



Finanțat de Uniunea Europeană



cooperare
germană
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Abilitarea cetățenilor în Republica Moldova

**Fii schimbarea:
Cetățeni implicați-
comunități durabile**



Verde în Educație - Verde în Țară

AGER

Asociația pentru Guvernare
Eficientă și Responsabilă



6 pași pentru o școală «VERDE»

1 Gestionează corect deșeurile



2 Organizează și participă la activități ecologice în școală și în afara ei



3 Contribuie la înverzirea spațiului de lângă școală

4 Susține și promovează utilizarea eficientă a resurselor energetice



5 Utilizează rațional apa

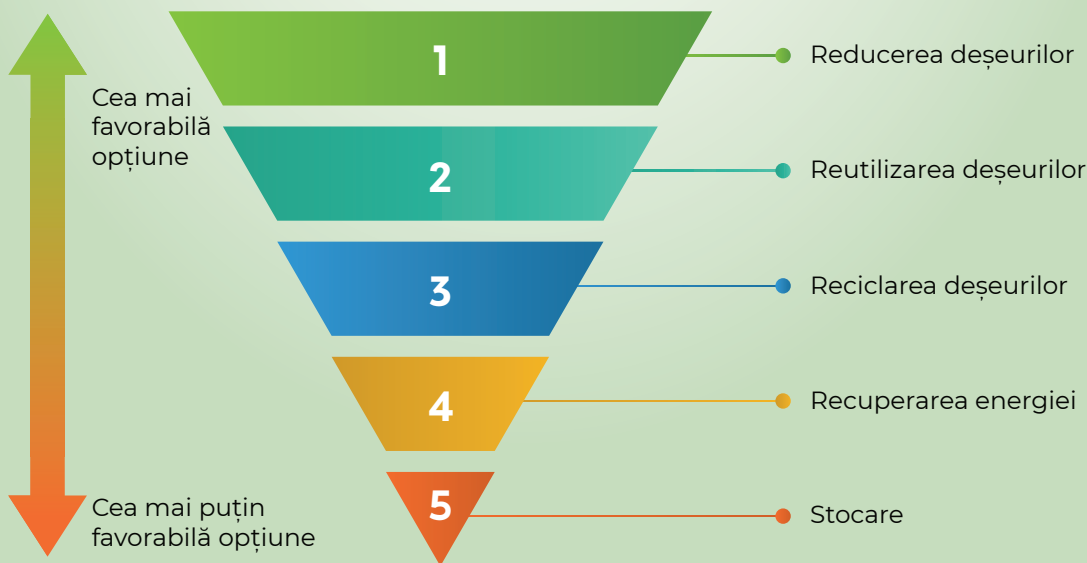


6 Utilizează mijloace de transport ecologice sau în comun (publice)



Mecanisme eficiente de management

REUTILIZARE
REDUCERE
RECICLARE



Crearea mecanismelor eficiente de management al deșeurilor în lumea modernă, selectarea celor mai bune practici și prioritizarea lor a fost o preocupare încă din anul 1970. Piramida inversată este un fel de afirmație simbolică că o mare parte din eforturi trebuie să fie predestinată celei mai optimale acțiuni, iar o parte mică trebuie să fie predestinată acțiunilor cu impact negativ asupra mediului (depozitarea la groapa de gunoi).

Reducerea cantității de potențiale deșeuri generate se poate realiza prin:



- Evitarea cumpărării de produse pe care nu le folosești
- Evitarea risipei – de exemplu cumpărarea de alimente în exces care ajung direct la coșul de gunoi, achiziționarea de pungii de plastic la fiecare serie de cumpărături la supermarket, baterii de unică folosință etc.
- Achiziționarea de produse ale căror ambalaje pot fi reutilizate – de exemplu borcanele pot fi reutilizate pentru păstrarea altor produse alimentare

Reutilizarea materialelor pe care le considerăm deșeuri:



- Este soluția optimă pentru a reduce cantitățile de deșeuri care nu mai sunt folosite în scopul inițial
- Găsirea unor metode diferite de a refolosi un material pe care îl considerăm deșeu.
- Dacă un lucru nu mai este de folos, atunci acesta se poate dona către alte persoane pentru care acesta mai prezintă valoare

Dacă nu se poate preveni generarea de deșeuri sau acestea nu pot fi refolosite, se ajunge în etapa de Reciclare a acestora:



- Materialele considerate deșeu sunt transformate în produse noi
 - Resursele naturale sunt protejate

