



Platforma educațională **RESURSEDU: Reducem Deșeurile din Plastic**

**AURELIA BAHNARU,
A.O. E-CIRCULAR**



Accesul la resurse educaționale influențează în mod direct viteza tranziției spre Economia Circulară. Dezvoltarea acestor resurse și îmbunătățirea accesului la ele înseamnă:

- Lideri de comunitate și activiști care să promoveze schimbările la nivel local.
- Oamenii bine informați să ceară măsuri legislative și politici care să susțină practicile sustenabile.
- Specialiști în dezvoltarea tehnologiilor inovative care sprijină tranziția spre economia circulară.
- Parteneriate între instituții educaționale, sectorul privat, organizațiile guvernamentale și societatea civilă!

GHID METODOLOGIC PENTRU PROFESORI



„ResurseEDU: Renunță la PLASTIC” !

<https://resursedu.e-circular.org/>

Resurse pentru cadre didactice



5-7 ani

[Lecția 1](#)

[Lecția 2](#)

[Lecția 3](#)



8-10 ani

[Lecția 1](#)

[Lecția 2](#)

[Lecția 3](#)



11-14 ani

[Lecția 1](#)

[Lecția 2](#)

[Lecția 3](#)

„ResurseEDU: Renunță la PLASTIC” !

<https://resursedu.e-circular.org/>

VREI SĂ ȘTII ȘI SĂ FACI MAI MULTE?



Plasticul din îmbrăcăminte!

Dacă tendințele actuale de producție și de gestionare a deșeurilor textile continuă, 12 mii tone deșeurii de plastic vor ajunge în gropile de gunoi și oceane până în 2050.

Află mai mult



Impactul POLISTIRENULUI!

Rata de reciclare a polistirenului (din 2018) este de doar 0,9%. Cel mai eficient mod de a reduce polistirenul este refuzul complet în favoarea unor produse alternative.

Află mai mult



ABC-darul reciclării PLASTICULUI

Atât de multe tipuri de plastic există și în același timp atât de puține pot fi reciclate! De aceea, preferabil este să consuma mai puțin și să reutilizăm lucrurile pe care le avem deja.

Află mai mult

GHID METODOLOGIC PENTRU PROFESORI

- este adresat cadrelor didactice ce instruiesc elevi cu vârste cuprinse între 7-14 ani, pot fi adaptate altor categorii de vârste
- conține un set de metode, cu instrucțiuni de implementare, materiale video ce sunt conectate cu link-uri
- vine în ajutorul cadrelor didactice pentru a dezvolta la elevi acea componentă de sensibilizare față de mediu, de a fi conștienți care este impactul deșeurilor din plastic dar și posibilele modalități de reducere a utilizării plasticului.



ACTIVITĂȚILE PROPUSE oferă elevilor:



- posibilitatea de a identifica proveniența deșeurilor • modalități de a reduce volumul de deșeuri.
- de a propune idei de soluționare a problemelor poluării cu plastic.
- aplicarea practicilor de reducere a deșeurilor și de separare a acestora acasă, la școală.
- să aplice regula “Oprește-Gândește-Reduce” înainte de a cumpăra la școală și acasă.
- să fie conștienți de obișnuințele de consum bazate pe nevoi și dorințe...



„ResurseEDU: Renunță la PLASTIC” !

<https://resursedu.e-circular.org/>

Ai nevoie de resurse adiționale?

Site-uri web 	Platforme online 	Alte resurse
Break Free From Plastic	Iulie Fără Plastic	Introducere în materiale plastice
Ghid metodologic Ecovisio	Plastic Tracker • The Ocean Cleanup	Studiu deșeuri din PLASTIC
Info Bibliotecă despre Plastic	Joc_Recycle City	Is Plastic Fantastic?

 **CONFERINȚA NAȚIONALĂ 2023**
ECONOMIA CIRCULARĂ ÎN REPUBLICA MOLDOVA

