



OKTATÁSI HIVATAL
BUDAPESTI PEDAGÓGIAI OKTATÁSI KÖZPONT

VERSENYKIÍRÁS

Az Oktatási Hivatal Budapesti Pedagógiai Oktatási Központja
által meghirdetett
PEST MEGYEI KÖZÉPISKOLAI INFORMATIKA ALKALMAZÓI VERSENY
9-13 évfolyam részére
2019/2020. TANÉV

A verseny pedagógiai célja

A versenyre való felkészülés során a tanulók szerezzenek minél nagyobb jártasságot az irodai alkalmazások mindennapos felhasználási lehetőségeiről. A versenyen részt vevő tanulók bizonyítsák felkészültségüket érdekes informatika gyakorlati feladatok megoldása során.

A nevezés feltételei:

A versenyen részt vehetnek a Budapesti Pedagógiai Oktatási Központ szolgáltatási területe alá tartozó Pest megyei járások (Aszód, Budakeszi, Dunakeszi, Érd, Gödöllő, Pilisvörösvár, Ráckeve, Szentendre, Szigetszentmiklós, Szob, Vác) középfokú köznevelési intézményei.

A verseny kategóriái és korcsoportjai

Kategória:

- gimnázium
- szakgimnázium

Korcsoport:

- I. korcsoport: 9-10. évfolyam (az előkészítő évfolyamok esetén a 20/2012 (VIII.31.) EMMI rendelet 2.§ (2) szerint: 9/NY, 9/N stb.)
- II. korcsoport: középiskola 11-13. évfolyam

A verseny jellege

Gyakorlati (számítógéppel megoldandó feladatsor)

A verseny fordulói

- iskolai forduló
- fővárosi döntő

Az első fordulót az iskolák bonyolítják le. A részletes útmutatót és a letöltéshez szükséges elérhetőséget a Budapesti Pedagógiai Oktatási Központ versenyszervezési csoportja küldi ki a regisztrációban megadott iskolai versenykoordinátor e-mail címére a versenyt megelőző napon.

Az I. forduló időpontja: 2020. február 6. (csütörtök)

A versenyhez szükséges fájlokat a rendszergazda, illetve az informatikatanár tölti le a Budapesti Pedagógiai Oktatási Központ munkatársa által e-mailben küldött linkről, és helyezi el a hálózaton a verseny előtt.

Fontos, hogy a versenyzők egymás munkáit ne érhék el a hálózaton és ne is kommunikálhassanak!

A versenymunkákat a szaktanárok (szaktanári munkaközösségek) értékelik központi javítási útmutató alapján. A javítási útmutató és értékelőlap letölthető a Budapesti Pedagógiai Oktatási Központ munkatársa által korábban e-mailben küldött linkről a versenyt követő naptól.

A 40% ponthatárt elért dolgozatokat javítva, és a mellékelt eredménytáblázatot kitöltve a megadott határidőig az iskola eljuttatja a részletes útmutatóban megadott helyre.

A beküldött versenymunkákat a versenybizottság felülvizsgálja, meghatározza a továbbjutás ponthatárát, és a továbbjutottak névsorát megküldi a versenykoordinátoroknak/felkészítő tanároknak. A második fordulóba korcsoportonként és kategóriánként 10-10 fő juthat tovább.

A döntőben részt vevő versenyzők maximális létszáma: 40 fő

A II. forduló, döntő időpontja: 2020. március 19. (csütörtök)

A fővárosi döntő helyszíne: Budapesti Műszaki Szakképzési Centrum Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Vegyipari, Környezetvédelmi és Informatikai Szakgimnáziuma (1146 Budapest, Thököly út 48-54.)

A döntőn készülő versenymunkákat a *versenybizottság* értékeli a verseny után, a javítási útmutató alapján. Az eredményről a Budapesti Pedagógiai Oktatási Központ versenyszervezési csoportja értesíti a versenykoordinátorokat/felkészítő tanárokat.

Az eredmények a Tehetségáló weboldalon is megjelennek.

A verseny rövid ismertetése, ismeretanyaga, a felkészüléshez felhasználható irodalom

A versenyzők 4-5 feladatot oldanak meg számítógépen az általános követelmények alapján.

A verseny időtartama: 180 perc.

Általános követelmények

- képek, ábrák számítógépes előállítás, transzformálása
- szövegszerkesztés
- táblázatkezelés
- prezentáció, weblapkészítés
- adatbázis-kezelés, csak a II. korcsoportban

Szakirodalom

Ajánljuk a jóváhagyott középiskolai informatika tankönyveket, feladatgyűjteményeket, munkafüzeteket, a Fővárosi középiskolai informatika alkalmazói verseny korábbi éveinek feladatait. (<http://informatika.fazekas.hu/fkiav>)

Az iskolai fordulóban és a döntőben választható szoftverek

	1. változat	2. változat	3. változat
Operációs rendszer	MS Windows 7	MS Windows 10	-
Irodai programcsomag	MS Office 2013	MS Office 2016	Libre Office
Grafikai alkalmazás	MS Paint Gimp 2.8	MS Paint Gimp 2.10	-
Weblapkészítő program	Office Share Point Designer 2007	Office Share Point Designer 2007	-

A nevezés feltételei, módja, határideje

A felkészítő tanár vagy az iskolai versenykoordinátor nevezi a tanulókat a www.tehetseghalo.hu oldalon 2020. január 30-ig. Kizárólag a Tehetséghálón történő nevezéseket tudjuk elfogadni.

A versenyre nevezési díj nincs.

A verseny díjai

Kategóriánként az I., II. és III. helyezett az Oktatási Hivatal központi díjátadó ünnepségén. oklevelet kap és könyvutalványban részesül.

Ütemterv

Határidő	Feladat	Felelős
2020. január 30.	nevezés: www.tehetseghalo.hu	iskolák
2020. február 5.	az útmutató megküldése versenykoordinátoroknak	Budapesti POK
2020. február 6. 14.00–17.00	I. forduló	Budapesti POK, a nevező iskolák szakmai felelősei
2020. február 13.	a versenydolgozatok felterjesztése	a nevező iskolák szakmai felelősei
2020. február 26.	a versenyzők kiértékelése a döntőbe való bejutásról	Budapesti POK
2020. március 19. 9.00–12.00	II. forduló, döntő	Budapesti POK, Simon Mónika szakmai felelős, szervező iskola
2020. május 14.	eredmények közzététele Tehetséghálón	Budapesti POK
2020. május 28.	központi díjátadó ünnepség	Budapesti POK

A verseny szakmai felelősének és szervezőjének neve, címe, elérhetősége

Szakmai felelős:

Simon Mónika

Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium

1082 Budapest, Horváth Mihály tér 8.

E-mail: simonmonika@fazekas.hu

Telefon: +36-1-210-1030/246

Kapcsolattartó:

Lovász Tamás versenyszervező

Oktatási Hivatal Budapesti Pedagógiai Oktatási Központ

1088 Budapest, Vas u. 8.

E-mail: lovasz.tamas@oh.gov.hu

Tel: +36-1-374-2237

Dátum: Budapest, 2019. október 25.

Herczeg Katalin
Budapesti Pedagógiai Oktatási Központ