

**PLANIFICAREA ACTIVITĂȚILOR DE PERFEȚIONARE
LA NIVEL DE CERC PEDAGOGIC / COMISIE METODICĂ
DISCIPLINA CHIMIE, AN ȘCOLAR 2013-2014**

Cerc pedagogic nr.1 liceu Bacău

responsabil prof. Radu Angela

Nr. crt.	Tematica ședinței	Data	Profesori responsabili de organizare	Locul de desfășurare
1.	1. Analiza activității desfășurate în anul școlar 2012-2013. 2. Consfătuirea cadrelor didactice-noutăți și direcții de acțiune pentru anul școlar 2013-2014.	Septembrie 2013	Activitatea cercurilor reunite	Colegiul Național Pedagogic "Stefan cel Mare" Bacău
2.	1. Examenul de Bacalaureat 2014 este o prioritate, dezbateri pe marginea documentelor emise de MECTS și calendarului de pregătire; 2. Analiza rezultatelor obținute la examene (în funcție de resursele implicate și de obiectivele stabilite). 3. Condițiile materiale create pentru desfășurarea activității didactice, gradul de realizare a obiectivelor propuse pentru anul școlar precedent, cauza reușitelor și a eșecurilor, atitudinea față de perfecționare și autoperfecționare profesională.	Noiembrie 2013	Catedra de chimie a Colegiului Național Catolic „Sfântul Iosif” Bacău	Colegiul Național Catolic „Sfântul Iosif” Bacău
3.	1. Metode interactive în predarea chimiei centrate pe elev, dezbateri și prezentare de modele de bună practică 2. Prezentarea unor modele de probleme cu grad sporit de dificultate, rezolvări originale. 3. Prezentarea unor modele de teste aplicabile la clasă, a unor portofolii ale elevilor cât și a unor mape cu subiecte date în ultimii ani la concursuri și olimpiade.	Martie 2014	Catedra de chimie a Colegiului Tehnic „Anghel Saligny” Bacău	Colegiul Tehnic „Anghel Saligny” Bacău
4.	1. Perfecționarea științifico–metodică și pedagogică. Acțiuni pentru mobilizarea	Iunie 2014	Catedra de chimie a	Colegiul Național „Ferdinand I “

	<p>membrilor comisiei în spiritul perfecționării activității prin studierea și aplicarea noutăților în specialitate și metodice.</p> <p>2. Prezentare de noutăți editoriale în chimie</p> <p>3. Rolul calculatorului în predarea chimiei, ateliere de lucru, dezbateri.</p> <p>4. Analiza stadiului de pregătire a Examenului de Bacalaureat.</p>		<p>Colegiului Național „Ferdinand I” Bacău</p>	<p>Bacău</p>
--	---	--	--	--------------

Cerc pedagogic nr.2 liceu (Onești, Moinești, Comănești, Tg. Ocna)

responsabil prof. Florentina-Constanța Arseni

Nr. crt.	Tematica ședinței	Data	Profesori responsabili de organizare	Locul de desfășurare
1.	<p>1. Analiza activității desfășurate în anul școlar 2012-2013.</p> <p>2. Consfătuirea cadrelor didactice, noutăți și direcții de acțiune pentru anul școlar 2013-2014.</p>	<p>12 Septembrie 2013</p>	<p>ISJ-Bacău Activitatea cercurilor reunite</p>	<p>Colegiul Național Pedagogic “Stefan cel Mare” Bacău</p>
2.	<p>1. Analiza SWOT asupra utilizării instrumentelor TIC în cadrul metodelor de predare-învățare-evaluare a chimiei.</p> <p>2. Auxiliarele didactice – între nevoie și ofertă -ateliere de lucru, dezbateri; -prezentare de auxiliare eficiente;</p> <p>3. Pregătirea concursurilor școlare, dezbateri asupra proiectării pregătirii suplimentare și a nivelului de interes al elevilor.</p>	<p>Noiembrie 2013</p>	<p>Rosca Zornia; Mitrofan Maria – Cristina; Acsinia Valentina;</p>	<p>Colegiul Tehnic „Gheorghe Asachi” Onești</p>
3.	<p>1. Metode interactive folosite în stimularea interesului elevilor pentru disciplina chimie în învățământul liceal;</p> <p>2. Atelier metodic de proiectare a unei activități didactice de învățarea a chimiei.</p>	<p>Martie 2014</p>	<p>Damian Daniela; Prăjinaru Luminița</p>	<p>Liceul Teoretic „Spiru Haret” Moinești</p>
4.	<p>1. Prezentarea unor proiecte, activități efectuate cu elevii în săptămâna școala altfel: “Să știi mai multe, să fii mai bun”, filme, prezentări PP, fotografii, expoziții, etc.</p> <p>2. Analiza stadiului de pregătire a Examenului de Bacalaureat.</p>	<p>Iunie 2014</p>	<p>Vartolomei Elena; Barna Liliana</p>	<p>Colegiul National „Costache Negri” Târgu Ocna</p>

