



## XV. NMMV

### A XV. Nemzetközi Magyar Matematika Versenyről Zenta, 2006. március 18-22.

#### A Nemzetközi Magyar Matematika Versenyek története

Az 1991. évi jubileumi szegedi Rácz László Vándorgyűlésen vetődött fel először – *Bencze Mihály* brassói és *Oláh György* komáromi matematikatanárok részéről – olyan középiskolai matematikaverseny szervezésének gondolata, amely lehetőséget ad arra, hogy a Kárpát-medence magyar anyanyelvű diákjai összemérhessék tudásukat. Az elgondolást elhatározás, azt pedig tett követte. Így kerül megrendezésre 1992 óta minden évben a Nemzetközi Magyar Matematikai Verseny, évente 200-300 Kárpát-medencei magyar ajkú diák és tanár részvételével. Létrejöttét és hagyománnyá válását a régióvezetők áldozatos munkája tette lehetővé. A versenyek előző helyszínei: Komárom (1992), Vác (1993), Ungvár (1994), Paks (1995), Székelyudvarhely (1996), Kaposvár (1997), Szabadka (1998), Debrecen (1999), Dunaszerdahely (2000), Nagykanizsa (2001), Sepsiszentgyörgy (2002), Eger (2003), Nagydobrony (2004), Miskolc (2005).

E rangos nemzetközi megmérettetést három fontos tényező mozgatja és köti össze: az anyanyelv, a matematika szeretete és tisztelete, valamint a találkozókön születő vagy megerősödő barátságok. A Nemzetközi Magyar Matematika Verseny lehetőséget ad az egységes magyar matematikai nyelv megteremtésére, a szabadidős programjának szerves részét képező kirándulások pedig alkalmat adnak a különböző országok magyarlakta tájainak, kultúrájának, történelmének és szokásainak megismerésére.

Az immár tizennégy éve megrendezésre kerülő verseny valóban országokat és embereket köt össze, s erősen hisszük, hogy „*Csak művelt nemzet tarthatja fenn magát Európa népei között, tehát a nemzet jövője kulturális előre haladásától függ.*” (Eötvös József)

#### Részlet a XV. Nemzetközi Magyar Matematika Verseny megnyitójának üdvözlő beszédéből

Kedves Versenyzők! Tisztelt Kollégák, Szervezők és Zentaiak!

Nagy öröm számunkra, hogy az idei évben a Délvidéken, számomra pedig különösen, hogy szülővárosomban szervezhetjük meg a Nemzetközi Magyar Matematika Versenyt, és hogy ezt a nemes feladatot a három éve alakult Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium vállalta fel.

Délvidéken először 1998-ban Szabadkán rendeztük meg a VII. Nemzetközi Magyar Matematika Versenyt, amelyen 199 versenyző és 75 matematikatanár vett részt. A rendezvény a matematikaverseny apropóján szerveződik, és Illyés Gyula ötágú sípját megszólaltatva találkozunk évente, immár 15. alkalommal a Kárpát-medence ifjú magyar matematikatehetségei és tanárai.

Ez a rendezvény már másodszor járja körül a Kárpát-medence magyarlakta régióit, tehát a szegedi 1991-es Vándorgyűlésen Oláh György és Bencze Mihály által kezdeményezett **összetartásra** való felszólítás **tartós**nak bizonyult. A **hármaskötődés**: az anyanyelv, a matematika szeretete és a kialakult barátságok egy nagy családba gyűjt össze bennünket.

Mottóként idézek Bolyai Farkas 1850-ben elmondott tanévnyitó beszédéből:

*„... Szegény nemzet! Mily magasról esett le, ...De ha meghalt is úgy, mint magyar, feltámadhat úgy, mint ember, s kitartó, célszerű munkássággal, kimért körrel, egyezséggel még újra a felsőbb nemzetek sorába is emelkedhetik.*

*Fogjunk hozzá, tegyük meg a munkát!...”*

Tehát felhívnám az ifjúság figyelmét arra, hogy őrizték meg a **magyar iskola és a magyar tudomány hagyományát**, amelyek által oly sok neves tudós és tanár nevelődött ki. Őrizték és ápolják a kialakult barátságokat, mert azok sokat segítenek az életben és a szakmai előmenetelben is.

...

Sikeres versenyzést és sok szép élményt kívánok a Kárpát-medence diákjainak itt, a déli végeken, és szeretném, ha a Délvidék most már nem fehér folt lenne a térképeteken!

A délvidéki régióvezető:

Szabó (Matúz) Magda

## **A XV. Nemzetközi Magyar Matematika Verseny rövid összefoglalása**

A rendezvény megnyitója vasárnap, március 19-én 11 órakor kezdődött a zentai városháza dísztermében, ahol a versenyrendező zentai Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium igazgatója, Gajda Attila üdvözölte a megjelenteket és elmondta, hogy a verseny logóján látható „bogár” a tiszavirág, amely azt szimbolizálja, hogy a versenyre hosszú ideig kell készülni ahhoz, hogy a munka gyümölcse egyszer, mint a tiszavirág, rövid időre „kivirágozzon”. Ezután a zsűri elnöke, Kosztolányi József, a szegedi Radnóti Gimnázium és a Szegedi Tudományegyetem Bolyai Intézetének tanára mondta el köszöntőjét, valamint a délvidéki régióvezető, Szabó Magda hívta fel a fiatalok figyelmét a rendezvény fontos küldetésére. Elhangzott dr. Pécs Hajnalka a Nemzetközi Magyar Matematika Versenyek történetéről írt összefoglalója.

