

Prezenta lucrare conține _____ pagini

Numele:.....

Inițiala prenumelui tatălui:

Prenumele:.....

Școala de proveniență:

Nume și prenume asistent	Semnătura

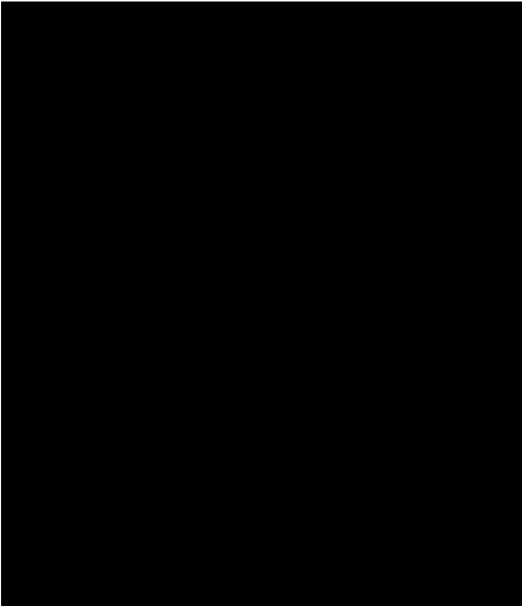
ADMITERE ÎN CLASA a V-a

SESIUNEA 2021

Limba și literatura română

A	COMISIA DE EVALUARE	NOTA (CIFRE ȘI LITERE)	NUMELE ȘI PRENUMELE PROFESORULUI	SEMNAȚURA
EVALUATOR I				
EVALUATOR II				
NOTA FINALĂ				

B	COMISIA DE EVALUARE	NOTA (CIFRE ȘI LITERE)	NUMELE ȘI PRENUMELE PROFESORULUI	SEMNAȚURA
EVALUATOR I				
EVALUATOR II				
NOTA FINALĂ				

- 
- **Toate subiectele sunt obligatorii.**
 - **Se acordă cinci puncte din oficiu.**
 - **Timpul de lucru efectiv este de 30 minute.**

SUBIECTUL I**(30 de puncte)**

Citește cu atenție textul următor pentru a răspunde cerințelor:

Trecuse mai bine de o jumătate de oră de când Rose, o fetiță de nouă ani, cu părul cărlionțat și ochii albaștri, își făcuse apariția în frumoasa grădină de trandafiri a doamnei și domnului Thomas. Cum cei doi bătrâni plecaseră la copiii lor, iar grădina copleșită de soarele amiezii părea pustie, era numai bine pentru ca Rose să poată cerceta împrejurimile. Cel mai mult o atrăgea un trandafir roșu aprins, ca o mică flacără.

Rose vră să atingă cu mâna trandafirul, dar un țepișor o făcu să își retragă palma.

– Nu știam că ai țepi, nu mi-ai spus niciodată. De ce ai țepi? La ce îți folosesc?

– Pentru a se apăra de cei care îi doresc răul, se auzi, de undeva din apropiere, vocea unui copil.

Rose se întoarse speriată și văzu un băiat cam de aceeași vîrstă, blond, cu pistriui, foarte sprinten.

– Tu cine ești? întrebă fetița.

– Eu sunt Micul Curcubeu, spuse băiatul, iar tatăl meu este Marele Curcubeu, cel pe care îl vede toată lumea pe cer, după ploaie. Dar tu cine ești?

– Eu sunt Rose, Fetița din Floare..

– Cum vine asta... Fetița din Floare?

– Așa cum ai auzit, pentru că eu m-am născut și am crescut într-o floare, iar acum am părăsit acest minunat trandafir pentru a vizita pământul.

(După Petre Crăciun, *Fetița din Floare*)

1. Completează spațiile libere cu informații desprinse din text:**5x1punct=5 puncte**

- a. Grădina de trandafiri aparține
- b. Trandafirul care o atrage pe fetiță seamănă cu
- c. Tepii îi folosesc trandafirului

d. Marele Curcubeu este văzut

e. Fetița din floare a părăsit trandafirul pentru

2. Transcrie din text o secvență care reprezintă portretul fizic al fetiței: **(5 puncte)**

.....
.....
.....

3. Precizează câte un cuvânt cu sens asemănător pentru fiecare din cuvintele de mai jos, extrase din textul dat: **(5x1 punct= 5 puncte)**

cârlionțat.....

cerceta.....

niciodata.....

văzu.....

vocea.....

4. Transcrie din fragmentul subliniat al textului-suport: **(5x1 punct =5 puncte)**

a.) un verb la timpul trecut:

b.) un pronume personal:

c.) un adjecțiv, genul masculin, numărul singular:

d.) subiectul din primul enunț al fragmentului subliniat:

e.) o parte secundară de propoziție:

5. Trece la timpul prezent verbul pe care l-ai selectat la exercițiul 5, punctul a), respectând numărul și persoana. Construiește o propoziție interogativă în care acesta să aibă funcția sintactică de *predicat*. **(5 puncte)**

.....
.....
.....

