

## ANEXA 3

*Competențele vizate pentru „Concurs interdisciplinar școlar județean de LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ ȘI MATEMATICĂ - clasele a III-a și a IV-a, 9 mai 2026” din programa școlară de Limba și literatura română și Matematică aprobate prin OMEN nr. 5003/02.12.2014*

### I. CLASA a III-a

**La disciplina Limba și literatura română, conținuturile vizate din programa școlară pentru clasa a III-a sunt următoarele:**

#### **1. Funcții ale limbii (acte de vorbire):**

- descrierea (de obiecte, ființe din universul imediat);
- relatarea unei acțiuni/ întâmplări cunoscute ( trăite, vizionate, citite);
- oferirea de informații (referitoare la universul apropiat);
- solicitarea de informații (referitoare la universul apropiat).

#### **Sunt exceptate următoarele conținuturi din programa școlară:**

- cererea simplă familiară, cerere politicoasă;
- prezentarea (de persoane, de cărți, a unor activități);
- inițierea unui schimb verbal.

#### **2. Textul:**

- textul pentru lectură are minimum 450 cuvinte;
- textul literar: cu precădere narativ; fragmente descriptive scurte; poezii scurte adecvate nivelului de vârstă;

#### **Sunt exceptate din programa școlară următoarele conținuturi:**

- text de informare și funcțional: afiș, fluturaș, tabel sau alt tip de organizator grafic, carte poștală, invitație; în funcție de dotări – email.

#### **3. Variabilitatea limbii și a comunicării în contexte diferite:**

- intuirea claselor morfologice – substantiv, adjectiv calificativ, pronume personal;
- intuirea numărului, a genului;

#### **Sunt exceptate din programa școlară conținuturile referitoare la verb.**

**La disciplina Matematică, conținuturile vizate din programa școlară pentru clasa a III-a sunt următoarele:**

#### **1. Numere și operații cu numere**

##### **1.1 Numerele naturale cuprinse între 0 - 10 000:**

- formare, citire, scriere comparare, ordonare, rotunjire;
- formarea, citirea, scrierea numerelor cu cifrele romane I, V, X;

##### **1.2 Adunarea și scăderea numerelor naturale în concentrul 0 – 10 000, fără trecere și cu trecere peste ordin:**

- adunarea și scăderea; proprietăți ale adunării;
- număr necunoscut: aflare prin diverse metode (metoda mersului invers, metoda balanței);

##### **1.3 Înmulțirea numerelor naturale în concentrul 0 – 10 000:**

- înmulțirea a două numere de o cifră (tabla înmulțirii);
- înmulțirea unui număr cu 10, 100;
- înmulțirea a două numere dintre care unul este scris cu o cifră;
- proprietățile înmulțirii;
- înmulțirea când factorii au cel puțin două cifre și rezultatul nu depășește 10.000;

##### **1.4 Împărțirea numerelor naturale în concentrul 0 – 100:**

- împărțirea numerelor de două cifre la un număr de o cifră cu rest 0 (tabla împărțirii dedusă din tabla înmulțirii);

##### **1.5 Ordinea efectuării operațiilor și folosirea parantezelor rotunde.**

**1.6 Probleme care se rezolvă prin operațiile aritmetice cunoscute; metoda reprezentării grafice.**

**1.7 Frații subunitare și echiunitare cu numitorul mai mic sau egal cu 10:**

- diviziuni ale unui întreg: doime, treime, ..., zecime; reprezentări prin desene;
- terminologie specifică: fracție, numitor, numărător;
- compararea, ordonarea fracțiilor subunitare cu același Numitor.

**Sunt exceptate următoarele domenii de conținuturi din programa școlară:**

- Elemente intuitive de geometrie;
- Unități și instrumente de măsură;
- Organizarea și reprezentarea datelor.

\*\*\*

## II. CLASA a IV-a

**La disciplina Limba și literatura română, conținuturile vizate din programa școlară pentru clasa a IV-a sunt următoarele:**

**1. Funcții ale limbii (acte de vorbire):**

- descrierea (de personaje imaginare, de film/ carte);
- relatarea unei întâmplări imaginate;
- oferirea de informații referitoare la universul școlii sau extrașcolar;
- formularea de solicitări formale și informale;
- prezentarea (unor rezultate/ proiecte).

**Sunt exceptate următoarele conținuturi din programa școlară:**

- inițierea și menținerea unui schimb verbal.

**2. Textul:**

- textul pentru lectură are minimum 800 cuvinte;
- text literar narativ;
- text descriptiv de tip portret;
- poezii scurte adecvate nivelului de vârstă.

**Sunt exceptate următoarele conținuturi din programa școlară:**

- text de informare și funcțional: afiș, tabele, diagramă Venn sau orice alt tip de organizator grafic adecvat vârstei, hartă și plan simplu de oraș/ traseu turistic etc., carte poștală, invitație; în funcție de dotări – mesaj text și email.

**3. Variabilitatea limbii și a comunicării în contexte diferite:**

- intuirea persoanei, a timpului;
- intuirea relațiilor simple dintre cuvinte: subiect-predicat.

**La disciplina Matematică, conținuturile vizate din programa școlară pentru clasa a IV-a sunt următoarele:**

**1. Numere și operații cu numere**

**1.1 Numerele naturale cuprinse între 0 - 1 000 000:**

- formare, citire, scriere, comparare, ordonare, rotunjire;
- scrierea numerelor cu cifrele romane I, V, X, L, C, D, M;

**1.2 Adunarea și scăderea numerelor naturale în centrul 0 – 1 000 000, fără trecere și cu trecere peste ordin:**

- adunarea și scăderea; proprietăți ale adunării;
- număr necunoscut: aflare prin diverse metode (metoda mersului invers, metoda balanței);

**1.3 Înmulțirea numerelor naturale în centrul 0 – 1 000 000:**

- înmulțirea unui număr cu 10, 100, 1 000;
- înmulțirea numerelor când factorii au cel mult trei cifre;
- proprietățile înmulțirii;

**1.4 Împărțirea numerelor naturale în centrul 0-1 000 000:**

- împărțirea unui număr la 10, 100, 1000;

- împărțirea numerelor mai mici de 1 000 000 la un număr de cel mult două cifre (cu rest zero sau diferit de zero);

**1.5 Ordinea efectuării operațiilor și folosirea parantezelor rotunde și pătrate.**

**1.6 Probleme care se rezolvă prin operațiile aritmetice cunoscute; metoda reprezentării grafice, metoda comparației, metoda mersului invers.**

**1.7 Frații cu numitorul mai mic sau egal cu 10 sau cu numitorul egal cu 100:**

- diviziuni ale unui întreg: sutime; reprezentări prin desene;

- fracții subunitare, echiunitare, supraunitare;

- adunarea și scăderea fracțiilor cu același numitor;

- scrierea procentuală (numai pentru 25%, 50%, 75%).

**Sunt exceptate următoarele domenii de conținuturi din programa școlară:**

- Elemente intuitive de geometrie;

- Unități și instrumente de măsură;

- Organizarea și reprezentarea datelor.