



## 2025/2026. tanévi Arany Dániel Matematikai Tanulóverseny díjazottjai

### **KEZDŐK I. KATEGÓRIA**

**1. díjat kap** három feladat hibátlan megoldásáért és a 2. általánosításáért

**MORVAI ZENTE PÉTER**, a Gödöllői Török Ignác Gimnázium tanulója, tanára Orémusz Angelika.

**2. díjat kapnak** három feladat hibátlan megoldásáért

**KŐVÁGÓ EDIT GRÉTA**, a veszprémi Lovassy László Gimnázium tanulója, tanárai Böcskei Ákos, Csizmaziáné Fazekas Beáta;

**GULYÁS JENŐ**, a budapesti Alternatív Közgazdasági Gimnázium tanulója, tanára Baranyai István.

**3. díjat kapnak** két feladat hibátlan megoldásáért, és a harmadik majdnem teljes megoldásáért

**RAKLI LEVENTE**, a Győri Szakképzési Centrum Baksa Kálmán Gimnázium tanulója, tanára Berecz Lilla;

**CS. ZS.**, a veszprémi Lovassy László Gimnázium tanulója, tanára Horváth Tamás.

### **KEZDŐK II. KATEGÓRIA**

**1. díjat kapnak**

két feladat teljes és egy feladat lényegi megoldásáért, valamint az első és a harmadik feladat általánosításáért

**BÖRÖCZKY ÁBEL**, a budapesti ELTE Trefort Ágoston Gyakorló Gimnázium tanulója, tanára Mohay Péter;

két feladat teljes és egy feladat lényegi megoldásáért, valamint a harmadik feladat általánosításáért

**SASVÁRI ZOLTÁN**, a Miskolci Herman Ottó Gimnázium tanulója, tanára Pilzné Nagylaki Tünde.

**2. díjat kap** egy feladat teljes és két feladat lényegi megoldásáért

**FUKUDA-HORVÁTH SOMA**, a budapesti Békásmegyeri Veres Péter Gimnázium tanulója, tanárai Cs. V., Danyi József Tamás.

**3. díjat kapnak**

két feladat teljes megoldásáért, a harmadik feladatra adott általánosításért, és egy feladatban elért részeredményekért

**P. L.**, a szombathelyi ELTE Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanára Zsiros Péter;



**LUKÁCS KRISTÓF PÁL**, a miskolci Fényi Gyula Jezsuita Gimnázium, Kollégium és Óvoda tanulója, tanára Bredács Éva;  
*egy feladat teljes megoldásáért és két feladatban elért jelentős részeredményekért*  
**S. K.**, a Budapesti Eötvös József Gimnázium tanulója, tanára K. I.

***I. dicséretben részesülnek***

*egy feladat teljes megoldásáért és általánosításáért, egy feladat lényegi megoldásáért, valamint egy feladatban elért részeredményekért*

**B. N. M.**, a Budapesti Eötvös József Gimnázium tanulója, tanára Balga Attila;  
*egy feladat teljes megoldásáért és két feladatban elért jelentős részeredményekért*

**RÓDER ÁDÁM VILMOS**, a Pécsi Janus Pannonius Gimnázium tanulója, tanárai Dlusztus Péter, L. M.

***II. dicséretben részesülnek***

*egy feladat teljes megoldásáért és általánosításáért, egy feladat lényegi megoldásáért, valamint egy feladatban elért részeredményekért*

**CSIKÓS ATTILA**, a budapesti Városmajori Gimnázium tanulója, tanára Pálfiné Kovács Erika;

*egy feladat teljes és egy feladat lényegi megoldásáért, valamint egy feladatban elért részeredményekért*

**SZ. N.**, a budapesti Deák téri Evangélikus Gimnázium tanulója, tanárai Czinege János, T. Zs.;

*egy feladat lényegi megoldásáért, valamint két feladatban elért jelentős részeredményekért*

