

XXX. VARGA TAMÁS ORSZÁGOS MATEMATIKAVESENYS

k i r á s a

A verseny szervezője: a Matematikában Tehetséges Gyermekéért (Mategye) Alapítvány.

A verseny célja: a matematikai tehetség felismerése, felkészítés a középiskolai tanulmányi versenyekre.

A verseny résztvevői: a versenyen a magyarországi iskolák 7. és 8. évfolyamos tanulói vehetnek részt. (Más évfolyamra járó tanulók NEM vehetnek részt a versenyen!)

A verseny kategóriái: I. kategória: ebben a kategóriában versenyeznek azok a tanulók, akiknek a heti kötelező óraszámuk matematikából legfeljebb 4 óra.

II. kategória: ebben a kategóriában versenyeznek azok a tanulók, akiknek a heti kötelező óraszámuk matematikából 4 óránál több.

Azokat a tanulókat, akik nem a megfelelő kategóriában versenyeznek kizárjuk a versenyből.

A verseny részvételi költsége: **1000 Ft/fő.** A nevezések lezárását követően a fizetendő nevezési díjakról számlát küldünk. (A számla a benevezett létszám alapján és a nevezéskor leadott igények alapján kerül kiállításra, ennek későbbi módosítására nincs lehetőség.) A számla megérkezése után kérjük a nevezési díjat a megadott számlaszámra utalják át vagy a számlához mellékelt csekken fizessék be! Utaláskor kérjük a közlemény rovatban a számla sorszámát tüntessék fel!

Nevezési időszak: **2019. szeptember 16-tól november 12-ig.**

Nevezés módja: a tanulót csak az iskolája nevezheti a versenyre.

Nevezési cím: **www.mategye.hu**

Nevezni kizárólag ezen a rendszeren keresztül lehet. (Postán és e-mailen nem.) Nevezéskor név szerint kell megadni minden versenyzőt. A versenyen helyszíni nevezésre nincs lehetőség. Ha valamelyik benevezett tanuló nem tud a versenyen részt venni, akkor helyette azonos évfolyamról az iskola másik tanulója indulhat. Erre csak az 1. fordulónál van lehetőség, ha ezt legkésőbb a verseny 1. fordulójának napján 14 óráig bejelentik a Mategye Alapítványnak. A versenyen csak a benevezett tanulók vehetnek részt.

A verseny fordulói: a verseny három forduló, az 1. forduló az iskolai, a 2. forduló a megyei, a 3. forduló az országos döntő.

Az 1. forduló időpontja: **2019. november 26. (kedd) 14.00-16.00 óra.**

A 2. forduló időpontja: **2020. január 21. (kedd) 14.00-16.30 óra.**

A 3. forduló időpontja: **2020. február 25. (kedd) 14.00-17.00 óra.**

A verseny értékelése: A megoldásokat évfolyamonként és kategóriánként külön értékeljük. A megyei és országos fordulókba a megfelelő pontszámot elért tanulók jutnak be. A verseny végeredményének megállapítása az országos döntőn elért pontszám alapján történik.

A verseny díjazása: a megyei forduló első három helyezettje évfolyamonként és kategóriánként oklevél és tárgyjutalom díjazásban részesül. Az országos döntő után ünnepélyes eredményhirdetést tartunk. Az országos döntőben kategóriánként és évfolyamonként az első tíz helyezett emléklapok és tárgyjutalom díjazásban részesül.

Az eredményhirdetés időpontja: **2020. április 17.**

Az eredményhirdetés helyszíne: **Kecskemét**

Tájékoztató a verseny szabályairól

- a versenyen írószkózt, körzőt, vonalzó és szögmérőt lehet használni, zsebszámológépet nem;
- a megoldásokat részletesen indokolni kell, bármelyik feladat helyes végeredményének indoklás nélküli közlése legfeljebb 2 pontot ér;

