



OKTATÁSI HIVATAL  
GYŐRI PEDAGÓGIAI OKTATÁSI KÖZPONT

**VERSENYKIÍRÁS**

Az Oktatási Hivatal Győri Pedagógiai Oktatási Központja által meghirdetett

**II. Fülöp Viktorné regionális fizikaverseny a 7. évfolyamos tanulók számára**  
(Győr-Moson-Sopron megye és Komárom-Esztergom megye)

**A verseny honlapcíme:**

[https://www.oktatas.hu/kozneveles/pok/gyor/gyor\\_tanulmanyi\\_versenyek](https://www.oktatas.hu/kozneveles/pok/gyor/gyor_tanulmanyi_versenyek)

**A verseny pedagógiai céljai:**

- a tehetségek felismerése, azonosítása, a tehetségek gondozása;
- a fizika népszerűsítése;
- a logikus gondolkodási készségének, jártasságának fejlesztése;

**A versenynek nincsenek kategóriái.**

**A verseny jellege, részei:** A verseny iskolai és regionális fordulóján írásbeli feladatlapot töltenek ki a résztvevő tanulók. A regionális döntőn egy kísérleti, vagy mérési feladatot végeznek el.

**A verseny két fordulóból (iskolai, regionális) áll.**

**A versenyen használható eszköz:**

- íróeszköz
- számológép
- a regionális fordulón a szervezők által biztosított kísérleti eszköz.

**Fordulók:**

**I. forduló: iskolai**

**Időpont: 2022. február 10., csütörtök 14.00-15.30 óra**

Az OH Győri Pedagógiai Oktatási Központja a versenyre nevezett iskoláknak a verseny anyagát a forduló napján 9 óráig küldi meg az iskola központi ímélcímére. Az iskolák a feladatlapok sokszorosítását az igényeknek megfelelően végzik el, majd a fenti időpontban a résztvevőkkel megíratják és a javítókulcs alapján javítják.

Az iskolai fordulóban a tanulók teszt és számításos feladatot oldanak meg.

**II. forduló: regionális**

**Időpont: 2022. április 28., csütörtök 14.00-15.30 óra**

**Helyszín:** Győr, Mobilis Interaktív Kiállítási Központ

A regionális fordulóban a tanulók teszt és számításos feladatot oldanak meg, illetve egy kísérleti, vagy mérési feladatot végeznek el.

## **Az iskolai fordulóról történő továbbjutás feltételei, a továbbjutott versenyzők értesítésének módja, határideje:**

A regionális fordulóra az iskolai forduló első helyezettje kerülhet be. A regionális fordulóra bejutott tanulók névsorát ímélben küldjük meg az iskoláknak **2022. március 4-ig**.

### **A verseny témája, ismeretanyaga, a felkészüléshez felhasználható irodalom:**

- A verseny anyaga a kerettantervek adott évfolyamra vonatkozó tartalmaira épül.
- Az 5. és 6. évfolyamos természetismeret tananyag fizikával kapcsolatos részének alkalmazászerű ismerete, illetve a 7. osztályos tananyag időarányos tudása szükséges.

### **A jelentkezés, nevezés módja és határideje:**

**Az iskolai fordulóra 2022. január 14-ig** az iskola indulási szándékát és a résztvevő tanulók számát kell megküldeni az OH Győri Pedagógiai Oktatási Központjába, Gesztesi-Gross Péter ímélcímére: [Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu](mailto:Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu)

**A regionális fordulóra 2022. február 25-ig** az alábbi dolgokat kell beküldeni az OH Győri Pedagógiai Oktatási Központjába:

1. A „**Győri POK**” típusú nevezési adatlapot kell beküldeni az OH Győri Pedagógiai Oktatási Központba, Gesztesi-Gross Péter ímélcímére: [Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu](mailto:Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu)
2. A benevezett tanuló dolgozatát postai úton is be kell küldeni az alábbi címre: OH Pedagógiai Oktatási Központ, Gesztesi-Gross Péter, 9021 Győr, Szent István út 10/a
3. A nevezett tanuló dolgozatához csatolni kell a „Hozzájáruló nyilatkozatot”.

**Nevezési díj:** A versenyen való részvételért nincs nevezési díj.

**A verseny díjai:** A regionális fordulón a tanulók emléklapot kapnak. A megyei díjátadón az első három helyezett tanuló oklevélben és jutalomban részesül.

### **A regionális versenybizottság elnöke:**

Slezsák Zsolt fizika szaktanácsadó  
Feszty Árpád Általános Iskola  
2900 Komárom, Csillag ltp. 12/c  
☎ +36-70-413-7012, ☎ +36-34-343-601  
Ímél: [slezsakzs@gmail.com](mailto:slezsakzs@gmail.com)

### **A regionális szervező:**


Gesztesi-Gross Péter  
OH Győri Pedagógiai Oktatási Központ  
9021 Győr, Szent István út 10/a  
☎ +36-30-682-2393  
Ímél: [Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu](mailto:Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu)

**A verseny ütemterve:**

<b>Határidő:</b>	<b>Feladat:</b>	<b>Felelős</b>
2021.09.27-ig	A versenykiírás elkészítése.	Győri POK
2021.10.18-ig	A versenykiírás kiküldése ímélben az iskoláknak.	Győri POK
2021.10.18-ig	A versenykiírás közzététele a honlapon.	Győri POK
2022.01.14-ig	Az iskolai fordulóra nevezés.	Iskolai munkaközösségek
2022.02.10-ig	Az iskolai fordulóra versenyanyag kiküldése.	Győri POK
2022.02.10. 14.00 óra	Az iskolai forduló megtartása.	Iskolai munkaközösségek
2022.02.11.	Az iskolai fordulás javítókulcs megküldése.	Győri POK
2022.02.25-ig	Nevezés a regionális fordulóra.	Iskolai munkaközösségek
2022.03.04-ig	A regionális fordulóra jutottak névsorának iskolákba küldése.	Győri POK
2022.04.28. 14.00 óra	A regionális döntő megtartása.	Győri POK
2022.04.29-ig	A regionális eredménylista kiküldése.	Győri POK
2022.06.10-ig	Díjátadó ünnepség	Győri POK

Győr, 2021. szeptember 27.



  
Némethné Fülöp Terézia  
főosztályvezető  
Győri Pedagógiai Oktatási Központ

**A „Győri POK” típusú nevezési adatlap az utolsó oldalon található!**

**„Győri POK” típusú NEVEZÉSI ADATLAP a 2021/2022-es tanévre**

**A verseny neve:** Fülöp Viktorné regionális fizikaverseny a 7. évfolyamos tanulók számára

**Az iskola neve:**

**Az iskola címe (település):**

Tanuló neve	Tanár neve

A kitöltött „NEVEZÉSI ADATLAP”-ot kérjük visszaküldeni a [Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu](mailto:Gesztesi-Gross.Peter@oh.gov.hu) címre.

2022. .... hó .....nap

Intézményvezető: