

Barem de evaluare și de notare

Limba și literatura română (60 de puncte)

1. **10 puncte:** 2 p. x 5

b	c	a	e	d
---	---	---	---	---

2. Câte două puncte pentru asocierea corectă a termenilor: 2 p. x 3

A	B	C
b	d	a

3. **18 puncte:** 3 p. x 6

Vecinul acceptă să-i dea un măr, iar omul îl duce copiilor săi.

Omul se întoarce la familia lui, care l-a primit cu bucurie.

De cât timp trăia în acel sat, omul s-a dovedit mai gospodar decât alții.

4. Conținutul textului redactat - **16 puncte**

- redactarea textului prin respectarea cerinței - 4 puncte (respectarea integrală a cerinței - 4 puncte/ respectarea parțială a cerinței – 2 puncte);

- adecvarea conținutului textului redactat la fragmentul dat - 4 puncte (adecvarea integrală – 4 puncte/ adecvarea parțială - 2 puncte);

- prezentarea ideilor în succesiune logică și cronologică - 4 puncte (în totalitate- 4 puncte/ parțial- 2 puncte/ absența succesiunii logice și cronologice - 0 puncte);

- respectarea regulilor unui text narativ (4 puncte):

- imaginarea unei întâmplări care să se încadreze în contextul dat - 2 puncte

- implicarea în acțiune a personajelor din textul dat - 1 punct

- utilizarea adecvată a formelor verbale- 1 punct

Redactarea textului- **10 puncte**

- încadrarea în limita de cuvinte indicată -1 punct

- coerența textului - 1 punct

- utilizarea unui limbaj adecvat - 1 punct

- respectarea normelor de ortografie - 3 puncte (0 -1 greșeli- 3 puncte; 2 greșeli - 2 puncte; 3 greșeli - 1 punct; 4 sau mai multe greșeli - 0 puncte)

- respectarea normelor de punctuație - 3 puncte (0 -1 greșeli - 3 puncte; 2 greșeli - 2 puncte; 3 greșeli - 1 punct; 4 sau mai multe greșeli - 0 puncte)

- lizibilitate - 1 punct

Notă! Punctajul pentru redactare se acordă doar în cazul în care textul respectă încadrarea în limita de cuvinte și dezvoltă subiectul propus.

Matematică (60 de puncte)

1. (25 de puncte)

$$(6 - 3 \div 3) \times 18 = 90 \dots\dots\dots 10p$$

$$(90 + a) \div 11 = 9$$

$$90 + a = 99$$

$$a = 9 \dots\dots\dots 15p$$

2. (20 de puncte)

În urmă cu doi ani, Claudiu avea 4 ani și Bianca 8 ani8p

Peste doi ani, vârsta lui Andrei va fi:

$$35 - 8 - 12 = 15 \dots\dots\dots 6p$$

În prezent, Andrei are 13 ani, Bianca are 10 ani și Claudiu are 6 ani6p

3. (15 puncte)

Sunt trei situații posibile care trebuie justificate (5 p. x 3):

- Claudiu - 3 kg, Bianca - 4 kg, Andrei- 5 kg, mama - 9 kg, tata - 12 kg;
- Claudiu - 3 kg, Bianca - 4 kg, Andrei- 6 kg, mama - 8 kg, tata - 12 kg;
- Claudiu - 3 kg, Bianca - 5 kg, Andrei- 6 kg, mama - 7 kg, tata - 12 kg.