**BANGHA LÓRÁNT**, a győri Kazinczy Ferenc Gimnázium tanulója, tanára Takács Éva.

## ***KEZDŐK III. KATEGÓRIA***

***1. díjat a bizottság nem ad ki.***

***2. díjat kap az első feladat hibátlan megoldásáért, a második feladatban elért jelentős részeredményekért és a harmadik feladatban elért részeredményekért***

**GÁL MÓZES**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Kocsis Szilveszter, Lenger Dániel.

***3. díjat kapnak***

*az első feladat hibátlan megoldásáért és a második feladatban elért jelentős részeredményekért*

**WIENER MARCELL**, a budapesti Szent István Gimnázium tanulója, tanárai Csepregi-Horváth Zsófia, Kovács Péter;

*az első feladat majdnem hibátlan megoldásáért és a második feladatban elért jelentős részeredményekért*



**MISZORI MÁRTON**, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója,  
tanárai Mike János, Schultz János.

***Dicséretben részesülnek***

*az első feladat majdnem hibátlan megoldásáért és a második és harmadik feladatokban elért részeredményekért*

**BORSOS BENEDEK**, a Debreceni Fazekas Mihály Gimnázium tanulója, tanárai Kántor Andrea, Tóth Mariann;

*az első feladat hibátlan megoldásáért és a harmadik feladatban elért részeredményekért*

**LAZUR ANDRÁS**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Kocsis Szilveszter, Lenger Dániel;

*az első feladat majdnem hibátlan megoldásáért és a harmadik feladatban elért részeredményekért*

**KOZMA BALÁZS**, a budapesti Szent István Gimnázium tanulója, tanárai Csepregi-Horváth Zsófia, Kovács Péter.

## ***HALADÓK I. KATEGÓRIA***

***1. díjat kap mindhárom feladat helyes megoldásáért és általánosítás kimondásáért***

**MORVAI VÁRKONY**, a Gödöllői Török Ignác Gimnázium tanulója, tanára Balázsné Zsigó Ágnes.

***2. díjat kap két feladat teljes megoldása és egy általánosítás kimondása***

**KISS MIHÁLY**, a budapesti ELTE Apáczai Csere János Gyakorlógimnázium és Kollégium tanulója, tanára Kelemen-Kiss Ilona Helén.

***3. díjat a bizottság nem ad ki.***

***Dicséretben részesülnek egy feladat teljes megoldásáért***

**HÉJJAS BERNADETT ANNA**, a budapesti Szent Gellért Katolikus Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanára Hamar Gabriella;

**FEKETE ROLAND ANDRÁS**, a Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Technikum és Gimnázium tanulója, tanára Lengyel Csaba.

## ***HALADÓK II. KATEGÓRIA***

***1. díjat kapnak***

*mindhárom feladat helyes megoldásáért és mindhárom feladat általánosításáért*

**RAJTIK SÁNDOR BARNABÁS**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanára Kocsis Szilveszter;



*mindhárom feladat helyes megoldásáért és két feladat általánosításáért*

**B. T. I.**, a Budapest V. Kerületi Eötvös József Gimnázium tanulója, tanára Székely Péter;  
**LOVAS MÁRK ERIK**, a Pécsi Janus Pannonius Gimnázium tanulója, tanárai Fülöp Dóra, Lányi Veronika;

*mindhárom feladat helyes megoldásáért, egy feladat általánosításáért és egy feladatban tett további észrevételekért*

**L. L.**, a Szekszárdi Garay János Gimnázium tanulója, tanára Tóthné Gulácsi Beáta;

*mindhárom feladat helyes megoldásáért és egy feladat általánosításáért*

**ANTAL TAMÁS BOTOND**, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója, tanára Ábrahám Gábor József;

**V. B.**, a Budapest V. Kerületi Eötvös József Gimnázium tanulója, tanára Balga Attila;

*mindhárom feladat helyes megoldásáért és egy feladatban tett további észrevételekért*