6. Rescrie enunțul următor, corectând greșelile de ortografie identificate: **(5 puncte)**

– N-o să fi nici tu îinstare să te urci, ia zis, și să ști că, dacă nu te v-ei putea urca, dau poruncă să-ți taie capul.

SUBIECTUL AL II- LEA (15 puncte)

Scrie o compunere de 80-150 de cuvinte (aproximativ 8-15 rânduri) în care să prezinți o întâmplare (reală sau imaginară) petrecută într-o grădină cu flori.

Dă un titlu sugestiv compunerii tale!



Barem de evaluare și de notare

ADMITERE ÎN CLASA A V-A
DISCIPLINA: LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ

VARIANTA 1

Sesiunea 2021

- Se puntează oricare alte formulări/modalități de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă fracțiuni de punct.
- Se acordă 5 puncte din oficiu.
-

Subiectul I

(30 de puncte)

- 1) **5 puncte:** câte 1 punct pentru transcrierea corectă a răspunsurilor: $1p \times 5 = 5$ puncte
- în totalitate: 1 punct; parțial: 0,5 puncte; deloc: 0 puncte
 - a. Grădina de trandafiri aparține: *doamnei și domnului Thomas.*
 - b. Trandafirul care o atrage pe fetiță seamănă *cu o mică flacără.*
 - c. Tepii îi folosesc trandafirului *pentru a se apăra de cei care îi doresc răul.*
 - d. Marele Curcubeu este văzut (*de toată lumea*) *pe cer, după ploaie.*
 - e. Fetiță din floare a părăsit trandafirul *pentru a vizita pământul.*
- 2) **5 puncte:** pentru transcrierea corectă a secvenței: *Rose, o fetiță de nouă ani, cu părul cărlionțat și ochii albaștri.* - în totalitate: 5 puncte; parțial: 3 puncte; deloc: 0 puncte
- 3) **5 puncte:** câte 1 punct pentru fiecare sinonim (cuvânt cu sens asemănător) corect precizat, de ex: *cărlionțat – creț, ondulat; cerceta – descoperi, observa, căuta; niciodată – nicicând; văzu – zări; vocea – glasul.* $1p \times 5 = 5$ puncte
- 4) **5 puncte :** 1 punct pentru fiecare termen corect identificat: $1p \times 5 = 5$ puncte
 - a.) un verb la timpul trecut: *(se) întoarse, văzu, (m)-am născut, ai auzit, am crescut, am părăsit*
 - b.) un pronume personal: *tu, eu, îl, m-;*
 - c.) un adjecativ, genul masculin, numărul singular: *blond, (foarte) sprinten, minunat*
 - d.) subiectul exprimat din primul enunț: *Rose*
 - e.) o parte secundară de propoziție: *un băiat, blond, trandafir, cer, pământul etc.*
- 5) **5 puncte:** 2 puncte pentru transformarea verbului la timpul prezent; 3 puncte pentru alcătuirea corectă a propoziției (2 puncte- conținut, 1 punct- redactare). $2+3= 5$ puncte
- 6) **5 puncte:** câte 1 punct pentru fiecare greșală identificată: - *N-o să fiu nici tu în stare să te urci, i-a zis, și să știi că, dacă nu vei putea urca, dau poruncă să-ți taie capul.*

SUBIECTUL AL II-LEA

15 puncte

Conținut: 10 puncte:

- **8 puncte** pentru relatarea unei întâmplări reale sau imaginare, cu respectarea succesiunii logice a faptelor;
 - adecvarea conținutului la cerință: în totalitate - 8 puncte; parțial - 5 puncte; deloc - 0 puncte
- notarea unui titlu sugestiv: **2 puncte;**

Redactare: 5 puncte

- **1 punct** pentru folosirea unui limbaj expresiv;
- **1 punct** pentru respectarea structurii unei compunerii: în totalitate **-1 punct;** parțial - 0,5 p; deloc - 0 puncte;
- Respectarea normelor de ortografie: **1 punct:** 0 - 1 greșală -1 punct; două sau mai multe greșeli - 0 puncte;
- Respectarea normelor de punctuație: **1 punct:** 0 - 1 greșală -1 punct; două sau mai multe greșeli - 0 puncte;
- Așezarea în pagină, lizibilitatea: 0,5 puncte;
- Înscrierea în limitele de spațiu indicate: 0,5 puncte.

Prezenta lucrare conține _____ pagini

ADMITERE ÎN CLASA a V-a

SESIUNEA 2021

Matematică

Numele:.....
.....

Inițiala prenumelui tatălui:

Prenumele:.....
.....

Școala de proveniență:
.....

