



Chestionar 1: Poluarea aerului

1. Ce gaz produs prin arderea cărbunelui și petrolului duce la încălzirea planetei?
 - A) Dioxidul de carbon
 - B) Oxigenul
 - C) Heliul
2. Care este principala cauză a poluării aerului în orașele mari?
 - A) Gazele de eșapament de la mașini
 - B) Oamenii care merg pe jos
 - C) Folosirea trotinetelor electrice
3. Ce sunt particulele de praf fin (PM10 și PM2.5) din aer?
 - A) Firicele de praf și fum care pot intra în plămâni
 - B) Bule mici de oxigen curat
 - C) Picături de ploaie proaspătă
4. Cum ajută pădurile la curățarea aerului?
 - A) Absorb dioxidul de carbon și produc oxigen
 - B) Produc vânt care suflă poluarea departe
 - C) Opresc ploaia să ajungă la sol
5. Ce efect are aerul poluat asupra oamenilor?
 - A) Poate provoca boli respiratorii și alergii
 - B) Ajută la creșterea mai rapidă a părului
 - C) Nu are niciun efect asupra sănătății
6. Ce este „smogul”?
 - A) Un amestec de ceață și fum poluant
 - B) Un nor de ploaie curată
 - C) O profesională de zăpadă
7. Unde este aerul mai poluat, de obicei?
 - A) Lângă șoselele aglomerate și fabrici
 - B) În mijlocul unei păduri de munte
 - C) Pe malul mării, departe de oraș
8. Ce putem folosi pentru a nu polua aerul când mergem la școală?
 - A) Bicicleta sau transportul în comun
 - B) Mașina personală cu motorul pornit
 - C) Un scuter vechi care scoate mult fum
9. Ce indică un „Indice de Calitate a Aerului” bun?
 - A) Că aerul este curat și sigur pentru sănătate
 - B) Că afară este foarte cald
 - C) Că urmează să bată vântul puternic
10. Ce ar trebui să facem cu resturile de frunze toamna pentru a nu polua aerul?
 - A) Să le transformăm în îngrășământ (compost)
 - B) Să le dăm foc în grădină
 - C) Să le aruncăm în râu



Chestionar 2: Poluarea apelor

1. Ce se întâmplă dacă aruncăm ulei folosit în chiuvetă?
 - A) Poluează apa și înfundă instalațiile de epurare
 - B) Ajută la curățarea țevelor de scurgere
 - C) Se transformă în apă potabilă
2. Care este o sursă mare de poluare pentru râurile de lângă sate?
 - A) Gunoiul și îngrășămintele chimice de pe câmp
 - B) Peștii care înoată în apă
 - C) Barcile cu vâsle
3. Ce se întâmplă cu animalele marine dacă în ocean ajunge mult plastic?
 - A) Se pot bloca în el sau îl mănâncă și se îmbolnăvesc
 - B) Îl folosesc pentru a-și construi case noi
 - C) Plasticul le oferă vitaminele necesare
4. Ce rol are o stație de epurare?
 - A) Curăță apa murdară din oraș înainte de a o lăsa în râu
 - B) Transformă apa de mare în apă dulce
 - C) Produce apă carbogazoasă pentru magazine
5. De ce nu este bine să spălăm mașina în albia unui râu?
 - A) Substanțele chimice din șamponucid peștii și plantele
 - B) Apa râului este prea rece pentru mașină
 - C) Apa râului face mașina să ruginească imediat
6. Ce înseamnă „apă potabilă”?
 - A) Apă care este bună și sigură de băut
 - B) Apă murdară din bălți
 - C) Apă sărată din ocean
7. Ce este „pânza freatică”?
 - A) Apa care se află sub pământ și din care bem prin fântâni
 - B) O pânză pusă peste lacuri iarna
 - C) Apa care se evaporă din oală
8. Cum putem economisi apa acasă?
 - A) Închizând robinetul în timp ce ne spălăm pe dinți
 - B) Lăsând apa să curgă tot timpul pentru a fi proaspătă
 - C) Făcând baie în cadă plină de trei ori pe zi
9. Ce este „mareea neagră”?
 - A) Poluarea cu petrol a mării în urma unui accident
 - B) Un fenomen natural care apare noaptea
 - C) O furtună de nisip pe plajă
10. De ce este periculos să aruncăm baterii în apă?
 - A) Elimină substanțe toxice precum mercurul sau plumbul
 - B) Bateriile plutesc și blochează vapoarele
 - C) Apa face ca bateriile să se încarce singure



