



Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

Aprobat,

Avizat,

Inspector Școlar General

Inspector Școlar General Adjunct,

Prof. Bogdan Gheorghe SURUCIUC

Prof. Ciprian MANOLACHE

**TEMATICA**  
**CERCURILOR PEDAGOGICE CHIMIE,**  
**AN ȘCOLAR 2022-2023**

Cercul Pedagogic	Tematică	Locul de desfășurare	Termen	Responsabili
1 Chimie Botoșani- liceu	Chimie după pandemie. Facilitarea învățării la liceu în perioada post pandemică. Exemplificări secvențe interactive.- -	26 noiembrie 2022	Liceul "Dimitrie Negreanu" Botoșani.	Prof. Guceanu
	Abordarea interdisciplinară a noțiunilor de chimie, facilitarea transferului de cunoștințe acumulate între diferite domenii de studiu, corelarea noțiunilor acumulate întâlnite în cotidian.	27 mai 2023	Liceul Tehnologic "Elie Radu" Botoșani.	
2 Chimie Botoșani- gimnaziu	Exemple de bună practică pentru activități specifice pe parcursul săptămânii "Săptămâna verde" cu aplicabilitate la disciplina Chimie.	25 noiembrie 2022	Școala Gimnazială "Raluca Iurașcu" Vorona Liceul Tehnologic Vorona	Prof. Artemiza BODOI, Prof. Cristina SANDU,
	Chimia în corpul uman – aplicații interdisciplinare Chimie - Biologie	12 mai 2023	Școala Gimnazială nr. 1 Bălușeni Școala Gimnazială "Nicolae Călinescu" Coșula	Prof. Gabriela PORUMBIC, Prof. Camelia PURICE
3 Chimie Dorohoi	Consfătuirile anuale ale profesorilor de chimie (discuții privind tematica cercurilor, noutățile anului școlar). Prezentarea reperelor metodologice pentru aplicarea curriculumului la clasa a X-a în anul școlar 2022-2023. Analiza activității din anul școlar precedent.	Conform graficului ISJ Botoșani	Liceul "Regina Maria" Dorohoi	Inspector școlar de specialitate- prof. Carmen Daniela Nechita Prof. Mariana Sandu- responsabilul de cerc
	„Resurse educaționale deschise: oportunități pentru acces, calitate și relevanță în educație ”	11. XI.2022	Liceul "Regina Maria" Dorohoi	Prof. Mariana Sandu



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prezentarea de resurse educaționale deschise;</li> <li>• referat metodic - științific, dezbateri și exemple de bună practică; strategii de organizare a demersului didactic atât în predarea-învățarea-evaluarea „față în față” cât și online (utilizarea manualului digital, resurse educaționale deschise, platforme educaționale etc.)</li> </ul>			(activitate demonstrativă)  Prof. Sorin Luca (referat metodic - științific)
	Perfecționarea metodic - științifică și dezvoltarea abilităților de evaluare pentru examene și concursuri a cadrelor didactice prin participarea la olimpiadele și concursurile școlare. ( OJCh, Concursul „Petru Poni” , Concursul „R. Ripan” , Olimpiada Interdisciplinară „Științele Pământului”, etc)	La decizia ISJ	Inspector școlar de specialitate prof. Carmen Daniela Nechita Consiliul Consultativ	Conform graficului ISJ Botoșani
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• „Chimia – între știință și artă”</li> <li>• creații ale elevilor folosind materiale reciclabile;</li> <li>• referat metodic - științific, dezbateri și exemple de bună practică; prezentarea unor proiecte, activități efectuate cu elevii în Săptămâna Verde ,</li> </ul>	28.IV.2023	Prof. Viorica Temneanu  Prof. Sonia Nicorici	Școala Gimnazială Hilișeu Horia
4 Chimie - fizică Săveni	Experimentul simplu integrat în lecție	19.11.2022	Profesorii de fizică din unitatea școlară respectivă; Responsabil cerc metodic	Școala Gimnazială nr 1 Ripiceni
	Provocările digitalizării in predarea chimiei	20.05.2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Profesorii de chimie din unitatea școlară respectivă;</li> <li>• Responsabil cerc metodic</li> </ul>	Șc. Gimnazială „Aristotel Crîșmaru” Drăgușeni
5 Chimie - fizică Darabani	Întâlnire cu domnul DUMITRU PRUNARIU singurul cosmonaut român	22.X.2022	Facultatea de Fizică din cadrul Universității ”Al. I. Cuza” IAȘI	Prof. CHIRIAC CRISTINA
	Modele de învățare care permit orientarea învățării spre formarea de competențe. Forme de realizare : ✓ Activitate demonstrativă	31.III.2023 Ora 13	Școala Gimnazială „Dr. Partenie Ciopron” PĂLTINIȘ	Prof. ACOSTINESEI DOINA



	<p>✓ Referat metodic: Modele de învățare care permit orientarea învățării spre formarea de competențe.</p> <p>✓ Dezbateri privind tematica abordată, prezentarea de exemple de bună practică în realizarea activităților de învățare, conform competențelor prevăzute în programele școlare</p>			
6 Chimie - fizică Trușești	Prepararea amestecurilor de concentrații specifice-lecție demonstrativă clasa a VII a Metode interactive în activitățile de învățare la fizică	03.11.2022 Ora 13.00	Școala Gimnazială Nr. 1 Dîngeni	Cucuteanu Larisa Grapan Claudia
	Metode tradiționale versus metode moderne în didactica disciplinelor fizică și chimie	16.03.2023 Ora 13.00	Liceul Tehnologic Todireni	Roșca Lucian Gontineac Maria

Inspector școlar,  
Prof. Carmen Daniela Nechita