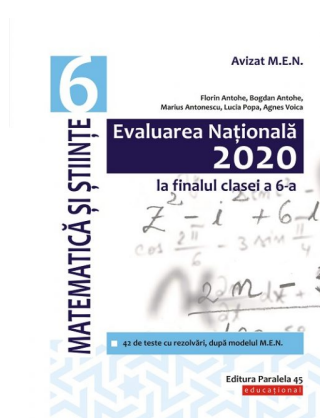


Catalog Cărți

Acest catalog a fost generat la data de: 3 septembrie 2019

Clasa a VI-a



Evaluarea Națională 2020 la finalul clasei a VI-a. Matematică și Științe

Lucrarea de față se adresează elevilor de clasa a VI-a care, la finalul anului școlar, vor susține proba de „Matematică și Științe” din cadrul Evaluării Naționale. Elaborată în conformitate cu programele școlare în vigoare, cartea cuprinde 42 de teste de evaluare transdisciplinară cu sugestii de rezolvare.

Această evaluare are deja o tradiție de câțiva ani în învățământul românesc. Ea nu reprezintă un examen sau un concurs, ci are un caracter formativ, de diagnoză și prognoză, cadrul didactic urmărind de fapt optimizarea, reglarea și ameliorarea procesului de predare-învățare. Rezultatele obținute la această evaluare oferă profesorului posibilitatea de a elabora planuri individualizate de învățare, iar părinților, un reper al progresului școlar al propriilor copii.

Vă dorim tuturor succes deplin!

~~16.00 lei~~ **12.00 lei**



Matematică. Algebra, geometrie. Clasa a VI-a. Consolidare. Partea I

Avizat M.E.N. conform O.M. nr. 3530/04.04.2018

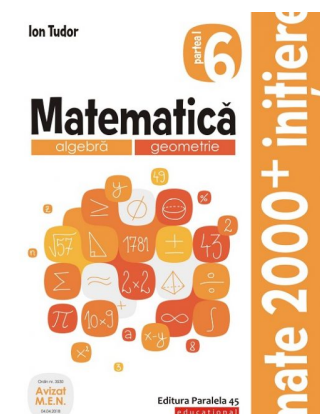
Seria de lucrări MATE 2000 CONSOLIDARE, destinată claselor de gimnaziu, respectă toate cerințele programei școlare actuale de matematică referitoare la competențe generale, competențe specifice și conținuturi, oferind sugestii metodologice dintre cele mai atractive.

Astfel, pentru fiecare capitol din programă sunt prevăzute:

- un **text teoretic minimal și obligatoriu**, ca rezumat al conținuturilor învățării propuse de programa școlară, care cuprinde noțiuni și relații (introduse prin definiții și notații corespunzătoare), **proprietăți** (teoreme, propoziții etc.), **metode** (reguli de calcul, algoritmi de lucru etc.). Pentru a fi bine înțelese și reținute de elevi, acestea sunt însoțite de exemple și modele de rezolvări;
- un **text teoretic neobligatoriu**, care este destinat aprofundării suplimentare de către elevii capabili de performanță a conținuturilor propuse de programă pentru obținerea unor rezultate deosebite la concursuri și olimpiade școlare;
- **activități de consolidare a învățării**, pentru lucrul la clasă și pentru acasă (afterschool, homeschooling), care grupează tipuri foarte diverse de exerciții și probleme pe trei niveluri progresive: **1) înțelegere; 2) aplicare și exersare; 3) aprofundare și performanță**. Această abordare didactică modulară permite aplicarea metodei interactive moderne de învățare centrată pe elev: știu / vreau să știu / am învățat;
- utilizarea algoritmilor și conceptelor matematice de bază în activitatea practică (**matematica aplicată în viața cotidiană**) ca metodă modernă de învățare;
- **evaluări ale progresului învățării** prin teste de evaluare conforme cu **standardele** Ministerului Educației Naționale.

Lucrarea de față se adresează în special elevilor care doresc să consolideze atât conținuturile prevăzute de programa școlară prin exersarea unui număr mai mare și mai divers de exerciții și probleme, cât și să aprofundeze conținuturi suplimentare.

~~18.00 lei~~ **13.50 lei**



Matematică. Algebra, geometrie. Caiet de lucru. Clasa a VI-a. Inițiere. Partea I

Avizat M.E.N. conform O.M. nr. 3530/4.04.2018

Cea mai populară și mai longevivă colecție de matematică din România, MATE 2000+, a Editurii Paralela 45, reprezintă de mai bine de două decenii suportul numărul 1 de învățare a matematicii pentru majoritatea elevilor din învățământul preuniversitar, atât prin activitățile matematice de consolidare și aprofundare, cât și prin activitățile de ameliorare și dezvoltare, **concepute în conformitate cu programele școlare în vigoare**.

