

CONSFĂTUIRI CHIMIE

Septembrie 2014

ARAD

Prezentare Generală

- ▶ Analiza calității educației, din perspectiva evaluării și monitorizării externe realizate prin inspecția de specialitate și inspecția școlară generală:
- ▶ - prezentarea activităților din județele în care MEN - DGEITPV a organizat inspecții de specialitate (Tulcea, Argeș, Vrancea, Giurgiu), a rapoartelor privind punerea în aplicare a recomandărilor realizate pentru cadrele didactice inspectate, precum și a stadiului de realizare a activităților metodice, la nivel județean, solicitate în cadrul activității de inspecție de specialitate din anul școlar 2013-2014.

Prezentare Generală

- ▶ **Examene naționale 2014**
- ▶ **-raport definitiv,
titularizare și bacalaureat**

Prezentare Generală

- ▶ **Olimpiade și concursuri școlare 2013-2014**

Prezentare Generală

- **Cadrul normativ privind organizarea procesului de învățământ, în anul școlar 2014-2015 :**
 - ▶ **● Structura anului școlar 2014-2015, aprobată prin O.M.E.N. nr. 3637/19.06.2014;**
 - ▶ **● Planuri - cadru de învățământ valabile în anul școlar 2014-2015;**
 - ▶ **● Programe școlare valabile în anul școlar 2014-2015:**
 - ▶ **● Ofertă națională : programe școlare-cursuri opționale;**
 - ▶ **● Manuale școlare.**

Prezentare Generală

- ▶ ● **Prezentarea noutăților privind examenele naționale 2015.**
- ▶ ● **Olimpiadele și concursurile naționale și internaționale 2014-2015.**
- ▶ ● **Diagnoza procesului educațional-
Inspecția școlară și pregătirea cadrelor didactice.**

STRUCTURA ANULUI ȘCOLAR 2014 -2015

Structura anului școlar 2014-2015, aprobată prin OMEN nr. 3637/19.06.2014

Semestrul I

- ▶ **Cursuri - luni, 15 septembrie 2014 - vineri, 19 decembrie 2014.**

În perioada 1 - 9 noiembrie 2014, clasele din învățământul primar și grupele din învățământul preșcolar sunt în vacanță.

- ▶ **Vacanța de iarnă - sâmbătă, 20 decembrie 2014 - duminică, 4 ianuarie 2015**

- ▶ **Cursuri - luni, 5 ianuarie 2015 - vineri, 30 ianuarie 2015**

- ▶ **Vacanța intersemestrială - sâmbătă, 31 ianuarie 2015 - duminică, 8 februarie 2015**

STRUCTURA ANULUI ȘCOLAR 2014 -2015

- **Cursuri - luni, 9 februarie 2015 - vineri, 10 aprilie 2015**
- **Vacanța de primăvară - sâmbătă, 11 aprilie 2015 - duminică, 19 aprilie 2015**
- **Cursuri - luni, 20 aprilie 2015 - vineri, 19 iunie 2015**
- **Vacanța de vară - sâmbătă, 20 iunie 2015 - duminică, 13 septembrie 2015**

STRUCTURA ANULUI ȘCOLAR 2014 -2015

- ▶ **Art.3 (1) În zilele libere prevăzute de lege nu se organizează cursuri.**
- ▶ **(2) Unitățile de învățământ și inspectoratele școlare vor marca prin manifestări specifice ziua de 5 octombrie - Ziua internațională a educației și ziua de 5 iunie - Ziua învățătorului, conform planificărilor existente la nivelul fiecărei unități de învățământ preuniversitar.**
- ▶ **Art.4 (1) Săptămâna 6-10 aprilie 2015 din semestrul al doilea este săptămână dedicată activităților extracurriculare și extrașcolare, în cadrul programului numit „Școala altfel: Să știi mai multe, să fii mai bun!”, având un orar specific.**
- ▶ **(2) Tipurile de activități care se organizează în săptămâna menționată la alin. (1), modalitățile de organizare și responsabilitățile se stabilesc conform anexei, care face parte integrantă din prezentul ordin.**

STRUCTURA ANULUI ȘCOLAR 2014 -2015

- ▶ **Art.5 (1) Tezele din semestrul I al anului școlar 2014-2015 se susțin, de regulă, până la data de 19 decembrie 2014. (2) Tezele din semestrul al II-lea al anului școlar 2014-2015 se susțin, de regulă, până la data de 22 mai 2015.**

STRUCTURA ANULUI ȘCOLAR 2014 -2015

- ▶ În zilele libere prevăzute de lege nu se organizează cursuri. Ziua de 5 octombrie -Ziua Internațională a Educației și ziua de 5 iunie - Ziua Învățătorului vor fi marcate prin activități specifice de către unitățile de învățământ și inspectoratele școlare.

