

ÎNTÂLNIREA DE LUCRU A PROFESORILOR DE FIZICA

**TG. MUREȘ
11 SEPTEMBRIE 2009**

Prezentare Generală

- **Structura anului școlar 2009-2010, aprobată prin OMEdCI nr. 4356/12.06.2009**
- **Planurile – cadru de învățământ valabile în anul școlar 2009-2010:**
- **Programe școlare valabile în anul școlar 2009-2010:**
- **Programe școlare revizuite-ciclul gimnazial**
- **Programe școlare-cursuri opționale**
- **Manuale școlare în vigoare**

Prezentare Generală

- **Aprecieri privind examenul național de bacalaureat 2009 .**
- **Prezentarea noutăților privind examenul național de bacalaureat 2010**
- **Aprecieri privind olimpiadele și concursurile naționale 2009. Concursurile naționale și internaționale 2010**
- **Formare – Obiective/Competențe**
- **Inspecția școlară și pregătirea cadrelor didactice**

STRUCTURA ANULUI ȘCOLAR 2009 -2010

Anul școlar 2009 -2010 -35 săptămâni (173 zile lucrătoare din care 2 zile libere)

Semestrul I – 18 săptămâni; marți, 1 decembrie 2009-zi liberă

■ Cursuri – luni, 14 septembrie 2009 – vineri, 18 decembrie 2009.

■ În perioada 31 octombrie - 8 noiembrie 2009, clasele din învățământul primar și grupele din învățământul prescolar sunt în vacanță.

■ Vacanță de iarnă – sâmbătă, 19 decembrie 2009 – duminică, 3 ianuarie 2010

■ Cursuri – luni, 4 ianuarie 2010 – vineri, 29 ianuarie 2010

■ Vacanță intersemestrială – sâmbătă, 30 ianuarie 2010 – duminică,

7 februarie 2010

STRUCTURA ANULUI ȘCOLAR 2009-2010

Semestrul al II-lea: 17 săptămâni; luni, 24 mai 2010-zi liberă

- Cursuri – luni, 8 februarie 2010 – vineri, 2 aprilie 2010
- Vacanță de Paște – sâmbătă, 3 aprilie 2010 – luni, 11 aprilie 2010
- Cursuri - luni, 12 aprilie 2010 – vineri, 11 iunie 2010
- Vacanță de vară – sâmbătă, 12 iunie 2010 – duminică, 12 septembrie 2010

Planurile –cadru valabile în anul școlar 2009-2010

Planurile – cadru:

- Planurile-cadru pentru clasele I-VIII, aprobate prin OM Nr. 3638/11.04.2001
- Planurile-cadru de învățământ pentru clasele IX-XII, filierele teoretică și vocațională cursuri de zi, aprobate prin OM Nr. 3410/16.03.2009
- Planurile-cadru de învățământ pentru clasa a IX-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, învățământ de zi și învățământ seral, aprobate prin OM Nr. 3411/16.03..2009
- Planurile-cadru de învățământ pentru:clasa a X-a, școala de arte și meserii;clasa a X-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, ruta directă de calificare; clasa a XI-a, anul de completare; clasele a XI-A XII și a XII-a/a XII-a, ciclul superior al liceului, filiera tehnologică cursuri de zi și seral, aprobate prin OM Nr. 3412/16.03.2009

Programele școlare

■ Invățămînt primar –

- Programa școlară Cunoașterea mediului, cls. I și a II-a, aprobată prin O.M. Nr. 4685/05.08.2003;
- Programa școlară Științe ale naturii, cls. a III-a, aprobată prin O.M. Nr. 5198/01.11.2004;
- Programa școlară Științe ale naturii, cls. a IV-a, aprobată prin O.M. Nr. 3919/20.04.2005

■ Invățămînt gimnazial –

- Programele școlare de Fizica, cls. a VI-a - a VIII-a, aprobate prin O.M. Nr. 4875/22.07.2008. Programa școlară de fizica pentru cls a VIII-a intră în vigoare începând cu acest an șc. 2009- 2010

Programe școlare

■ Invățământ liceal –

- Programa de Fizica, cls a IX-a, aprobată prin O.M. Nr. 3358/09.03.2004
- Programa de Fizica, cls a X-a, aprobată prin O.M. Nr. 4598/31.08.2004
- Programa de Fizica, cls a XI-a, ciclul superior al liceului, aprobată prin O.M. Nr. 3252/13.02.2006 și pentru anul de completare, aprobată cu O.M.Nr. 3872/13.04.2005
- Programa de Fizica, cls a XII-a, aprobată prin O.M. Nr. 5959/22.12.2006
- Programele pentru Științe, cls a XI-a, filiera teoretică, profil umanist, specializarea filologie, filiera vocațională, profil pedagogic, specializarea învățător – educatoare, filiera vocațională, profil teologic și profil pedagogic specializările: bibliotecar- documentarist, instructor-animator, pedagog școlar, aprobate prin O.M.Nr. 3252/13.02.2006
- Programele pentru Științe, cls a XII-a, filiera teoretică, profil umanist, specializarea filologie, filiera vocațională, profil pedagogic, specializarea învățător – educatoare, filiera vocațională, profil teologic și profil pedagogic specializările: bibliotecar- documentarist, instructor-animator, pedagog școlar, aprobate prin O.M.Nr. 5959/22.12.2006
- Programa Metodica predării Științelor Naturii, cls a XII-a, filiera vocațională, profil pedagogic, specializarea învățător-educatoare aprobată prin O.M.Nr. 5959/22.12.2006)

