

**A 41. Mikola Sándor Országos Középiskolai Tehetségkutató
Fizikaverseny döntőjének programja**

9. osztályosok

Gyöngyös, 2022. május 1-3.

A szállás helye: **Vak Bottyán János Katolikus Műszaki és
Közgazdasági Középiskola Kollégiuma**
Gyöngyös, Thán Károly út 1.

A döntő helyszíne: **Gyöngyösi Berze Nagy János Gimnázium**
Gyöngyös, Kossuth út 33.
06-37-505-265
<http://www.berze.hu/mikola>

Szervező tanárok: **Kissné Császár Erzsébet, Dr. Kiss Miklós**
(mikloskiss2630@gmail.com)

A gyöngyösi döntő honlapja:
<https://www.gemscape.net/mikola/index.php?p=news.htm>

május 1. vasárnap

11.30 - 12.30 **érkezés** a kollégiumba, regisztráció
12.30 - 13.30 ebéd a kollégium éttermében
13.30 - 13.55 közös fotó a gimnázium aulájában
14.00 - 14.15 **Dr. Czinder Péter**, a gimnázium igazgatója
megnyitja a versenyt a gimnázium könyvtárában
14.30 - 18.00 a döntő **írásbeli** fordulója a gimnáziumban
18.15 - 18.45 **vacsora** a kollégium éttermében
19.00 - **Ismerkedés Gyöngyössel**, előadás a kollégium
éttermében,
előadó: **Gruber Csilla**, a Berze N. J. Gimnázium
tanára, utána
Táncház a kollégium éttermében, vezeti: **Varnyu
Rita**, zenél **Balog Edina** és **Szöke Attila**

május 2. hétfő

7.30 - 8.00 **reggeli** a kollégium éttermében
9.00 - 12.00 az **1. csoportnak mérés** a gimnáziumban
9.30 - 11.00 a 2. csoportnak: **Hogyan kellett megoldani?**
helye a gimnázium
11.00 - 11.30 **ebéd** a 2. csoportnak
12.00 - 13.00 ebéd az 1. csoportnak
12.00 - 15.00 a **2. csoportnak mérés** a gimnáziumban
13.00 - 14.30 a 1. csoportnak: **Hogyan kellett megoldani?**
helye a gimnázium
15.10 - 15.30 **Hogyan kellett megoldani a mérési feladatot?**
helye a gimnázium
18.00 - 18.30 **vacsora** a kollégium éttermében
19.00 - **Omega emlékműsor**
a Berze Nagy János Gimnázium Zenekarának
előadása, **Varga Tamásné Pitlik Emese**, a Berze N.
J. Gimnázium tanára vezetésével a Berze Nagy János
Gimnázium könyvtárában

május 3. kedd

7.30 - 8.00 **reggeli** a kollégium éttermében, utána a **szálláshely
elhagyása**
9.00 - 10.00 **Részecskegyorsítókkal az ősrobbanás nyomában**
előadás a Berze Nagy János Gimnázium
könyvtárában, előadó **Csanád Máté** egyetemi
docens, a fizikai tudományok doktora, **ELTE
Atomfizikai Tanszék**
10.00 - 11.00 **eredményhirdetés**, zárás
11.00 - **ebéd** a kollégium éttermében
hazautazás