



Fișa nr. 1

COMUNICARE ÎN LIMBA ROMÂNĂ



Țeposul

Cu mult timp în urmă, aricii semănau cu șoricelii din zilele noastre.

Treptat, însă, au început să se schimbe. Corpul lor s-a acoperit cu un număr mare de țepi, care sunt, de fapt, fire de păr modificate.

În caz de primejdie, anumiți mușchi produc ridicarea țepilor. Aceștia înțepesc într-o poziție amenințătoare, care sperie dușmanii. Apoi, ariciul se ghemuiește și își ascunde capul, devenind un fel de minge cu țepi.

Cu siguranță nimeni nu vrea să atingă așa ceva!

1 Răspunde la întrebări:

Cu ce semănau aricii cu mult timp în urmă?



Ce sunt, de fapt, țepii de pe corpul ariciului?



Ce face ariciul pentru a-și speria dușmanii?



2 Completează enunțurile cu informațiile corecte din textul citit:

Aricii semănau cu _____.

Țepii ariciului sunt ridicați de anumiți _____.

Când este ghemuit, ariciul seamănă cu o _____.

3 Ordonează cuvintele pentru a forma propoziții din care vei afla informații noi despre arici.

animal, este, nocturn, ariciul, un



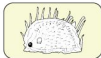
frunze, vizuina, este, uscate, din, ariciului, făcută



insecte, ariciul, broaște, se, șerpi, hrănește, cu, și



4 Realizează corespondența între imagini și enunțurile care se potrivesc:



Ariciul se hrănește
cu insecte și
animale mici.

Ziua, ariciul
doarme
în vizuina sa.



Porcul spinos
seamănă
cu un arici.

5 Ordonează elementele date pentru a obține un bilet. Transcrie biletul obținut pe spațiul dat.

Vrei să mergem la
Grădină Zoologică
să vedem aricii?
Sună-mă!

Prietenui tău,
Andrei

Mihai,



6 Să scriem corect! Încercuiește varianta corectă a cuvintelor:

Țepii ariciului nu *sunt* / *sînt* periculoși pentru *uameni* / *oameni*. *Ei* / *Iei* sunt goi în interior, deci nu conțin vreo substanță *tocsică* / *toxică*.

7 Scrie cuvinte cu sens/ințeles asemănător pentru:

primejdie – _____ dușman – _____
schimbat – _____ mâncare – _____
ascunde – _____ amenințător – _____

8 Citește textul, apoi bifează varianta corectă:

Dacă îți este frică de șerpi, micul arici te poate apăra! El este rezistent la veninul de șarpe, adică nu pățește nimic dacă este mușcat.

Ariciul se teme de vulpe, lup și dihor. Ca să scape se cațără în copaci sau escaladează ziduri.

Ariciul te poate apăra de:

- șopârle
 șerpi

Ariciul este rezistent la:

- veninul de șarpe
 veninul de păianjen

Ariciul este:

- bun cântăreț
 bun cățărător

9 Completează spațiile libere, alegând cuvintele potrivite din coloana din partea dreaptă:

Aricii pot fi și animale de Ei pot trăi în casă, alături de, fără nicio problemă. Aceste creaturi speciale trebuie îngrijite însă cu

oameni

atenție

companie

➤ Descriptori de performanță

Item	FOARTE BINE	BINE	SUFICIENT
1.	3 răspunsuri	2 răspunsuri	un răspuns
2.	3 răspunsuri	2 răspunsuri	un răspuns
3.	3 propoziții	2 propoziții	o propoziție
4.	3 corespondențe	2 corespondențe	o corespondență
5.	fără greșeală	cu o omisiune	cu inversarea părților
6.	o greșeală sau fără greșeli	2 greșeli	3 greșeli
7.	fără greșeli sau o greșeală	2 – 3 greșeli	4 – 5 greșeli
8.	3 răspunsuri	2 răspunsuri	un răspuns
9.	3 cuvinte	2 cuvinte	un cuvânt



AUTOEVALUEAZĂ-TE!



Foarte
Bine



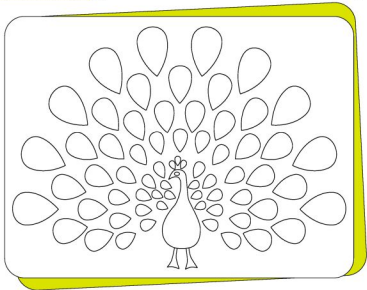
Bine



Suficient

**ARTE VIZUALE ȘI
ABILITĂȚI PRACTICE**

Colorează păunul de mai jos. Folosește nuanțe vesele și schimbă de fiecare dată culoarea, astfel încât penajul păunului să fie cât mai „vesel”.



AUTOEVALUEAZĂ-TE!



Foarte
Bine



Bine



Suficient

**DEZVOLTARE
PERSONALĂ**

După ce ai citit povestea „Păunul și cioara”, răspunde la întrebări:

Pe tine ce te face fericit? Dar nefericit?



AUTOEVALUEAZĂ-TE!



Foarte
Bine



Bine



Suficient



Fișa nr. 8 (matematică și explorarea mediului)

EVALUARE FINALĂ

1 Completează șirurile cu numerele lipsă:

a) 20, 22, , , 28, , , , 36, .

b) 62, , , , 58, 57, , , 54.

c) 46, , , 52, 54, , , 60.



2 Calculează:

a) $15 + 23 =$

c) $37 + 48 =$

e) $83 - 45 =$

b) $46 + 42 =$

d) $56 + 39 =$

f) $27 - 9 =$

3 Calculează operațiile corespunzătoare părților componente ale plantei. Ordonează crescător rezultatele obținute.

$48 - 9 - 9 =$ (floarea)

$95 - 16 - 13 =$ (tulpina)

$27 + 28 + 21 =$ (frunza)

$13 + 25 + 43 =$ (rădăcina)



4 Privește desenul de mai jos și numără din câte figuri geometrice este format, completând tabelul din partea dreaptă.



<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Colorează desenul, conform indicațiilor:

■ pătratele → cu roșu

■ dreptunghiurile → cu maro

■ cercurile → cu albastru

■ triunghiurile → cu verde