Planuri-cadru valabile în anul școlar 2014-2015

- ● pentru clasele V-VIII, planuri-cadru aprobate prin O.M. Nr. 3638/11.04.2001
- ● pentru clasele IX-XII, filierile teoretică și vocațională cursuri de zi, planuri-cadru aprobate prin O.M. Nr. 3410/16.03.2009
- ● pentru învățământul liceal seral, filierea teoretică, planuri-cadru aprobate prin OM Nr. 4051/24.05.2006
- ● pentru clasele a XI-a / a XII-a și a XII-a / a XIII-a, ciclul superior al liceului, filierea tehnologică, cursuri de zi și seral, planuri-cadru aprobate prin OM Nr. 3412/16.03.2009

Planuri –cadru valabile în anul școlar 2014-2015

- ▶ ● pentru clasa a IX-a, ciclul inferior al liceului, filierea tehnologică, învățământ de zi și învățământ seral, planuri-cadru aprobate prin O.M. Nr. 3411/16.03.2009
- ▶ ● pentru clasa a X-a, ciclul inferior al liceului, filierea tehnologică, învățământ de zi și învățământ seral, planuri-cadru aprobate prin O.M. Nr. 3081/27.01.2010
- ▶ ● pentru clasele a IX-a - a XII-a, filierea vocațională, profilul pedagogic planuri-cadru aprobate prin O.M. Nr. 5347/07.09.2011

Planuri –cadru valabile în anul școlar 2014-2015

- ● pentru clasele a IX-a - a XII-a, filierea vocațională, profilul teologic, specializarea ghid turism religios, planuri-cadru aprobate prin O.M. Nr. 3641/03.02.2011
- ● Planuri-cadru aprobate prin OM Nr. 3168/3.02.2012 privind organizarea și funcționarea învățământului profesional cu durată de doi ani.

Planuri –cadru valabile în anul școlar 2014-2015

- ▶ Pentru învățământul seral, filiera tehnologică a liceului, prevederile O.M. nr. 4051/2006 cu privire la aprobarea planurilor-cadru, rămân valabile pentru:
 - a) clasele a XI-a și a XII-a, a XIII-a, liceu tehnologic,
 - b) clasa a XIV-a, liceu tehnologic, ruta progresivă de calificare profesională.

Predarea CHIMIEI în:

- ▶ **învățământul liceal, forma seral, filiera teoretică și filiera tehnologică, se face în conformitate cu precizările din Notificarea Nr. 39562/ 11.09.2007**

Programe școlare

▶ Invățământ primar -

- ▶ Programa școlară pentru disciplina Matematică și explorarea mediului, cls. pregătitoare, aprobată prin ordin al ministrului, nr. 3656/29.03.2012
- 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

▶ Invățământ gimnazial -

- Programele școlare de CHIMIE, cls. a VII-a - a VIII-a, aprobate prin O.M. Nr. 5099/09.09.2009.

Programe școlare

► Invățământ liceal -

- Programa de CHIMIE, cls a IX-a, aprobată prin O.M. Nr. 5099/09.09.2009
- Programa de CHIMIE, cls a X-a, aprobată prin O.M. Nr. 5099/09.09.2009
- Programa de CHIMIE, cls a XI-a, ciclul superior al liceului, aprobată prin O.M. Nr. 5099/09.09.2009 și pentru anul de completare, aprobată cu O.M.Nr. 3872/13.04.2005
- Programa de CHIMIE, cls a XII-a, aprobată prin O.M. Nr. 5099/09.09.2009
- 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

PLANURILE –CADRU ȘI PROGRAMELE ȘCOLARE

- **PLANURILE -CADRU ȘI PROGRAMELE ȘCOLARE, în vigoare, pot fi accesate la adresa:
<http://www.edu.ro>>Învățământ preuniversitar> Învățământ gimnazial sau liceal > Planuri cadru sau programe școlare**

Cursuri opționale

(programe opționale cu caracter național)

