

**REGULAMENTUL DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A
CONCURSULUI DE CREATIVITATE ȘTIINȚIFICĂ
”EXPERIMENTE SIMPLE REALIZATE DE ELEVII DIN
ÎNVĂȚĂMÂNTUL GIMNAZIAL ȘI LICEAL”
– DISCIPLINA FIZICĂ**

Art.1.

Concursul ”EXPERIMENTE SIMPLE REALIZATE DE ELEVII DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL GIMNAZIAL ȘI LICEAL” este organizat de către Inspectoratul Școlar Județean Dolj în parteneriat cu Școala Gimnazială”Mihai Eminescu”, Craiova (locul de desfășurare al concursului).

Art.2.

Grupul țintă: elevii claselor VI-XII.

Art.3.

Această activitate se desfășoară pe două secțiuni:

- **Secțiunea 1:** GIMNAZIU, clasele a VI-a, a VII-a și a VIII-a.
- **Secțiunea 2:** LICEU, clasele a IX-a, a X-a, a XI-a și a XII-a.

Art.4.

CONCURSUL DE CREATIVITATE”EXPERIMENTE SIMPLE REALIZATE DE ELEVII DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL GIMNAZIAL ȘI LICEAL” – DISCIPLINA FIZICĂ vizează următoarele obiective:

- Formarea și dezvoltarea la elevi a competențelor specifice științelor naturii;
- Atragerea elevilor, începând cu clasa a VI-a, către studiul științelor, în general, și către studiul fizicii, în special;
- Dezvoltarea creativității elevilor prin realizarea de dispozitive experimentale funcționale, ca formă de manifestare a cercetării în domeniul științelor;
- Identificarea unor aplicații din viața de zi cu zi și transpunerea acestora în practică.

- Dezvoltarea abilităților de mobilizare a voinței și a dezvoltării spiritului competitiv, a spiritului de fair-play;
- Favorizarea schimbului de opinii/experiență și a comunicării interpersonale.

Art.5.

Realizarea dispozitivelor experimentale se poate face în echipe de lucru formate din **maximum 2 elevi** (pentru fiecare clasă în parte) și **1 profesor coordonator care predă disciplina fizică la clasa respectivă.**

Art.6.

Pentru etapa județeană a CONCURSUL DE CREATIVITATE ”EXPERIMENTE SIMPLE REALIZATE DE ELEVII DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL GIMNAZIAL ȘI LICEAL” – DISCIPLINA FIZICĂ, se califică (după o etapă preliminară organizată la nivelul școlii) din fiecare unitate de învățământ **maximum 9 lucrări la secțiunea 1** (câte 3 lucrări pentru fiecare clasă) și **12 lucrări la secțiunea 2** (câte 3 lucrări pentru fiecare clasă), care au întrunit punctajul cel mai mare, **pentru fiecare secțiune.**

Art.7.

Listele centralizate vor fi transmise în conformitate cu precizările din nota transmisă de ISJ Dolj.

Art.8.

Dispozitivele experimentale realizate de elevi vor fi aduse la Școala Gimnazială”Mihai Eminescu”, Craiova, în ziua desfășurării concursului. Unitatea de învățământ organizatoare poate participa, dacă este cazul cu un număr mai mare de lucrări.

Art.9.

Elevii și profesorii coordonatori vor fi prezenți în ziua concursului la ora 8³⁰. Intrarea în sălile de clasă se va face conform repartizării afișate la avizierul școlii până la ora 9⁰⁰.

Art.10.

Evaluarea lucrărilor se realizează în prezența elevilor.

Fiecare lucrare va fi însoțită de o fișă experimentală

Art.11.

Criteriile pentru evaluarea dispozitivelor experimentale sunt:

- realizarea experimentului – 30 p, defalcate astfel:
 - materiale (refolosibile, ecologice) – 10 p
 - investiții – 10 p
 - aspectul lucrării – 10p.
- funcționarea experimentului – 20 p;
- aplicabilitate – 20 p;
- originalitate – 20 p;
- prezentarea lucrării – 10 p.

Art.12.

Limitele materiei

Se respectă planificarea corespunzătoare clasei și datei în care se organizează concursul.

Art.13.

La fiecare etapă a CONCURSULUI DE CREATIVITATE "EXPERIMENTE SIMPLE REALIZATE DE ELEVII DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL GIMNAZIAL ȘI LICEAL" – DISCIPLINA FIZICĂ, Comisia de evaluare și organizare va elabora criteriile specifice pentru departajarea elevilor care au obținut punctaje egale. Aceste criterii vor fi afișate la avizierul unității de învățământ înainte de desfășurarea concursului.

Art.14.

Premierea elevilor și afișarea rezultatelor se va face în ziua concursului, după desfășurarea acestuia, după evaluarea tuturor lucrărilor. **Nu se admit contestații.**

Art.15.

Pentru etapa județeană, CONCURSUL DE CREATIVITATE "EXPERIMENTE SIMPLE REALIZATE DE ELEVII DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL GIMNAZIAL ȘI LICEAL" – DISCIPLINA FIZICĂ, va fi coordonat de către Comisia județeană, care va fi numită prin decizie I.S.J Dolj, având următoarea componență:

- Președinte;
- Vicepreședinți;
- Secretar;
- Membri
- Evaluatori;

Art.16.

La CONCURSUL DE CREATIVITATE "EXPERIMENTE SIMPLE REALIZATE DE ELEVII DIN ÎNVĂȚĂMÂNTUL GIMNAZIAL ȘI LICEAL" – DISCIPLINA FIZICĂ, se vor acorda diplome pentru fiecare clasă în conformitate cu Regulamentul de organizare și desfășurare a concursurilor școlare, aprobat cu ordin de ministru nr.3035/10.01.2012 privind aprobarea **Metodologiei-cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare**, cu modificările și completările ulterioare.

Art.17.

Se vor acorda diplome pentru premiile I, II, III cât mențiuni pentru fiecare clasă.

Prezentul regulament asigură cadrul normativ necesar pentru desfășurarea în condiții de echitate, transparență și înaltă ținută academică a Concursului de Creativitate Științifică "Experimente simple realizate de elevii din învățământul gimnazial și liceal"- disciplina fizică, ediția 2026.