



Odborný seminár z fyziky k 85. výročiu založenia Gymnázia v Michalovciach

V piatok 28. septembra 2007 sa uskutočnil na Gymnázium Pavla Horova v Michalovciach odborný metodický seminár z fyziky pre učiteľov stredných a základných škôl. Cieľom seminára s pracovným názvom Miesto fyziky vo vyučovacom procese bolo oboznámiť učiteľov fyziky zo Zemplína s možnosťami využitia fyzikálneho experimentu a informačných technológií pri aktivizácii poznávacej činnosti žiakov na vyučovacej hodine.

Hlavnými lektormi podujatia boli PaedDr. Jozef Beňuška, PhD. a PaedDr. Ivan Šabo, stredoškolskí učitelia renomovaného a v tomto roku 140-ročného Gymnázia Viliama Paulínyho - Tótha v Martine. Prítomných učiteľov zoznámili s jednoduchými experimentmi a problémovými úlohami odskúšanými pri maturite z fyziky, no najväčší úspech odmenený často potleskom prítomných i improvizovanou spoluúčasťou pri pokusoch mali ich jednoduché a originálne experimenty, ktoré využívajú v Centre popularizácie fyziky vybudovanom pri ich škole. Zaujímavosťou tohto centra je aj to, že má ako jediná stredná škola na Slovensku astronomickú pozorovateľňu. Zaujala tiež informácia Dr. Beňušku o jeho digitálnej učebnici fyziky, s ktorou získal 1. miesto v prvom ročníku súťaže Cena Slovak Telecom v kategórii stredných škôl. Didaktickú stránku seminára výborne doplnil RNDr. Michal Blaško, PhD., pedagogický pracovník Katedry inžinierskej pedagogiky Technickej univerzity v Košiciach, ktorý sa vo svojej zaujímavo pripravenej prezentácii venoval riadeniu kvality výučby fyziky.

Podujatie pri príležitosti 85. výročia založenia školy navrhla a organizačne s podporou riaditeľstva školy pripravila Predmetová komisia fyziky pri Gymnázium Pavla Horova Michalovce. Odmenou za ich námahu bola výborná pracovná atmosféra počas celého seminára umocnená záujmom zúčastnených učiteľov, ale predovšetkým odbornými i ľudskými kvalitami zúčastnených lektorov. Mnohé z nápadov učitelia teraz určite využijú pri svojej každodennej práci, čo ocenia predovšetkým ich žiaci.

Mgr. Katarína Olšavová
zástupkyňa riaditeľa školy
pre prírodovedné predmety