

A 2014/2015. évi Arany Dániel Matematikai Tanulóverseny díjazottjai

KEZDŐK I. KATEGÓRIA

1. díjat kapott mindhárom feladat hibátlan megoldásáért

DÖBRÖNTEI DÁVID BENCE, a pápai Türr István Gimnázium és Kollégium diákja, tanárai Eppelné Csizmadia Katalin, Spissich László

2. díjat kapott három feladat lényegileg helyes megoldásáért

EGRI MÁTÉ, a szombathelyi Nyugat-magyarországi Egyetem Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Hegedűs Beáta, Németh Gyula

3. díjat kapott az első feladat hibátlan, a második feladat lényegileg hibátlan megoldásáért és a harmadik feladatban elért jelentős részeredményeiért

LUKÁCS LILLA RÉKA, a budapesti Szent István Gimnázium diákja, tanárai Kovács Péter, Molnár-Sáska Ildikó

1. dícséretet kaptak két feladat lényegében hibátlan megoldásáért

SZÉP ÁBRIS, a Békéscsabai Andrassy Gyula Gimnázium és Kollégium diákja, tanárai Makráné Tóth Julianna, Marczis György

RITTGASSZER ÁKOS, a budapesti Veres Péter Gimnázium diákja, tanárai Márton Gábor, Tassy Gergely

CZIBÓK RÉKA ÁGOTA, a szombathelyi Nyugat-magyarországi Egyetem Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium diákja, tanárai Hegedűs Beáta, Németh Gyula

PITUK GÁBOR, a veszprémi Lovassy László Gimnázium diákja, tanára Böcskei Ákos

2. dícséretet kaptak egy feladat hibátlan megoldásáért és egy másikban elért jelentős részeredményéért

BATTA GERGŐ PÉTER, a Kisvárdai Bessenyei György Gimnázium és Kollégium diákja, tanárai Makláriné Gubik Anna, Tóth Sándor

HARANGOZÓ ÁKOS, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanára Pálfi Gyula Péterné

MÓRO CZ ÁKOS, a székesfehérvári Tóparti Gimnázium és Művészeti Szakközépiskola diákja, tanára Kovácsné Kovács Ágnes

ORBÁN FANNI, a Barcsi Nevelési és Oktatási Intézmények Széchenyi Ferenc Gimnázium és Kollégium diákja, tanára Petrinovics Gabriella

KEZDŐK II. KATEGÓRIA

1. díjat kapott két feladat megoldásáért és a harmadikban elért részeredményekért

RADNAI BÁLINT, a veszprémi Lovassy László Gimnázium diákja, tanárai Tolnerné Csörgő Veronika, Varga Vince

2. díjat kapott egy feladat teljes megoldásáért és egy másik feladat jelentős részeredményeiért

ENCZ KOPPÁNY, a veszprémi Lovassy László Gimnázium diákja, tanárai Tolnerné Csörgő Veronika, Varga Vince

3. díjat kaptak egy feladat teljes megoldásáért és a másik két feladatban elért részeredményekért

BUSA MÁTÉ, a nagykanizsai Batthyány Lajos Gimnázium diákja, tanára Erdős Gábor

VELKEY VINCE, a budapesti Piarista Gimnázium diákja, tanárai Vízhányó Zsolt, Wettstein József

dicséretet kaptak mindhárom feladatban elért részeredményekért (betűrendben)

CSEH NOÉMI ANGÉLA, a Dunakeszi Radnóti Miklós Gimnázium diákja, tanárai Bánhegyesiné Topor Gizella, Szoldatics József

GYARMATI ZALÁN, a jászberényi Lehel Vezér Gimnázium diákja, tanára Szabóné Gecse Anikó
MIHÁLYHÁZI PÉTER, az ELTE Apáczai Csere János Gyakorlógimnázium és Kollégium diákja, tanára Drozdy Gyözőné

SIMON DÁNIEL GÁBOR, a Kecskeméti Bányai Júlia Gimnázium diákja, tanárai Szűcs Gábor, Pósa Lajos, Varga József

UZONYI ÁKOS, a Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium diákja, tanára Rimóczi Anna

KEZDŐK III. KATEGÓRIA

1. díjat kaptak mindhárom feladat hibátlan megoldásáért

MOLNÁR-SÁSKA ZOLTÁN GÁBOR, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint, Pósa Lajos, Szűcs Gábor, Táborné Vince Márta

ZÁHORSKY ÁKOS, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint

2. díjat kaptak mindhárom feladat lényegi megoldásáért

BURSICS BALÁZS, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint

GÁSPÁR ATTILA, a miskolci Földes Ferenc Gimnázium diákja, tanárai Győry Ákos, Kovács Attiláné, Marosszéky Gábor

SZEMERÉDI LEVENTE, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Szaszókó-Bogárné Eckert Bernadett, Tigyi István

3. díjat kaptak két hibátlan feladatért és a harmadik feladat fél megoldásáért

NÉMETH BALÁZS, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint

TÁRKÁNYI DAMJÁN, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint

1. dicséretet kaptak két feladat lényegi megoldásáért és a harmadik feladatban elért részeredményért

NAGY DÁVID, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint

VANKÓ MILÉNA, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint

2. dicséretet kapott egy feladat hibátlan megoldásáért és a másik két feladat félig megoldásáért

IMOLAY ANDRÁS, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint, Pósa Lajos, Szűcs Gábor

