

# Kristálytisza Elektronika

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### Elektronikai oktatás a Bolyai Farkas Elméleti Líceumban

A marosvásárhelyi Bolyai Farkas Elméleti Líceumban tartotta harmadik projekttalálkozóját az a nemzetközi konzorcium, amely Erasmus+ forrásból fejleszt innovatív, gyakorlati szemléletű elektronikai tananyagot a köznevelés számára. A projektet az Európai Bizottság támogatta. A konzorcium tagjai még a komáromi Selye János Gimnázium, a szombathelyi ELTE Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium, a somorjai Pro Ratio Alapítvánnyal karöltve működő Madách Imre Gimnázium és a projektvezető Xtalin Mérnöki Tervező Kft. Az idei tanévben a diákok szakkörökön tesztelik a már elkészült tananyagrészeket angol nyelven, melyek végső verziói az interneten lesznek elérhetők mindenki számára.



A projektet az Európai Bizottság támogatta. A kiadványban (közleményben) megjelentek nem szükségszerűen tükrözik az Európai Bizottság nézeteit.



XTALIN



Erasmus+

A Bolyai Farkas Elméleti Líceum országos szinten a legjobbak közé tartozik, nem véletlenül akar ide kerülni a környékbeli diákok többsége. Ebben a tanévben 40 osztályuk indult, több mint 1100 diákkal és 83 pedagógussal.



Az elektronikai tananyagok teszteléséhez több szaktanár is hozzájárult, és bevonta az érdeklődő tanulókat a tevékenységekbe.

**Marosvásárhely, 2019. szeptember 27.**

A projektet az Európai Bizottság támogatta. A kiadványban (közleményben) megjelentek nem szükségszerűen tükrözik az Európai Bizottság nézeteit.



XTALIN



Erasmus+