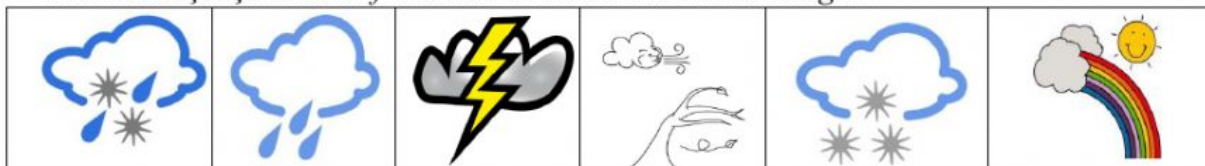


Fișă de evaluare

1) Completează spațiile lacunare:

- a) Fenomenul de trecere a apei din stare în stare se numește **vaporizare**.
- b) Fenomenul de trecere a apei din **stare gazoasă** în **stare lichidă** se numește
- c) Cuburile de gheăță se formează prin
- d) Rufelete spălate se usucă deoarece apa din ele

2. Recunoaște și scrie ce fenomene naturale observi în imagini:



3. Încercuiește varianta corectă:

* Norii sunt alcătuși din:

- a) aer ; b) bucăți mici de gheăță; c) vaporii de apă.

* Ninsoarea este precipitația atmosferică sub formă:

- a) lichidă ; b) solidă; c) gazoasă.

* Când aerul cald se ridică foarte repede de la suprafața pământului se formează:

- a) inundațiile; b) precipitațiile ; c) furtunile.

4. Adevarat sau Fals.

- a) Circuitul apei în natură reprezintă modul în care apă se mișcă în jurul Pamântului, schimbându-si starea de agregare.
- b) Apa buna de baut se numește apă potabilă.
- c) Pârâul este locul în care apă subterană ieșe la suprafață .
- d) Humusul este componentul aerului care îi da feritilitatea.

5. Bifează, din lista următoare, numai materialele naturale:

- sare; cărbuni; sticlă; vată; petrol;
 ulei; pietriș; gaze naturale; plastic; nisip.

6. Bifează casetele din dreptul comportamentelor ilustrate care ocrotesc natura.



7. Ce activități ai întreprins alături de familia ta pentru înlăturarea poluării solului și apelor? Scrie câte un exemplu pentru fiecare caz.
