

**A 2019/2020. tanévi
Arany Dániel Matematikai Tanulóverseny díjazottjai**

KEZDŐK I. KATEGÓRIA

1. díjat kap két feladat hibátlan megoldásáért, és a harmadik feladatban elért jelentős részeredményekért

KELEMEN PÉTER, a budapesti Szent István Gimnázium tanulója, tanára Jeneiné Bicsák Krisztina.

2. díjat kap egy feladat hibátlan, és két feladat lényegében teljes megoldásáért

MORVAI LEVENTE, a veszprémi Lovassy László Gimnázium tanulója, tanára K.S.

3. díjat kapnak

- *egy feladat hibátlan, és egy másik feladat lényegében teljes megoldásáért*

HORVÁTH MIHÁLY, a budapesti Szent Gellért Katolikus Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanára K.M.T.;

- *egy feladat hibátlan megoldásáért, és a másik két feladatban elért részeredményekért*

JORDÁN PANKA BOGLÁRKA, a budapesti Szent István Gimnázium tanulója, tanára Jeneiné Bicsák Krisztina és

REICH MELINDA, a budapesti Deák téri Evangélikus Gimnázium tanulója, tanára M.O.

Dicséretben részesülnek

- *egy feladat hibátlan megoldásáért*

NÉMET FERDINÁND, a pécsi Ciszterci Rend Nagy Lajos Gimnázium és Kollégium tanulója, tanára Sz.M.Zs.;

- *egy feladat lényegében teljes, és egy másik feladatban elért jelentős részeredményért*

SZABÓ TAMÁS JÁNOS, a Váci Szakképzési Centrum Boronkay György Műszaki Szakgimnáziuma és Gimnáziuma tanulója, tanárai Sz. Cs. és Sz.K.E.

KEZDŐK II. KATEGÓRIA

1. díjat kapnak három feladatban elért részeredményért

LOVAS MÁRTON, a Békásmegyeri Veres Péter Gimnázium (Budapest) tanulója, tanára Simon János;

NÉMETH MÁRTON, a nagykanizsai Batthyány Lajos Gimnázium tanulója, tanárai Erdős Gábor és Erdősné dr. Németh Ágnes.

2. díjat a Bizottság nem osztott ki.

3. díjat kap egy feladat megoldásáért és egy feladatban elért részeredményért

TICHY MÁRK, a Budaörsi Illyés Gyula Gimnázium és Szakgimnázium tanulója, tanára Sz.G.K.

Dicséretben részesülnek egy feladat megoldásáért

HAVASI MARCELL MILÁN, a Miskolci Herman Ottó Gimnázium tanulója, tanárai Dezsőfy György, Madarász Péter, Juhász Attila, Grallert Krisztina, Kovács Attiláné;
SARKADI SÁNDOR, a nyíregyházi Szent Imre Katolikus Gimnázium, Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola, Kollégium, Óvoda és Alapfokú Művészeti Iskola tanulója, tanára L.K.É.

KEZDŐK III. KATEGÓRIA

1. díjat kapnak

- két feladat hibátlan, és a harmadik feladat lényegében helyes megoldásáért

MÓRICZ BENJÁMIN, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Dobos Sándor és Ádám Réka;

- egy feladat hibátlan, és két feladat majdnem hibátlan megoldásáért

TORNYI BÁLINT, a szolnoki Verseghy Ferenc Gimnázium tanulója, tanárai D.A. és P.I.

2. díjat kap két feladat hibátlan megoldásáért, és a harmadik feladatban elért jelentős részeredményekért

SERES-SZABÓ MÁRTON, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Dobos Sándor és Ádám Réka.

3. díjat kap mindhárom feladat lényegében helyes megoldásáért

BERKÓ SEBESTYÉN JÁNOS, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Dobos Sándor és Ádám Réka.

Dicséretben részesülnek két feladat helyes megoldásáért

FÜLÖP CSILLA, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója, tanárai Schultz János és Mike János;

MOLNÁR-SZABÓ VILMOS, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Dobos Sándor és Ádám Réka;

NÁDOR BENEDEK, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Dobos Sándor és Ádám Réka.

HALADÓK I. KATEGÓRIA

1. díjat kap két feladat helyes megoldásáért és a harmadik feladatban elért eredményekért

FLÓDUNG ÁRON, a pécsi Koch Valéria Iskolaközpont tanulója, tanára Kőváriné Kovács Andrea;

2. díjat kap egy feladat teljes megoldásáért és a másik két feladatban elért eredményekért

ALBERT ÁKOS, a pécsi Koch Valéria Iskolaközpont tanulója, tanára Kőváriné Kovács Andrea;

3. díjat kap egy feladat teljes megoldásáért és egy másik feladatban elért eredményekért CSERKÜTI SÁNDOR, a pápai Türr István Gimnázium tanulója, tanára E.Cs.K.