HALADÓK I. KATEGÓRIA

1. díjat kapott két feladat teljes és egy feladat majdnem teljes megoldásáért

KLÁSZ VIKTÓRIA, a pécsi Koch Valéria Iskolaközpont diákja, tanára Hebling Eszter

2. díjat kapott egy feladat teljes és egy feladat majdnem teljes megoldásáért valamint a harmadikban elért eredményekért

KÖVÁRI PÉTER VIKTOR, a Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gyakorló Gimnázium diákja, tanára Brósch Zoltán

3. díjat kapott egy feladat teljes és egy feladat majdnem teljes megoldásáért valamint a harmadikban elért eredményekért

KÜRTI ZOLTÁN, az ELTE Apáczai Csere János Gyakorlógimnázium és Kollégium diákja, tanára Siposs András

1. dicséretet kaptak egy feladat teljes megoldásáért és a másik két feladatban elért eredményekért

BATÁRI EMESE RITA, a váci Boronkay György Műszaki Szakközépiskola, Gimnázium és Kollégium diákja, tanára Véglesiné Bíró Erzsébet

MAYER LEON, a veszprémi Ipari Szakközépiskola és Gimnázium diákja, tanára Szentmiklóssy Éva

2. dicséretet kaptak két feladat lényegében helyes megoldásáért

BARTALIS DÁVID, az egri Neumann János Középiskola és Kollégium diákja, tanára Kocsis Emese

SZABÓ ÁRON, a szombathelyi Horváth Boldizsár Közgazdasági és Informatikai Szakközépiskola és Kollégium diákja, tanára Bodáné Szendrő Mónika

HALADÓK II. KATEGÓRIA

1. díjat kaptak három feladat lényegében teljes megoldásáért és további jelentős eredményekért

BORBÉNYI MÁRTON, a Kaposvári Táncsics Mihály Gimnázium diákja, tanárai Tóthné Berzsán Gabriella, Kubatov Antal, Pósa Lajos

KOVÁCS PÉTER TAMÁS, a Zalaegerszegi Zrínyi Miklós Gimnázium diákja, tanára Pálovicsné Tusnady Katalin

TÓTH VIKTOR, a Kaposvári Táncsics Mihály Gimnázium diákja, tanárai Tóthné Berzsán Gabriella, Kubatov Antal, Pósa Lajos

2. díjat kaptak két feladat teljes megoldásáért és a harmadikban elért lényeges eredményekért

BEKES NÁNDOR, a budapesti Városmajori Gimnázium diákja, tanára Szabó Szabolcs

KOCSIS JÚLIA, a Dunakeszi Radnóti Miklós Gimnázium diákja, tanárai Szilágyiné Manasses Melinda, Szoldatics József

3. díjat kapott két feladat teljes megoldásáért

SVASTITS ÁRON, a budapesti Piarista Gimnázium diákja, tanárai Kiss Gergely, Urbán János

1. dicséretet kaptak egy feladat teljes megoldásáért és a másik kettőben elért jelentős részeredményekért

DÖMSÖDI BÁLINT, a Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium és Kollégium diákja, tanára Katz Sándor

FAZEKAS LÁSZLÓ, a tiszafüredi Kosuth Lajos Gimnázium diákja, tanára Jakabné Fekete Edit

KERESZTES LÁSZLÓ, a szekszárdi Garay János Gimnázium diákja, tanárai Kasó Zoltán, Straubingerné Kemler Anikó

2. dícséretet kaptak

KNOCH JÚLIA, a pécsi Ciszterci Nagy Lajos Gimnázium diákja, tanára Szelesteiné Czopf Krisztina,
VIKÁR SIMON, a budapesti Veres Péter Gimnázium diákja, tanára Szamadóné Békéssy Szilvia

HALADÓK III. KATEGÓRIA

1. díjat kapott mindhárom feladat megoldásáért, az első feladat második megoldásáért és a harmadik feladat általánosításáért

WILLIAMS KADA, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Mike János, Schultz János

2. díjat kapott mindhárom feladat megoldásáért

BARAN ZSUZSANNA, a debreceni Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Lakatos Tibor, Tóth Marianna

3. díjat kaptak két feladat lényegében jó megoldásáért

ANDÓ ANGELIKA, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Mike János, Schultz János

LAJKÓ KÁLMÁN, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Mike János, Schultz János

BODOLAI ELŐD, a miskolci Földes Ferenc Gimnázium diákja, tanárai Gulyás Tibor, Győry Ákos

Dícséretet kaptak legalább egy feladat lényegében helyes megoldásáért

GÁL HANNA, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Mike János, Schultz János

KOVÁCS BENEDEK, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Fazakas Tünde

NAGY ODETT, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Mike János, Schultz János

NGUYEN VIET HUNG, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Fazakas Tünde

CSITÁRI NÓRA, a Budapesti Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Dobos Sándor, Fazakas Tünde

ALMÁSI NÓRA, a debreceni Fazekas Mihály Gimnázium diákja, tanárai Lakatos Tibor, Tóth Mariann, Pósa Lajos

KOSZTOLÁNYI KATA, a szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium diákja, tanárai Mike János, Schultz János

Az eredményhirdetés és a döntős feladatok megoldása

2015. május 20-án (szerdán) 14.00 órai kezdettel az MTA Rényi A. Matematikai Kutatóintézet Nagytermében (Bp. V. ker., Reáltanoda u. 13-15.).

Minden érdeklődőt szeretettel várunk.

A verseny az NTP-TV-14-A-0007 azonosító számú pályázat alapján a Nemzeti Tehetség Program, az Emberi Erőforrások Minisztériuma, az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő, valamint az Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet támogatásával valósult meg.