



Localitatea Roșiori de Vede, Județul Teleorman

E-mail: [stancu\\_zaharia@yahoo.com](mailto:stancu_zaharia@yahoo.com)

Tel.: 0247/466149, FAX: 0347819482

Nr. 436 / 19.10.2020

Școala Gimnazială „Zaharia Stancu”,

Avizat  
Director,  
Profesor: Stăvărache Găina



## Matematica si explorarea mediului -adaptare curriculara-

CLASA a II-a A

AN SCOLAR: 2020-2021

NR. ACTIV : 1 activitate/ săptămână

NUMELE SI PRENUMELE ELEVULUI: S



Competente:

O1 Cunoașterea si utilizarea conceptelor specifice matematicii

- înțelege sistemul zecimal de formare a numerelor (din sute, zeci și unități),
- scrie, citește, numara de la 0 la 1000;
- compara și ordonează numerele naturale mai mici decât 1000, utilizând simbolurile:  $<$ ,  $>$ ,  $=$
- efectuează operații de adunare și de scădere: cu numere naturale de la 0 la 100 fără și cu trecere peste ordin; cu numere naturale de la 0 la 1000 fără și cu trecere peste ordin

O2 Dezvoltarea capacităților de explorare/investigare și rezolvare de probleme

- stabilește poziția relativă a obiectelor în spațiu;
- recunoaște formele plane și spațiale;
- clasifica figuri geometrice sau obiecte după criterii variate;
- utilizează unități de măsură pentru timp și unități monetare
  - rezolvă probleme care presupun o singură operație dintre cele învățate;
- măsoară și compară lungimea, capacitatea sau masa unor obiecte folosind unități de măsură nestandards adecvate, precum și următoarele unități de măsură standard: metrul, litrul ;

**O3 Formarea si dezvoltarea capacitatii de a comunica utilizând limbajul matematic**

- exprima oral, în cuvinte proprii, etape ale rezolvării unor probleme

**O4 Dezvoltarea interesului si a motivației pentru studiul si aplicarea matematicii in contexte variate**

- manifesta o atitudine pozitivă pentru aflarea rezultatelor unor exerciții și probleme;
- manifesta disponibilitate în utilizarea numerelor și a calculelor în viața cotidiană.

UNITATEA DE ÎNVĂȚARE	CONȚINUTURI	NR. ACTIV.	LUNA	OBS.
<b>SEMESTRUL I</b>				
De la clasa I la clasa a II	Mă verific! Recuperarea, consolidarea, fixarea, reactualizarea cunoștințelor din clasa I	4	Septembrie Octombrie	
Numerele naturale de la 0 la 100	Citirea și scrierea numerelor naturale de la 0 la 100 Sistemul solar Evaluare inițială	2	Octombrie	
Numerele naturale de la 0 la 100	Citirea și scrierea numerelor naturale de la 0 la 100 Compararea și ordonarea numerelor naturale de la 0 la 100 Pământul	2	Noiembrie	
ADUNAREA ȘI SCĂDEREA NUMERELOR NATURALE DE LA 0 LA 100	Adunarea și scăderea fără trecere peste ordin a numerelor naturale de la 0 la 100 Adunarea cu trecere peste ordin a nr. de la 0 la 100 Scăderea cu trecere peste ordin a numerelor naturale de la 0 la 100 forme de relief	3	Noiembrie Decembrie	
NUMERELE NATURALE DE LA 100 LA 1000	Formarea și citirea numerelor Compararea numerelor Ordonarea numerelor Rotunjirea numerelor Despre nevoile de baza ale plantelor, animalelor, oamenilor  Evaluare intermediară	2	Decembrie	

ADUNAREA ȘI SCĂDEREA NUMERELOR NATURALE DE LA 100 LA 1000 FARA SI CU TRECERE PESTE ORDIN	Adunarea fara/ cu trecere peste ordin a nr.de la 100 – 1000  Scăderea fara/cu trecere peste ordin a numerelor naturale de la 100 la 1000  Probleme de adunare și scădere cu numere naturale de la 100 la 1000 Despre rezervatiile naturale, Influenta negativa a omului asupra mediului	3	Ianuarie	
EVALUARE	EVALUARE FINALĂ	1	Februarie	

#### Echipa de lucru:

1. Profesor pentru învățământ primar: Ilie Mihaela
2. Profesor pentru învățământ primar: Popescu Ioana
3. Profesor pentru învățământ primar: Țivlea Loreta
4. Profesor pentru învățământ primar: Desculțu Adriana
5. Profesor pentru învățământ primar: Călcîea Raluca
6. Profesor pentru învățământ primar: Crețan Denisa
7. Profesor pentru învățământ primar: Leonte Cameluța
8. Profesor pentru învățământ primar: Cîrnaru Ancuța
9. Învățător itinerant de sprijin: Vasilescu Simona
10. Profesor consilier: Iorga Aristița

*Profesor inv. matematic :*

*Popescu Ioana J Popescu*