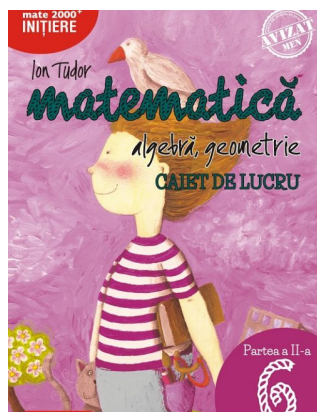
Seriile actuale ale acestei colecții oferă o gamă diversă de exerciții și probleme, sugestii metodice de predare și învățare diferențiată, precum și posibilitatea de a elabora planuri de predare-învățare-evaluare în funcție de nevoile reale ale elevilor.

Prezentată sub forma unui **CAIET DE LUCRU** modern, lucrarea de față se constituie ca un veritabil ghid dedicat activităților de **ÎNVĂȚARE AMELIORATIV-REMEDIALĂ**, prin exersarea mai amănunțită a unor exerciții și probleme, astfel încât să poată fi eliminate dificultățile de învățare: un ghid util în primul rând elevilor și în egală măsură profesorilor și părinților.

~~17.00 lei~~ **12.75 lei**

Catalog Cărți

Acest catalog a fost generat la data de: 3 septembrie 2019



Matematică. Algebră, geometrie. Caiet de lucru. Clasa a VI-a. Inițiere. Partea a II-a

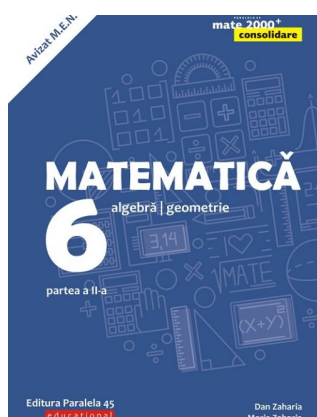
Avizat M.E.N. conform O.M. nr. 3022/8.01.2018

Cea mai populară și mai longevivă colecție de matematică din România, **MATE 2000+**, a Editurii Paralela 45, reprezintă de mai bine de două decenii suportul numărul 1 de învățare a matematicii pentru majoritatea elevilor din învățământul preuniversitar, atât prin activitățile matematice de consolidare și aprofundare, cât și prin activitățile de ameliorare și dezvoltare, **concepute în conformitate cu programele școlare în vigoare**.

Seriile actuale ale acestei colecții oferă o gamă diversă de exerciții și probleme, sugestii metodice de predare și învățare diferențiată, precum și posibilitatea de a elabora planuri de predare-învățare-evaluare în funcție de nevoile reale ale elevilor.

Prezentată sub forma unui **CAIET DE LUCRU** modern, lucrarea de față se constituie ca un veritabil ghid dedicat activităților de **ÎNVĂȚARE AMELIORATIV-REMEDIALĂ**, prin exersarea mai amănunțită a unor exerciții și probleme, astfel încât să poată fi eliminate dificultățile de învățare: un ghid util în primul rând elevilor și în egală măsură profesorilor și părinților.

46.00-lei 12.00 lei



Matematică. Algebră, geometrie. Clasa a VI-a. Consolidare. Partea a II-a

Avizat M.E.N.

Seria de lucrări **MATE 2000 CONSOLIDARE**, destinată claselor de gimnaziu, respectă toate cerințele programei școlare actuale de matematică referitoare la competențe generale, competențe specifice și conținuturi, oferind sugestii metodologice dintre cele mai atractive.

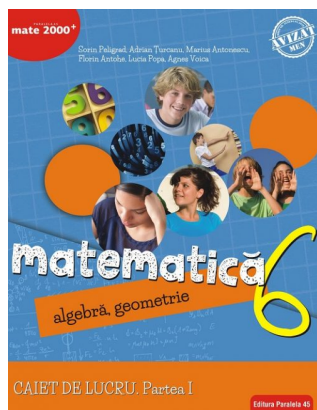
Astfel, pentru fiecare capitol din programă sunt prevăzute:

- un **text teoretic minimal și obligatoriu**, ca rezumat al conținuturilor învățării propuse de programa școlară, care cuprinde noțiuni și relații (introduse prin definiții și notații corespunzătoare), **proprietăți** (teoreme, propoziții etc.), **metode** (reguli de calcul, algoritmi de lucru etc.). Pentru a fi bine înțelese și reținute de elevi, acestea sunt însoțite de exemple și modele de rezolvări;
- un **text teoretic neobligatoriu**, care este destinat aprofundării suplimentare de către elevii capabili de performanță a conținuturilor propuse de programă pentru obținerea unor rezultate deosebite la concursuri și olimpiade școlare;
- **activități de consolidare a învățării**, pentru lucrul la clasă și pentru acasă (afterschool, homeschooling), care grupează tipuri foarte diverse de exerciții și probleme pe trei niveluri progresive: **1) înțelegere; 2) aplicare și exersare; 3) aprofundare și performanță**. Această abordare didactică modulară permite aplicarea metodei interactive moderne de învățare centrată pe elev: știu / vreau să știu / am învățat;
- utilizarea algoritmilor și conceptelor matematice de bază în activitatea practică (**matematica aplicată în viața cotidiană**) ca metodă modernă de învățare;
- **evaluări ale progresului învățării** prin teste de evaluare conforme cu **standardele** Ministerului Educației și Cercetării Științifice.