HALADÓK II. KATEGÓRIA

1. díjat kapnak mindhárom feladat teljes megoldásáért

EGYHÁZI HANNA, az ELTE Apáczai Csere János Gyakorlógimnázium és Kollégium tanulója, tanára P.S.;

JÁNOSIK MÁTÉ, a győri Révai Miklós Gimnázium és Kollégium tanulója, tanára Nagy Róbert;

SZABÓ ESZTER, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója, tanára Schultz János.

2. díjat kapnak két feladat teljes megoldásáért és a harmadik feladatban elért eredményekért

DÉKÁNY CSABA, a győri Révai Miklós Gimnázium és Kollégium tanulója, tanára Juhász Zoltán;

MEREKVA MÁTÉ, a Keszthelyi Vajda János Gimnázium tanulója, tanárai Fonyó Lajos, Fonyóné Németh Ildikó;

PÁHÁN ANITA DALMA, a budapesti Eötvös József Gimnázium tanulója, tanára Székely Péter;

TÓTH BÁLINT, a kaposvári Táncsics Mihály Gimnázium tanulója, tanárai K.A., T.B.G.

3. díjat kapnak két feladat teljes megoldásáért

BEINSCHROTH NINETT, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója, tanára Schultz János;

KEMPF ALEX, a Pécsi Janus Pannonius Gimnázium tanulója, tanárai D.A., M.Z.;

KOVÁCS BALÁZS CSABA, a Hatvani Bajza József Gimnázium tanulója, tanára N.K.T.;

MAKRAI-KIS BALÁZS, a Békásmegyeri Veres Péter Gimnázium tanulója, tanárai Varga Mária, H.G.;

SZENDREI BOTOND, a Békásmegyeri Veres Péter Gimnázium tanulója, tanárai Varga Mária, H.G.;

TÖRÖK ÁGOSTON, a Kecskeméti Bányai Júlia Gimnázium tanulója, tanára Varga József.

dicséretben részesülnek egy feladat megoldásáért és egy másik két feladatban elért eredményekért

GURIN TÜNDE, a veszprémi Lovassy László Gimnázium tanulója, tanára Márffy Katalin;

KOVÁCS ALEX, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanulója, tanára Schultz János;

SZILÁGYI GYULA, a miskolci Lévy József Református Gimnázium és Diákotthon tanulója, tanára Mártonné Kiss Ágnes;
TORONYI ANDRÁS, a budapesti Baár-Madas Református Gimnázium és Általános Iskola tanulója, tanára Csanády Gáborné.

HALADÓK III. KATEGÓRIA

1. díjat kapnak két feladat teljes megoldásáért és a harmadik feladatban elért eredményekért

FARKAS IZABELLA FRUZZSINA, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint;

FLEINER ZSIGMOND, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint, J.P., P.L., Szűcs Gábor;

KOSZTA BENEDEK, a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium és tanulója, tanárai T.I., Vincze István;

KOVÁCS TAMÁS, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint.

2. díjat kapnak két feladat teljes megoldásáért és a harmadik feladatban elért részeredményekért

BENCSIK ÁDÁM, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint;

FEKETE RICHÁRD, a Debreceni Fazekas Mihály Gimnázium tanulója, tanárai Remeténé Orvos Viola, Dr. Gaál Istvánné.

3. díjat kapnak két feladat teljes megoldásáért és a harmadik feladatban tett észrevételekért

BASKI BENCE, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium tanulója, tanárai Gyenes Zoltán, Hujter Bálint;

RÉVÉSZ MÁTÉ, a miskolci Földes Ferenc Gimnázium tanulója, tanárai Gulyás Tibor, Grallert Krisztina, Györy Ákos, Fejér Szabolcs.

discéretben részesül két feladat teljes megoldásáért

CSIZMADIA MIKLÓS, a budapesti Szent István Gimnázium tanulója, tanárai Halek Tamás, Kovács Péter.

A járványhelyzetre való tekintettel az eredményeket a verseny portálján és a Bolyai János Matematikai Társulat honlapján (<https://www.bolyai.hu/aranydaniel.htm>) tettük közzé.

A díjazottaknak iskolájukba küldjük el a helyezésükkel járó díjakat.

A verseny a Nemzeti Tehetség Program, az Emberi Erőforrások Minisztériuma és az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő támogatásával az NTP-TMV-M-19-B-0004 azonosító számú pályázat alapján valósul meg.