

*Izsák Imre Gyula 65 évvel ezelőtt, 1929. február 21-én született Zalaegerszegen. A Zalaegerszegi Gimnázium kiváló tanulója, a Középiskolai Matematikai Lapok feladatmegoldója, az 1947-es Első Országos Középiskolás Matematikaverseny II. helyezette volt. Az ELTE matematika-fizika szakának elvégzése után az MTA Csillagászati Kutatóintézetében kezdett dolgozni. 1956-ban elhagyta az országot, Zürich után Amerikában folytatta csillagászati kutatásait. Egy fényesnek induló kutatóprofesszori pálya szakadt meg korai, 1965-ben bekövetkezett halálával.*

A zalaegerszegi Zrínyi Miklós Gimnázium 1993. október 28–29-én második alkalommal rendezte meg komplex természettudományos versenyét, matematika, fizika, számítástechnika tárgyakból. A versenyre tíz gimnázium kapott meghívást, minden iskolát két tanuló képviselt.

A tanulók mindhárom tárgyból egy-egy feladatsort kaptak, amelynek megoldására 2–2 óra állt rendelkezésre. A feladatokat az Eötvös Loránd Tudományegyetem tanárai állították össze.

A legjobb eredményt elérő tanulók értékes díjat kaptak a versenyt támogató PROCOMP, RAMORG és SZÜV jóvoltából. A verseny szervezését segítette a Zala megyei Pedagógiai intézet és a Heraklith-Villas Kft.

1. Gede Mátyás Táncsics Mihály Gimnázium, Kaposvár

A díjazottak: 2. Németh Tibor Révai Miklós Gimnázium, Győr

3. Kiss Attila Teleki Blanka Gimnázium, Székesfehérvár

Matematika: Koppány András Ságvári Endre Gimnázium, Zalaegerszeg

Különdíjak: Fizika: Wágner Ferenc Eötvös József Gimnázium, Tata

Nagy Katalin Lovassy László Gimnázium, Veszprém

A versenyt a szervező, Kiss Zsolt, illetve Horváth Attila iskolaigazgató 1994-ben is szeretné a hagyományoknak megfelelően hasonló feltételekkel megrendezni.