

Concursul de comunicare și perspicacitate *Cantemir –Junior*

Limba română

Iași, 4 aprilie 2015

Varianta 3

Clasa a IV-a

Citește cu atenție textul următor și răspunde cerințelor:

„ În benzinărie, privirea lui Marius întârzie asupra unei ciocolate noi. N-o mai văzuse până atunci nici pe rafturile supermarketului unde mergea o dată pe săptămână cu mama lui, nici aici în benzinăria unde intra să-și cumpere câte-un baton, visând la ziua când se va opri în același loc, la bordul unei mașini scumpe, ca să-și facă plinul, sub ochii invidioși ai găștii. Marius era topit după dulciuri. În vacanțe pleca la țară, unde bunica îl răsfața în fel și chip, incapabilă să-l refuze. De fiecare dată când se întorcea la București, în minte îi rămâneau bunătațile plăsmuite în bucătăria de vară din fundul curții.”

Radu Paraschivescu – *Salvarea*

Subiectul I (48 de puncte)

1. Scrie câte un sinonim (cuvânt cu sens asemănător) pentru următorii termeni din text:
întârzie, scumpe, incapabilă, plăsmuite. 12 puncte
2. Precizează ce părți de vorbire sunt cuvintele subliniate în text. 12 puncte
3. Alcătuieste o propoziție după schema:
A + A+ C + C + S+ P 12 puncte
4. Alcătuieste propoziții cu următoarele cuvinte și îmbinări de cuvinte: *fiecare, fie care, nul, nu-l.* 12 puncte

Subiectul al II-lea (12 puncte)

Explică, 2-3 rânduri, sensul propoziției : *Marius era topit după dulciuri.*

Subiectul al III-lea (30 de puncte)

Scrie o compunere, de 10 -15 rânduri, în care să imaginezi o continuare a textului de mai sus, povestind o întâmplare al cărei personaj să fie Marius.

În realizarea textului, vei avea în vedere:

- propunerea unui titlu sugestiv 4 puncte
- respectarea celor trei părți ale unei compuneri 6 puncte
- utlizarea narațiunii 8 puncte
- încadrarea în numărul de rânduri propus. 2 puncte
- respectarea normelor limbii române 10 puncte

Timpul de lucru este de 45 de minute.

Toate subiectele sunt obligatorii.

Se acordă 10 puncte din oficiu.

Barem de corectare și notare

Concursul de comunicare și perspicacitate *Cantemir –Junior*

Limba română

CLASA A IV A

Iași, 4 aprilie 2015

Varianta 3

Subiectul I

1.întârzie-zăbovește,scumpe-costisitoare, incapabilă-neputincioasă, plăsmuită-create

12 puncte (4x3p)

2.întârzie-verb, noi-adjectiv, lui-pronume personal, dulciuri-substantiv -12 puncte(4x3p)

3. Construirea corectă a propoziției- 12 puncte(6x2p)

4. Utilizarea corectă în enunțuri a ortogramelor. 12 puncte (4x3p)

Subiectul al II-lea

Explicarea nuanțată a fragmentului -12 puncte, explicarea ezitantă-6 puncte, încercarea de a explica-3 puncte.

Subiectul al III-lea

- propunerea unui titlu sugestiv 4 puncte
- respectarea celor trei părți ale unei compuneri 6 puncte
- adecvarea conținutului la cerința formulată 8 puncte
- încadrarea în numărul de rânduri propus. 2 puncte
- respectarea normelor limbii române 10 puncte

Se acordă 10 puncte din oficiu.



Strada Decebal nr. 13, Iași
Telefon: 0232 233970
Fax: 0232 234091
Email: cantlic@yahoo.com

CONCURSUL DE COMUNICARE ȘI PERSPICACITATE “CANTEMIR – JUNIOR”

Ediția a VII-a, 4 aprilie 2015

Varianta 2

Clasa a IV-a

PROBA DE MATEMATICĂ

Subiectul I (30 puncte)

Pe o foaie de hârtie sunt scrise zece numere egale cu 110 și douăzeci de numere egale cu 111. Ce numere trebuie șterse astfel încât suma numerelor rămase să fie 1769?

Subiectul II (30 puncte)

În vacanță s-au întâlnit, într-o tabără, copii din județele Iași, Suceava și Neamț. Câți copii erau din fiecare județ dacă 120 de copii nu erau din Iași, 87 de copii nu erau din Suceava, iar 93 de copii nu erau din Neamț?

Subiectul III (30 puncte)

Ionuț a cumpărat din banii economisiți 12 caiete și i-au rămas 9 lei. Dacă ar fi avut încă 35 de lei, și-ar fi putut cumpăra 23 de caiete. Câți bani avea Ionuț?

Notă:

Toate subiectele sunt obligatorii.

Se acordă 10 puncte din oficiu.

Timp de lucru: 45 minute.



Strada Decebal nr. 13, Iași
Telefon: 0232 233970
Fax: 0232 234091
Email: cantlic@yahoo.com

CONCURSUL DE COMUNICARE ȘI PERSPICACITATE
“CANTEMIR – JUNIOR”
Ediția a VII-a, 4 aprilie 2015

Varianta 2

Clasa a IV-a

PROBA DE MATEMATICĂ
BAREM DE NOTARE

Oficiu (10 puncte)

Subiectul I

Fie a numere egale cu 110 rămase și b numere egale cu 111 rămase, deci
 $110 \times a + 111 \times b = 1769$ **(10 puncte)**

Rezultă că $b = 9$ sau 19 .

Dacă $b = 9$, obținem: $110 \times a = 1769 - 999$, de unde $110 \times a = 770$, deci $a = 7$.

(10 puncte)

Dacă $b = 19$, obținem: $110 \times a + 2109 = 1769$ (imposibil) **(5 puncte)**

Ștergem 3 de 110 și 11 de 111 **(5 puncte)**

Subiectul II

Fie I , N , S numărul copiilor din Iași, Neamț și Suceava.

Avem: $N + S = 120$; $I + N = 87$; $I + S = 93$ **(10 puncte)**

De aici rezultă: $2 \times (N + S + I) = 300$, deci $N + S + I = 150$ **(10 puncte)**

$I = 150 - 120 = 30$; $S = 150 - 87 = 63$; $N = 150 - 93 = 57$. **(10 puncte)**

Subiectul III

Suma

--	--	--	--	--

12 caiete

9 lei

12 caiete

9 lei

35 lei

23 caiete **(10 puncte)**



Strada Decebal nr. 13, Iași
Telefon: 0232 233970
Fax: 0232 234091
Email: cantlic@yahoo.com

11 caiete = 44 lei, deci 1 caiet = 4 lei **(10 puncte)**
Suma = $12 \times 4 + 9 = 57$ lei. **(10 puncte)**