Chestionar 3: Tăierea ilegală a pădurilor

- De ce sunt pădurile numite „plămâni planetei”?
 - A) Pentru că produc oxigenul de care avem nevoie
 - B) Pentru că scot sunete ca un oftat când bate vântul
 - C) Pentru că absorb toată apa de ploaie
- Ce se întâmplă cu solul de pe munte dacă tăiem toți copacii?
 - A) Pământul fuge la vale (alunecări de teren)
 - B) Pământul devine mai tare ca piatra
 - C) Cresc flori mult mai frumoase
- Unde locuiesc cele mai multe animale sălbatice din România?
 - A) În păduri
 - B) În parcurile de joacă
 - C) În clădirile părăsite
- Ce înseamnă „reîmpădurire”?
 - A) Plantarea de puiți în locurile de unde s-au tăiat arbori
 - B) Tăierea copacilor bătrâni
 - C) Mutarea pădurii dintr-un loc în altul
- Ce este un „transport ilegal de lemn”?
 - A) Lemn tăiat fără aprobare și fără documente legale
 - B) Lemn dus cu bicicleta
 - C) Lemn vopsit în culori ciudate
- Cum ajută pădurea la reglarea temperaturii?
 - A) Menține răcoarea și umiditatea în timpul verii
 - B) Încălzește pământul prin rădăcini
 - C) Nu are nicio legătură cu temperatura
- Ce pot face elevii pentru a salva pădurile?
 - A) Să colecteze hârtia pentru reciclare
 - B) Să folosească cât mai multe caiete noi fără să le termine
 - C) Să scrie doar pe o singură parte a foii
- Ce este „Inspectorul Pădurii”?
 - A) O aplicație prin care poți verifica dacă un camion cu lemne e legal
 - B) Un pădurar care locuiește într-o grotă
 - C) Un concurs de desenat copaci
- Cine are rolul de a proteja pădurile României?
 - A) Pădurarii și autoritățile de mediu
 - B) Doar turiștii care merg la munte
 - C) Firmele care fac mobilă
- Ce se întâmplă cu animalele după ce pădurea lor este tăiată?
 - A) Își pierd casa și pot dispărea
 - B) Se mută fericite în alte țări
 - C) Învăță să trăiască în orașe



Chestionar 4: Poluarea cu deșeuri (Plastic, Metal, DEEE)

