

# Rekord is születhet a diákok műsorából



A Nagy Lajos Gimnázium diákjai a pécsi Széchenyi térre vonultak ki, hogy részt vegyenek a kísérletben

Fotó: Laufer László

**PÉCS** Országos Guinness-rekord-kísérletben vettek részt pénteken a Ciszterci Rend Nagy Lajos Gimnáziumának

tanulói. Az esemény célja az volt, hogy újszerű formában mutassák meg a periódusos rendszert egy flashmob ke-

retében. Ehhez az ország hetven intézményéből csaknem nyolcezer diák és tanár csatlakozott, Pécsről a Nagy Lajos

Gimnázium mellett a Kodály Zoltán Gimnázium és a PTE Természettudományi Kara is részt vett a kísérletben. ▶ 3



## Országszerte csatlakoztak a rekordkísérlethez

# Egyszerre mozdultak

**Egyszerre emelték a magasba a 118 kémiai elem vegyjelét tegnap a pécsi Széchenyi téren a Nagy Lajos Gimnázium diákjai. Sok helyen tettek még ugyanígy az országban egy Guinness-rekord-kísérlet keretében.**

Mészáros Rita

rita.mesaros@mediaworks.hu

**PÉCS** Nem csoda, ha a periódusos rendszerről többeknek csak kellemetlen iskolai élmények jutnak eszébe, de a tegnapi Guinness-rekord-kísérlet után talán már ők is jobb szemmel néznek rá. A periódusos rendszer nemzetközi éve alkalmából az Egri Eszterházy Károly Egyetem és a Magyar Kémikusok Egyesülete Kémia-tanári Szakosztálya szervezte az eseményt, amelyhez országszerte hetven intézmény csaknem nyolcezer tanulója és tanára csatlakozott. A nagy Periódusos Rendszer Performansz elnevezésű programon Pécsről a Ciszterci Rend Nagy Lajos Gimnáziuma, a Kodály Zoltán Gimnázium és a PTE Természettudományi Kara vett részt.

A kísérlet célja a periódusos rendszer valamely változatának újszerű megvalósítása volt egyfajta flashmob formájában, amit az iskolák egyszerre, péntek délelőtt tizenegy órakor adtak elő. A Nagy Lajos Gimnázium



A diákok többször elpróbálták a mozdulatokat

Fotó: L. L.

zium diákjai ehhez a Széchenyi térre mentek ki, a 118 diák mindegyikénél ott volt egy-egy kémiai elem vegyjele nyomtatott papíron. Annak érdekében, hogy minden rendben legyen, jó párszor elpróbálták a felállást, mielőtt megszólalt volna a Kossuth Rádióban a jel az indulásra. Ekkor a diákok összeálltak, és először a periódusos rendszerben elfoglalt helyüknek megfelelően tartották fejük fölé a vegyjeleket. Ezután egy fenyőfát formáltak úgy, hogy a „Boldog karácsonyt” feliratot adják ki a feltartott papírok.

Pintér Róbert, az iskola egyik biológia-kémia szakos tanulója is részt vett a kísérletben, amit nagyon élvezett, és érdekesnek találta a kezdeményezést. Ahogy mondta, ő személy szerint szereti a periódusos rendszert, de örült annak, hogy voltak ott olyanok is, akik annyira nem kedvelik a tantárgyat.

## Versenyen keresik majd a három legjobb produkciót

A Guinness-rekord-kísérlet elismerésének szigorú feltételei vannak, csak akkor fogadják el, ha megfelelően dokumentálták az eseményt, ez most sem lesz másként. A megfigyelési jegyzőkönyv mellett fotókat és videókat is kellett készí-

teni a bemutatókról, ezek azonban nemcsak a kísérlet elismeréséhez kellene, hiszen versenyt is hirdetnek a bemutatott Periódusos Rendszer Performanszok között. A résztvevő intézményeknek maximum tíz fényképet és/vagy egy legfel-

jobb másfél perces videót kell feltölteniük egy internetes oldalra december 17-ig. Ezek közül aztán egy szakmai zsűri választja ki a legjobb három performanszot, valamint közönségszavazás keretében döntenek egy különdíjról is.