

Nemes Tihamér Informatikai Tanulmányi Verseny – 2015/2016-os tanév, erdélyi döntő –

A magyarországi Neumann János Számítógép-tudományi Társaság és az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT) által közösen szervezett Nemes Tihamér Informatikai Tanulmányi Verseny erdélyi döntőjét 2016. január 9-én szerveztük meg Marosvásárhelyen a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetemen.

A verseny reggelén Dr. Kovács Lehel-István, a verseny Erdélyi Regionális Bizottságának elnöke az intézmény aulájában köszöntötte a kilenc erdélyi város nagyobb iskoláiból érkezett versenyzőket és kísérő tanáraikat, ismertette a programot és sok sikert kívánt a versenyzőknek.

A megnyitót követően 10-15 perces próbakörre került sor, amely idő alatt a diákok tesztelheték a programok működését, majd 9.30 órakor kezdetét vette a verseny. Összesen 49 diák, Erdély 9 iskolájának legjobb informatikus diákjai mérték össze tudásukat. A verseny három korcsoportban zajlott, V-VIII. osztályból 4 diák (1. korcsoport), IX-X. osztályból 20 diák (2. korcsoport), illetve XI-XII. osztályból 25 diák (3. korcsoport) versenyzett számítógépes programozásból. Az első korcsoport 3 órát, a második és harmadik korcsoport 5 órát programozott.

Az eredmények az alábbiak:

Első korcsoport:

4 tanuló indult az erdélyi döntőn, amelyből minden diák a Kölcsey Ferenc Főgimnázium (Szatmárnémeti) tanulója, felkészítő tanáruk Demeter Csaba.

Az eredmények a következőképpen alakultak (pontszám szerint csökkenő sorrendben):

I. díj Lieb Hanna (Kölcsey Ferenc Főgimnázium, VIII. osztály)

II. díj Éles Júlia (Kölcsey Ferenc Főgimnázium, VI. osztály)

III. díj Popa Steiger Patrick (Kölcsey Ferenc Főgimnázium, VI. osztály)

Második korcsoport:

20 versenyző indult az erdélyi döntőn, amelyből 5 a Kölcsey Ferenc Főgimnázium (Szatmárnémeti), 5 a Márton Áron Gimnázium (Csíkszereda), 4 a Tamási Áron Gimnázium (Székelyudvarhely), 3 a Bolyai Farkas Elméleti Líceum (Marosvásárhely), 1 a Báthory István Elméleti Líceum (Kolozsvár), 1 az Áprily Lajos Elméleti líceum (Brassó), 1 az Arany János Elméleti Líceum (Nagyszalonta) tanulója volt.

Az eredmények a következőképpen alakultak (pontszám szerint csökkenő sorrendben):

I. díj Kacsó-Péter Gábor (Márton Áron Gimnázium, X. osztály, felkészítő tanára Demeter István-Hunor)

II. díj Vinczi Richárd (Bolyai Farkas Elméleti Líceum, X. osztály, felkészítő tanára Jakab Irma Tünde)

III. díj Fazakas Borbála (Báthory István Elméleti Líceum, IX. osztály, felkészítő tanára Vicsacsán-Haltek Zoltán)

dicséret Tempfli Levente (Kölcsey Ferenc Főgimnázium, IX. osztály, felkészítő tanára Demeter Csaba)

dicséret Mátyás Gergely Péter (Márton Áron Gimnázium, X. osztály, felkészítő tanára Demeter István-Hunor)

Harmadik korcsoport:

A 25 versenyzőből 10 a Kölcsey Ferenc Főgimnázium (Szatmárnémeti), 6 a Tamási Áron Gimnázium (Székelyudvarhely), 5 a Márton Áron Gimnázium (Csíkszereda), 2 a Bolyai Farkas

Elméleti Líceum (Marosvásárhely), 1 a Nagykárolyi Elméleti Líceum (Nagykároly), 1 a Németh László Elméleti Líceum (Nagybánya) diákja volt.

Az eredmények a következőképpen alakultak (pontszám szerint csökkenő sorrendben):

I. díj Burus Endre (Márton Áron Gimnázium, XII. osztály, felkészítő tanára Csonta Ildikó)

II. díj Kovács Patrik (Kölcsey Ferenc Főgimnázium, XII. osztály, felkészítő tanára Demeter Csaba)

III. díj Kovács Tamás (Kölcsey Ferenc Főgimnázium, XII. osztály, felkészítő tanára Demeter Csaba)

dicséret Veress Szilárd (Márton Áron Gimnázium, XI. osztály, felkészítő tanára Csomós Róbert)

dicséret Ferencz Zsolt (Tamási Áron Gimnázium, XI. osztály, felkészítő tanára Dénes Ildikó)

dicséret Tófalvi Tamás (Tamási Áron Gimnázium, XI. osztály, felkészítő tanára Dénes Ildikó)

Ezúton is köszönjük a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Műszaki és Humántudományok Karának, hogy helyet adott a verseny erdélyi döntőjének, ugyanakkor köszönetünket fejezzük ki az egyetem munkatársainak, akik hozzájárultak a verseny sikeres lebonyolításához.

Gratulálunk minden versenyzőnek és felkészítő tanárának, akiknek ezúton is köszönjük a verseny felügyeletében nyújtott segítséget. A budapesti döntőre 14 diák jutott tovább, 2 diák az első korcsoportból, 6 diák a második korcsoportból és 6 diák a harmadik korcsoportból.

A továbbjutó diákoknak sok sikert kívánunk a budapesti döntőre való felkészüléshez, amelyre az Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatika Karán kerül sor 2016. február 27-én, szombaton.

Miklós Beáta, EMT programszervező