VERSENYFELHÍVÁS



**Elérhetőség, információ**

6600 Szentes,

Szent Imre herceg utca 2.

www.hmg.hu

hmgszentes@gmail.com

63/561-580

**Technikai információ**

Mészáros László, ig.h.

63/561-590

**Műveltségi területek koordinátorai**

***Angol nyelv:***

Ragányi-Vincze Ildikó

***Francia nyelv:***

Szatmári Judit

***Német nyelv:***

Farkas-Lakatos Rita

***Matematika:***

Érsek Zoltán

***Magyar nyelv és irodalom:***

Ráfi Dénes

***Természettudományos***

Kátai Mónika

***Történelem:***

Bedő Katalin

**Eredményhirdetés:**

2019. október 21. 15 óra

a gimnázium dísztermében

www.hmg.hu

**XXX. Horváth Mihály Emlékverseny, 2019.**

A Horváth Mihály Gimnázium ebben a tanévben is megrendezi a hagyományos Horváth Mihály Emlékversenyt, ahol idén 30. alkalommal mérik össze tudásukat a versenyzők.

Kérjük az általános iskolák kapcsolattartóit/ iskolatitkárait, hogy amennyiben intézményük diákjai szeretnének részt venni a versenyen, ***a*** [***hmverseny@gmail.com***](mailto:hmverseny@gmail.com)email-címre küldjék el a jelentkezéseket a mellékelt Excel-táblázatban!

Kérjük, hogy az intézmény **összes nevezését** **EGY TÁBLÁZATBAN**, annak megfelelő munkafüzet lapjain küldjék! *Az e-mail* ***tárgy****aként kérjük megadni:*

***„HM verseny nevezés”!***

Kérünk mindenkit, a jelentkezési határidő pontos betartására, a határidő utáni jelentkezéseket nem áll módunkban elfogadni!

A második fordulóra minden tárgyból csak az első fordulón megfelelő eredménnyel szereplő tanulókat hívjuk be. A továbbjutók és a helyezettek névsorai megtalálhatóak lesznek a honlapunkon (***www.hmg.hu***).

**Jelentkezési határidő: 2019. szeptember 13. (péntek)**

Nevezési díj nincs, iskolánként, évfolyamonként és kategóriánként maximum 15-15 fő nevezhet.

**Mindenkinek eredményes felkészítést-felkészülést, valamint sok sikert kívánunk!**

Szentes, 2019. szeptember 2.

A nevelőtestület nevében:

Tóth Tamás József

igazgató

VERSENYEK

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kategóriák | | Időpont | Tudnivalók | Résztvevők |
| Angol nyelv | írásbeli | szeptember 17. kedd 15 óra | A feladatok megoldására 60 perc áll rendelkezésre. Szóbelire a legjobb eredményt elért tanulókat hívjuk be. | 7- 8. évfolyam |
| szóbeli | október 1. kedd 15 óra | Várható feladatok: szituációk, interjú kérdések hétköznapi témákból, képleírás. 8. évfolyamon hallásértés feladatot is kapnak a versenyzők. | 7-8. évfolyam |
| Német nyelv | írásbeli | szeptember 19. csütörtök 15 óra | A feladatok megoldására 60 perc áll rendelkezésre. Szóbelire a legjobb eredményt elért tanulókat hívjuk be. | 7-8. évfolyam |
| szóbeli | október 3. csütörtök 15 óra | Várható feladatok: kötetlen beszélgetés, képleírás, képtörténet. | csak a 8. évfolyam |
| Francia nyelv | írásbeli | szeptember 19. csütörtök 15 óra | A feladatok megoldására 60 perc áll rendelkezésre. | 7-8. évfolyam |
| szóbeli | október 3. csütörtök 15 óra | Várható feladatok: kötetlen beszélgetés, rövid szövegértés, képleírás. |
| Matematika | írásbeli | október 10. csütörtök 15 óra | A tanulóknak egy írásbeli feladatlapot kell megoldaniuk, amely két részből áll. Az első rész 10 db tesztjellegű feladatot tartalmaz, 5 könnyebbet és 5 nehezebbet, a feladatokban 5 lehetőség közül kell kiválasztani az egyetlen helyes választ. A második részben 5 db kifejtős, részletes indoklást, levezetést tartalmazó feladatot kell megoldani. A megoldásra fordítható idő 90 perc. | 7-8. évfolyam |
| Komplex humán műveltségi vetélkedő |  | szeptember 23. hétfő 15 óra | Történelem, irodalom, képzőművészet, zene – ki a legműveltebb?  A vetélkedő külön felkészülést nem igényel. | 7-8. évfolyam (együtt) |
| Magyar nyelv és irodalom | szövegértési verseny | október 8. kedd 15 óra | Szövegértési verseny: az előző évekhez hasonlóan egy hosszabb szöveghez kapcsolódó feladatsor megoldása lesz a verseny tárgya.  Iskolánként legfeljebb 6 tanuló jelentkezhet. | 7-8. évfolyam |
| „Szeretek gondolkodni” „Szeretek gondolkodni” | I. ford. | szeptember 25. szerda 15 óra | Mindkét forduló írásbeli, ahol a feladatok megoldására 120 perc áll rendelkezésre. Részterületek: biológia, fizika, földrajz, kémia, környezetvédelem. A versenyen való részvétel külön felkészülést nem igényel. A második fordulóba évfolyamonként a legjobb 12 tanuló jut be. A végső sorrend megállapításához mindkét forduló eredményeit figyelembe vesszük. | 7-8. évfolyam (együtt) |
| II. ford. | október 9. szerda 15 óra |

[www.hmg.hu](http://www.hmg.hu)