



REPUBLICA MOLDOVA
CONSILIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU
PRIMARUL GENERAL AL MUNICIPIULUI CHIȘINĂU
DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE, TINERET ȘI SPORT



str. Mitropolit Dosoftei, 99, municipiul Chișinău, Republica Moldova, MD-2704;
tel.: (022) 201-601, e-mail: dgetsmun@gmail.com

02166791

01.02.19 nr. 128

ORDIN:

Cu privire la organizarea și desfășurarea
olimpiadei municipale la Ecologie

Întru realizarea acțiunilor prevăzute de Planul complex de activitate al DGETS, pentru anul de studii 2018-2019 și în conformitate cu Regulamentul privind organizarea și desfășurarea olimpiadelor școlare la disciplinele de studii, emit următorul

ORDIN:

1. Se organizează olimpiada municipală la Ecologie, la 10.02.2019, ora 9.00, în incinta Liceului Teoretic cu Profil Real „Mihai Marinciuc”, str. Ion Pelivan, 30/2.
2. Se aprobă componența Consiliului municipal de coordonare a olimpiadei școlare la Ecologie (Anexa 1) și Comisia de jurizare (Anexa 2).
3. Se aprobă devizul de cheltuieli (Anexa 3).
4. Conducătorii instituțiilor de învățământ secundar, ciclul I și ciclul II:
 - 4.1. vor asigura prezența elevilor delegați la olimpiada municipală la Ecologie;
 - 4.2. vor informa elevii participanți cu cerințele de concurs (Anexa 4);
 - 4.3. vor prezenta oferta de participare a elevilor (variantea hârtie) în instituția gazdă, până la 07.02.2019 (Anexa 5) și în varianta electronică la adresa de e-mail: ltprmarinciuc@gmail.com
4. Directorul Liceului Teoretic cu Profil Real „Mihai Marinciuc” Gheorghe Gînju, va asigura condiții necesare de desfășurare a olimpiadei la Ecologie în instituție.

5. Competența de realizare a prezentului ordin se atribuie E. Grecu, specialist principal, metodist, DGETS.

6. Controlul asupra îndeplinirii prevederilor prezentului ordin îi revine S. Axînti, șef al direcției inspecție școlară.

7. Monitorizarea îndeplinirii prezentului ordin îi revine V. Negrei, șef adjunct, DGETS.



Șef Direcția Generală

Rodica Guțu

Ex.: E. Grecu, (022)235270

E. Grecu *S. Axinti*

V. Negrei

Anexa 1

Consiliul municipal de coordonare a olimpiadei municipale la Ecologie

Nr. d/o	Numele, prenumele	Instituția	Funcția
1.	Greco Elena	DGETS	specialist principal, metodist, DGETS.
2.	Gînju Gheorghe	Liceul Teoretic cu Profil Real „Mihai Marinciuc”,	director
3.	Ioniță Valeria	Liceul Teoretic cu Profil Real „Mihai Marinciuc”	director adjunct, profesor de biologie, grad didactic I

Cerințele de concurs

Olimpiada la Ecologie este un concurs la care participă elevii care, având ca îndrumător un profesor, au elaborat individual sau în grup, un proiect științific (lucrarea scrisă) în care este efectuată o cercetare în domeniul Ecologiei, în rezultatul căreia sunt propuse idei inovatoare pentru soluționarea unei probleme de mediu.

În proiectul lor de cercetare, elevii trebuie să prezinte și să explice importanța teoretică și practică a investigațiilor proprii și să fie clar reflectate următoarele elemente: rezumatul lucrării, introducerea, ideea de proiect/conceptul, metodele de cercetare, rezultatele și concluziile.

Pe postere nu se indică numele, prenumele elevului, precum și denumirea instituției.

Elevii prezintă proiectul până la 7 minute membrilor comisiei de jurizare, care pot adresa întrebări de regulă până la 3 minute. Proiectele pot fi prezentate în limbile română, rusă sau engleză, dar pentru participarea la olimpiada internațională (INESPO, www.inespo.org) vor fi selectate doar proiectele prezentate în limba engleză și doar pentru elevii cu vârsta între 13 și 18 ani.

În procesul de evaluare a proiectelor, membrii comisiei de jurizare vor aplica următoarele criterii de jurizare:

Nr. d/o	Criterii	Detalii	Puncte
1.	Posterul (1,25 m x1,25m)	Reprezintă esența proiectului	10
2.	Calitatea prezentării	Explicația clară a proiectului; obiective, metode de cercetare, rezultatele și concluziile.	10
3.	Creativitate/Originalitate	Originalitatea problemei, abordare unică pentru rezolvarea unei probleme de mediu.	10
4.	Fezabilitate	Aplicații reale ale proiectului; avantaje economice și tehnologice.	10
5.	Documentarea literaturii	Utilizarea referințelor din literatura științifică de specialitate în timpul cercetărilor.	10
6.	Gândirea științifică	Elevii au o declarație clară a ipotezei și a obiectivelor de cercetare.	10
7.	Metode științifice/ managementul datelor	Elevii trebuie să cunoască metodele de cercetare folosite în experimente și investigații. Ei trebuie corect să înregistreze datele, să le analizeze și să le prezinte sub formă de tabele, grafice, diagrame, etc.	10
8.	Concluzii	Concluziile trebuie să fie clare, logice, coerente și însoțite de recomandări.	10
9.	Competențe de cercetare și de efortul depus	Nivelul de aptitudini și efortul depus de cercetători pentru realizarea proiectului, cunoașterea tehnicilor și a echipamentelor folosite în investigații.	10
10.	Înțelegerea proiectului	Perspiciacitatea elevilor în fiecare etapă de implementare a proiectului.	10
TOTAL			100

Instituția _____

OFERTA

de participare la faza municipală a olimpiadei la
disciplina _____

La faza locală a olimpiadei la data de _____ au participat
_____ elevi, inclusiv:

Prin decizia Consiliului olimpic local la faza municipală sunt delegați:

Nr. proiectului	Numele, prenumele elevului	Clasa	Tema proiectului	Limba de instruire	Numele, prenumele conducătorului științific
1.					
2.					
3.					
4.					

Conducător al echipei este desemnat(ă)

Director

_____ (semnătura)

L.Ș.