Nume și prenume asistent	Semnătura

A	COMISIA DE EVALUARE	NOTA (CIFRE ȘI LITERE)	NUMELE ȘI PRENUMELE PROFESORULUI	SEMNAȚURA
EVALUATOR I				
EVALUATOR II				
NOTA FINALĂ				

B	COMISIA DE EVALUARE	NOTA (CIFRE ȘI LITERE)	NUMELE ȘI PRENUMELE PROFESORULUI	SEMNAȚURA
EVALUATOR I				
EVALUATOR II				
NOTA FINALĂ				

- Toate subiectele sunt obligatorii.
- Se acordă cinci puncte din oficiu.
- Timpul de lucru efectiv este de 30 minute.

1

(20 puncte)

Calculați:

(5p) a) $3123 - 2033 - 878 = \dots$

(5p) b) $246 \times 14 = \dots$

(5p) c) $4206 : 6 = \dots$

(5p) d) $2021 - 8 \times [96:(24 - 56:7) + 39 \times 8 - 217] = \dots$

.....
.....
.....
.....

2

(5 puncte)

Aflați numărul care este jumătate din treimea celui mai mic număr format din patru cifre pare distințte.

Rezolvare:

3

(5 puncte)

Se consideră sirul de numere: 19, 26, 33, 40,,

(2p) **a)** Scrieți următorii doi termeni ai sirului.

Rezolvare:

(3p) **b)** Este 2021 termen al sirului? Dacă da, al căreia termen este? Justificați răspunsul.

Rezolvare:

4

(5 puncte)

(2p) **a)** Albă-ca-Zăpada și cei șapte pitici au împreună 187 de ani. Peste câți ani vor avea împreună 243 de ani?

Rezolvare:

(3p) **b)** Câte cifre are cel mai mic număr în care suma cifrelor este egală cu 2021?

Rezolvare:

Ana, Bogdan și Cristina au obținut împreună 190 lei din vânzarea de cireșe. Ana a reușit să vândă cu 7 lei, Bogdan cu 6 lei, iar Cristina cu 5 lei kilogramul de cireșe. Câte kg de cireșe a vândut fiecare, știind că Ana a vândut cu 2 kg mai mult decât Bogdan, iar Cristina cu 1 kg mai mult decât cei doi împreună?

Rezolvare:



Barem de corectare și notare - Varianta 2

20p 1.

a) $3123 - 2033 - 878 = 1090 - 878 = 212$ 2p
3p

b) $246 \times 14 = 3444$ 5p

c) $4206 : 6 = 701$ 5p

d) $2021 - 8 \times [96:(24 - 56:7) + 39 \times 8 - 217] =$
 $2021 - 8 \times (96:16 + 39 \times 8 - 217) =$ 1p
 $2021 - 8 \times (6 + 312 - 217) =$ 1p
 $2021 - 8 \times 101 =$ 1p
 $2021 - 808 =$ 1p
1213 1p

5p 2. Aflați numărul care este jumătate din treimea celui mai mic număr format din patru cifre pare distințe.

Cel mai mic număr format din patru cifre pare distințe: 2046 2p

Treimea lui 2046: $2046:3 = 682$ 2p

Jumătatea lui 682: $682:2 = 341$ 1p

5p 3. Se consideră sirul de numere: 19, 26, 33, 40,,,

a) Următorii doi termeni ai sirului: 47, 54 2p

b) Este 2021 termen al sirului? Dacă da, al căreia termen este? Justificați răspunsul.

Observăm că toți termenii sirului dau restul 5 la împărțirea cu 7 1p

$2021 = 288 \times 7 + 5$, deci este termenul 287 al sirului 2p

4.

2p a) Albă ca Zăpada și cei șapte pitici au împreună 187 de ani. Peste câți ani vor avea împreună 243 de ani?

$243 - 187 = 56$ 1p
 $56 : 8 = 7$ 1p
Răspuns: peste 7 ani

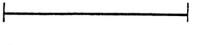
3p b) Câte cifre are cel mai mic număr în care suma cifrelor este egală cu 2021?

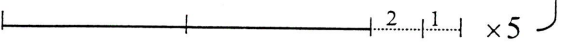
Numărul trebuie să conțină cât mai multe cifre de 9 1p
 $2021 = 224 \times 9 + 5$ 1p
Deci numărul e de forma 5999....99 și are 225 de cifre. 1p



10p 5. Ana, Bogdan și Cristina au obținut împreună 190 lei din vânzarea de cireșe. Ana a reușit să vândă cu 7 lei, Bogdan cu 6 lei, iar Cristina cu 5 lei kilogramul de cireșe. Câte kg de cireșe a vândut fiecare, știind că Ana a vândut cu 2 kg mai mult decât Bogdan, iar Cristina cu 1 kg mai mult decât cei doi împreună?

A:  $\times 7$ } 190 lei 4p

B:  $\times 6$ } 190 lei 4p

C:  $\times 5$ } 190 lei 4p

$190 - 29 = 161$

1p

$161 : 23 = 7$

1p

$7 + 2 = 9$

1p

$9 + 7 + 1 = 17$

1p

Ana a vândut 9 kg, Bogdan a vândut 7 kg, iar Cristina 17 kg de cireșe.

2p

OBS: Pentru orice altă metodă de rezolvare corectă se acordă punctaj maxim !