Alfabetul Plasticului



Tip

Polietilenă teraftalată

Polietilenă cu densitate mare

Clorura de polivinil

Polietilenă cu densitate mică

Polipropilenă

Polistiren

Alte

Exemple

Sticle de apă sau suc, recipiente, flacoane

Recipiente de lapte, șampon

Conducte, jucării, mobilier, ambalaje

Folie pt. alimente, ambalaje, pungi, sacoșe

Haine, flacoane, găleți, frînghii

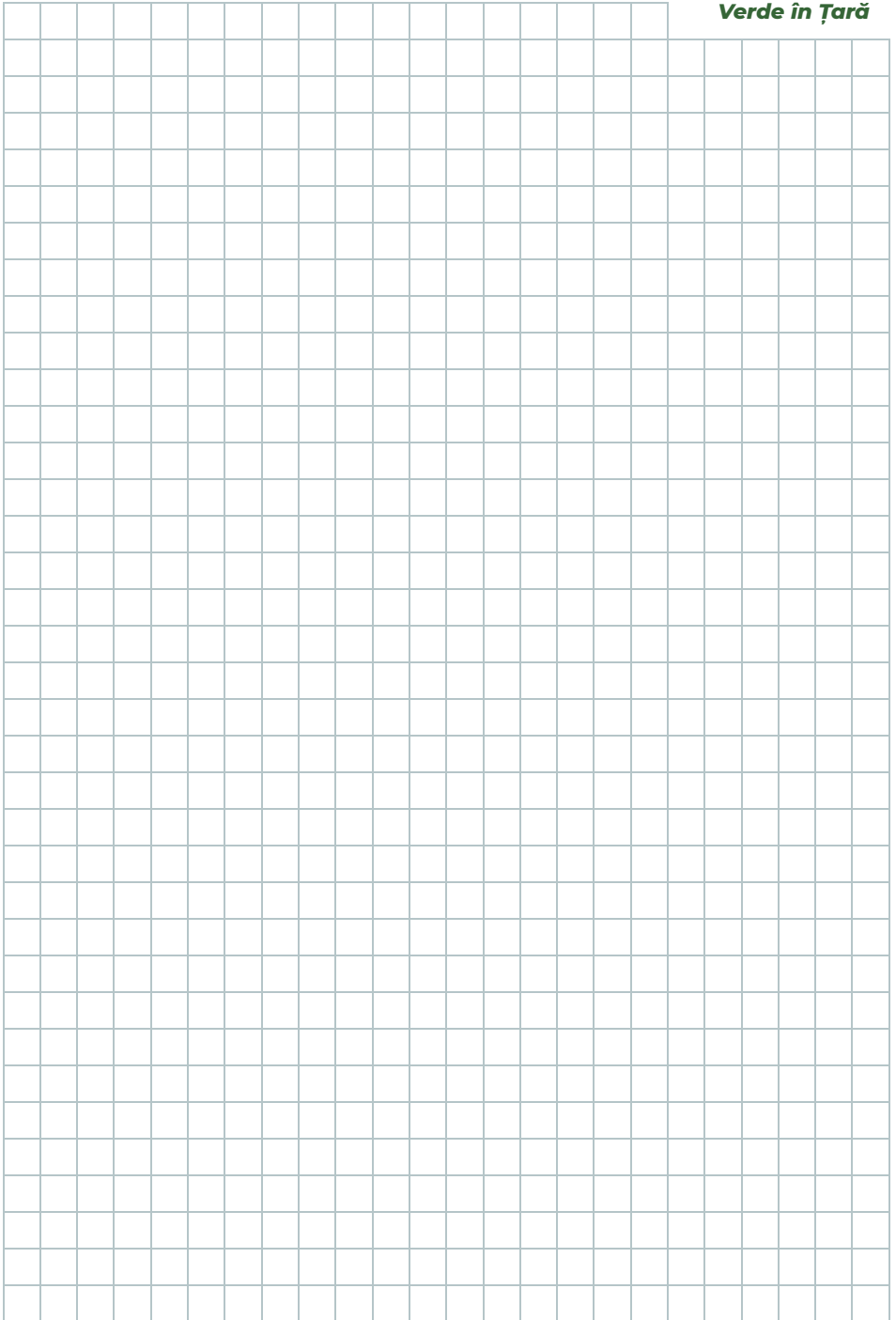
Pahare, caserole, izolant

Industria auto, ochelari de soare, CD-uri



Reciclabil sau nu?





Evenimente ecologice:

2 Februarie - Ziua Mondială a Zonelor Umede

15 Martie - 15 Aprilie - Luna Pădurii

22 Martie - Ziua Mondială a Apei

1 Aprilie - Ziua Păsărilor

22 Aprilie - Ziua Pământului

15 Mai - Ziua Internațională de Acțiune pentru Climă

22 Mai - Ziua Internațională a Biodiversității

24 Mai - Ziua Europeană a Parcurilor

5 Iunie - Ziua Mondială a Mediului

8 Iunie - Ziua Mondială a Oceanelor

17 Iunie - Ziua Mondială pentru Combaterea Deșertificării

21 Iunie - Ziua Soarelui

16 Septembrie - Ziua Internațională a Stratului de Ozon

23 Septembrie - Ziua Mondială a Curățeniei

25 Septembrie - Ziua Internațională a Mediului Marin

1 Octombrie - Ziua Mondială a Habitatului

4 Octombrie - Ziua Mondială a Animalelor

8 Octombrie - Ziua Mondială pentru Reducerea Dezastrelor Naturale

31 Octombrie - Ziua Internațională a Mării Negre

8 Noiembrie - Ziua Internațională a Zonelor Urbane

2022

- CALENDAR -

Ianuarie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Februarie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

Martie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Aprilie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Mai

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Iunie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Iulie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

August

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Septembrie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Octombrie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Noiembrie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Decembrie

Lu	Ma	Mi	Jo	Vi	Sî	Du
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Acest material este realizat în cadrul proiectului „Abilitarea cetățenilor în Republica Moldova” finanțat de Uniunea Europeană și implementat de Agenția de Cooperare Internațională a Germaniei (GIZ). În Regiunea de Dezvoltare Centru, partenerii de implementare a proiectului sunt Asociația pentru Guvernare Eficientă și Responsabilă AGER și AO „HABITAT”.