1. Ce ar trebui să facem cu un televizor vechi care s-a stricat?
 - A) Să îl ducem la un centru de colectare pentru aparate electrice
 - B) Să îl aruncăm la coșul de gunoi din fața blocului
 - C) Să îl lăsăm pe malul unui râu
2. De ce este plasticul dăunător pentru natură?
 - A) Nu se descompune și rămâne în pământ sute de ani
 - B) Are culori care sperie animalele
 - C) Se transformă în apă dacă stă la soare
3. Unde se aruncă bateriile descărcate?
 - A) În cutiile speciale din supermarketuri
 - B) În coșul cu hârtie
 - C) În grădina cu flori
4. Ce înseamnă colectare selectivă?
 - A) Punerea plasticului, hârtiei și sticlei în containere separate
 - B) Alegerea celor mai bune jucării din magazin
 - C) Aruncarea tuturor gunoaielor într-o singură pungă
5. Ce se poate fabrica din doze de aluminiu reciclate?
 - A) Alte doze de aluminiu sau piese pentru biciclete
 - B) Hârtie de scris
 - C) Cauciucuri pentru mașină
6. De ce nu avem voie să aruncăm substanțe chimice (vopsea, spray-uri) la gunoi?
 - A) Pot lua foc sau pot otrăvi solul
 - B) Murdăresc mașina de gunoi
 - C) Au un miros prea puternic
7. Ce putem folosi la magazin în loc de pungi de plastic?
 - A) O sacoșă din material textil, refolosibilă
 - B) Mai multe pungi de plastic mici
 - C) Nimic, le ducem în mână
8. Ce sunt „deșeurile electronice”?
 - A) Telefoane, tablete sau aparate care funcționează cu curent
 - B) Mesajele de tip spam de pe e-mail
 - C) Jocurile video de pe computer
9. Cât timp îi ia unei cutii de metal să dispară în natură?
 - A) Peste 50-100 de ani
 - B) 2 zile
 - C) O lună
10. Ce se întâmplă la o fabrică de reciclare?
 - A) Deșeurile sunt transformate în materii prime pentru obiecte noi
 - B) Toate gunoaiile sunt arse și transformate în fum
 - C) Gunoaiile sunt îngropate foarte adânc



Chestionar 5: Gestionarea deșeurilor și Reciclarea

1. Ce culoare are containerul pentru plastic și metal?
 - A) Galben
 - B) Albastru
 - C) Verde
2. Ce punem în containerul albastru?
 - A) Hârtie și carton
 - B) Resturi de mâncare
 - C) Sticle de geam
3. Ce este „compostul”?
 - A) Îngrășământ natural făcut din resturi de fructe și legume
 - B) Un tip de plastic foarte rezistent
 - C) O mașină care adună gunoiul
4. De ce trebuie să presăm (turtim) sticlele de plastic înainte de a le arunca?
 - A) Pentru a ocupa mai puțin loc în container
 - B) Pentru a fi mai ușor de spălat
 - C) Pentru că arată mai bine
5. Ce înseamnă să „reutilizezi” un obiect?
 - A) Să îl folosești din nou pentru altceva înainte de a-l arunca
 - B) Să îl cumperi de la magazin
 - C) Să îl rupi în bucăți mici
6. Ce se pune în containerul verde?
 - A) Sticlă (borcane, sticle de suc)
 - B) Haine vechi
 - C) Ziare și reviste
7. Care este primul pas pentru a avea mai puțin gunoi?
 - A) Să cumpărăm doar ce avem nevoie și să evităm ambalajele
 - B) Să aruncăm gunoiul la vecini
 - C) Să nu mai mâncăm deloc
8. Ce facem cu resturile de mâncare dacă locuim la casă?
 - A) Le punem într-o groapă de compost pentru grădină
 - B) Le aruncăm pe stradă pentru păsări
 - C) Le ardem împreună cu plasticul
9. De ce nu se reciclează hârtia murdară de grăsime (ex: cutia de pizza)?
 - A) Grăsimea strică procesul de reciclare a hârtiei
 - B) Hârtia murdară este prea grea
 - C) Nu are nicio problemă, se reciclează
10. Cine trebuie să facă reciclarea?
 - A) Toată lumea (copii, părinți, școli, firme)
 - B) Doar persoanele care lucrează la gunoi
 - C) Doar primarul orașului



