



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Proiektuaren aurkibidea: 2022-1-IE01-KA220-SCH-000089856
Proiektuaren akronimoa: AstronoMine
Proiektuaren izenburu osoa: Astronomia Minecraft-en bidez ikasten

Prentsa-oharra – AstronoMine proiektuaren azken eguneratzea

AstronoMine proiektua amaitzear dago: Minecraft-en hiru mundu, astronomia irakasteko, jaurtitzeko prest

Eguna: Abuztua 2024

AstronoMine proiektuak, Minecraft mundu erakargarriaren bidez STEAM hezkuntza hobetzea helburu duen Erasmus+ Ezagutzaren Aliantzen ekimenak, atsegin handiz iragartzen du Minecraft Education-en hiru mundu paregabe amaitu direla, 10 eta 12 urte bitarteko ikasleei astronomia irakasten dietenak. Proiektua azken fasean sartzen den heinean, mugarri garrantzitsu horiek eta datozen ekitaldiak partekatzeak pozten gaitu.

Minecraften hiru mundu, prest eta itzulita

Minecraft Education-en hiru munduak osatuta daude dagoeneko, eta hainbat hizkuntzataraz itzuli dira (portugesak, grekoa, nederlandera, euskara eta gaztelania), Europa osoko ikasle-sorta zabal baten irisgarritasuna ziurtatuz. Mundu horiek ikaskuntza murgiltzaile eta interaktiboko esperientzia eskaintzen dute, Eguzki Sistematik Esne Bidera eta harago doazen gaiak landuz. Mundu bakoitza AstronoMine-ko Irakasleentzako Eskuliburuarekin bat egiteko diseinatuta dago, ezagutza teorikoaren aplikazio praktikoak modu dibertigarri eta erakargarrian eskainiz.

- 1. mundua: Antzinako mundua
- 2. mundua: Marea-energiako instalazioa
- 3. mundua: Kanpoko galaxiak

Bazkideen zabaltze-ekintzak

Europako Batzordeak babesa eman dio argitalpen hau egiteari, baina horrek ez du esan nahi edukia onartzen duenik, egileen iritziak baino ez baititu jasotzen, eta Batzordeak ez du bere gain hartzen hemen zabaldutako informazioari eman dakioken erabileraren erantzukizunik.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Hezkuntza-tresna horiek sustatzeko, AstronoMine proiektuko kide bakoitzak hedapen-ekintza bat egingo du bere herrialdeetan. Ekitaldi horiek Minecraften munduen ezaugarriak nabarmenduko dituzte, eta lehen hezkuntzan astronomia irakasteko nola erabil daitezkeen erakutsiko dute. Irlanda, Grezia, Portugal, Herbehereak eta Espainiako gure bazkideek baliabide berritzaile horien onurak irakasle eta ikasleekin partekatze konpromisoa hartu dute.

Proiektuaren azken bilera Lisboan

Proiektua amaitzen ari den heinean, proiektuaren azken bilera Lisboan (Portugal) egingo da, 2024ko urrian. Biler horrek aukera emango die bazkide guztiei AstronoMine proiektuaren lorpenei buruz hausnartzeko, zabalkunde-ekintzen emaitzak eztabaidatzeko eta 2024ko azaroaren ondoren proiektuaren emaitzen erabilera jasagarria planifikatzeko.

Minecrafteko munduen erabilgarritasuna

Minecraft Education-en mundu horiek laster egongo dira eskuragarri AstronoMine proiektuaren webgunean deskargatzeko. Irakasleak eta ikasleak gunea aldizka bisitatzera animatzen dira, eguneratzeak jasotzeko eta hezkuntza-tresna baliotsu hauetara sartzeko. Munduek astronomiako kontzeptuak esploratzeko modu zirrargarria eskainiko dute, ikaskuntza Minecraften sormenarekin eta interaktibitatearekin uztartuz.

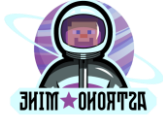
Proiektuaren webgunea

AstronoMine proiektuari buruzko informazio gehiago lortzeko, Minecraft-en munduen deskribapen zehatzak, Irakasleentzako eskuliburua eta hurrengo ekitaldiak barne, bisitatu gure webgune ofiziala: [AstronoMine proiektuaren webgunea](#). Han aurkituko du:

- **Proiektuari buruzko informazio zehatza:** Ezagutu AstronoMine proiektuaren helburuak, bazkideak eta lorpenak.

- **Baliabide deskargagarriak:** Sartu Minecraft Education-en munduetara eta Irakasleentzako Eskuliburura.

Europako Batzordeak babesa eman dio argitalpen hau egiteari, baina horrek ez du esan nahi edukia onartzen duenik, egileen iritziak baino ez baititu jasotzen, eta Batzordeak ez du bere gain hartzen hemen zabalduko informazioari eman dakioken erabileraren erantzukizunik.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

- **Albisteak eta eguneratzeak:** Azken garapenen, ekitaldien eta hedapen-ekintzen berri izan.

- **Komunitatearen parte-hartzea:** Egin ezazu bat gure komunitatearekin, gure informazio-buletinean harpidetuz eta sare sozialetan jarraituz.

- **Laguntza eta kontaktua:** Jarri harremanetan proiektuaren koordinatzaileekin, AstronoMine zure hezkuntza-ingurunean implementatzeko behar duzun edozein kontsulta edo laguntza jasotzeko.

Harremanetarako informazioa:

Daithí Ó Murchú doktorea eta Peter Coakley
Proiektuaren koordinatzaileak, Drumcondra Education Centre (Irlanda)
Posta elektronikoa: domurchu1@gmail.com eta coakley.peter@gmail.com

AstronoMine proiektua Europar Batasunak finantzatzen du, Erasmus+ Ezagutzaren Aliantzen programaren barruan. Argitalpen honetan adierazitako iritziak egileenak baino ez dira, eta ez dute nahitaez Europar Batasunaren jarrera islatzen.

Erantsiak:



Osatutako Minecraften mundu baten irudia.

Gure sare sozialetako kanalen bidez gurekin konektatuta egon eta ez ahaztu gure buletinera harpidetzea AstronoMine proiektuari buruzko azken eguneratzeak jasotzeko.

Jarrai iezaguzu:

Europako Batzordeak babesa eman dio argitalpen hau egiteari, baina horrek ez du esan nahi edukia onartzen duenik, egileen iritziak baino ez baititu jasotzen, eta Batzordeak ez du bere gain hartzen hemen zabalduetako informazioari eman dakioken erabileraren erantzukizunik.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Youtube](#)

Bazkideak:

- Drumcondra Education Centre (Irlanda)
- Private School Themistoklis
- NUCLIO (Portugal)
- Atermon B.V. (Herbehereak)
- Hearthands Solutions (Zipre)
- Elhuyar Fundazioa (Espainia)

Eskerrik asko AstronoMine proiektuan izan duzun etengabeko laguntza eta interesagatik.