

LECȚIA DESPRE POLUAREA APEI (7)

1. Putem trăi fără apă?
 - a. Da
 - b. Nu
2. Știați că noi încă de la începuturile lumii folosim aceeași apă?
 - a. Da, nu putem crea altă apă, folosim aceeași apă din circuitul naturii
 - b. Nu știam
3. Ce este poluarea apei?
 - a. Nu știu
 - b. Murdărirea apei cu diverse deșeuri și substanțe
4. Apa se curăță natural de fiecare dată după ce este folosită
 - a. Adevărat
 - b. Fals
5. Dacă ritmul în care murdărim apa este mai rapid decât ritmul în care natura o curăță ajungem să avem apă poluată
 - a. Adevărat
 - b. Fals
6. Cum se murdărește apa?
 - a. Dacă aruncăm substanțe toxice în ea
 - b. Dacă aruncăm gunoaie sau deșeuri în ea
 - c. Scurgându-se uleiuri și combustibili de la mașini
 - d. Ploi acide
7. Cea care alimentează izvoarele și fântânile este:
 - a. Apa subterană
 - b. Apa supraterană
8. Dacă izvoarele și fântânile sunt contaminate noi ne putem îmbolnăvi dacă că bem acea apă
 - a. Adevărat
 - b. Fals
9. Care sunt modalitățile de a curăța apa?
 - a. Nu mai aruncăm în apă obiecte, gunoaie, deșeuri și substanțe
 - b. Nu lăsăm în urma noastră gunoaie (pentru că pot fi luate de vânt și ajung tot în ape)
 - a. Fals
2. Descompunerea naturală a unei doze de aluminiu se face în:
 - a. 300 de ani
 - b. 500 de ani
 - c. 1400 de ani
3. Echipamentele electrice pot avea și o altă întrebuințare atunci când se strică?
 - a. Da
 - b. Nu

4. Avem voie să desfacem noi acasă echipamentele electrice și să le dezmembrăm?
 - a. Da
 - b. Nu. Poate fi periculos!
5. Ce ar fi corect să facem cu un echipament electric atunci când se strică sau nu-l mai folosesc?
 - a. În primul rând să încerc să-l repar (la un centru specializat)
 - b. Pot să îl donez sau să-l vând
 - c. Îl predau la reciclare atunci când nu se mai poate repara
 - d. Îl arunc la gunoi