Cerc pedagogic nr.1 gimnaziu Bacău Nord

responsabil prof. Cezara Popa

Nr. crt.	Tematica ședinței	Data	Profesori responsabili de organizare	Locul de desfășurare
1.	1. Analiza activității desfășurate în anul școlar 2012-2013. 2. Consfătuirea cadrelor didactice, noutăți și direcții de acțiune pentru anul școlar 2013-2014.	12 Septembrie 2013	ISJ-Bacău Activitatea cercurilor reunite	Colegiul Național Pedagogic "Stefan cel Mare" Bacău
2.	1.Evaluarea inițială - în viziunea cadrelor didactice și în viziunea elevilor, dezbateri și prezentarea unor modele de teste inițiale; 2.Experimenterium - rolul lucrărilor de laborator în fundamentarea noțiunilor de chimie la gimnaziu, prezentarea unor experimente, dezbateri.	Noiembrie 2013	Igant Florentina; Berza Daniela; Paveluc Petronela; Ionescu Luminița	Liceul cu Program Sportiv Bacău
3.	1.Metode interactive folosite în stimularea interesului elevilor pentru disciplina chimie, prezentarea unor metode interactive folosite la clasă, analize. 2.Pregătirea elevilor în vederea participării la concursurile școlare, dezbateri, analize.	Martie 2014	Deaconu Elisabeta; Olaru Cecilia; Mărdărescu Lavinia; Moisă Mihaela	Școala Gimnazială „Domnița Maria”, Bacău
4.	1.Blocaje în comunicarea elev - profesor și modalități de depășire a acestora, prezentare de referate, analize. 2.Utilizarea tehnologiei informației în actul educativ, prezentare de softuri educaționale și auxiliare.	Iunie 2014	Calancea Angela; Juverdeanu Ana; Iftimescu Maria; Oatu Iulia	Școala Gimnazială „I.S.Sturdza”, Comuna Săucești

Cerc pedagogic nr.2 gimnaziu Bacău Sud

responsabil prof. Irina Moroi

Nr. crt.	Tematica ședinței	Data	Profesori responsabili de organizare	Locul de desfășurare
1.	1. Analiza activității desfășurate în anul școlar 2012-2013. 2. Consfătuirea cadrelor didactice, noutăți și direcții de acțiune pentru anul școlar 2013-2014.	12 Septembrie 2013	ISJ-Bacău Activitatea cercurilor reunite	Colegiul Național Pedagogic "Stefan cel Mare" Bacău

2.	"Îmbunătățirea funcționalității laboratorului de chimie și informatică pentru disciplina chimie": -metode centrate pe elev pentru studiul chimiei; -dezbateri și prezentarea unor modele de bună practică; - ateliere de lucru	Noiembrie 2013	Holcă Mariana; Hongu Aurica; Chicuș Renata; Cheța Magdalena	Școala Gimnazială Cleja
3.	"Chimia -știință și artă" -dezbateri asupra proiectării pregătirii suplimentare și a nivelului de interes al elevilor; -prezentarea unor auxiliare eficiente în procesul instructiv educativ de predare a chimiei; -vitrina cu creațiile noastre (expoziție cu materiale realizate de elevi în cadrul activităților extracurriculare sau orelor de opțional).	Martie 2014	Prof. Timosenco Voichita Andrei Mihaela; Pavăl Mirela; Ghelase Anca	Școala Gimnazială Nicolae Bălcescu
4.	"Metode interactive în predarea chimiei": -expoziție informațională; -elaborarea și valorificarea unui test în vederea orientării și optimizării învățării. -atelier metodic de proiectare a unei activități didactice de aplicare a jocului în învățarea chimiei;	Iunie 2014	Coman Lenuta; Strâmbei Grety; Cristian Florina; Imbrișcă Mihai	Școala Gimnazială Sascut

