

Nume și prenume: _____

Școala de proveniență: _____



Rezultat:

**TESTARE CLASA a V-a
LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ**

29 iunie 2020

VARIANTA 3

Citește cu atenție textul următor pentru a răspunde cerințelor:

Dintr-odată ușa fu deschisă atât de violent, că micuțul ciorchine de clopoței de alamă atârnat deasupra ei se porni să sune cu zgomot și nu se mai liniști multă vreme.

Făptașul zarvei era un băiețel gras, de vreo zece sau unsprezece ani.[...]

În fața lui se afla o încăpere lungă și îngustă ce se pierdea spre fund în semiîntuneric. De-a lungul pereților până sus la tavan, erau rafturi înțesate cu cărți de toate mărimile și de toate formele.[...]

Se apropie de fotoliu, întinse încet mâna, atinse cartea – și în aceeași clipă ceva înăuntrul său făcu „țac!” – ca și cum s-ar fi închis o capcană. El avea sentimentul nedeslușit că, odată cu atingerea cărții, începuse ceva irevocabil ce-și va urma cursul de-acum înainte.*

Ridică volumul și-l privi pe toate părțile. [...] Uitându-se încă o dată mai bine la scoarțe, descoperi pe ele doi șerpi, unul deschis și unul închis la culoare, mușcându-și unul altuia coada și alcătuind astfel un oval. Iar în oval era scris, cu litere ciudate, întortocheate, titlul: POVESTEA FĂRĂ SFÂRȘIT*

(din volumul *Povestea fără sfârșit* de Michael Ende)

Vocabular: *irevocabil* – care nu se poate schimba

scoarță – copertă rigidă a unei cărți

1. Precizează ce imagine se găsește pe coperta cărții, folosind informațiile din text. (5puncte)

2. Prezintă, în 30-50 de cuvinte, semnificația titlului cărții găsite de băiețel: *Povestea fără sfârșit*. (5puncte)

3. Scrie cuvinte cu sens asemănător: (5puncte)

zarvă - _____

a dojeni - _____

sever - _____

a tăcea - _____

pericol - _____

4. Desparte în silabe cuvintele:

(5puncte)

totdeauna - _____

imposibil - _____

însemnat - _____

experimentat - _____

pământiu - _____

5. Transcrie, din textul dat:

(5puncte)

a) un verb la timpul trecut _____

b) un substantiv comun, gen neutru _____

c) un pronume personal, persoana a III-a _____

d) un adjectiv, gen feminin _____

e) un adjectiv situat în fața substantivului _____

6. Alcătuieste un enunț în care cuvântul *carte* să îndeplinească funcția sintactică de subiect.

(5puncte)

7. Redactează o compunere de 80-150 de cuvinte (8-15 rânduri), în care să prezinți o întâmplare petrecută într-o bibliotecă, folosind un limbaj expresiv. Dă un titlu sugestiv acestei compuneri.

(15puncte)

Notă! Din oficiu se acordă 5 puncte. Total: 50 de puncte

VARIANTA NR. 3

Barem de evaluare și de notare

TESTARE CLASA A V-A

DISCIPLINA: LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ

29 Iunie 2020

- Se punctează oricare alte formulări/modalități de rezolvare corectă a cerințelor.
 - Nu se acordă fracțiuni de punct.
 - Se acordă 5 puncte din oficiu.
1. **5 puncte** pentru formularea răspunsului corect (ex. Imaginea de pe copertă prezintă doi șerpi, unul deschis și unul închis la culoare, mușcându-și unul altuia coada și alcătuind astfel un oval.); **1 punct** pentru încercarea de formulare a unui răspuns.
 2. **5 puncte** pentru explicarea titlului (ex. Titlul „Poveste fără sfârșit” ne poartă prin lumea fascinantă a fanteziei și ne duce tot mai departe, cu ajutorul imaginației, printr-o lume de poveste care pare a nu se termina niciodată.); **1 punct** pentru încercarea de formulare a unui răspuns.
 3. **5 puncte:** câte **1 punct** pentru fiecare sinonim corect identificat (ex. *zarvă* – gălăgie, *sever* – aspru, *pericol* – primejdie, *a dojeni* – a certa, *a tăcea* – a amuți).
 4. **5 puncte:** câte **1 punct** pentru fiecare cuvânt despărțit în silabe corect (tot-dea-u-na, în-sem-nat, pă-mân-tiu, im-po-si-bil, ex-pe-ri-men-tat).
 5. **5 puncte:** câte **1 punct** pentru fiecare parte de vorbire identificată corect (ex. un verb la timpul trecut: *fu*, *era*, *se afla*; un substantiv comun, gen neutru: *zgomot*, *tavan*; un pronume personal, persoana a III-a: *ei*, *lui*, *-l*; un adjectiv, gen feminin: (litere) *ciudate*, (o încăpere) *lungă*, *îngustă*; un adjectiv situat în fața substantivului: *micuțul* (ciorchine).)
 6. **5 puncte** pentru alcătuirea corectă a propoziției (ex. Cartea m-a impresionat prin subiectul ei atractiv., *cartea* – funcția sintactică de subiect).
 7. **15 puncte** pentru realizarea compunerii:
 - **8 puncte** pentru relatarea unei întâmplări petrecute într-o bibliotecă cu respectarea succesiunii logice a faptelor;
 - **2 puncte** pentru titlul sugestiv;
 - **2 puncte** pentru folosirea unui limbaj expresiv;
 - **2 puncte** pentru respectarea structurii unei compuneri;
 - **1 punct** pentru respectarea normelor de ortografie și punctuație.

