



Colegiul Național „Andrei Șaguna“, Brașov
TESTARE PENTRU ADMITEREA ÎN CLASA A V-A
19 Iunie 2019
LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ

Citește cu atenție fragmentul dat, apoi rezolvă cerințele de mai jos:

Anul trecut, într-o zi de aprilie urâtă și rece, m-am pomenit în curtea mea, podită cu cărămidă roșie, cu o pată neagră, lunguiată și nelucioasă. Apropiindu-mă ușor de ea, am priceput că „pata“ neagră era vie și că mieuna stins. Era o pată întunecoasă, sub formă de pisic aruncat în curte, mai mult mort decât viu. Adică mort de foame și de frig. I-am dat imediat de mâncare. A înfulecat tot ce i-am oferit, de parcă n-ar fi cunoscut niciodată bucuria de a fi hrănit. După câteva clipe - în timp ce intrasem în bucătărie să-i aduc a patra porție de biscuiți -, pisicul a dispărut. (...) Pe neașteptate, pata neagră a apărut iar în curte, zbierând de foame. Era ciuciulete și tremura. I-am dat de mâncare. L-am uscat cu un prosop gros și l-am dus la veterinarul din colț, care i-a făcut câteva injecții contra răcelii. (...)

După un alt răstimp, a început să vină zilnic. Într-un fel, își risca viața, pentru că Misica (varianta românească inventată de vecinii mei - copii - pentru americanescul Missy), cățelușa mea pe care, acum doisprezece ani, am salvat-o de pe stradă, nu suferă pisicile. Așa că l-a atacat de două ori pe pisoi, când a dat peste el în curte. Numai că motanul a apucat să-i sară din bot de tot atâtea ori. Și-apoi a sărit în brațele mele. De-atunci s-a declanșat magia... (...)

De la o vreme, o ținem tot așa: adică el s-a mutat definitiv la noi, eu îl apăr de Misica - atunci când ea iese la plimbare prin curte ori pe stradă - și, ținându-l în brațe, îi declar cât este el de frumos și cât îl iubesc eu. Și iată că declarațiile mele și ocrotirea mea au produs un efect neașteptat: pe blana neagră - între timp lucioasă și curată - a lui Motă au apărut, una după alta, la început timide și apoi tot mai hotărâte și mai vizibile, mici pete albe, la fel de frumoase ca stelele cerului. Numai că ele, stelele de pe cer, sunt reci. Nu au și nici nu dau căldură. Ale lui Motă sunt fierbinți, ca și dragostea lui pentru mine, pentru casa care acum e și casa lui.

(Text adaptat după Silvia Kerim, *Motă - Motanul șprițat*)

1. Povestește textul dat în 8-10 rânduri. 25 de puncte
2. Explică, în 5-6 rânduri, de ce spune naratoarea în text că „stelele de pe cer sunt reci“, iar petele albe apărute pe blana lui Motă sunt „fierbinți“. 15 de puncte
3. Rescrie enunțul *Dacă aș fi Misica, m-aș simți ...*, completându-l cu cinci adjective potrivite cu situația din textul dat. 5 puncte
4. Găsește câte un cuvânt cu același sens pentru termenii subliniați în enunțurile de mai jos:
 - a) „Apropiindu-mă ușor de ea.“
 - b) „S-a declanșat magia.“
 - c) „Ocrotirea mea a produs un efect neașteptat.“15 puncte
5. Construiește câte un enunț potrivit pentru fiecare dintre formele de mai jos:
 - a) Mii
 - b) Mi-i
 - c) Mi15 puncte
6. Rescrie **doar** subiectele din enunțurile:
 - a) „Declarațiile mele și ocrotirea mea au produs un efect neașteptat.“
 - b) „Pe blana lui Motă au apărut, una după alta, la început timide și apoi tot mai hotărâte și mai vizibile, mici pete albe, la fel de frumoase ca stelele cerului.“15 puncte



Colegiul Național „Andrei Șaguna” Brașov
TESTARE PENTRU ADMITEREA ÎN CLASA A V-A
19 Iunie 2019
MATEMATICĂ

Pe foaia de testare scrieți rezolvările complete.

Subiectul I (30 de puncte)

- 1.(10p)** Două lăzi cu mere cântăresc 40 kilograme. O ladă goală cântărește 5 kilograme. Cât cântăresc merele dintr-o ladă?
- 2.(10p)** Determinați câte numere de trei cifre au produsul cifrelor egal cu 6.
- 3.(10p)** Aflați numărul necunoscut a din egalitatea:

$$[904 - 4 \times (8 - a)] : 8 - 21 = 90$$

Subiectul II (60 de puncte)

- 4.(20p)** Lățimea unui dreptunghi este cu 96 m mai mică decât jumătate din lungimea sa. Dacă perimetrul este de 1722 m, cât este lungimea și cât este lățimea dreptunghiului?
- 5.(20p)** Irina a primit de ziua ei trandafiri. Dacă ar așeza trandafirii pe care îi are câte 3 într-o vază, i-ar rămâne o vază cu 2 trandafiri. Dacă i-ar așeza câte 5 într-o vază, i-ar rămâne o vază cu 3 trandafiri și 3 vase goale. Câte vase și câți trandafiri are Irina?
- 6.(20p)** Andrei a rezolvat 45 de probleme. Pentru fiecare problemă bine rezolvată și-a acordat 3 puncte. Pentru fiecare problemă greșită și-a scăzut 5 puncte. La final a observat că a obținut 15 puncte. Câte probleme a greșit?

NOTĂ:

Toate subiectele sunt obligatorii.

Se acordă 10 puncte din oficiu la fiecare disciplină.

Timp de lucru: 90 minute.