Chestionar 6: Resursele Pământului

1. Ce sunt resursele naturale?
 - A) Tot ce ne oferă natura (apă, lemn, minerale, soare)
 - B) Lucrurile făcute în fabricile de jucării
 - C) Jocurile de pe telefon
2. De ce se spune că petrolul este o resursă „neregenerabilă”?
 - A) Pentru că se termină și nu se mai face la loc decât în milioane de ani
 - B) Pentru că este de culoare neagră
 - C) Pentru că se găsește peste tot
3. Ce se întâmplă dacă extragem prea mult nisip sau pietriș din râuri?
 - A) Se strică malurile râului și dispar locurile unde trăiesc peștii
 - B) Apa devine mai limpede și mai gustoasă
 - C) Râul curge mai repede și e mai bine
4. Cum putem proteja resursele de fier și aluminiu?
 - A) Prin reciclarea obiectelor vechi din metal
 - B) Aruncându-le în pădure
 - C) Folosind obiecte noi de fiecare dată
5. Ce este „consumul sustenabil”?
 - A) Să folosim resursele cu măsură ca să ajungă și celor din viitor
 - B) Să folosim tot ce putem cât mai repede
 - C) Să nu folosim nimic niciodată
6. Care resursă este esențială pentru viață și trebuie păstrată curată?
 - A) Apa dulce
 - B) Aurul
 - C) Diamantele
7. Din ce se face hârtia?
 - A) Din lemn (arbori)
 - B) Din nisip
 - C) Din fier
8. Ce înseamnă epuizarea resurselor?
 - A) Momentul în care o resursă nu mai există deloc
 - B) Momentul în care o resursă se odihnește
 - C) Momentul în care resursa este foarte ieftină
9. De ce este important să nu risipim mâncarea?
 - A) Pentru că producerea ei a consumat multă apă, pământ și energie
 - B) Pentru că farfuria trebuie să rămână mereu plină
 - C) Pentru că mâncarea veche se transformă în aur
10. Ce putem folosi în loc de baterii obișnuite pentru a economisi resurse?
 - A) Acumulatori (baterii care se reîncarcă)
 - B) Baterii mai mari
 - C) Nu folosim deloc aparate cu baterii



Chestionar 7: Energia Verde (Regenerabilă)

1. Ce este energia solară?
 - A) Energia obținută de la lumina și căldura soarelui
 - B) Energia produsă prin arderea frunzelor
 - C) Căldura care vine de la calorifer
2. Cum produce vântul energie electrică?
 - A) Prin rotirea paletelor unor turbine eoliene mari
 - B) Prin suflarea aerului în prize
 - C) Vântul nu poate produce energie
3. De ce este energia verde mai bună pentru planetă?
 - A) Nu poluează și nu produce gaze care încălzesc pământul
 - B) Este de culoare verde și arată frumos
 - C) Este mult mai zgomotoasă decât cea normală
4. Ce transformă apa curgătoare în energie?
 - A) Hidrocentralele
 - B) Morile de cafea
 - C) Vapoarele de pasageri
5. Care dintre acestea este o sursă de energie care se termină?
 - A) Cărbunele
 - B) Soarele
 - C) Vântul
6. Unde vedem de obicei panouri fotovoltaice?
 - A) Pe acoperișul caselor sau pe câmpuri însorite
 - B) În pivnițele întunecate
 - C) Sub apă, în fundul mării
7. Ce este biomasa?
 - A) Energie făcută din resturi de plante și lemn
 - B) O masă foarte mare de metal
 - C) Un robot care colectează gunoiul
8. Energia regenerabilă se termină vreodată?
 - A) Nu, ea se reface natural tot timpul
 - B) Da, se termină în fiecare seară
 - C) Se termină dacă o folosim prea mulți oameni
9. Ce este energia geotermală?
 - A) Căldura care vine din interiorul Pământului
 - B) Energia produsă de biciclete
 - C) Căldura de la un foc de tabără
10. Putem folosi energia soarelui pentru a încălzi apa la duș?
 - A) Da, folosind panouri solare termice
 - B) Nu, soarele doar luminează
 - C) Doar dacă stăm cu spatele la soare



