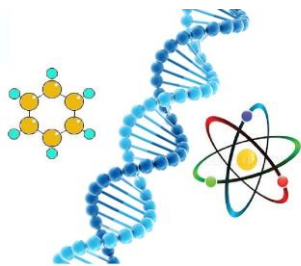


EDIȚIA I - CONSTANȚA 2013



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN CONSTANȚA

Vă invită să participați la activitatea „TÂRGUL DE ȘTIINȚE” – Forum de prezentare și documentare din „proiectului educativ „MIRACOLUL ȘTIINȚELOR”, EDIȚIA I – CONSTANȚA 2013.

ORGANIZATOR: Inspectoratul Școlar Județean Constanța

PARTENER: PALATUL COPIILOR

COORDONATORI:

- ✓ prof. Paula Iordan - inspector școlar pentru activitatea educativă formală și nonformală;
- ✓ prof. Gabriela Micu - inspector specialitate chimie;
- ✓ prof. Adriana Popescu - inspector specialitate biologie;
- ✓ prof. Mădălina Ivănescu - inspector specialitate fizică;
- ✓ prof. Valentina Albu - Liceul Teoretic „Traian” Constanța;
- ✓ prof. Dorina Foroglu - Școala Gimnazială Nr. 30 „Gheorghe Țițeica” Constanța;
- ✓ prof. Gabriela Maeschi - Liceul Tehnologic de Electrotehnic și Telecomunicații Constanța;
- ✓ prof. dr. Laura Popa - Școala Gimnazială „B.P.Hașdeu” Constanța;
- ✓ prof.dr. Carmen Bucovală - Liceul Teoretic „Ovidius” Constanța;
- ✓ prof. Cici Corina Vlad - Șc. Gim. Nr. 30 „Gheorghe Țițeica” Constanța;
- ✓ prof. Marian Avram – Liceul Tehnologic „Dimitrie Leonida” Constanța;
- ✓ prof. Cristina Apostu – Colegiul Tehnic Energetic Constanța.

SCOPUL ACTIVITĂȚII: Dezvoltarea creativității elevilor, a gândirii logice, a capacității de a transfera cunoștințe pentru a realiza noi descoperiri, aplicarea integrată a cunoștințelor de fizică, biologie și chimie.

OBIECTIVE:

- ✓ realizarea de activități pe grupe;
- ✓ angajarea elevilor în activități practice cu finalitate reală;
- ✓ dezvoltarea deprinderilor necesare realizării de aplicații practice;
- ✓ formarea capacităților de investigare și explorare a naturii.

GRUP ȚINTĂ: elevii claselor VI – VIII și IX – XII.



REGULAMENT DE PARTICIPARE

1. DATA ȘI LOCUL DESFĂȘURĂRII: 4 aprilie 2013 la Palatul Copiilor Constanța

SECȚIUNI:

Participanții își vor organiza un stand de prezentare (care să aibe o lățime de max. 1,5 m) a propriilor realizări, creații în domeniul științelor naturii - fizică, chimie, biologie (secțiuni: machete, lucrări științifice însoțite de postere/filme de prezentare, reviste științifice, produse rezultate ale activităților practice din cadrul unor proiecte școlare).

2. CONDIȚII DE PARTICIPARE. Înscrierea se va realiza prin completarea fișei de înscriere (Anexa 1) la adresa de e-mail: gabi.micu@yahoo.com, madalina.ivanescu@yahoo.com, adisimxxl2006@yahoo.com până la data de **25 martie 2013**.

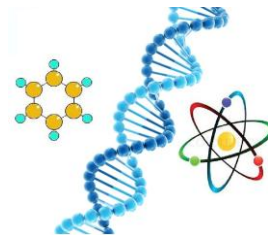
Fiecare lucrare va fi însoțită de o etichetă cu următoarea structură: Numele elevului/ei, Clasa, Cadrul didactic coordonator, Titlul lucrării, Secțiunea din concurs la care se înscrie.

CRITERII DE SELECȚIE ȘI DE JURIZARE Jurizarea lucrărilor se realizează după un punctaj stabilit de comun acord cu membrii juriului și responsabilii de activitate care vor aprecia:

- ✓ originalitatea lucrărilor;
- ✓ modul de prezentare;
- ✓ acuratețea execuției;
- ✓ tehnici de realizare.

