

A 2008. évi Beke Manó Emlékdíj bizottság körültekintő mérlegelés után az alábbi határozatot hozta: A Beke Manó díj második fokozatában részesül **Bajza Istvánné, Bencze Mihály, Erdős Gábor, Klein Imréné, Kőkuti Ágnes, Mike János, Urbán Györgyné**. Az alábbiakban rövidített életrajzukat és oktatási, tudományos tevékenységük vázlatát közöljük.

Bajza Istvánné 1989-ben végzett a DE (KLTE) matematika–számítástechnika szakán. 1989-től a Debreceni Református Kollégium Gimnáziumában tanítja szaktárgyait. 1992-től eredményesen vezeti az iskola matematikai munkaközösségét. 2005-től oktatási szakértő.

Bencze Mihály 1978-ban szerzett diplomát a kolozsvári Babeş–Bolyai Egyetem Matematika karán. Már az egyetemi évek alatt matematika kört és feladatmegoldó versenyt tartott az egyetemistáknak. 1978–1990 között Brassóban magyar diákkört és tanári szakkört is tartott. A matematika szakkörökön résztvevő diákok a romániai és nemzetközi matematikai versenyek díjazottjai közt szerepelnek. Sok egykori diák már egyetemi tanár, kutató, középiskolai tanár Kanada, az USA, Ausztrália, Nyugat-Európa, Magyarország, Románia egyetemein, és az erdélyi magyar iskolákban.

Matematikai munkássága páratlanul termékeny. Több cikke jelenik meg a Matematika tanításában, a Polygonban, a KöMaL-ban, a kolozsvári Matematikai Lapokban, de távolabb is Kínában és az USA-ban. Különböző lapokban 13 000 problémát tűzött ki. Munkájával már több díjat kiérdemelt az USA-ban, Cambridge-ben. A Romániai Magyar Pedagógusok Szövetségétől Ezüstgyopár-díjat és Apáczai-díjat kapott.

Erdős Gábor 1990-ben végzett az ELTE-n, matematika–fizika–számítástechnika szakon. 1993-tól a Nagykanizsai Batthyány Lajos Gimnázium és Egészségügyi Szakközépiskola tanára, majd 2005 nyara óta az iskola igazgatóhelyettese.

Kiváló szakmai felkészültségű kolléga, aki jó pedagógiai érzékkel is rendelkezik. A sokrétű matematikai tehetséggondozó munkát magas színvonalon végzi. Részt vesz a Nemzetközi Kenguru Matematika Verseny lebonyolításában, olimpiái szakkört vezet, részt vállal az Erdős Pál Matematikai Tehetséggondozó Iskola munkájában.

Klein Imréné 1974-ben végzett a JATE matematika–fizika szakán és több mint három évtizede első munkahelyén, a kiskunhalasi II. Rákóczi Ferenc Mezőgazdasági, Közgazdasági, Informatikai Szakközépiskola és Kollégiumban tanít.

1985 óta a természettudományi munkaközösség vezetője. Nagy szerepet vállalt az új tantervek bevezetésében, a helyi tantervek elkészítésében. Nagy hangsúlyt fektet a tehetséggondozásra. Tanítványai évről-évre kiemelkedő eredményeket érnek el tanulmányi versenyeken. Sikeresen szerepelnek tanítványai az Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen.

Kőkuti Ágnes 1980-ban végezte el a tanítóképző főiskolát Budapesten. Perbálon kezdett tanítani, majd a Krisztina téri Általános Iskolában töltött több évet, ahol már szakvezetői feladatokat is ellátott. 1999 óta dolgozik a Lauder Javne Zsidó Közösségi Óvoda, Általános Iskola és Gimnáziumban.

Jelenlegi munkahelyén az elemi matematika munkacsoport vezetője. Tanítói munkájában egyaránt fontos helyen áll a gyerekek tehetségének kibontakoztatása és az elakadók maximális segítése. Nevéhez fűződik a „Ludens” logikai képességeket fejlesztő játékprogram, amely beépült iskolájának pedagógiai programjába. Az iskola „Jom–sisi” nevű havi játékdélutánjai, és a vasárnapi játszóházak alakításában szerepet vállalt.

Mike János 1985-ben végzett a József Attila Tudományegyetem matematika–fizika tanári szakán. 1985-től a szegedi Radnóti Miklós Gimnázium tanára. Egyik elindítója volt 1987-ben a hatosztályos matematika tagozatos képzésnek a Radnóti Gimnáziumban.

Több feladatgyűjtemény szerzője, illetve társszerzője. Diplomája megszerzése óta a szegedi Radnóti Miklós Gimnáziumban tanít zömében matematikát, kisebb óraszámokban fizikát. Matematika óráinak többsége tagozatos osztályokban van. Kiváló problémamegoldó, precíz, tudatos tanáregyéniség. Tanári pályája során számos tanítványa ért el országos versenyeken kiváló eredményeket, közülük néhányan már nemzetközi szinten is elismert matematikusok. Tanári tevékenysége meghatározó iskolájában. Óraadóként néhány évig tanított az egyetemen matematika tanár szakos hallgatókat elemi matematikából. Tanártovábbképzés keretében több kiváló előadást tartott.

Urbán Györgyné matematika–fizika–technika szakos tanár. Általános iskolai, matematika–fizika szakos tanári oklevelét 1965-ben szerezte meg az akkori Szegedi Tanárképző Főiskolán. 1965. augusztus 1-től nyugdíjba vonulásáig – közel negyven éven keresztül – a Kossuth Lajos Általános Iskola és Csongrád város oktatásának meghatározó egyénisége.

Pályája során rendszeresen készíti fel diákjait versenyekre, diákpályázatok írására. Számtalan tanítványa büszkélkedhet városi, megyei, országos helyezésekkel matematikából. Míg diákjai versenyeznek, ő maga részt vesz a megyei és területi matematika versenyek zsűrijében. Az immár 20 éves Makkosházi Matematikaverseny értékelő bizottságának kezdetektől alapító tagja, korábban feladatkitűzője is volt. 1988-tól iskolája reál munkaközösségének vezetője, majd a városi munkaközösség vezetője is volt. Pályája során nagyon sok főiskolai hallgató leshette el tőle a szakma fortélyait a tanítási szakmai gyakorlatuk során. Rendszeresen tartott bemutató órákat a helyi és városi munkaközösségeknek, a Csongrád Megyei Pedagógiai Intézetnek. Szakértői feladatokat is ellát.

Belépés a Bolyai János Matematikai Társulatba

A Társulat honlapján keresztül (<http://www.bolyai.hu>) lehetséges. A nyitólapon a „Tagsági információk”-ra kattintva a tagsággal kapcsolatos tudnivalókhöz jutunk, ahol az On-line belépés funkciót választva a Belépési nyilatkozatot tölthetjük ki és küldhetjük el.