- ▶ Curriculum la decizia școlii pentru învățământul primar, gimnazial și liceu
- ▶ Programa școlară pentru disciplina opțională *Educație ecologică și protecția mediului*, programa aprobată prin O.M. 1862/30.08.2007
- ▶ Programa școlară pentru disciplina opțională “Matematică și științe în societatea cunoașterii” – Curriculum interdisciplinar integrat pentru matematică, fizică, chimie, biologie la decizia școlii pentru învățământul primar și secundar, programa aprobată prin O.M. nr. 3806/29.05.2013
- ▶ 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

Manuale școlare

- ▶ **Manualele școlare valabile în anul școlar 2014-2015**

sunt cele care au fost în vigoare și în anul școlar 2013- 2014

- **Catalogul manualelor școlare valabile în învățământul preuniversitar , în anul școlar 2014-2015** poate fi accesat la adresa:
<http://www.edu.ro>>Organisme și instituții afiliate>Centrul Național de Evaluare și Examinare (CNEE)> Manuale> Liste, nomenclatoare, centralizatoare, cataloage >Catalogul manualelor școlare valabile în învățământul preuniversitar 2012-2013
- Sau direct www.edu.ro pe prima pagina

Bilanțul anului 2014

Examene naționale 2014

- **Bilanțul examenului de bacalaureat 2014, sesiunea iunie-iulie**
- **Examenul de titularizare și definitivat 2014**
- ▶ **Examen de bacalaureat 2015 privind:**
 - ***Calendarul de desfășurare a examenului de bacalaureat 2014,***
 - ***Metodologia de organizare și desfășurare a examenului de bacalaureat - 2015***
 - ***Atribuțiile membrilor comisiilor de bacalaureat 2015***

Olimpiade și concursuri școlare naționale desfășurate în anul școlar 2013-2014

- ▶ Olimpiada națională de CHIMIE (ediția a XLVIII-a), Iași, 6 -13 aprilie 2014
- ▶ Olimpiada națională Științele Pământului (ediția a XVIII-a), Focșani, 13-17 aprilie 2014
- ▶ Concursul național de chimie pentru elevii de la filiera tehnologică "Petru Poni" (ediția a V-a), Craiova, 6-10 mai 2014
- ▶ Concursul național de chimie pentru elevii clasa a VII-a "Raluca Ripan" (ediția a X-a), Oradea, 13-15 iunie 2014
- ▶ Olimpiada națională de Științe pentru Juniori (ediția a IX-a), Târgoviște, 3-7 august 2014
- ▶ Concursul național de chimie și fizică "Impuls Perpetuum" (ediția a XXII-a), Tulcea, 12-16 august 2014
- ▶ Sesiunea de comunicări științifice ale elevilor de liceu la CHIMIE (ediția a VIII-a), Magurele-jud. Ilfov, 16-17 mai 2014

TABĂRA NAȚIONALĂ DE CHIMIE

31 AUGUST– 7 SEPTEMBRIE 2014

(EDIȚIA a X-a)

- ▶ BUDEASA - Baza nautică-complexul sportiv
- ▶ 87 ELEVI
- ▶ 22 PROFESORI ÎNSOȚITORI
- ▶ 12 PROFESORI-LECTORI

Olimpiade și concursuri școlare naționale

- ▶ **Olimpiade și concursuri naționale, an școlar 2014-2015:**
- ▶ **Concursul național de chimie pentru elevii de la filiera tehnologică “Petru Poni” (ediția a VI-a), Dr. Tr. Severin, 2015**
 - Faza județeană/municipiului București: 21 martie 2015
 - Faza națională: 13-17 mai 2015
- ▶ **Concursul național de chimie pentru elevii clasa a VII-a “Raluca Ripan” (ediția a XI-a), CONSTANȚA, 2015**
 - Faza locală (comuna, oraș, sector): 25 aprilie 2015
 - Faza județeană/municipiului București: 23 mai 2015
 - Faza națională: 11-14 iunie 2015
- ▶ **Concursul național de chimie pentru elevii din mediul rural “Impuls Perpetuum” (ediția a XXII-a), Tg. Jiu, 2015**
 - Faza județeană: 30 mai 2015
 - Faza națională: 10-14 august 2015
- ▶ **Sesiunea de comunicări științifice ale elevilor de liceu la CHIMIE (ediția a IX-a), ?????????**

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 chimie**
 - **Formarea cadrelor didactice în vederea abordării interdisciplinare a lecțiilor de științe**
 - **Dotarea cabinetelor de CHIMIE și utilizarea softului educațional în predare/ învățare/ evaluare**
 - **Utilizarea laboratorului de CHIMIE în predare/ învățare/ evaluare, respectând caracterul practic- aplicativ al lecției de CHIMIE.**

