

## OFERTĂ SPECIALĂ PENTRU ÎNVĂȚĂMÂNTUL LICEAL

INTUITEXT este lider pe piața materialelor educaționale în format electronic din România. Cu o experiență în educație de 16 ani, INTUITEXT oferă elevilor soluții interactive de învățare, prin tehnici și instrumente moderne.

### **Materialele educaționale în format electronic INTUITEXT:**

- Sunt realizate de profesori și psihopedagogi în conformitate cu programa școlară
  - Sunt avizate de Ministerul Educației, Cercetării și Tineretului
    - Îmbină într-un mod inovator joaca și învățarea

### **GAZETA MATEMATICĂ - EDIȚIA ELECTRONICĂ - Pentru orice nivel de studiu**



**Gazeta Matematică - Ediție Electronică este cea mai valoroasă resursă didactică pentru pasionații de matematică.**

Concentrând într-un singur produs colecția integrală a revistei Gazeta Matematică din perioada 1895-2006, **Gazeta Matematică - Ediție Electronică** conține 60.000 de pagini cu peste 90.000 de probleme și articole matematice. Acestea sunt clasificate pe niveluri de studiu (primar, gimnazial, liceal), având peste

20.000 de probleme cu soluții.

### **REVISTA DE MATEMATICĂ DIN TIMIȘOARA - EDIȚIA ELECTRONICĂ - Pentru orice nivel de studiu**



INTUITEXT și EDITURA BÎRCHI au pregătit un nou produs pentru pasionații de matematică: **Revista de Matematică din Timișoara - Ediție Electronică 1921-2006.**

Acum, întreaga colecție a revistei - **articole valoroase și probleme din toate categoriile** - din 1921 până în prezent este la distanță de un clic.

Ediția electronică a Revistei de Matematică din Timișoara oferă pasionaților de matematică peste 30.000 de probleme cu soluții și articole structurate după numărul și data apariției, titlu, domeniu tratat sau autor.

## LECȚII INTERACTIVE INTUITEXT - Clasele a VII-a – a XII-a



### Biologie:

- Experimentele interactive analizează subiecte greu de observat cu ochiul liber;
- Elevii vor observa cele mai spectaculoase detalii ale naturii;
- Jocurile interactive ghidează elevul în descoperirea lumii înconjurătoare.



### Chimie:

- Simulările virtuale redau procese greu de explicat prin metode tradiționale;
- Pot fi realizate experimente care nu se pot efectua în laborator din cauza unui grad ridicat de risc al combinării anumitor substanțe chimice;
- Animațiile și ecranele de studiu redau aspecte din viața reală.



### Fizică:

- Pun accentul pe latura practică a fizicii și pe formarea de competențe;
- Exemplifică concepte dificil de vizualizat în clasă numai prin teorie;
- Elevii vor învăța jucându-se și vor descoperi fizica prin experimentele interactive.



### Geografie:

- Animațiile și ecranele de studiu redau aspecte din viața reală;
- Exemplifică concepte dificil de vizualizat în alt mediu decât cel natural;
- Jocurile interactive ghidează elevul în descoperirea lumii înconjurătoare și facilitează crearea unor lumi proprii virtuale.