

FISA DE EVALUARE

1. Completează marcând cu X căsuța potrivită.

MODALITATI DE POLUARE	POLUAREA APEI	POLUAREA AERULUI	POLUAREA SOLULUI
Gaze de eșapament			
Petrol vărsat în ape			
Incendiile			
Fumul			
Aruncarea gunoaielor			

2. Colorează casele în care sunt acțiuni care ne ajută să obținem aer curat:

tăierea copacilor

plantarea copacilor/plantelor

aerisirea încăperilor



circularea cu mijloace de transport ecologice

ruperea florilor

secarea apelor

înființarea mai multor parcuri/spații verzi



3. Bifează căsuțele din dreptul comportamentelor ilustrate care ocrotesc natura:



4. Alege varianta corectă de răspuns:

A/F - Poluarea solului poate afecta negativ calitatea apei prin contaminarea surselor de apă subterană.

A/F - Poluarea apei nu afectează biodiversitatea acvatică.

A/F - Poluarea aerului este cauzată doar de emisiile industriale.

ANEXA 4.1 - REZOLVARE

NUME _____

DATA: 27.02.2025

FISA DE EVALUARE

1. Completează marcând cu X căsuța potrivită.

MODALITATI DE POLUARE	POLUAREA APEI	POLUAREA AERULUI	POLUAREA SOLULUI
Gaze de eșapament		X	
Petrol vărsat în ape	X		
Incendiile		X	
Fumul		X	
Aruncarea gunoaielor			X

2. Colorează casetele în care sunt acțiuni care ne ajută să obținem aer curat:

tăierea copacilor

plantarea copacilor/plantelor

aerisirea încăperilor



circularea cu mijloace de transport ecologice

ruperea florilor

secarea apelor

înființarea mai multor parcuri/spații verzi



3. Bifează căsuțele din dreptul comportamentelor ilustrate care ocrotesc natura:



4. Alege varianta corectă de răspuns:

F - Poluarea solului poate afecta negativ calitatea apei prin contaminarea surselor de apă subterană.

A/ F - Poluarea apei nu afectează biodiversitatea acvatică.

A/ F - Poluarea aerului este cauzată doar de emisiile industriale.