

## XXXIV. Öveges József Kárpát-medencei Fizikaverseny, Győr - beszámoló -

2024. május 10-12. között került sor a XXXIV. Öveges József Kárpát-medencei Fizikaverseny nemzetközi döntőjére az Eötvös Loránd Fizikai Társulat szervezésében Győrben, a versenynek a Kazinczy Ferenc Gimnázium adott otthont.

Idén három diák vett részt a nemzetközi döntőn: Varga Vivien-Hanna és Gombos Domokos-Adrián a János Zsigmond Unitárius Kollégium tanulói, valamint Kocsis Botond a Bolyai Farkas Elméleti Líceum tanulója.



Az erdélyi csapat kiutazása izgalmasra sikeredett busszal, vonattal igyekeztünk a verseny helyszínére. Regisztráció, ebéd és a szálláshely elfoglalása után megkezdődött a megnyitó. Az ünnepélyes megnyitónak a városháza díszterme adott otthont.



A rendezvényt Dézsi Csaba András, Győr Megyei Jogú Város polgármestere nyitotta meg, majd a köszöntő beszédek után kezdetét vette a városnézés, amelyhez nagyon kedvező időjárás volt.

A városnézés alkalmával megtekinthettük a belvárost, a káptalándombot, felmehettünk a Püspökvár-Toronykilátóra, a legvégén koszorút helyeztünk el Jedlik Ányos szobránál és megtekinthettük a kiállítását, ahol lehetőségünk volt kipróbálni a kísérleteit.



Vacsora után a tornateremben a kísérletezésé lett a vezető szerep. Härtlein Károly és Tóth Pál tanár urak kísérleti bemutatója magával ragadta hallgatóságát.



A második napon kezdődött a verseny. A döntő első része a bemutatásra kerülő kísérlet elemzésével és számításos feladatok megoldásával kezdődött, majd gyakorlati mérés elvégzésével folytatódott.

Ez alatt a tanárok és kísérők megbeszélésen vettek részt a kollégium klubjában.

A beszélgetést Lévainé Kovács Róza, a szervezőbizottság elnöke vezette. A megbeszélésen szó esett a versenyszervezés aktuális és jövőbeni kérdéseiről, a fizikaoktatás és tehetséggondozás helyzetéről, problémáiról, az anyagi támogatás kis mértékéről.

Ebéd után folytatódott a verseny. A gondolkodtató, teszt típusú és a fizikatörténeti feladatok megoldása következett.

A teszt után a gyereket levezethették a feszültséget, hiszen a Commsignia Kft. bemutatója közvetkezett, melynek témája: *Hogyan lehet rádiótechnológiával biztonságosabbá tenni a közlekedést?*.

A bemutató után a diákok kipróbálhatták a rádiótechnológia segítségével, egymással kommunikáló rollereket.

Vacsora után Sebestyén Zoltán tanár úr bemutatóját láttuk, lélegzetelállító kísérletekkel, Öveges professzor úr szellemében. Ezután csillagászati foglalkozás, távcsöves megfigyelés következett Molnár Milán tanár úrral, amely óriási népszerűségnek örvendett a diákok és kísérők körében.



Vasárnap reggel ünneplőben öltözve siettünk a verseny zárására. Az ünnepélyes eredményhirdetésen a versenyt értékelte Dr. Farkas Katalin főiskolai tanár, a versenybizottság elnöke, a versenyzők munkáját pedig Dr. Hadházy Tibor kandidátus, nyugalmazott főiskolai tanár, a zsűri elnöke.

Az eredményhirdetésen nagyon izgatottan vettünk részt. Óriási örömmel töltött el minket, hogy két diánk is: Kocsis Botond és Gombos Domokos-Adrián 3-dik helyezéssel részesült, valamint elhozhattuk a legjobb határon túli versenyzőnek járó különdíjat is, melyet Gombos Domokos-Adriánnak ítelt meg a zsűri.



Eredményhirdetés után elindultunk haza, a győri hétvégén rengeteg élménnyel, tapasztalattal, új barátságokkal gazdagodtunk. Köszönjük szépen a szervezőbizottság munkáját és támogatását, hogy lehetővé tették az erdélyi diákok részére a részvételt az idei nemzetközi döntőn.

Tóth Ildikó  
kísérő, programszervező