Pentru alte informații puteți să ne contactați și la următoarele adrese de mail:

- gabi.micu@yahoo.com
- madalina.ivanescu@yahoo.com
- adisimxxl2006@yahoo.com



EDIȚIA I - CONSTANȚA 2013

Anexa 1

Fișă de înscriere

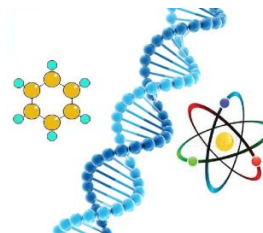
Instituția: _____

Adresa: _____

Tel./Fax: _____

FIȘA DE PARTICIPARE: activitate **“TÂRGUL DE ȘTIINȚE”**

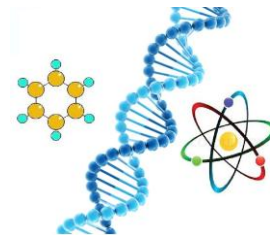
Constanța, 4 aprilie 2012



| Nr. Crt. | Numele și prenumele elevilor | Clasa | Titlul lucrării | Secțiunea | Coordonator | Adresa e-mail coordonatorului |
|----------|------------------------------|-------|-----------------|-----------|-------------|-------------------------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Director,

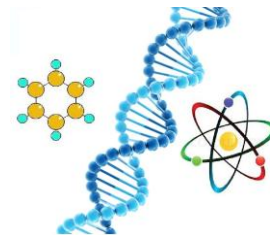
Coordonator pe școală,



Anexa 2

Fișa de evaluare machete/produse rezultate ale activităților practice din cadrul unor proiecte școlare.

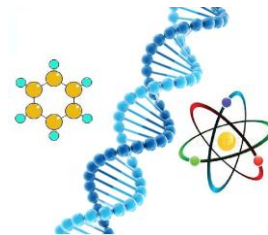
| NR. CRT. | CRITERIUL DE EVALUARE | PUNCTAJUL |
|-----------------|---|-------------------|
| 1. | Originalitatea lucrărilor (machetelor) | 15 puncte |
| 2. | Modul de prezentare | 15 puncte |
| 3. | Acuratețea execuției | 20 puncte |
| 4. | Ingeniozitatea, atractivitatea, inventivitatea și estetica prezentării machetelor despre activitățile proprii | 20 puncte |
| 5. | Dimensiunea europeană a conținutului machetei prin referire la problematica mediului din spațiul european | 20 puncte |
| 6. | Punctaj din oficiu | 10 puncte |
| 7. | Punctaj total | 100 puncte |



Anexa 3

Fișa de evaluare lucrări științifice

| NR. CRT. | CRITERIUL DE EVALUARE | PUNCTAJUL |
|-----------------|---|-------------------|
| 1. | Corelația titlu/conținut | 5 puncte |
| 2. | Relevanța lucrării despre activitățile desfășurate de elevi/profesorii instituției reprezentante (măsurată prin: tipul activității, număr de participanți, impactul activității asupra participanților, corelarea activității cu problematica mediului, modalități de popularizare) | 25 puncte |
| 3. | Valoarea educativă a conținutului exprimată în concluzii ale activităților prezentate (activitate/impact) | 10 puncte |
| 4. | Ingeniozitatea, atractivitatea și originalitatea prezentării activităților proprii | 10 puncte |
| 5. | Estetica, ingeniozitatea, inventivitatea și adecvarea imaginilor și/sau graficelor ce însoțesc lucrarea prezentată | 20 puncte |
| 6. | Coerența și corectitudinea tehnoredactării lucrării | 10 puncte |
| 7. | Dimensiunea europeană a conținutului lucrării prin referire la problematica mediului din spațiul european | 10 puncte |
| 8. | Punctaj din oficiu | 10 puncte |
| 9. | Punctaj total | 100 puncte |



Anexa 4

Fișa de evaluare reviste științifice

| NR. CRT. | CRITERIUL DE EVALUARE | PUNCTAJUL |
|-----------------|--|-------------------|
| 1. | Corelația titlu/conținut | 5 puncte |
| 2. | Relevanța articolelor despre activitățile desfășurate de elevi/profesorii instituției reprezentante (măsurată prin: tipul activității, număr de participanți, impactul activității asupra participanților, corelarea activității cu problematica mediului, modalități de popularizare) | 25 puncte |
| 3. | Valoarea educativă a conținutului exprimată în concluzii ale activităților prezentate (activitate/impact) | 10 puncte |
| 4. | Ingeniozitatea, atractivitatea și originalitatea prezentării articolelor despre activitățile proprii | 10 puncte |
| 5. | Estetica, ingeniozitatea, inventivitatea și adecvarea imaginilor și/sau graficelor ce însoțesc articolele prezentate | 20 puncte |
| 6. | Coerența și corectitudinea tehnoredactării articolelor | 10 puncte |
| 7. | Dimensiunea europeană a conținutului revistei prin referire la problematica mediului din spațiul european | 10 puncte |
| 8. | Punctaj din oficiu | 10 puncte |
| 9. | Punctaj total | 100 puncte |