



Girls
Go
Circular



Funded by the
European Union



GIRLS GO CIRCULAR

Competențe digitale și antreprenoriale
pentru economia circulară

Despre Girls Go Circular

Girls Go Circular este un proiect educațional finanțat de Uniunea Europeană care oferă fetelor cu vârste cuprinse între 16 și 19 ani din întreaga Europă competențe digitale și antreprenoriale prin intermediul unui program de învățare online privind economia circulară. Proiectul contribuie la obiectivele politice privind egalitatea de gen și, mai exact, la acțiunea 13 din [Planul de acțiune pentru educația digitală 2021-2027 - Încurajarea participării femeilor în STEM](#). Girls Go Circular este coordonat de EIT RawMaterials, cu sprijinul Comunității EIT și al Direcției Generale pentru Educație, Tineret, Sport și Cultură (DG EAC).

În centrul proiectului se află [Circular Learning Space \(CLS\)](#) - o platformă de învățare online care le oferă elevilor posibilitatea de a-și aprofunda cunoștințele despre economia circulară, dobândind în același timp competențe digitale. Bazat pe o abordare de învățare prin practică, programul de învățare este aliniat la [DigComp](#), [EntreComp](#) și [GreenComp](#). În plus, Girls Go Circular sprijină îndeaproape inițiativa emblematică a EIT [Deep Tech Talent Initiative](#), introducând subiecte de tehnologie "deep" în programele școlare din întreaga Europă.

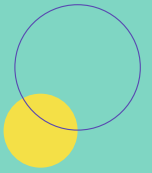
Programul de învățare îi implică pe elevi în activități practice, individuale și în grupuri, și îi motivează să găsească soluții la provocările majore ale societății. Scopul este de a le da fetelor posibilitatea de a deveni agenți ai schimbării în tranziția digitală și ecologică și de a le entuziasma în disciplinele STEM, în ciuda stereotipurilor de gen atașate acestor domenii.



Girls
Go
Circular



Funded by the
European Union



Girls Go Circular în cifre

Girls Go Circular a început în 2020 cu un proiect pilot desfășurat în șase țări europene - Bulgaria, Grecia, Italia, Portugalia, România și Serbia. În 2021, Ungaria, Macedonia de Nord și Polonia s-au alăturat proiectului; în 2022, Girls Go Circular s-a extins în alte trei țări - Lituania, Slovenia și Ucraina, măbind astfel aria de acoperire globală la 12 țări europene. În sprijinul elevilor afectați de războiul împotriva Ucrainei, Girls Go Circular a tradus toate materialele sale de învățare în limba ucraineană, iar în 2022 au fost organizate ateliere de lucru în cinci orașe ucrainene.

Din 2020, spațiul de învățare Circular s-a extins semnificativ, pentru a primi două module introductive, 13 module tematice, 12 limbi și peste 60.000 de utilizatori înregistrați. Mii de eleve din +700 de școli din întreaga Europă au atins cerințele de bază și au absolvit programul de învățare Girls Go Circular's.

+26,000
fete

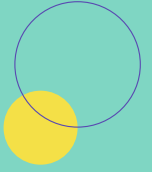
+700
școli

12
țări

16
module

* Toate cifrele reflectă obiectivele atinse până la sfârșitul lunii decembrie 2022.

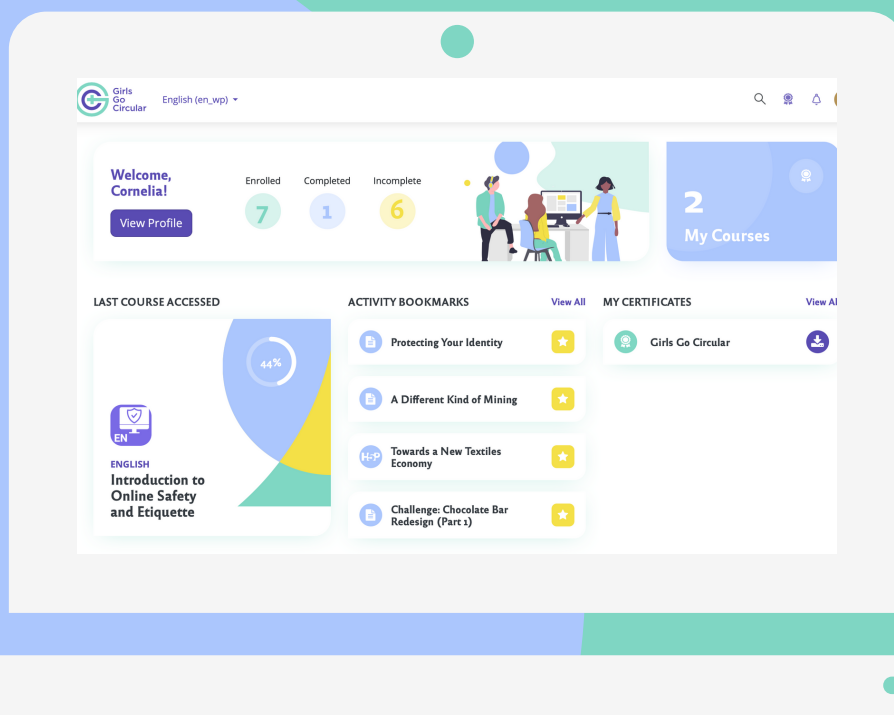
Evenimentul emblematic al proiectului - **Women and Girls in STEM Forum** - a continuat să se extindă în 2022, reunind +900 de factori de decizie politică, cercetători, părți interesate influente în STEM și TIC, profesori și elevi. În total, 163 de fete din 10 țări au participat la *App Idea Challenge*. O echipă din fiecare țară a fost selectată pentru a participa personal la evenimentul de la Bruxelles.