A délutáni városnézés után 17 órától három előadást hallgathattak a résztvevők:

A zentai Művelődési Ház színháztermében *dr. Urbán Jánost*, a budapesti Berzsényi Gimnázium tanárát hallgathatták a résztvevők *Érdekes összegek a matematika világában* címmel, a Városi Múzeumban *Pejin Attila* tartott helytörténeti előadást, az Alkotóházban pedig *dr. Kántor Sándorné* számolt be *A híres XX. századi délvidéki magyar matematikusokról*. Este a színházteremben a Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium színtársulata bemutatta a *Brian élete* című három felvonásos komédiát.

Másnap a versenyzők négy órán keresztül írhatták a hat kitűzött feladat megoldását, melyeket a kísérő matematikatanárok és helybéli szaktanárok értékelték a délután folyamán. A diákok a nehéz munka után palicsi és szabadkai kiránduláson vettek részt, amelyen fogadta őket a Szent Teréz Székesegyházban Paskó Csaba, püspöki karnagy, aki a tájékoztatója után rövid orgonahangversenyt is adott. Majd Petkovics Márta, a szabadkai Svetozar Markovic Gimnázium földrajztanára városnéző körúton mutatta be Szabadka nevezetességeit. Ezután a városháza dísztermében, a szabadkai önkormányzat oktatási tanácsosa Pintér Molnár Edit és Király Veronka, az Észak-bácskai Magyar Pedagógusok Egyesületének elnöke üdvözölte a Kárpát-medence tehetséges magyar fiataljait. A versenyzőknek Raffai Judit, szabadkai néprajzkutató adott helytörténeti tájékoztatót, utána pedig egy színvonalas zenei és irodalmi előadást hallgathattak meg tehetséges szabadkai zenészek és a szabadkai Kosztolányi Tehetséggondozó Gimnázium szavalóinak előadásában.

A harmadik napon egy egész napos kirándulás keretében a temerini tájházat tekinthették meg a vendégek, ahol az elüldözött Szíveri János költő lakott egy ideig. A péterváradai várban tett séta után újvidéki városnéző körúton ismerkedhettek a fiatalok a város hangulatával és nevezetességeivel. Hazafelé menet megtekintették az Óbecse melletti Dungserszki kastélyt, majd Adán helytörténeti

előadást és bemutatót tartott az adai Műszaki Középiskola igazgatónöje, Balassa Zsuzsanna és Solymosi Éva történelem tanárnő.

A negyedik napon mindenki nagy izgalommal várta az eredményhirdetést, hiszen eddig a pillanatig a versenyzők és kísérő tanáraik nem tudhatják a név szerinti eredményeket. A zsűri elnöke értékelte a versenyzők munkáját és kiosztotta az arany, ezüst és bronz plaketteket, valamint a dicsérő okleveleket, könyvjutalmakat és a különdíjakat. A régióvezetők is szép, zentai városházát ábrázoló kerámia plakettet vihettek haza emlékébe. A díjkiosztó végén a szegedi Radnóti Gimnázium igazgatója átvette a stafétát a XVI. Nemzetközi Magyar Matematika Verseny megszervezéséhez. A rendezvény polgármesteri fogadással és a zentai csata emlékművének megkoszorúzásával zárult.

A verseny a vajdaságiak számára is nagyon szép eredményeket hozott, mert 10 díjazott tanulónk lett. Örülünk annak, hogy a Szabadkán immár tíz éve folyó tehetséggondozás és a Bolyai Tehetséggondozó Gimnáziumban folyó munka, valamint a különböző versenyeken való tréningezés meghozta gyümölcsét. Erre a versenyre már harmadik éve, egy kétfordulós levelezőverseny döntőjeként megrendezett, Fekete Mihály Emlékversenyen legjobb eredményt elért diákokat válogatjuk ki. Diákjaink tehát már évek óta dolgoznak, folyamatosan készülnek és a szorgos munka által valóban kivirágzott a „tiszavirág”.

#### **A versenyeredmények a következők:**

A Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium tanulói 4 díjat szereztek: Homolya Miklós I. díjas és a régió legjobbika, azonkívül dícséretben részesült Gombár Tamás, Juhász Andor és Borbás Imre.

A szabadkai Svetozar Marković gimnázium tanulói is 4 díjat szereztek: Csizmadija Laura II.díjas és a legeredményesebb leányversenyző, Takács Árpád III.díjas, dícséretben részesült Lakatos Zoltán és Takács Emese.

A kikindai Kanalas Vidor, a belgrádi Matematikai Gimnázium tanulója II.díjat kapott, Fésűs Attila, az újvidéki Jovan Jovanović Zmaj Középiskola diákja pedig dícséretben részesült.

A díjak régiók szerinti eloszlása a következő:

<b>Díjak:</b>	<b>Magyarország</b>	<b>Erdély</b>	<b>Délvidék</b>	<b>Felvidék</b>	<b>Kárpátalja</b>
I.	7	2	1	-	1
II.	10	4	1	-	-
III.	4	5	2	1	1
dícséret	18	26	6	3	2
<b>Összesen:</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>A résztvevő tanulók száma:</b>	59	48	26	15	18

Az idei rendezvény is teljesítette feladatát, mert a régi ismeretségek mellett sok új barátság is kialakult és a résztvevők megismerhették a Délvidéket is, hiszen nagyon sokan most jártak nálunk először.

Szabó Magda, a délvidéki régió vezetője  
dr. Péics Hajnalka, a versenybizottság elnöke