Chestionar 8: Arii Naturale Protejate

1. Ce este o Rezervație Naturală?
 - A) Un loc unde natura și animalele sunt protejate prin lege
 - B) Un loc unde se pot construi blocuri și fabrici
 - C) O grădină zoologică cu cuști mici
2. De ce nu avem voie să facem zgomot mare în pădurile protejate?
 - A) Speriem animalele și le alungăm din cuiburile lor
 - B) Ne putem strica propria voce
 - C) Zgomotul face copacii să crească mai încet
3. Ce trebuie să facem cu gunoiul când mergem în excursie pe munte?
 - A) Să îl punem în rucsac și să îl aruncăm la un coș în oraș
 - B) Să îl ascundem sub o piatră mare
 - C) Să îl aruncăm într-o prăpastie
4. De ce este interzis să rupem flori rare din parcurile naționale?
 - A) Pentru că pot dispărea de tot și alte generații nu le vor mai vedea
 - B) Pentru că florile se supără pe noi
 - C) Pentru că florile sunt pline de praf
5. Care este cel mai cunoscut parc natural din România, renumit pentru păsări?
 - A) Delta Dunării
 - B) Parcul Herăstrău
 - C) Grădina Botanică
6. Ce înseamnă că o specie este „pe cale de dispariție”?
 - A) Mai există foarte puține exemplare în lume
 - B) Este o specie care se ascunde foarte bine
 - C) Este o specie care doarme mult
7. Avem voie să facem focul oriunde în rezervațiile naturale?
 - A) Nu, focul se face doar în locuri special amenajate
 - B) Da, oriunde sunt crengi uscate
 - C) Doar dacă avem un extingtor la noi
8. Cine sunt „Rangerii” sau pădurarii unei arii protejate?
 - A) Oamenii care au grijă ca regulile de protecție să fie respectate
 - B) Personaje din desene animate
 - C) Turiștii care vin în vizită
9. De ce sunt importante zonele umede (mlaștinile și lacurile)?
 - A) Sunt „case” pentru multe păsări și curăță apa natural
 - B) Sunt bune pentru a construi parcări pe ele
 - C) Nu sunt importante pentru că au mulți țânțari
10. Ce trebuie să facem dacă vedem un pui de animal sălbatic în pădure?
 - A) Să nu îl atingem și să ne îndepărtăm ușor
 - B) Să îl luăm acasă să îl îngrijim
 - C) Să îi facem o poză cu bliț foarte aproape



Chestionar 9: Schimbări climatice și Dezastre

1. Ce înseamnă „încălzirea globală”?
 - A) Creșterea temperaturii întregii planete din cauza poluării
 - B) Că vara este mai lungă cu o zi
 - C) Că soarele strălucește mai tare doar în România
2. De ce se topesc ghețarii de la poli?
 - A) Din cauza creșterii temperaturii aerului și a apei
 - B) Pentru că urșii polari fac prea multă mișcare
 - C) Pentru că sarea din mare topește gheața
3. Ce se întâmplă dacă nivelul oceanelor crește?
 - A) Orașele de pe malul mării pot fi inundate
 - B) Apa mării devine mai dulce
 - C) Peștii vor avea mai mult loc să sară
4. Ce este „seceta”?
 - A) O perioadă lungă fără ploaie, când plantele se usucă
 - B) O ploaie foarte scurtă de vară
 - C) Momentul în care apa îngheață
5. Cum putem preveni inundațiile mari?
 - A) Plantând mulți copaci care să rețină apa în sol
 - B) Betonând toate malurile râurilor
 - C) Scoțând toată apa din râuri cu pompele
6. Ce sunt „fenomenele meteo extreme”?
 - A) Furtuni foarte puternice, caniculă sau ninsori neobișnuite
 - B) Curcubeul care apare după ploaie
 - C) O zi obișnuită cu soare
7. Ce este „eroziunea solului”?
 - A) Spălarea pământului bun de către ploi atunci când nu sunt copaci
 - B) Săparea unor gropi pentru a planta flori
 - C) Fertilizarea pământului cu îngrășământ
8. Ce putem face noi pentru a încetini schimbările climatice?
 - A) Să economisim energia și să reciclăm
 - B) Să lăsăm toate luminile aprinse în casă
 - C) Să mergem cu mașina peste tot, chiar și la magazinul de lângă casă
9. De ce sunt periculoase incendiile de pădure?
 - A) Distrug casele animalelor și eliberează mult fum poluant
 - B) Fac pădurea să fie prea luminoasă
 - C) Încălzește aerul doar pentru o oră
10. Cine este cel mai afectat de schimbările climatice?
 - A) Toate ființele vii de pe planetă
 - B) Doar oamenii care locuiesc la munte
 - C) Doar pinguinii din Antarctica