Programe școlare

- **SAM-clasa a X-a** – programa de Fizica aprobată prin O.M. Nr. 3552/08.04.2004
- **PLANURILE –CADRU ȘI PROGRAMELE ȘCOLARE, în vigoare, pot fi accesate la adresa:**
<http://www.edu.ro> > Învățământ preuniversitar
> Învățământ liceal > Planuri - cadru sau Programe școlare

Cursuri opționale

(programe opționale cu caracter național)

- Curriculum la decizia școlii pentru învățământul primar și gimnazial
- Curriculum la decizia școlii pentru liceu
- Toate **PROGRAMELE ȘCOLARE OPȚIONALE CU CARACTER NAȚIONAL** pot fi accesate la adresa:
<http://www.edu.ro>>Învățământ preuniversitar > Învățământ primar sau Învățământ gimnazial sau Învățământ liceal
>Programe școlare >Curriculum la decizia școlii

Manuale școlare

- Manualele școlare valabile în anul școlar 2009-2010 sunt cele care au fost în vigoare și în anul școlar 2008-2009

NOTA: Există pe site-ul MECI la CNCEIP un document oficial final de tipul
CATALOGUL MANUALELOR ȘCOLARE CARE VOR FI UTILIZATE ÎN SISTEMUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT ÎN ANUL ȘCOLAR 2009-2010

Bilanțul anului 2009

Examenul de bacalaureat 2010

- **Bilanțul examenului de bacalaureat 2009, sesiunea iunie-iulie**
- **36 candidați la proba E în județul Mureș**
- **0 candidați la proba F**

- **Examen de bacalaureat 2010**

Concursuri școlare naționale care implică Fizica

- **Aprecieri privind concursurile si olimpiadele naționale desfășurate în anul școlar 2008-2009**
- **Olimpiade naționale în anul școlar 2009-2010:**
- **Olimpiada Națională de Fizica, Constanta, 2010:**
 - Faza județeană/municipiului București: 16 ianuarie 2010
 - Faza națională: 1- 7 februarie 2010
- **Olimpiada de Științe pentru Juniori, Oradea, 2010:**
 - Faza județeană/municipiului București: 29 mai 2010
 - Faza națională: 1 - 6 august 2010
- **Olimpiada de Astronomie si Astrofizica, Suceava, 2010:**
 - Faza județeană/municipiului București: aprilie- mai 2010
 - Faza națională: 6 -10 aprilie 2010

Concursuri școlare naționale care implică Fizica

- Concursurile naționale în anul școlar 2009-2010:
- **Concursul National de matematica si fizica- Vranceanu Procopiu – Bacau – 27 -29 noiembrie 2009**
- **Concursul National Evrika – editia a 20 – a Braila- 16 – 17 aprilie 2010**
- **Concursul National de Fizica si Chimie pentru Elevii din Mediul Rural Impuls Perpetuum**
 - **Faza județeană: luna martie – 23 MAI 2010**
 - **Faza națională: 7 – 11 august 2010**
- **Concursul național Științele Pământului, Vaslui, 2010:**
 - **Faza județeană/municipiului București: 29 mai 2010**
 - **Faza națională: 21- 25 iulie 2010**

OLIMPIADELE INTERNAȚIONALE CARE IMPLICĂ FIZICA

- Rezultatele elevilor români la Olimpiada Internațională de Fizica, Mexic, iulie 2009, au fost excelente.
- Rezultatele elevilor români la Olimpiada Internațională de Științe pentru Juniori, Coreea, decembrie 2008, au fost foarte bune. S-au obținut: 2 medalii de aur, o medalie de argint și două de bronz. De asemenea s-a obținut medalia de argint pentru proba practică, adică locul al doilea din lume.
- Medalie de aur: Giurgică - Tiron Tudor -Colegiul Național Iași, Balan Tudor- Colegiul Național "Costache Negruzzi", Iași
- Medalie de argint : Pop Claudia Mihaela, Sălaj ,Colegiul Național "Silvana", Zalău
- Medalie de bronz: Bran Diana Maria, Arad, Colegiul Național "M. Nicoară", Pleșca Ioana Mădălina, Bacău, Școala "Alexandru Ioan Cuza" .
- Olimpiada Internațională de Fizica – Coreea, 17-26 iulie 2010,
- Olimpiada internațională de Științe pentru Juniori – Azerbaidjan, decembrie 2009

Pregătirea cadrelor didactice

- **Direcții principale de pregătire:**
 - **Cunoașterea documentelor școlare –Planurile – cadru și programele școlare în vigoare**
 - **Pregătirea de specialitate și metodică**
 - **Utilizarea manualelor școlare și a ghidurilor metodologice pentru disciplinele biologice**
 - **Formarea cadrelor didactice în vederea abordării interdisciplinare a lecțiilor de științe**
 - **Dotarea cabinetelor de fizica și utilizarea programului AEL în predare/învățare/evaluare**

**ÎNTÂLNIREA DE LUCRU A INSPECTORILOR
DE fizica**

**SUCCES
ÎN
NOUL AN SCOLAR !**