

Učitel matematiky

Dalibor Kott

11. setkání učitelů matematiky všech typů a stupňů škol

Učitel matematiky, Vol. 17 (2009), No. 3, 189–190

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/150590>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2009

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>

11. SETKÁNÍ UČITELŮ MATEMATIKY VŠECH TYPŮ A STUPŇŮ ŠKOL

Srní 6. 11. – 8. 11. 2008

Jedenáctého setkání učitelů matematiky všech typů a stupňů škol se zúčastnilo téměř 200 učitelů. Již potřetí v řadě se setkání konalo v Srní na Šumavě.

Hlavním mottem setkání byla *Matematika okolo nás*. Slovo „okolo“ bylo prezentováno ve dvou významech. Prvním cílem organizátorů bylo ukázat, jak se matematika uplatňuje kolem nás ve světě, který nás obklopuje. Pravidelně jsme my, učitelé matematiky, stavění do situací, kdy musíme svému okolí zdůrazňovat užitečnost matematiky – některými řediteli škol a rodičů žáků počinaje a parlamentem a vládou konče.

Druhým cílem bylo ukázat, jak se matematika vyučuje okolo nás, neboť mnohé problémy jsou řadě zemí společné. Leckde jsme vepředu a mnohdy se zase můžeme poučit z úspěchů i chyb našich kolegů v zahraničí.

Organizátory konference byly: *Společnost učitelů matematiky JČMF, Česká matematická společnost, JČMF, pobočka Plzeň a Katedra matematiky FAV ZČU*

Na setkání byly předneseny tři plenární přednášky:

- Prof. RNDr. Otokar Grošek, PhD.: *Bez matematiky se nepohneme, ale aj matematici sa musia učiť?*
- Mgr. František Morkeš: *Historie vzdělávacích reforem*
- Doc. RNDr. Naďa Stehlíková, Ph.D.: *Může videozáznam pomoci ve výuce matematiky?*

Dále bylo jednání rozčleněno do následujících sekcí:

- Matematické vzdělávání na ZŠ
- Matematické vzdělávání na SŠ a VŠ

- Moderní technologie ve výuce (Interaktivní tabule, výukový software, . . .)
- Práce s talenty

V sekcích zaznělo celkem 51 sdělení.

V souladu s cíly setkání proběhly i dva kulaté stoly s názvem *Současné matematické vzdělávání u nás a Současné matematické vzdělávání kolem nás*.

Podrobnější informace o tomto i některých předešlých setkáních je možno nalézt na stránkách Společnosti učitelů matematiky JČMF: www.suma.jcmf.cz

Příští podobné setkání je plánováno na podzim roku 2010.

Dalibor Kott