

Finále Logickej olympiády Praha, 25. november 2013



Aj v roku 2013 sme sa zúčastnili finále Logickej olympiády (LO) v Prahe, a keďže tento 6. ročník zaznamenal opäť veľký počet účastníkov, aj naše rady - Mensa Slovensko dobrovoľníkov sme rozšírili okrem mňa a Mariána o dvoch SK Mensanov - Gitku Elšíkovú a Mira Macka.

Registrácia súťažiacich prebiehala od septembra 2013 a zaregistrovalo sa 41 109 súťažiacich z 1 969 škôl z celej Českej republiky. Zvyšujúci sa počet súťažiacich svedčí o dobrej, kvalitnej a prospešnej práci našich českých kolegov.

Finále sa konalo opäť na lukratívnej adrese kráľovských záhrad - v Míčovni Pražského hradu. Míčovna Pražského hradu v minulosti slúžila k zábave a loptovým hrám pre 10-12 hráčov a tiež pre ranú verziu bedmintonu. Budova zo 16. storočia stojí na mieste bývalej strelnice nad Jeleňou priekopou. V 17. storočí bola Míčovna prestavaná na kráľovskú jazdiareň, neskôr slúžila ako maštál, kasáreň, či skladisko. Na konci 2. svetovej vojny - 9. mája 1945 dostala Míčovna priamy delostrelecký zásah a tretíkrát vyhořela. Po tomto požiari už zostali iba obvodové múry a bolo otáznne, či ju vôbec budú opäť rekonštruovať. Vďaka architektovi Pavlovi Janákovi

a sochárovi Josefovi Wagnerovi bola opravená, pri rekonštrukcii museli umiestniť prvky komunizmu. Priečelie budovy zdobí sgraffito (*grafická umelecká technika, pri ktorej dielo vzniká vyškrabávaním do viacvrstvovej hladenej omietky. Odškrabaním vrchnej omietky sa odkrýva spodná vrstva, čím sa vytvára motív. Sgraffito vzniklo v Taliansku v období renesancie, zdroj wiki*) alegorických ženských postáv, či už personifikácia štyroch živlov (voda, oheň, zem, vzduch), sedem hlavných cností (nádej, spravodlivosť, vernosť, statočnosť, milosrdenstvo, nádej, umiernenosť) a osem slobodných umení (aritmetika, geometria, hudba, gramatika, rétorika, dialektika, teológia, astronómia). Sgraffito dopĺňajú aj jedinečné prvky socialistického režimu v areáli Pražského hradu - dve alegorické postavy Päťročnice priemyslu a poľnohospodárstva s typickými



prvkami - kosákom a kladivom, ktoré dnes už berieme s humorom. Špekuluje sa, že práve postavy priemyslu a poľnohospodárstva mali predstavovať inteligenciu a trpezlivosť. A práve tieto dve vlastnosti spájali deti od obce Bukovec až po Aš.

Pri vstupnej bráne uniformovaný strážca prísne stráží ľudí podľa zoznamu, niektorých si musí párkrát aj preveriť, aby mohli pokračovať na miesto konania LO. Učiteľia a rodičia dávajú deťom posledné pokyny a spoza mreží brány kývajú deťom a želajú veľa šťastia. Do lavíc si sadá 195 detí, niektorí sa zúčastnili súťaže už 4-krát! Súťaže sa môžu zúčastniť všetky deti vo veku od 6 do 20 rokov rozdelení podľa školských ročníkov do kategórií A, B, C. Je úsmevné a krásne pozorovať, ako sedí v lavici malé copaté dievčatko a dlhomasý chalanisko s prvou briadkou, osemročný chlapec vesele diskutuje s osemnásťročným mládencom a má o čom debatovať. Otvorenie začína príhovorom predsedu Mensy ČR - Tomáša Blumensteina, tradičné predstavovanie sponzorov a tri

dva jedna - Štart! Tridsať minút na riešenie prvého papierového testu. Na trému po prvých príkladoch už nie je čas, na riešenie má každý vlastnú metódu či postup. Nieкто v duchu ráta, iný si pomôže farebnými pastelkami, ďalší ťuká do kalkulačky ako ďateľ... Povolené sú iba klasické kalkulačky, všetko ostatné ako mobily, smartfóny, tablety, notebooky a iné inteligentné vecičky sú zakázané. Však načo aj, deti sú veľmi inteligentné. Aj tento rok som pomáhala pri opravovaní testov a naozaj tam boli všetci súťažiaci právom, pretože takmer polovicu úloh zvládol každý a neboli to jednoduché úlohy! Tetris, pamäťové úlohy, skladačky, postreh, Scrabble - v rôznych modifikáciách rozhodovali o bodových rozdieloch súťažiach. Motivácia ako malé pukušenie čakala na malých mudrcov naukladaná na stole v podobe hodnotných vecných cien. Knihu, poukážku na testovanie IQ a Diplom o účasti vo finále si odniesol každý... no tí najlepší mali obrovskú nefalšovanú radosť z ďalších hodnotných cien - notebook, tlačia-

8/1





Rozhovor s víťazmi:

Tomáš Novotný, Česká Lípa - účastník Logickej olympiády 4. krát

Zlepšuje sa úroveň úloh a všetko "okolo", z roka na rok lepšie umiestnenie - od 14. miesta až po 4. miesto, dnes mu asi najmenej išiel Tetris.

O olympiáde sa dozvedel zo školy, medzi jeho záujmy patrí hlavne matematika, účastník Stredoeurópskej matematickej olympiády, maturant, ktorý chce pokračovať v štúdiu na Matematicko-fyzikálnej fakulte Univerzity Karlovej v Prahe.

reň, ale aj mobil mohli vyhrať bez posielania súťažných SMS, vlastnou bystrosťou a logickým zmysľaním... Oceňuje sa 10 najlepších z každej kategórie, no tleska sa každému rovnako, pretože pre všetkých je výhrou aj účasť na tomto celoštátnom kole. Absolútni víťazi okrem veľkej radosti musia ešte absolvovať rozhovory s novinármi a nekonečné fotenie. Je to taká malá "daň z výhry".

Logická olympiáda má dobré meno aj vo svete Mensy, svedčí o tom aj medzinárodná účasť hostí, Slovensko zastupoval 1. podpredseda Mensy Slovensko - Marián Metes, Mensu Francúzsko predsedníčka Ingrid David, a Mensu Fínsko predseda Kaj Lindholm, tiež zástupcovia medzinárodného vedenia Mensy - Therese Moodie-Bloom z Austrálie, (International Director - Administration) a Kate Nacard z Austrálie, šéfredaktorka Mensa World Journal). Všetci sme sa zhodli na vynikajúcej úrovni, perfektnej organizácii a reprezentatívnych priestoroch finále.

Víťaz kategórie C - **Ondřej Motlíček**, Šumperk - vlni vyhral kategóriu B a tento rok suverénne vyhral kategóriu C, najlepšie mu idú úlohy na papieri a predstavivosť. A keďže už je po Vianociach, môžeme prezradiť, že jeho brat si našiel pod stromčekom notebook z LO, keďže on už jeden doma má...

Víťaz kategórie B - **Pavel Hudec**, Praha - minulý rok šiesty, teraz zo súťaže odchádza s víťazstvom, najťažšie sa mu zdali úlohy so zápalkami, o súťaži sa dozvedel zo školy, obľúbeným predmetom okrem matematiky je telocvik, ale nie fyzika! Do súťaže sa prihlási aj na budúci rok ...

Daniela Metesová