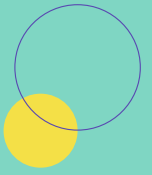


Circular Learning Space (CLS)

Toate modulele de învățare de pe Circular Learning Space sunt concepute pentru a dota cursanții cu competențe digitale și pentru a-i sensibiliza cu privire la provocările legate de extragerea, consumul și reutilizarea durabilă a resurselor naturale. Modulele de învățare abordează o gamă largă de subiecte și industrii, cum ar fi materiile prime, producția, mobilitatea, alimentația, sănătatea, clima sau tehnologia informației.

Pe Circular Learning Space, elevii se implică în activități precum planificarea campaniilor de social media, crearea de machete de aplicații și elaborarea de planuri de afaceri. Elevii pot alege între 13 module tematice la diferite niveluri de dificultate - Intermediar, Avansat sau Expert:





Modulele de învățare CLS



Metalele și
economia
circulară



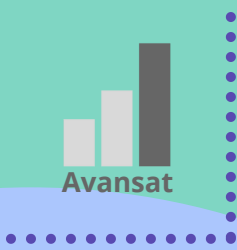
Regândirea
materialelor
plastice



Moda și
economia
circulară



O economie
circulară pentru
smartphone-uri și
dispozitive
electronice



Deșeurile
electronice și
economia
circulară



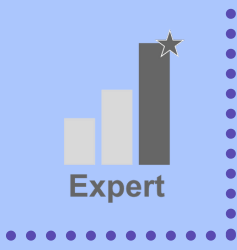
Robotica și
economia
circulară



Economia
circulară a
alimentelor în
orașe



Combaterea
schimbărilor
climatice prin
consumul circular



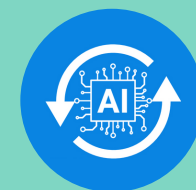
Mobilitate
sustenabilă
pentru orașe
circulare și
incluzive



Spitalele viitorului,
neutre din punct de
vedere al impactului
asupra climei -
salvarea de vieți pe
calea circulară



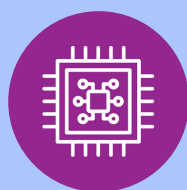
Transformarea
circulară și rezistență
la schimbările
climatice
a orașelor



Inteligența
artificială și
economia
circulară



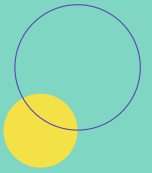
Școlile ca laboratoare
vii pentru
circularitatea
sistemică a
alimentelor



Semiconductori:
Stimularea
transformării digitale
și ecologice



Orașe
inteligente și
sănătoase



Ce urmează

Girls Go Circular va continua să crească și să se extindă în toate cele 27 de state membre ale UE în anii următori, ajungând deja în 23 de țări în 2023, cu obiectivul final de a pregăti cel puțin 40.000 de fete până în 2027. În plus, proiectul va contribui la obiectivul Inițiativei Deep Tech Talent de a sprijini următoarea generație de tineri antreprenori cu cunoștințe tehnice aprofundate. Comunitatea EIT a dezvoltat trei noi module de învățare în 2023, cu un accent mai mare pe deep tech, pentru a asigura un spectru larg de materiale de învățare disponibile.

În plus, cea de-a treia ediție a [Women and Girls in STEM Forum](#) va avea loc pe 5 decembrie 2023, reunind din nou părți interesate relevante din domeniul STEM și TIC și eleve din programul de învățare Girls Go Circular pentru a avansa agenda politicii de gen a UE.

+15,000
fete

9
țări

3
module

“

“Circular Learning Space m-a ajutat foarte mult și m-a făcut să învăț o mulțime de lucruri pe care nu le știam înainte. Mă bucur că am avut ocazia să lucrez cu el și să îmi dezvolt abilități și atitudini care îmi vor fi de folos în viitor. Dau proiectului Girls Go Circular nota 10 din 10 pentru aceste motive și sper că mult mai mulți elevi din Europa vor continua să îl folosească și să aibă succes!”

– Elev participant

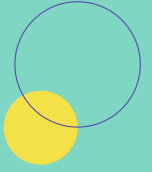
”



Girls
Go
Circular



Funded by the
European Union



Coordonare



Parteneri de proiect



Contact

