



Misiunea 2

# APA COMOARA VIEȚII


## Raport de teren


 Apa este elementul care dă viață planetei noastre.

Fără ea, nu ar exista oameni, animale sau plante. Totuși, în ultimii ani, apele devin tot mai murdare din cauza activităților umane.


 În râuri, lacuri și mări ajung zilnic substanțe care nu ar trebui să fie acolo.


 Surse principale de poluare


 Apele uzate provenite din gospodării și fabrici, deversate fără curățare;


 Resturile din plastic și ambalajele aruncate neglijent;


 Vopselele, uleiurile uzate și pesticidele folosite în agricultură.


Acestea distrug viețuitoarele acvatice  și fac apa periculoasă pentru oameni.

 Date alarmante


 Cercetările arată că în fiecare an peste 11 milioane de tone de plastic ajung în oceane.


 În plus, 80% dintre apele menajere nu sunt tratate înainte de a fi eliberate în natură.


 Mesajul misiunii


 Apa curată este o comoară pe care trebuie să o protejăm zilnic.

Fiecare gest contează:

 cum o folosim,

 cât risipim

și  cum avem grijă să nu o murdărim.

 A proteja apa înseamnă a proteja viața însăși.



## 👉 Ce ai de făcut

♥ Apa este prețioasă – fiecare gest mic o poate proteja!

Iată cum poți deveni și tu apăritătorul apei:

👉 Învață să folosești apa cu grijă – oprește robinetul când nu ai nevoie de ea.

🚫 Nu arunca niciodată resturi, plastic sau gunoaie în apă.

🚫 Evită să torni în chiuvetă ulei, vopsea sau medicamente.

👉 Ajută la curățarea malurilor de râu, lac sau plajă.

🌿 Alege produse de curățenie ecologice și refolosește sticlele de apă.

💬 Povestește colegilor și prietenilor cum pot și ei contribui la protejarea apei.

## 🎯 Acțiune practică

💧 Activitate: „Călătoria unei picături”

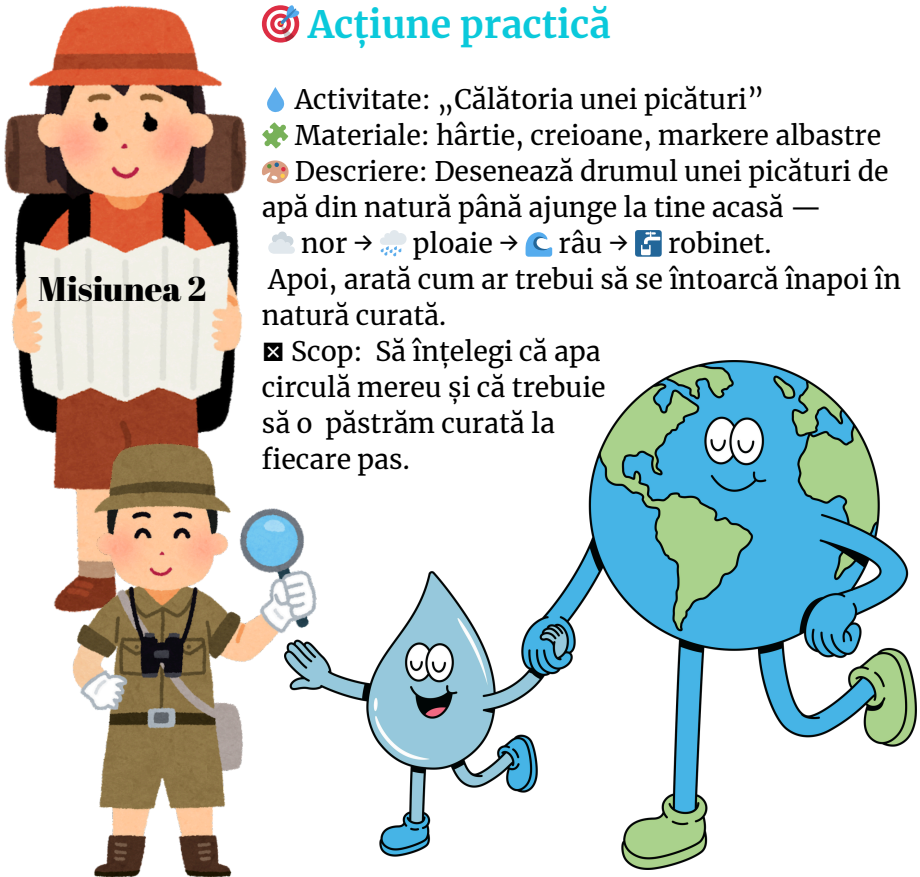
✪ Materiale: hârtie, creioane, markere albastre

👉 Descriere: Desenează drumul unei picături de apă din natură până ajunge la tine acasă –

☁ nor → 🌧 ploaie → 🌊 râu → 🚰 robinet.

Apoi, arată cum ar trebui să se întoarcă înapoi în natură curată.

☑ Scop: Să înțelegi că apa circulă mereu și că trebuie să o păstrăm curată la fiecare pas.



## ✿ Testul de explorator

De ce este apa esențială pentru viață?

- a) 💧 Pentru că este colorată și rece
- b) 🌿 Pentru că fără apă nimic nu poate trăi
- c) 🌈 Pentru că face ploaia frumoasă

Care este una dintre cele mai grave cauze ale poluării apelor?

- a) ☔ Ploile de vară
- b) 🏭 Apele uzate din gospodării și fabrici aruncate fără curățare
- c) 🌊 Râurile care curg prea repede

Ce se întâmplă cu plasticul aruncat la întâmplare?

- a) 🗑️ Dispare de la sine
- b) 🐟 Ajunge în râuri, mări și oceane
- c) 🪨 Se transformă în pietre colorate

Cât la sută dintre apele uzate ajung în natură fără tratament?

- a) 🌊 20%
- b) 🌊 50%
- c) 🌊 80%

Cum afectează pesticidele apa?

- a) 🌸 O fac să miroasă a flori
- b) ⚠️ O murdăresc și omoară viețuitoarele acvatice
- c) 🌊 O transformă în apă minerală



PROIECT FINANȚAT DIN FONDUL PENTRU MEDIU

## 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