Cerc pedagogic nr.3 gimnaziu (Moinești, Comănești, Dărmănești)

responsabil prof. Mariana Moga

Nr. crt.	Tematica ședinței	Data	Profesori responsabili de organizare	Locul de desfășurare
1.	1. Analiza activității desfășurate în anul școlar 2012-2013. 2. Consfătuirea cadrelor didactice, noutăți și direcții de acțiune pentru anul școlar 2013-2014.	12 septembrie 2013	ISJ-Bacău Activitatea cercurilor reunite	Colegiul Național Pedagogic "Stefan cel Mare" Bacău
2.	1. Analiza activității cercului pe anul școlar 2012-2013. Prezentarea raportului de activitate. 2. Lecție demonstrativă: "Soluții-probleme cu caracter aplicativ". 3. Rolul mijloacelor și metodelor multimedia în predarea chimiei. 4. Pregătirea concursurilor școlare-dezbateri asupra proiectării pregătirii suplimentare și a nivelului de interes al elevilor.	Noiembrie 2013	Moga Mariana; Tăbăcariu Anca; Dumitru Aurora	Școala Gimnazială "Tristan Tzara" Moinești

3.	1. Rolul experimentelor chimice în formarea competențelor la elevi. 2.Chimia verde-surse alternative. 3.Rolul cercului de chimie în pregătirea elevilor.	Martie 2014	Doliș Marilena; Condrea Maria-Cristina; Șopârtoc Carmen-Daniela	Școala Gimnazială "George Enescu" Moinești
4.	1."Substanțe compuse"-probleme cu caracter aplicativ. 2.Metode moderne de evaluare finală. 3.Propuneri de teste finale.	Iunie 2014	Codreanu Daniela Dumitriu Aurora Șova Diana	Școala Gimnazială Sat Bucșești Comuna Poduri

Cerc pedagogic nr.4 gimnaziu (Onești, Târgu Ocna)

responsabil prof. Margareta Gabriela Irodi

Nr. crt.	Tematica ședinței	Data	Profesori responsabili de organizare	Locul de desfășurare
1.	1. Analiza activității desfășurate în anul școlar 2012-2013. 2. Consfătuirea cadrelor didactice, noutăți și direcții de acțiune pentru anul școlar 2013-2014.	12 Septembrie 2013	ISJ-Bacău Activitatea cercurilor reunite	Colegiul Național Pedagogic "Stefan cel Mare" Bacău
2.	1.Mijloace și metode pentru eficientizarea învățării chimiei în mediul rural (tratarea diferențiată a elevilor; abordarea principiului accesibilității și a respectării particularităților individuale ale elevilor, referat pe baza temei propuse). 2.Lecție deschisă. -dezbateri și modele de bună practică	Noiembrie 2013	Rochianu Manuela; Zeca Ana- Maria; Rochianu Sorin	Școala Gimnazială "Alexandru cel Bun "Berzunți
3.	1.Metode interactive folosite în stimularea interesului elevilor pentru disciplina chimie . 2.Atelier metodic de proiectare a unei activități didactice de aplicare a jocului în învățarea chimiei 3.Rolul calculatorului în predarea chimiei, ateliere de lucru, dezbateri, referate	Martie 2014	Chele Costel; Barbu Vasile Chele Cristina - Renatta	Școala Gimnazială Ștefan cel Mare
4.	1.Chimia și viața –referate și exemple de bună practică. 2.Interdisciplinaritatea fizică-chimie-biologie–matematică în proiectarea și desfășurarea activităților didactice, ateliere de lucru, dezbateri, referate.	Iunie 2014	Irodi Gabriela Margareta; Mihai Georgeta	Școala Gimnazială Oituz

Inspector școlar specialitatea chimie

prof. Răducu Galeru