

ENERGY@SCHOOL ON AIR



Az ENERGIA@ISKOLA projekt lassan a befejezéséhez közeledik. Már lezártuk a projekt egyik legfontosabb elemét - a játékot, amely két hónapot követően március 31-én ért véget. Ez lehetővé tette, hogy a fiatalabb energia örök gyakorlati módon tanulhassanak az energiafogyasztást befolyásoló tényezőkről a mindennapi életben. A nyertes csapat látogatást tett a lengyelországi Bydgoszcz városában.

Májusban a projektpartnerek záró projektalálkozáson vettek részt Lugóban (Olaszország).

Kellemes olvasgatást kívánunk!



THE ENERGY GUARDIANS KIT GUIDE TO USE THE E@S APP

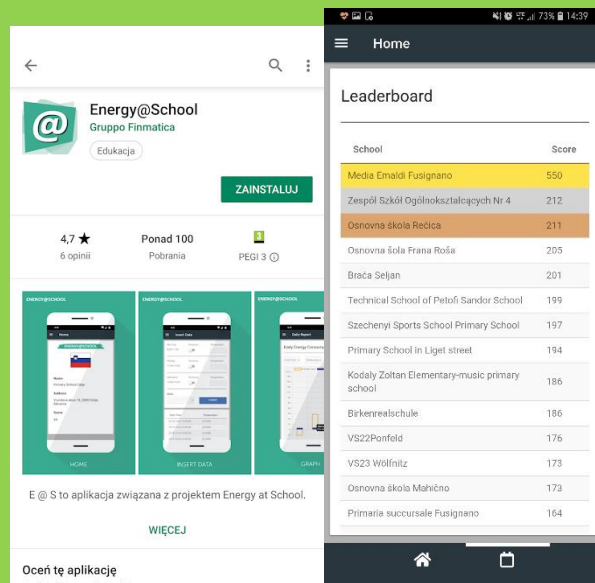


ENERGIA@ISKOLA - Játék

Az ENERGIA@ISKOLA játékot február 1-jétől március 31-ig hajtották végre minden projektben részt vevő iskolában. Előzetesen mind a Junior, mind a Senior Energia Örök felkészítést kaptak a játék szabályairól. A játék egy telefonra letölthető alkalmazás segítségével valósult meg. Az alkalmazás segítségével a napi fogyasztási adatokat naplózták és intézkedéseket tettek a szokatlanul magas energiafogyasztás észlelése esetén - amely egy "szellem" formájában jelentkezett.

A résztvevők megfigyelhették iskolájuk napról napra alakuló fogyasztását és össze tudták vetni a játékban résztvevő további szereplők adataival.

A játék maga is egy kísérlet volt, amely lehetővé tette a projektpartnerek számára, hogy teszteljék feltevéseiket, elveiket és a tényleges működést, valamint kijavítsák a meglévő hiányosságokat.



School	Score
Media Emaidi Fusignano	550
Zespół Szkół Ogólnokształcących Nr 4	212
Osnovna škola Redica	211
Osnovna šola Frana Rošiča	205
Brača Seljan	201
Technical School of Petofi Sandor School	199
Szechenyi Sports School Primary School	197
Primary School in Liget street	194
Kodály Zoltán Elementary-music primary school	186
Birkenrealschule	186
VŠ22Ponfeld	176
VŠ23 Wöllnitz	173
Osnovna škola Mahično	173
Primaria succursale Fusignano	164

Tanulmányi kirándulás az ENERGIA@ISKOLA projekt játékában győztes iskola tanulóinak

A játékban győztes olasz csapat, - a Scuola Média Emaldi iskola diákjai - Fusignano városából 2019. május 27-től 30-ig jutalomból, tanulmányi kiránduláson vehettek részt a lengyelországi Bydgoszczban. A tanulmányi úton 17 diák és 3 tanár vett részt. A kirándulás a megújuló energiaforrásokkal kapcsolatos technológiák bemutatása mellett lehetőséget biztosított az ENERGIA@ISKOLA lengyel és olasz résztvevői közötti eszmecserére és tapasztalatcserére. A programon résztvevőknek lehetőségük volt arra, hogy megismerkedjenek a megújuló energiaforrásokkal kapcsolatos megoldásokkal, mint például a Mylhof vízerőmű vagy a Bydgoszcz-i termikus hulladék-átalakító üzem.

A fiatalok megismerhették az egyik lengyel iskolát, amely részt vett a projektben - 31. általános iskola (10. iskola komplexum) - és találkozhattak diáktársaikkal. Lehetőségük volt bepillantást nyerni Bydgoszcz város által alkalmazott energiahatékonysági megoldásokba. További különleges ajándék lehetőség volt, hogy meglátogathatták az Olaszország-Japán U-20-as világtorna mérkőzést is.



Záró projekttalálkozó - Lugó (Olaszország)

Az ENERGIA@ISKOLA projekt záró találkozására május 8-10-én került sor, Olaszországban, Lugóban. Itt lehetőség nyílt a projekt eredményeinek összegzésére. Ez alkalommal megvitatták a projekt eredményeit, valamint a megszerzett tapasztalatokat, különösen a projekt során az épületek energiahatékonyságára vonatkozó és a fiatalok tudatosságának növelésével gyakorolt hatásokat. A vita olyan módszerekre összpontosított, amelyek elmélyíthetik a pozitív tapasztalatokat és, amelyek alkalmazásával elkerülhetik a további hibákat. Megosztották egymással a projekt pozitív eredményeinek tapasztalatait és számba vették az eredmények megerősítésére irányuló további intézkedések lehetőségeit is.

Az ülést, egy az épületek energiahatékonyságáról szóló érdekes konferencia kísérte, amelynek során a projektpartnerek és a meghívott vendégek megosztották a projekthez kapcsolódó tevékenységek tapasztalatait ezen a területen. Ismertették az energiahatékonysági intézkedések uniós finanszírozási lehetőségeit is.

12 partner Közép-Európa 7 országából

- UNIONE DEI COMUNI DELLA BASSA ROMAGNA - IT
- CertiMaC s.c.r.l. -IT
- Miasto Bydgoszcz - PL
- ZAVOD ENERGETSKA AGENCIJA KSSENA - SI
- Grad Karlovac - HR
- Università Degli Studi di Bologna - IT
- Szolnok Megyei Jogú Város Önkormányzata - HU
- Újszilvás Község Önkormányzata -HU
- Landeshauptstadt Stuttgart - DE
- Klagenfurt am Wörthersee - AT
- Grazer Energieagentur Ges.m.b.H. -AT
- Mestna občina Celje -SI

Kapcsolat

Dr. Petrányi Csaba, polgármester
2768 Újszilvás, Szent István u. 6.
Tel.: (+36 53) 387-001
Fax: (+36 53) 587-519
E-mail: ujszilvas@ujszilvas.hu

<http://www.ujszilvas.hu/ujszilvas/?q=intereg-projekt>
www.interreg-central.eu/Content.Node/ENERGYAT SCHOOL.html
www.facebook.com/EnergyatSchool/