



OLIMPIADA DE LINGVISTICĂ
SECȚIUNEA DE ANTRENAMENT

+ POEZIE

Etapa națională – Focșani, 26 aprilie 2014

Clasa a V – a

I. Limba română (15 puncte):

Citește cu atenție textul dat:

*Desăvârșita formă-a geometriei,
a spus un învățat elin,
e sfera.
Omul-
Cel mai frumos și nobil dintre toate
ființele acestei vaste lumi-
e demn să locuiască cea mai pură,
cea mai înaltă formă – a geometriei.*

Iată de ce pământul e rotund.

*Iată de ce țara mea rotundă
În limpedele ei contur de ape,
de pajiști, de prigorii și de oameni,
de lucruri, de invenții, de-ntâmplări,
de dulci răsfrângerii în azurul moale,
de bolți și arcuri,
gingașe fântâni,
de prunci isteți
și de bătrâni-
ca pomii încărcăți de floare,
de cântec vechi, de cântec răsturnat (...)
de trestii sunătoare, de grădini
și de echilibrata-nțelepciune,-
măsură tuturor și orișicui,-
înțelepciunea dreaptă-a țării mele
în cutezanța zborului rotund.*

(Virgil Teodorescu, Rotund)

ELÉN, -Ă, - Care aparține Greciei antice sau populației ei, privitor la Grecia antică sau la populația ei; elinesc..

PRIGORIE, -I, - pasăre migratoare

Cerințe:

1. Transcrie, din textul poeziei, cinci cuvinte în care numărul de litere este mai mare decât numărul de sunete.**5 puncte**
2. Menționează trăsătura gramaticală comună a substantivelor din următoarea listă:
pământul, contur, lucruri, arcuri, zborului**5 puncte**
3. Alcătuieste cinci cuvinte de câte trei sunete, cu ajutorul consoanelor din cuvântul *trestii*, utilizând o singură vocală, aceeași pentru toate cuvintele.....**5 puncte**



**OLIMPIADA DE LINGVISTICĂ
SECȚIUNEA DE ANTRENAMENT**

II. Matematică (15 puncte):

1. a) Se consideră numărul format prin lipirea primelor zece numere naturale

1234567890 (1). Să se construiască acel cuvânt care exprimă în limba română

numărul (1).**2 puncte**

b) Se notează cu M mulțimea numerelor naturale de patru cifre cu proprietatea că diferența dintre oricare două cifre alăturate este 2 (din cifra mare se scade cifra mai mică).

Exemplu: 3575 $\in M$.

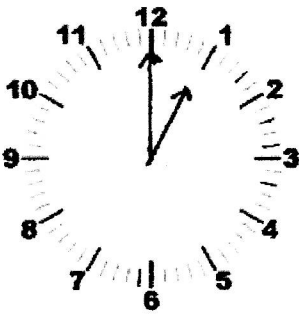
Scrieți elementele din M care încep cu 8 și calculați media lor aritmetică.**3 puncte**

2. Pot fi așezate numerele 1,2,3,4,5,6,7,8 în vârfurile și mijloacele laturilor unui pătrat astfel încât numerele situate în mijloacele laturilor să fie media aritmetică a numerelor situate la capetele laturii respective? Justificați răspunsul.**5 puncte**

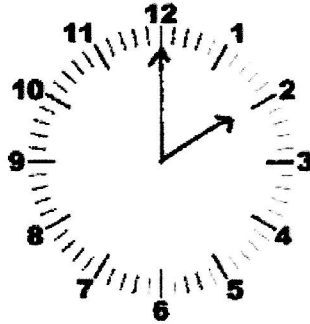
3. Să se afle numerele naturale n care au patru divizori și suma acestora este cu 1000 mai mare decât n **5 puncte**

III. Lingvistică (60 de puncte):

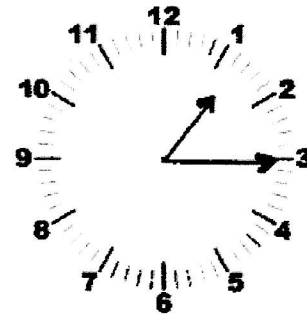
Următoarele structuri descriu cum se exprimă ora/timpul în estonă:



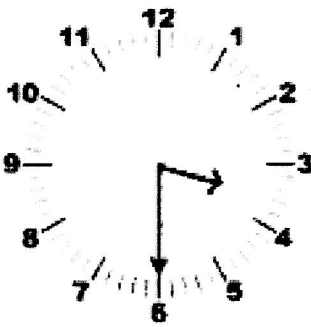
Kell on üks – „Este 1 fix”



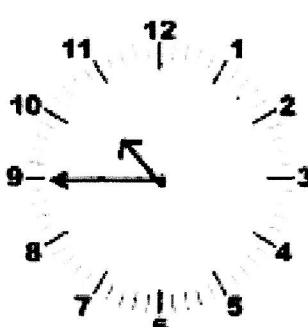
Kell on kaks – „Este 2 fix”



Veerand kaks – „1:15”



Pool neli – „3:30”



Kolmveerand üksteist – „10:45”



Viis minutit üks läbi – „1:05”

Se dau și următoarele numere în estonă:

6 *kuus*

7 *seitse*

8 *kaheksa*

9 *üheksa*

10 *kümme*

11 *üksteist*

Cerințe:

1. Tradu următoarele ore în estonă:

- (a) 8:45
- (b) 4:15
- (c) 11:30
- (d) 7:05
- (e) 12:30

(30 puncte)

