

Udeležili smo se Erasmus+ srečanja na Madžarskem

V tednu od 22. 4. – 26. 4. 2024 je v madžarskem mestecu Kisújszállás potekalo srečanje v okviru mednarodnega Erasmus+ projekta z naslovom *Programiranje in kodiranje v srednjem izobraževanju*. Srečanja, ki ga je gostila Reformatorska tehniška gimnazija Moricz Zsigmond, so se udeležili dijaki in učitelji treh srednjih šol: slovaške, madžarske in slovenske.

Teden, ki smo ga preživeli skupaj s slovaškimi in z madžarskimi dijaki in učitelji, je bil pester, z veliko aktivnostmi in ogledi. Potem ko smo podrobneje predstavili svoje šole, smo obiskali podjetje EPOSZ Kft, kjer uporabljajo tehnologijo za visoko precizno obdelavo pločevine, s sodobno CNC krmiljeno preoblikovalno opremo in laserskim strojnim parkom, ki je edinstven na Madžarskem.

Ogledali smo si bližnje mesto Debrecen, kjer smo obiskali center znanosti Agora in slovito Univerzo v Debrecenu, najstarejšo visokošolsko institucijo na Madžarskem, ki združuje kar 13 fakultet, obiskuje pa jo 29 000 študentov.

Dijaki so se udeležili delavnice programiranja in kodiranja, ki so jo pripravili dijaki in učitelji madžarske šole.

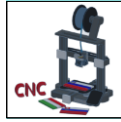
S sodelovanjem pri projektu dijaki ne pridobivajo le tehničnega znanja, ampak razvijajo tudi tki. mehke veščine, kot so timsko delo, reševanje problemov in kulturna zavest. Te izkušnje so neprecenljive, saj postavljajo trdne temelje za visokošolsko izobraževanje in prihodnje kariere na področju tehnologije in inovacij.



Naja, Zara in Nina med predstavitvijo Slovenije in naše šole.



Co-funded by
the European Union



ŠOSG

Srednja šola Slovenj Gradec in Muta



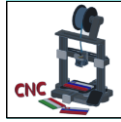
Knjižničarki Veroniki Sušnik je bila všeč knjižnica madžarske šole, saj je le ta imela zelo visok strop.



Med obiskom podjetja Eposz so nam predstavili tehnologije, ki jih uporabljajo, in svoje izdelke.



Co-funded by
the European Union



ŠOSG

Srednja šola Slovenj Gradec in Muta



Nina in Hana med ogledom Kisújszállása ...



Na ogledu mesta Debrecen, po velikosti drugega oz. tretjega največjega madžarskega mesta.



Co-funded by
the European Union

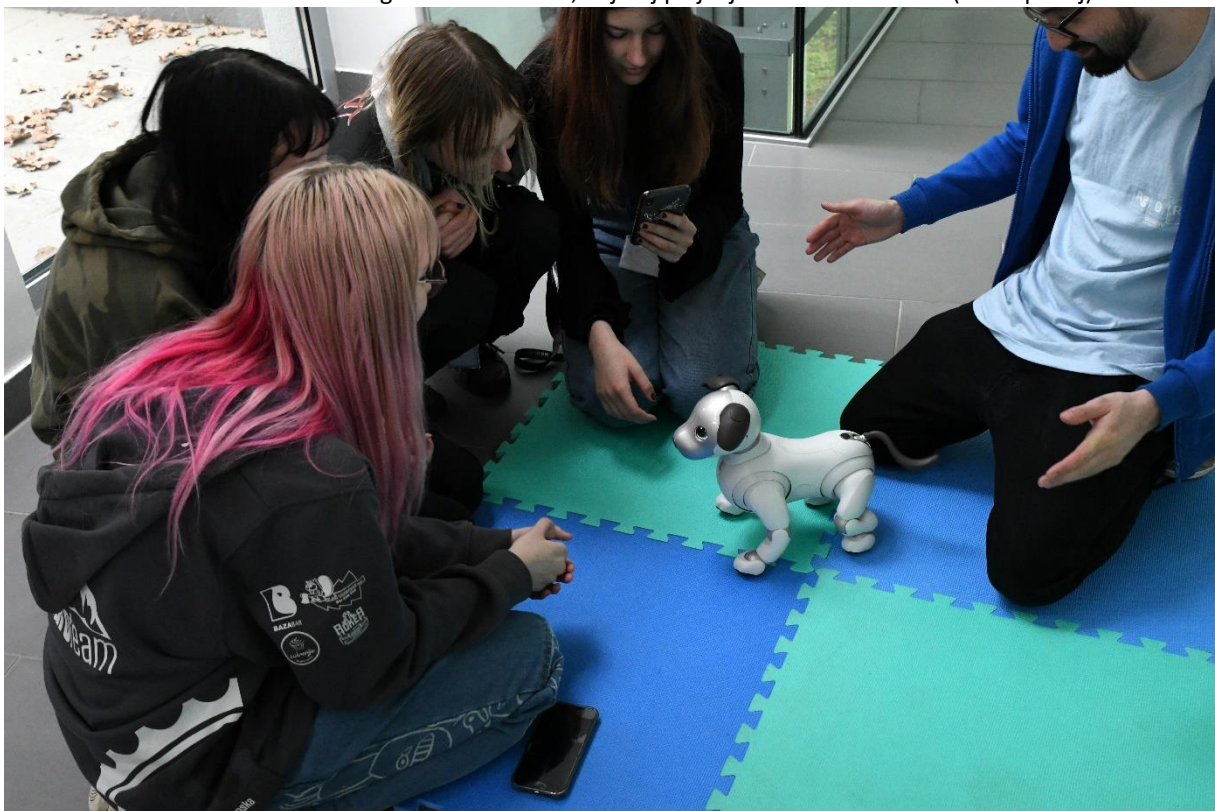


ŠOŠG

Srednja šola Slovenj Gradec in Muta

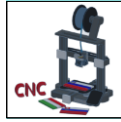


Dijakinje se spoznavajo z enim izmed robotov (slika zgoraj), ki jih imajo v znanstvenem centru Agora v Debrecenu, najbolj pa jih je očaral kuža-robot (slika spodaj).





Co-funded by
the European Union



ŠOSG

Srednja šola Slovenj Gradec in Muta



Učitelj Tomaž Šoster si je navdušeno nataknil 3D natisnjeno masko Darth Vader-ja, enega najbolj ikoničnih zlikovcev v popularni kulturi.



Hana je zadovoljna, ker ji uspeva programiranje.

Na Madžarsko smo potovali Nina Repnik, Hana Pratnemer, Naja Petričević, Zara Duler, Veronika Sušnik in Tomaž Šoster.

Tomaž Šoster,
koordinater projekta za Srednjo šolo Slovenj Gradec in Muta