

11.06.2016

Test de verificare a cunoștințelor la limba și literatura română clasa a V-a

- Pentru rezolvarea corectă a tuturor cerințelor din Partea I și din Partea a II-a se acordă 78 de puncte. Pentru redactarea întregii lucrări se acordă 12 puncte. Din oficiu se acordă 10 puncte.
- Timpul efectiv de lucru este de 60 de minute.

PARTEA I

(48 de puncte)

Citește textul:

„A fost odată o babă, bătrână, bătrână. Și mânele îi umblau la ciorap, iar în gândul ei se ruga la D-zeu să-o dăruiască cu un copil, că n-avea decât pe unchiușul ei. [...] Și tocmai când da bătrâna capul peste spate de râs, odată tresări că, de dupe ușe s-auzi un glas ascuțit și înțepat :

- Dar dacă ar fi cât o neghiniță?

Bătrâna se uită, se uită și începu să se închine.

- Bine, bine, zise același glas, văz eu că nu-ți trebuie copii...

Baba își luă inima în dinți și zise:

- Ba-mi trebuie...da' unde ești...cine ești?

- Cine sunt? Neghiniță, gândul lumii. De mic ce sunt, pătrunz în urechile oamenilor și-i ascult cum gândesc. [...]

Și pe loc s-auzi un tâst ca de lăcustă și un bâzâit ca de albină. Bătrâna simți pe mână o picătură caldă. Biata femeie făcu niște ochi mari cât toate zilele și se miră toată de ce văzu pe mână... Neghiniță era frumos ca o peatră scumpă; și era mic cât o neghină; și avea niște ochișori ca două scânteie albastre, și niște mâini și niște piciorușe ca niște firisoare de păianjan.”

(Barbu Ștefănescu Delavrancea, Neghiniță)

Rezolvă următoarele sarcini de lucru:

A. 1. Scrie câte un cuvânt cu sens opus pentru fiecare dintre cuvintele următoare: 6 puncte
bătrână; scumpă; ascuțit;

2. Desparte în silabe următoarele cuvinte: 6 puncte
umblau; femeie; albastre;

3. Extragă din text trei cuvinte care nu respectă normele lingvistice actuale și precizează-le forma corectă; 6 puncte

4. Precizează valoarea morfologică și funcția sintactică pentru următoarele cuvinte: 6 puncte
-i; tâst; albină;

5. Construiește câte un enunț în care substantivul *lăcustă* să aibă funcția sintactică de: *subiect, atribut și complement;* 6 puncte

6. Rescrie corect: *aducândumil, văzutunea, șoptimiai;* 6 puncte

B. 1. Prezintă în trei rânduri portretul lui Neghiniță; 6 puncte

2. Transformă vorbirea directă din text în vorbire indirectă. 6 puncte

PARTEA a II-a

(30 de puncte)

Imaginează-ți că ești Neghiniță; redactează o compunere de 7-10 rânduri (aproximativ 70-100 de cuvinte), în care să prezinti o întâmplare hazlie din viața ta. Dă un titlu sugestiv compunerii tale!

AK. 11-06-2016

TEST LA MATEMATICĂ

PENTRU ADMITEREA ÎN CLASA a V-a

11 JUNIE 2016

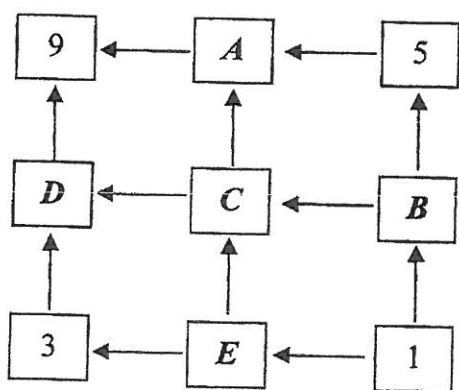
1.(30p) Determinați termenul necunoscut din egalitățile:

- a) $2016 - \alpha = 1937$
 b) $b \times 8 = 688$
 c) $[23 + (15 - m) : 6] \times 2 - 37 = 9$.

2.(30p) Determinați un număr natural format din șase cifre care să îndeplinească următoarele condiții: este un număr par, cifra sutelor este de două ori mai mare decât câtul numerelor 32 și 8, cifra miilor este 1, cifra zecilor de mii este un sfert din cifra sutelor, cifra sutelor este de două ori mai mare decât cifra sutelor de mii și cu 3 mai mare decât cifra zecilor, și suma tuturor cifrelor este 26.

3.(15p) Să se împartă la trei copii același număr de bomboane și în aceeași cantitate, dacă avem 4 bomboane de 2 grame fiecare, 4 bomboane de 3 grame fiecare și 7 bomboane de câte 4 grame fiecare. (Redactați rezolvarea completă).

4.(15p) În figura următoare, cartonașele cu cifre de la 1 la 9 scrise pe ele, sunt legate prin săgeți orientate de la numărul mai mic la numărul mai mare. Cât poate fi suma numerelor de pe cartonașele B și D ? Justificați rationamentul.



Notă: Scrieți rezolvările detaliate ale fiecărei probleme.
Timp de lucru 60 de minute.
Toate subiectele sunt obligatorii.
Subiectele se pot rezolva în orice ordine.
Se acordă 10 puncte din oficiu.