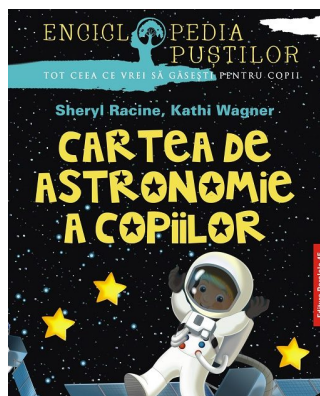


## Catalog Cărți

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

### Cărți practice pentru copii și adolescenți



#### Cartea de astronomie a copiilor

**Știința nu a fost niciodată mai ușoară sau mai distractivă!**

Deschide **Enciclopedia puștilor: Cartea de astronomie a copiilor** și te vei trezi călătorind prin timp într-o navă spațială, către locuri în care pușini oameni au ajuns!

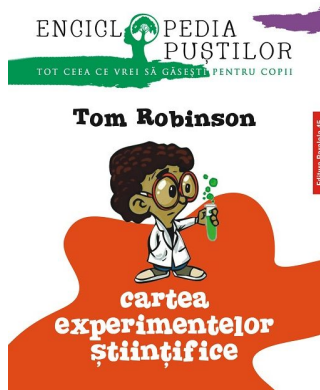
De la stele și planete la OZN-uri și extraterestri, aceasta carte explorează, pagină cu pagină, tot ce este dincolo de lumea pe care o cunoști atât de bine.

Vei descoperi și alte lucruri interesante: de ce au crezut oamenii că Soarele se învârtă în jurul Pământului și cum au descoperit adevărul \* ce se află în partea nevăzută a Lunii - cum au luat naștere galaxii precum Calea Lactee \* ce le rezervă viitorul tuturor celor care locuiesc în universul nostru.

Și vei învăța: cum să-ți confecționezi propria trusă de astronom amator \* cum să îți transformi camera într-un mic cosmos - cum să organizezi o petrecere de astronaut \* cum să faci extraterestri comestibili din gelatină.

Călătoria în spațiu începe în paginile acestei cărți în care vei găsi **jocuri și activități** ce îți vor pune la încercare mintea și abilitățile de astronom și astronaut.

~~29.00 lei~~ **19.60 lei**



#### Cartea experimentelor științifice

**Știința nu a fost niciodată mai ușoară sau mai distractivă!**

Cu **Enciclopedia puștilor: Cartea experimentelor științifice**, tot ce trebuie să faci e să aduni câteva obiecte aflate la îndemână oricui și poți recrea zeci de experimente uimitoare, testate și recomandate de copii din toată lumea. Tom Robinson, profesor de liceu, îți arată cum să-ți extinzi orizonturile științifice - de la biologie la chimie, fizică și astronomie.

Vei descoperi aici răspunsuri la întrebări precum:

- E posibil să umfli un balon fără să suflă în el?
- Ce se află în interiorul monedelor?
- E posibil să "oprești" din acțiune un magnet?
- Este adevărat că, atunci când tragi apa la toaletă, aceasta curge într-o singură direcție?
- E posibil să cureți o piscină doar suflând în apă?

Pregătește-te să intri în laborator și să realizezi experimente grozave, să înveți termeni științifici precum "fotosinteza" și să descoperi curiozități amuzante, cum ar fi câte baloane de latex se pot face într-o zi din seva unui arbore de cauciuc. Fiecare secțiune a cărții cuprinde un proiect științific inedit și toate detaliile de care ai nevoie ca să-ți uimești prietenii și profesorii.

O să arzi de nerăbdare să testezi aceste experimente grozave!

~~29.00 lei~~ **19.60 lei**



#### Știința în 5 minute: peste 100 de experimente rapide pentru copii

Peste 100 de experimente rapide și simple, explicate în această carte pe înțelesul copiilor, oferă cele mai bune răspunsuri la tot atâtea întrebări din toate ramurile științei.

~~29.00 lei~~ **14.00 lei**

## Catalog Cărți

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



### Șoricelul de bibliotecă. Jurnal de lectură pentru copii

ȘORICELUL DE BIBLIOTECĂ

Cel mai simpatic **jurnal personal de lectură** pentru consemnarea cărților citite în ciclul primar

Copiii pot:

- să își noteze personajele din cărțile citite
- să desprindă elementele-cheie dintr-o carte
- să ilustreze prin desene ceea ce își imaginează
- să noteze cuvintele noi în secțiunea Vocabular
- să rezolve exerciții de scriere creativă
- să se distreze costumându-l pe șoricelul de bibliotecă

Plus multe alte distracții!

~~45.00 lei~~ **10.50 lei**



### GHIDUL CELOR MAI BUNE PROIECTE ȘTIINȚIFICE ȘCOLARE

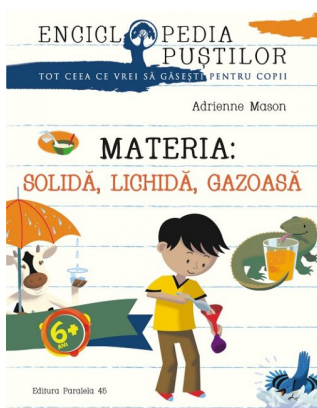
Un ajutor indispensabil pentru orele de științe!

50 DE IDEI DE PROIECTE ȘTIINȚIFICE ȘCOLARE

Cartea de față ajută la formarea abilităților de cercetare științifică ale elevilor de ciclu primar și gimnazial. Parcurgând-o, copiii vor învăța:

- să folosească metoda științifică în elaborarea unui proiect
- să culegă date experimentale și să le interpreteze
- să organizeze datele în structuri logice
- să folosească metoda învățării inter- și transdisciplinare
- să stabilească etapele propriei investigații
- să realizeze estimări privind rezultatele investigației
- să reprezinte grafic unele observații folosind tabele, diagrame sau formule simple
- să formuleze concluzii pe baza rezultatelor investigației
- să prezinte oral proiectul în fața colegilor și a cadrelor didactice

~~25.00 lei~~ **17.50 lei**



### MATERIA: SOLIDĂ, LICHIDĂ, GAZOASĂ. SERIA ENCICLOPEDIA PUȘTILOR

Un excelent auxiliar pentru domeniul experiențial științe și disciplina „Matematică și explorarea mediului”!

O adevărată carte de știință creată special pentru preșcolari și elevii din clasa pregătitoare și clasa I, cu noțiuni despre MATERIE: solidă, lichidă și gazoasă, pe înțelesul copiilor, care îi ajută să cunoască lumea înconjurătoare, le stimulează curiozitatea de a o cerceta și le permite să efectueze activități matematice pe baza unor situații practice.

Cartea cuprinde:

- prezentarea celor trei stări de agregare a materiei, prin explicații clare și simple și ilustrații amănunțite;
- experimente amuzante și rețete sau combinații care încurajează observații științifice și activități matematice;
- o secțiune specială pentru părinți și cadre didactice, cu idei și informații care să îi ajute să răspundă întrebărilor curioase ale copiilor, respectiv să-și pregătească activitățile didactice curriculare.

~~40.00 lei~~ **7.00 lei**