Lucrarea de față se adresează în special elevilor care doresc atât să consolideze conținuturile prevăzute de programa școlară, prin exersarea unui număr mai mare și mai divers de exerciții și probleme, cât și să aprofundeze conținuturi suplimentare.

Descărcați: [Soluțiile testelor de autoevaluare](#)

48.00-lei 13.50 lei



Matematică. Algebră, geometrie. Caiet de lucru. Clasa a 6-a. Consolidare. Partea I

Avizat M.E.N. conform O.M. nr. 3022/8.01.2018

Cea mai populară și mai longevivă colecție de matematică din România, **MATE 2000+**, a Editurii Paralela 45, reprezintă de mai bine de două decenii suportul numărul 1 de învățare a matematicii pentru majoritatea elevilor din învățământul preuniversitar, atât pentru activități matematice standard, de consolidare și aprofundare, cât și pentru activități de ameliorare și dezvoltare, concepute în conformitate cu programele școlare în vigoare.

Seriile actuale ale acestei colecții oferă o gamă diversă de exerciții și probleme, sugestii metodice de predare și învățare diferențiată, precum și posibilitatea de a elabora planuri de predare-învățare-evaluare în funcție de nevoile reale ale elevilor.

Prezentată sub forma unui **CAIET DE LUCRU** modern, lucrarea de față se constituie ca un veritabil ghid dedicat activităților de **CONSOLIDARE ȘI APROFUNDARE** a învățării, prin exersarea unui număr mai mare și mai divers de exerciții și probleme și abordarea unor conținuturi suplimentare.

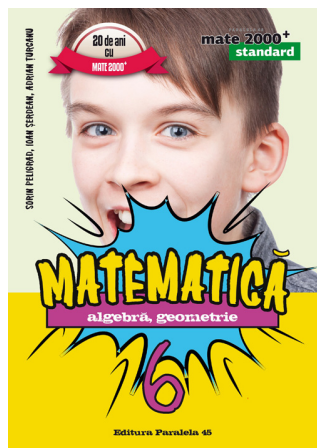
Un ghid util în primul rând elevilor și în egală măsură profesorilor și părinților.

Descărcați: [Soluțiile testelor de autoevaluare](#)

20.00-lei 15.00 lei

Catalog Cărți

Acest catalog a fost generat la data de: 3 septembrie 2019



MATEMATICĂ. ALGEBRĂ, GEOMETRIE. CLASA A VI-A. STANDARD

Avizat M.E.N. conform O.M. nr. 3022/8.01.2018

Seria de lucrări **MATE 2000 STANDARD pentru clasele V-VIII** se deosebește de toate lucrările de matematică existente astăzi în România prin faptul că, acoperind toate cerințele programei școlare actuale, urmărește prezentarea didactică și metodică într-o **formă standardizată a conținuturilor** învățării în conformitate cu **competențele generale și competențele specifice** cerute, cât și cu modelele testelor de evaluare (predictivă, stadială și finală) a progreselor învățării.

Astfel, pentru fiecare capitol din programă sunt prevăzute:

- un **text teoretic standard obligatoriu**, însoțit de exemple și modele de rezolvări;
- un **text teoretic standard suplimentar**, destinat elevilor care doresc să obțină performanțe sporite în cadrul concursurilor și olimpiadelor școlare;
- **activități de consolidare a învățării**, pentru lucrul la clasă și pentru acasă, prin rezolvarea unor tipuri diverse de exerciții și probleme pe trei nivele progresive de dificultate, de la ușor și mediu la dificil;
- utilizarea algoritmilor și conceptelor matematice de bază în activitatea practică (**matematică aplicată în viața cotidiană**) ca metodă modernă de învățare;
- **evaluări ale progresului învățării** prin teste de evaluare predictive, stadiale și finale, inclusiv modele de teze și modele de probe de concurs conforme cu standardele Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice.

Lucrarea de față este concepută ca un **echilibru între manualele vechi existente pe piață și noua programă școlară** și se adresează în special elevilor care doresc să **consolideze conținuturile standard** prevăzute de programa școlară și care sunt atrași de **performanța în matematica de excelență**.

Prof.univ.dr. Radu Gologan, Președintele Societății de Științe Matematice din România

~~22.00-lei~~ **16.50 lei**

7 total products.