i osobní kontakty a získali spoustu informací jak k výuce matematiky, tak k reformě českého školství. Je jen škoda, že se semináře nezúčastnil nikdo s NÚOV který by mohl přítomným podat nejaktuálnější informace.

Poděkování patří všem organizátorům, především Společnosti učitelů matematiky JČMF, Centru celoživotního vzdělávání Jezerka, o.p.s., SPŠS a VOŠ Chrudim a Univerzitě Pardubice.

Miroslav Staněk