Pregătirea cadrelor didactice

Proiectarea didactica:

- **Elaborarea planificării calendaristice (modele de planificare calendaristică postate pe site-ul MEN)**
- **Proiectarea unităților de învățare**

+

- **Schița lecției, pentru cei aflați în primii 2 ani de activitate**

Portofoliul profesorului de CHIMIE

- ▶ Decizia de numire (titularizare, suplinire) (în copie);
- ▶ Fișa postului;
- ▶ Curriculum Vitae;
- ▶ Încadrare (clase, orar - inclusiv programul suplimentar);
- ▶ Documente de activitate curriculară, extracurriculară și extrașcolară (programe școlare în uz, ghiduri metodologice de aplicare a programelor școlare; precizări metodologice cu privire la predarea specialității; programe ale examenelor naționale; programe școlare pentru discipline opționale; lista manualelor folosite la clasă, regulament și precizări ale organizării și desfășurării concursurilor școlare, rezultate);

Portofoliul profesorului de CHIMIE

- ▶ Documente de proiectare didactică: macroproiectare (planificarea anuală și semestrială); mezoproiectare (proiectarea unităților de învățare); microproiectare (proiect de lecție);
- ▶ Proiectarea pregătirii suplimentare a elevilor capabili de performanță;
- ▶ Proiectarea pregătirii elevilor ce prezintă dificultăți în învățare (plan remedial);
- ▶ Instrumente de lucru și de evaluare (teste sumative, predictive și altele); rezultatele la examene naționale; rezultatele evaluării predictive; rezultatele evaluărilor periodice și finale;

Portofoliul profesorului de CHIMIE

- ▶ Cursuri opționale – programa, suport de curs, materiale auxiliare;
- ▶ Lista mijloacelor didactice din dotare;
- ▶ Evidența elevilor înscriși la examenele naționale - Bacalaureat;
- ▶ Documente privind calitatea de expert în educație, mentor, formator local/ județean/ național; coordonator cerc pedagogic/ metodist/ membru în consiliu consultativ al I.S.J./I.S.M.B.; îndrumător reviste școlare/membru în colectivul de redacție al revistelor de specialitate; evaluator manuale; membru în comisii științifice;
- ▶ Certificatul acordat de către C A al unității școlare (copie).

Diagnoza procesului educațional

Inspecția unităților de învățământ preuniversitar

NOUL REGULAMENT DE INSPECȚIE A UNITĂȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR

Poate fi accesat la adresa:

<http://www.edu.ro/index.php/articles/16313>

- **Inspecția școlară generală a unităților de învățământ preuniversitar**
- **Inspecția de specialitate**
- **Inspectia tematică**

Inspecția școlară

Inspecția de specialitate

În evaluarea și consilierea cadrelor didactice în cadrul inspecției de specialitate se va urmări cu precădere:

- ▶ Cunoașterea programei școlare
- ▶ Gradul în care demersul didactic este conceput din perspectiva atingerii competențelor specifice incluse în cadrul programei școlare
- ▶ Asocierea în cadrul planificării și proiectării didactice a conținuturilor în funcție de competențele specifice vizate
- ▶ Utilizarea unor strategii didactice bazate pe metode moderne și alternarea formelor de activitate
- ▶ Gradul de adecvare al strategiei didactice la particularitățile claselor de elevi
- ▶ Realizarea unor conexiuni inter și trans-disciplinare

Legislația subsecventă Legii Educației Naționale, nr.1 /2011

- ▶ **Regulamentul de organizare și funcționare a unităților de învățământ preuniversitar (ROFUIP)**

În curs de aprobare

Priorități ale educației pentru anul școlar 2014–2015 în învățământul preuniversitar

- **propuneri de activități de monitorizare și consiliere, la nivel județean, în scopul îmbunătățirii calității educației**
- **măsuri privind asigurarea calității procesului instructiv-educativ la nivelul unității de învățământ cu accent pe aspectele vizând reducerea absenteismului, evaluarea continuă a elevilor și planificarea activității de predare-învățare-evaluare**

Diseminarea exemplurilor de bună practică

- ▶ **Programe/proiecte naționale și internaționale aflate în implementare la nivel național/regional/județean**
- ▶ **Diverse**

**SUCCES
ÎN ANUL
ŞCOLAR
2014-2015!**