**B. O.**, a Budapest V. Kerületi Eötvös József Gimnázium tanulója, tanára Székely Péter;

*mindhárom feladat helyes megoldásáért*

**MÉSZÁROS MÁTÉ**, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója, tanára Ábrahám Gábor József;

**PÁLFI MIHÁLY**, a Keszthelyi Vajda János Gimnázium tanulója, tanárai Fonyó Lajos, Fonyóné Németh Ildikó.

**2. díjat kapnak két feladat teljes megoldásáért és egy feladat lényegében teljes megoldásáért**

**X. J.**, a Budapest V. Kerületi Eötvös József Gimnázium tanulója, tanára B. A. K.;

**BERTALAN MARCELL**, a Keszthelyi Vajda János Gimnázium tanulója, tanárai Fonyó Lajos, Fonyóné Németh Ildikó;

**MOLNÁR BALÁZS PÉTER**, a Pécsi Janus Pannonius Gimnázium tanulója, tanárai Fülöp Dóra, Lányi Veronika.

**3. díjat kap egy feladat teljes megoldásáért és két feladat lényegében teljes megoldásáért**

**GÁSPÁR PÉTER**, a veszprémi Lovassy László Gimnázium tanulója, tanárai Böcskei Ákos, Pálffy Zoltán.

**Dicséretben részesülnek**

*egy feladat teljes megoldásáért, egy feladat lényegében teljes megoldásáért és egy feladatban elért részeredményekért*

**ILLÉS ZSOMBOR**, a budapesti Kempelen Farkas Gimnázium tanulója, tanárai Cs. A., Pach-Pluhár Gabriella;

*két feladat teljes megoldásáért és egy feladatban elért részeredményekért*

**B.L.**, a budapesti Thomas Mann Gymnasium-Deutsche Schule tanulója, tanára G. A.

## ***HALADÓK III. KATEGÓRIA***

**1. díjat kap két feladat teljes, egy feladat majdnem teljes megoldásáért**

**VÁLYI-NAGY ÁDÁM**, a budapesti Berzsenyi Dániel Gimnázium tanulója, tanárai dr. dr. Ökördi Péterné, Sztranyák Attila.



- 2. díjat kap két feladat teljes megoldásáért, egy feladatban elért értékes részeredményért SZASZKÓ BENEDEK**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Farkas Gitta, Gyenes Zoltán.
- 3. díjat kapnak két feladat teljes megoldásáért, egy feladatban tett észrevételért MARÓTI BÁLINT**, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója, tanárai Ábrahám Gábor József, Tigyi István;  
**BALLA IGNÁC**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Farkas Gitta, Gyenes Zoltán;  
**BÁNHEGYI BOTOND**, a budapesti Berzsenyi Dániel Gimnázium tanulója, tanárai dr. dr. Ökördi Péterné, Sztranyák Attila;  
**KOCSIS MÁTYÁS**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Farkas Gitta, Gyenes Zoltán;  
**PÁZMÁNDI JÓZSEF**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Farkas Gitta, Gyenes Zoltán;  
**VÁRHEGYI HANNA**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Farkas Gitta, Gyenes Zoltán.
- Dicséretben részesül két feladat majdnem teljes megoldásáért F. E. A.**, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Farkas Gitta, Gyenes Zoltán.

A díjátadót 2026. május 27-én (szerda) 14.00 órai kezdettel tartjuk a HUN-REN Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet nagytermében (Budapest V. kerület, Reáltanoda u. 13-15.). Minden érdeklődőt szeretettel várunk.

*A verseny a Kulturális és Innovációs Minisztérium, a Nemzeti Tehetség Program és a Nemzeti Kulturális Támogatáskezelő támogatásával az NTP-TMV-M-25-B-0011 azonosító számú pályázat alapján valósul meg.*