Chestionar 10: Transport Ecologic

1. Care este cel mai ecologic mod de a merge la școală?
 - A) Pe jos sau cu bicicleta
 - B) Cu mașina de teren a părinților
 - C) Cu un taxi vechi
2. Ce alimentează o mașină electrică?
 - A) Bateriile reîncărcabile cu curent electric
 - B) Benzina sau motorina
 - C) Lemnele arse în motor
3. De ce este bun transportul în comun (autobuz, tramvai)?
 - A) Transportă mulți oameni deodată și scade numărul de mașini din oraș
 - B) Este întotdeauna mai rapid decât o rachetă
 - C) Are ferestre mai mari decât mașinile mici
4. Ce scoate pe eșapament o mașină care merge cu hidrogen?
 - A) Doar vapori de apă curată
 - B) Fum negru și urât mirositor
 - C) Praf de stele
5. De ce este important să purtăm cască atunci când mergem cu bicicleta?
 - A) Pentru siguranța noastră în caz de cădere
 - B) Pentru că așa ne stă mai bine în poze
 - C) Pentru a ne proteja de ploaie
6. Ce înseamnă „emisii scăzute”?
 - A) Puțină poluare sau deloc
 - B) Mașini care merg foarte încet
 - C) Avioane care zboară la înălțime mică
7. Cum ajută pistele de biciclete orașul?
 - A) Fac circulația bicicliștilor mai sigură și mai rapidă
 - B) Sunt bune pentru a parca mașinile pe ele
 - C) Sunt doar niște dungii colorate fără rol
8. Ce este un vehicul „hibrid”?
 - A) O mașină care are și motor pe benzină, și motor electric
 - B) O mașină care se poate transforma în barcă
 - C) O bicicletă cu trei roți
9. Cum influențează transportul alternativ sănătatea noastră?
 - A) Ne face mai activi și mai sănătoși
 - B) Ne face să dormim mai mult în timpul zilei
 - C) Nu are nicio legătură cu sănătatea
10. De ce nu e bine să lăsăm motorul mașinii pornit când stăm pe loc?
 - A) Consumă combustibil și poluează aerul degeaba
 - B) Motorul se poate răci prea tare
 - C) Mașina poate pleca singură de pe loc



