



Misiunea 5

DEȘEURILE ȘI DRUMUL LOR

Raport de teren


 Puțini dintre noi se gândesc unde ajunge gunoiul după ce dispare din coș. Adevărul este că deșeurile nu dispar niciodată cu adevărat.


 Ele sunt transportate la centre de colectare, la gropi de gunoi sau rămân în natură, unde pot dăuna mediului sute de ani.

 La nivel global, oamenii produc peste 2 miliarde de tone de gunoi pe an, dar doar o mică parte este reciclată.


Restul ajunge în sol, în apă sau este ars, eliberând substanțe toxice.


În România

 Majoritatea deșeurilor provin din ambalaje, resturi de mâncare și produse din plastic.


 Telefoanele, bateriile și calculatoarele conțin metale grele și chimicale care pot polua aerul și pământul dacă nu sunt predate corect.

Tipuri de deșeuri


 Reciclabile – plastic, hârtie, sticlă, metal

 Organice – coji de fructe, frunze, resturi alimentare

 Periculoase – becuri, baterii, vopsele

 Reziduale – resturi care nu pot fi refolosite

Mesajul misiunii

 Fiecare gest contează – separarea, reciclarea și reutilizarea pot transforma gunoiul în resurse valoroase.



☞ Ce ai de făcut

- Sortează deșeurile în pubele diferite – plastic, hârtie, metal, sticlă.
- ⊘ Evită produsele ambalate în plastic.
- ♻️ Refolosește obiecte și dă-le o nouă viață creativă.
- 🔋 Du bateriile, becurile și electronicele la centrele speciale.
- 🛒 Înlocuiește pungile de plastic cu sacoșe din pânză.
- 🌲 Strânge deșeuri din natură când mergi la plimbare.
- 🌿 Transformă resturile vegetale în compost, acolo unde este posibil.



🎯 Acțiune practică

- 🔧 Activitate: „Călătoria unui deșeu”
- ♻️ Materiale: hârtie, creioane colorate, reviste, lipici
- 🗺️ Descriere: Desenează traseul unui deșeu de la coș până la locul unde este reciclat. Apoi, adaugă și ce se întâmplă dacă ajunge în natură – cum afectează solul, apa sau animalele.
- ♥ Scop: Să înțelegem că gunoiul are un drum lung și că noi putem alege unde se termină.



✚ Testul de explorator

Ce înseamnă DEEE?

- a) ⚡ Deșuri de echipamente electrice și electronice
- b) 📄 Deșuri de hârtie reciclată
- c) 🍴 Resturi de alimente

Ce tip de deșeu afectează cel mai mult mările?

- a) 🗑️ Plasticul aruncat
- b) 🍏 Fructele stricate
- c) 🧻 Hârtia umedă

Ce trebuie să faci cu bateriile vechi?

- a) 📦 Le predai la puncte de colectare speciale
- b) 👤 Le arunci în coșul menajer
- c) 📦 Le ții într-o cutie acasă

Cum reduci poluarea cu plastic?

- a) 🚫 Refuzând ambalajele de unică folosință
- b) 🛍️ Folosind mai multe pungi
- c) 💧 Cumpărând sticle mici de apă

Ce efect are un telefon aruncat în natură?

- a) ☠️ Poluează solul și apa
- b) 🌱 Devine îngrășământ
- c) 📱 Se descompune repede



ADMINISTRAȚIA
FONDULUI PENTRU MEDIU



TEHNOLOGIE
ȘI INOVARE
PENTRU SOCIETATE
FILIALA SATU-MARE



ȘCOALA GIMNAZIALĂ
"ȘTEFAN PĂSCU" APAHIDA

PROIECT FINANȚAT DIN FONDUL PENTRU MEDIU

T.E.R.R.A.

TINERET, EDUCAȚIE, RESPONSABILITATE, RESURSE ȘI ACȚIUNE PENTRU APAHIDA



T.E.R.R.A.
Tineret, Educație, Responsabilitate,
Resurse și Acțiune pentru Apahida

BENEFICIAR: ASOCIAȚIA TECHNOLOGY AND INNOVATION FOR SOCIETY /
TEHNOLOGIE ȘI INOVARE PENTRU SOCIETATE - FILIALA SATU MARE
PARTENER: ȘCOALA GIMNAZIALĂ „ȘTEFAN PĂSCU” APAHIDA

VALOAREA FINANȚĂRII
500.000 RON

PERIOADA
13.06.2024 - 12.12.2025

PROGRAMUL PENTRU EDUCAȚIA ȘI CONȘTIINȚIZAREA PUBLICULUI
PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI



WWW.AFM-RO