2. Transcrie cu numere următoarele ore:

- (a) *Veerand neli*
- (b) *Pool kolm*
- (c) *Kolmveerand kaksteist*

(18 puncte)

3. Explică, în maximum 10 rânduri, cum ai rezolvat.

(12 puncte)

Notă: se acordă 10 puncte din oficiu
Total: 100 de puncte
Timp de lucru: 3 ore

***(subiect și barem propuse de grupul de lucru)**



OLIMPIADA DE LINGVISTICĂ
SECȚIUNEA DE ANTRENAMENT

+ POEZIE

Etapa națională – Focșani, 26 aprilie 2014

Clasa a V – a, minorități

I. Limba română (15 puncte):

Citește cu atenție textul dat:

*Singurătatea,
lac cu ape moarte,
s-a încrețit vuind până departe.
Ești piatră
Și-ai căzut cu pocnet sec;
nu pot
- din drag –
decât să te înec...*

(Passionaria Stoicescu, *Lacul și piatra*)

Cerințe:

1. Transcrie, din textul poeziei, cinci cuvinte pe care să le folosești, cu forme adecvate, într-un singur enunț alcătuit de tine.....**5 puncte**
2. Selectează, din textul poeziei, cinci cuvinte care să conțină în interior câte o secvență care să poată fi transcrisă ca și cum ar fi cuvânt de sine stătător....**5 puncte**
3. Transcrie, din textul poeziei, cinci cuvinte care, scrise invers, să aibă sens.....**5 puncte**



**OLIMPIADA DE LINGVISTICĂ
SECȚIUNEA DE ANTRENAMENT**

II. Matematică (15 puncte):

1. a) Se consideră numărul format prin lipirea primelor zece numere naturale

1234567890 (1). Să se construiască acel cuvânt care exprimă în limba română

numărul (1).**2 puncte**

b) Se notează cu M mulțimea numerelor naturale de patru cifre cu proprietatea că diferența dintre oricare două cifre alăturate este 2 (din cifra mare se scade cifra mai mică).

Exemplu: 3575 \in M .

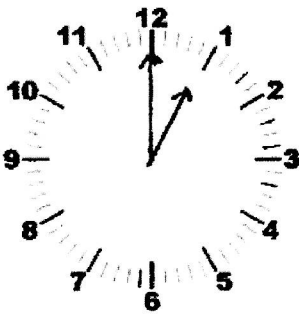
Scrieți elementele din M care încep cu 8 și calculați media lor aritmetică.**3 puncte**

2. Pot fi așezate numerele 1,2,3,4,5,6,7,8 în vârfurile și mijloacele laturilor unui pătrat astfel încât numerele situate în mijloacele laturilor să fie media aritmetică a numerelor situate la capetele laturii respective? Justificați răspunsul.**5 puncte**

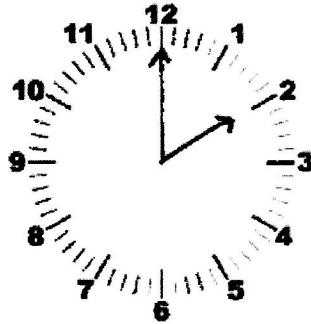
3. Să se afle numerele naturale n care au patru divizori și suma acestora este cu 1000 mai mare decât n **5 puncte**

III. Lingvistică (60 de puncte):

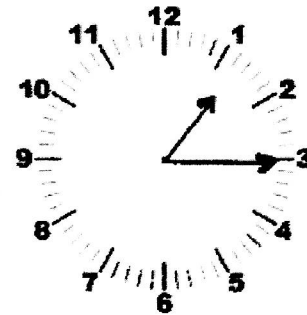
Următoarele structuri descriu cum se exprimă ora/timpul în estonă:



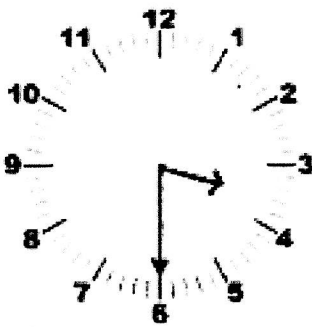
Kell on üks – „Este 1 fix”



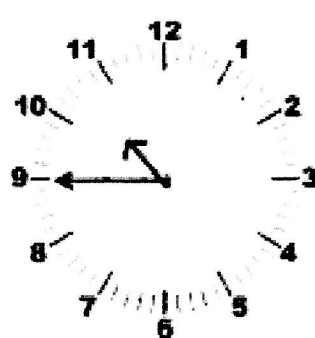
Kell on kaks – „Este 2 fix”



Veerand kaks – „1:15”



Pool neli – „3:30”



Kolmveerand üksteist – „10:45”



Viis minutit üks läbi – „1:05”

Se dau și următoarele numere în estonă:

6 *kuus*
7 *seitse*
8 *kaheksa*

9 *üheksa*
10 *kümme*
11 *üksteist*

Cerințe:

1. Tradu următoarele ore în estonă:

(30 puncte)

- (a) 8:45
- (b) 4:15
- (c) 11:30
- (d) 7:05
- (e) 12:30

2. Transcrie cu numere următoarele ore:

(18 puncte)

- (a) *Veerand neli*
- (b) *Pool kolm*
- (c) *Kolmveerand kaksteist*

3. Explică, în maximum 10 rânduri, cum ai rezolvat.

(12 puncte)

Notă: se acordă 10 puncte din oficiu
Total: 100 de puncte
Timp de lucru: 3 ore

***(subiect și barem propuse de grupul de lucru)**