

**Emlékeztető**  
**a Budapesti Általános Iskolások Matematika Versenyéről**  
**és a budapesti általános iskolai matematika munkaközösség-vezetők**  
**2019. szeptember 9-i megbeszéléséről**

Tisztelt általános iskolai matematika munkaközösség-vezetők!

A Budapesti Általános Iskolások Matematika versenyével kapcsolatban a következőkben állapodtunk meg:

- A verseny első fordulóját a 2020. március 30. és április 3. között bonyolítjuk le. Erre a fordulóra feladatsorokat és javítási útmutatót küldök március 13. után mindenkinek, akinek igénye van rá. ( [gyorgy.ruboczky@gmail.com](mailto:gyorgy.ruboczky@gmail.com) ) (A feladatsorokat a válaszban küldöm.) Ezek a feladatsorok 2020. április 30-ig nem publikusak – a verseny tisztasága érdekében. Ezután a feladatok és a javítási útmutatók is megtalálhatók lesznek a Fazekas honlapján, a matematika szakportálon.

A dönt ideje: 2020. május 11. hétfő 14 óra

Eredményhirdetés: 2020. május 13. szerda 14 óra.

Mindkettő helyszíne: Darus Utcai Magyar-Német Két Tannyelvű Általános Iskola Budapest, Darus u. 3, 1181

A döntő feladatsorait a Fazekas Mihály Általános Iskola és Gimnázium matematika munkaközössége elkészíti.

A döntőre minden kerületnek nevezni kell a mellékelt nevezési lapon.

A nevezési lapot 2020. május 1-ig a következő címre kell elküldeni:

[darus1974@gmail.com](mailto:darus1974@gmail.com)

Minden, a döntőre gyerekeket nevező kerület a döntőre küldjön két javító tanárt, hogy a dolgozatok korrekt értékelése biztosítva legyen.

A javító kollégák nevét és elérhetőségét a nevezési lap is tartalmazza.

Mellékelem a versenykiírást és a nevezési lapot is.

A kerületi matematika munkaközösségek továbbképzéseire előadások, bemutató órák szervezését a Fazekas matematika munkaközössége továbbra is vállalja, megszervezi, lebonyolítja.

Az idén is működnek ingyenes tehetséggondozó matematika szakköreink, melyekre minden érdeklődőt szeretettel várunk. ( hely, idő a Fazekas matematika portálján megtalálható )

Kedd délelőttönként nyílt napot tartunk, melyre előzetes telefonos jelentkezést követően minden érdeklődőt szeretettel várunk. ( osztály, téma egyeztetése )

Üdvözlettel

Rubóczky György