Total: 50 de puncte



Numele:.....
Prenumele:.....
Școala de proveniență:.....
.....

Varianta 4
Test de admitere în clasa a V-a
29 iunie 2020

- 20p** 1. Calculați: a) $2745 - 1067 - 908 =$
b) $328 \times 16 =$
c) $3102 : 6 =$
d) $2020 - 6 \times [49 : (12 - 35 : 7) + 38 \times 5 - 17] =$
.....
.....
.....
.....

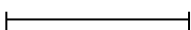

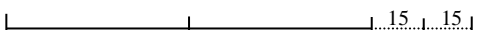
- 5p** 2. Diferența dintre cel mai mare număr impar de patru cifre distincte și cel mai mic număr par de trei cifre distincte este
Rezolvare:

- 5p** 3. Suma a trei numere consecutive este 423. Cele trei numere sunt:,,
Rezolvare:

- 4.**
- 2p** a) Ana, Ioana și Marcela au împreună 31 de ani. Peste câți ani cele trei vor avea împreună 40 de ani?
Rezolvare:
- 3p** b) Suma cifrelor unui număr de patru cifre este 36. Dacă aduni cifrele succesivului său vei obține:
- Rezolvare:
- 10p** 5. Ana, Bogdan și Cristina au împreună 445 lei. Ce sumă are fiecare, știind că Ana are cu 15 lei mai puțin decât Bogdan, iar Cristina deține dublul sumei lui Bogdan?
Rezolvare:

**Toate subiectele sunt obligatorii. Timpul de lucru efectiv este 30 minute.
Se acordă 5 puncte din oficiu.
Succes!**

Barem de corectare și notare - Varianta 4

- 20p 1.**
- a) $2745 - 1067 - 908 = 1678 - 908$ 2p
 $= 770$ 3p
- b) $328 \times 16 = 5248$ 5p
- c) $3102 : 6 = 517$ 5p
- d) $2020 - 6 \times [49 : (12 - 35 : 7) + 38 \times 5 - 17] =$
 $2020 - 6 \times (49 : 7 + 38 \times 5 - 17) =$ 1p
 $2020 - 6 \times (7 + 190 - 17) =$ 1p
 $2020 - 6 \times 180 =$ 1p
 $2020 - 1080 =$ 1p
 940 1p
- 5p 2.** Diferența dintre cel mai mare număr impar de patru cifre distincte și cel mai mic număr par de trei cifre distincte este ...9773.....
- Cel mai mare număr impar de patru cifre distincte: 9875 2p
 Cel mai mic număr par de trei cifre distincte: 102 2p
 $9875 - 102 = 9773$ 1p
- 5p 3.** Suma a trei numere consecutive este 423. Cele trei numere sunt: ..140..., ..141..., ..142...
- $423 : 3 = 141$ 3p
 $141 - 1 = 140, 141 + 1 = 142$ 2p
- 4.**
- 2p a)** Ana, Ioana și Marcela au împreună 31 de ani. Peste câți ani cele trei vor avea împreună 40 de ani?
- $40 - 31 = 9, 9 : 3 = 3, R: Peste 3 ani$ 2p
- 3p b** Suma cifrelor unui număr de patru cifre este 36. Dacă aduni cifrele succesivului său vei obține: ...1...
- $9 + 9 + 9 + 9 = 36$ 1p
 $9999 + 1 = 10000$ 1p
 R: 1 1p
- 10p 5.** Ana, Bogdan și Cristina au împreună 445 lei. Ce sumă are fiecare știind că, Ana are cu 15 lei mai puțin decât Bogdan, iar Cristina deține dublul sumei lui Bogdan?
- A:  1p
 B:  1p
 C:  1p
- } 445 lei 4p

$445-45=400$

1p

$400:4=100$

1p

$100+15=115$

1p

$115 \times 2=230$

1p

Ana are 100 lei, Bogdan are 115 lei, Cristina are 230 lei

2p

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