Chestionar 11: Eficiența Energetică

1. Ce înseamnă să fim eficienți energetic acasă?
 - A) Să folosim mai puțin curent și gaz pentru același confort
 - B) Să stăm pe întuneric toată seara
 - C) Să avem cât mai multe televizoare pornite
2. Ce becuri consumă cel mai puțin curent?
 - A) Becurile de tip LED
 - B) Becurile vechi cu sârmă în interior
 - C) Lumânările parfumate
3. De ce „îmbrăcăm” blocurile cu polistiren (izolare termică)?
 - A) Ca să nu mai iasă căldura din casă iarna
 - B) Ca să nu se ude pereții când plouă
 - C) Ca să arate toate clădirile la fel
4. Ce trebuie să facem când ieșim dintr-o cameră?
 - A) Să stingem lumina
 - B) Să lăsăm lumina aprinsă pentru când ne întoarcem
 - C) Să deschidem larg fereastra
5. Cum putem economisi căldura iarna?
 - A) Punând rulouri sau perdele groase la ferestre noaptea
 - B) Lăsând ușa de la intrare deschisă
 - C) Punând hainele ude pe calorifer
6. Unde este cel mai bine să punem biroul pentru a nu aprinde becul?
 - A) Lângă fereastră, ca să avem lumină naturală
 - B) În cel mai întunecat colț al camerei
 - C) Sub pat
7. De ce nu e bine să punem mâncare caldă în frigider?
 - A) Frigiderul va consuma mult mai mult curent ca să o răcească
 - B) Mâncarea se va transforma în gheață imediat
 - C) Frigiderul va începe să cânte
8. Ce înseamnă clasa energetică „A” pe un aparat (frigider, mașină de spălat)?
 - A) Că aparatul consumă foarte puțină energie
 - B) Că aparatul este de culoare albă
 - C) Că aparatul este cel mai zgomotos
9. Cum putem răcori casa vara fără să folosim mereu aerul condiționat?
 - A) Tragem jaluzelele în timpul zilei ca să nu intre soarele
 - B) Deschidem cuptorul aragazului
 - C) Lăsăm televizorul pornit pe un canal cu gheață
10. Ce este energia „vampir”?
 - A) Energia consumată de aparatele lăsate în priză (stand-by) deși nu sunt folosite
 - B) Energia care vine de la lilieci
 - C) Energia electrică produsă noaptea



Chestionar 12: Drepturi și Obligații de Mediu

1. Cine are dreptul la un mediu curat și sănătos?
 - A) Toți oamenii, inclusiv copiii
 - B) Doar persoanele care locuiesc la munte
 - C) Doar cei care lucrează la stat
2. Care este cea mai importantă obligație a noastră față de natură?
 - A) Să o protejăm și să nu o poluăm
 - B) Să tăiem copacii din fața casei
 - C) Să mergem în pădure doar cu mașina
3. Ce trebuie să facă Primăria pentru cetățeni?
 - A) Să asigure colectarea gunoiului și să îngrijească parcurile
 - B) Să dea dulciuri gratuite tuturor copiilor
 - C) Să vopsească toate gardurile în fiecare săptămână
4. Avem voie să aruncăm gunoiul pe stradă dacă nu vedem un coș?
 - A) Nu, îl păstrăm la noi până găsim un coș de gunoi
 - B) Da, dacă este doar un ambalaj mic de bomboană
 - C) Da, dacă strada este deja murdară
5. Ce facem dacă vedem pe cineva că aruncă resturi chimice în râu?
 - A) Anunțăm părinții sau sunăm la autoritățile de mediu (Garda de Mediu)
 - B) Ne facem că nu am văzut nimic
 - C) Aruncăm și noi ceva ca să vedem ce se întâmplă
6. Este obligatoriu să reciclăm acasă?
 - A) Da, este o obligație legală și morală pentru a proteja natura
 - B) Nu, reciclarea este doar o joacă
 - C) Doar dacă avem containere colorate în casă
7. Ce pot face elevii în școala lor pentru mediu?
 - A) Să organizeze acțiuni de curățenie și plantare de copaci
 - B) Să rupă paginile din caiete și să facă avioane
 - C) Să lase apa să curgă la baie după ce termină
8. Cine plătește amenda dacă o fabrică poluează aerul?
 - A) Fabrica respectivă (principiul „poluatorul plătește”)
 - B) Oamenii care locuiesc lângă fabrică
 - C) Elevii de la școala din apropiere
9. Avem dreptul să știm dacă apa de la robinet este bună de băut?
 - A) Da, autoritățile sunt obligate să ne informeze corect
 - B) Nu, este un secret de stat
 - C) Doar dacă plătim o taxă de informare
10. Ce înseamnă să fii un „cetățean eco-responsabil”?
 - A) Să respecti natura prin toate faptele tale zilnice
 - B) Să porți doar haine de culoare verde
 - C) Să știi pe de rost numele tuturor plantelor