Az 1. forduló lebonyolítása

- az 1. forduló feladatait mindenki saját iskolájában írja meg azonos időpontban;
- az 1. fordulóban évfolyamonként a két kategória versenyzői azonos feladatsort oldanak meg;
- a benevezett iskolák 2019. november 22-ig kapják meg a feladatsorokat annyi példányban, ahány versenyzőt beneveztek (a feladatsorokat a borítékon megadott idő előtt tilos felbontani);
- a megoldásokat a tanulók az iskola által biztosított A/4-es lapokra készítik el;
- mindegyik A/4-es lap bal oldalán felül az iskola pecsétje, jobb oldalán felül a tanuló neve, évfolyama és kategóriája szerepeljen;
- a dolgozatok javítását az iskola szaktanárai végzik a javítókulcsok alapján;
- a javítókulcsok 2019. november 26-án 17 órától tölthetők le a www.mategye.hu honlapról a nevezéshez használt kóddal és jelszóval;
- a dolgozatok pontszámait a www.mategye.hu honlapon kell rögzíteni 2019. december 10-ig;
- a legalább 50%-ot elért dolgozatokat legkésőbb 2019. december 10-én postára kell adni a Mategye Alapítvány címére (6001 Kecskemét, Pf. 585);
- a dolgozat továbbküldése nem jelent automatikus továbbjutást a következő fordulóba;
- a továbbjutás feltétele a versenybizottság által meghatározott pontszám elérése;
- a 2. fordulóba csak azok a tanulók juthatnak, akik dolgozatának pontszáma a megadott határidőig rögzítésre került és a kijavított dolgozata beérkezett a Mategye Alapítvány címére;
- a 2. fordulóba továbbjutott tanulók névsora 2019. december 16-tól a www.mategye.hu honlapon megtekinthető. 2020. január 13-tól ugyanitt láthatóak a 2. forduló helyszínei.

A 2. forduló lebonyolítása

- minden tanuló a szervezőbizottság által megjelölt helyszínen oldja meg a forduló feladatait;
- a 2. forduló pontszámait 2020. február 11-én kerülnek fel a www.mategye.hu honlapra;
- a versenyzők a saját pontszámukat (a feladatlapon lévő számmal), az iskolák a tanulóik pontszámát (az iskolai kódszámmal és jelszóval) tekinthetik meg;
- a pontszámokkal kapcsolatban 2020. február 13-án 14 óráig lehet reklamálni a Mategye Alapítvány címére küldött e-mailben;
- a döntőbe jutott tanulók névsora és a döntő helyszínei a www.mategye.hu címen 2020. február 15-től lesznek láthatóak.

A 3. forduló lebonyolítása

- minden tanuló a szervezőbizottság által megjelölt helyszínen oldja meg a forduló feladatait;
- a 3. forduló pontszámait 2020. március 16-án kerülnek fel a www.mategye.hu honlapra;
- a versenyzők a saját pontszámukat (a feladatlapon lévő számmal), az iskolák a tanulóik pontszámát (az iskolai kódszámmal és jelszóval) tekinthetik meg;
- a pontszámokkal kapcsolatban 2020. március 18-án 14 óráig lehet reklamálni a Mategye Alapítvány címére küldött e-mailben;
- az eredményhirdetésre behívott tanulók névsora 2020. március 20-tól lesz látható a www.mategye.hu honlapon;
- a verseny eredménye 2020. április 17-én az esti órától lesz látható a www.mategye.hu címen.

A 2. és 3. forduló helyszínei

- a 2. forduló helyszínei (megyéenként legfeljebb 2, Budapesten legfeljebb 5) és a 3. forduló helyszínei (megyéenként legfeljebb 1, Budapesten legfeljebb 3) csak olyan iskolák lehetnek, amelyek térítésmentesen vállalják a versenyhez szükséges tantermek és felügyelő tanárok biztosítását. A többi iskola tanulói a hozzájuk legközelebbi ilyen iskolában versenyeznek.

INTERNETES NEVEZÉS

A nevezés a **www.mategye.hu** címen lehetséges.

A belépés az ötjegyű Zrínyis kódszámmal és jelszóval történik. Amennyiben a kódszám és a jelszó nem áll rendelkezésre, akkor ezeket e-mailben történt kérésre megküldjük.

A nevezés folyamatos, a nevezési határidőig azon minden módosítás megengedett.