



Télbúcsúztató kémiaversenyek Tolna megyében

Az általános iskolások számára kiírt II. KEMBIÓZIS biológia- és kémiaversenyt a bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnáziumban rendezték 2025. február 7-én Csiki Nikolett kémiatanár vezetésével. A vetélkedésen 38, elsősorban 7. és 8. osztályos diákokból álló, kétfős csapat indult Tolnából és a vele szomszédos megyékből.



Reggel a versenyzőknek tesztfeladatokat kellett megoldaniuk, ezt „Bújj fehér köpenybe!” illetve „Mi van a mikroszkóp alatt?” címmel kémiai és biológiai bemutató előadások követték. A kora délutáni döntőbe a teszten legjobban szereplő nyolc csapat jutott. Itt rovarfelismerésben, majd egyenletrendezésben kellett jeleskedni, a végső sorrend pedig a Gruber László tanár úr által vezetett kvízfordulóban dőlt el.

Néhány kilométerrel odébb, a szekszárdi I. Béla Gimnázium március 7–8-án szervezte meg a 11. Kárpát-medencei Müller Ferenc Kémiai Emlékversenyt Nagy István tanár úr irányítása mellett. Itt általános és középiskolások külön kategóriákban, több különböző fordulóban mérhették össze felkészültségüket – szintén kétfős csapatokban. Mindkét korosztálynak rendeztek tesztmegoldó versenyt és élő kvízzjátékot, a nagyobbaknak ötperces laboratóriumi kísérletekkel is készülniük kellett.



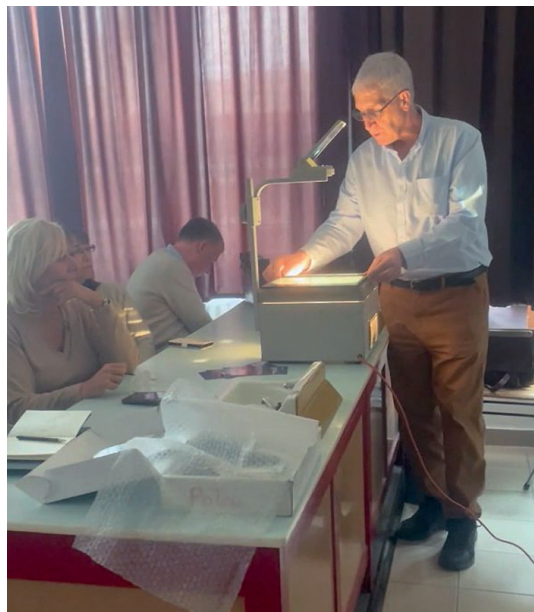
Összesen mintegy 45 csapat vett részt az eseményen, a határon túli iskolák közül a zentai Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium és a dunaszerdahelyi Magyar Tanítási Nyelvű Magángimnázium képviseltette magát. A versenyprogramot más események is színesítették: Bárány Zsolt tanár úr tartott mobillaboros bemutatót; Holtzer Péter, a Szabó Szabolcs Alapítvány alapító elnöke pedig kerekasztal-beszélgetést vezetett „Mi lesznek,

ha nagy leszek?” címmel Ősz Katalin, Szántay Csaba és Murányi Zoltán részvételével. A szombati eredményhirdetés előtt a résztvevők Róka András kísérleti bemutatóját tekinthették meg.



Szolnoki szakmai nap a kémia és a fizika jegyében

2025. február 27-én a Katolikus Pedagógiai Intézet és a Tiszaparti Római Katolikus Általános Iskola és Gimnázium kémia- és fizikatanárok számára szervezett szakmai napot az utóbbi intézménybe, Tóth Imola tanárnő szervező munkájára támaszkodva.



A délelőtti programban Lente Gábor előadása hangzott el „A hidrogén mint energiaforrás” témában, majd Holtzer Péter, a Szabó Szabolcs Alapítvány alapító elnöke vezetett szakmai beszélgetést „A ma diákja, a holnap felnőttje” címmel. A délutáni programban Härtlein Károly és Murányi Zoltán fizikai és kémiai bemutató kísérletein gyarapíthatták tapasztalataikat a résztvevők, majd a napot kötetlen workshop zárta Kiss Edina, Tóth Imola és Csonka István vezetésével, ahol a diákok órai kísérletezése volt a középpontban.

Lente Gábor