



Nr. 4485/09.05.2017

Avizat,
Inspector Școlar General Adjunct,
Prof. dr. Cristina GHITA



CĂTRE,

TOATE UNITĂȚILE DE ÎNVĂȚĂMÂNT GIMNAZIAL ȘI LICEAL DIN JUDEȚUL ILFOV

În atenția Doamnei/Domnului Director și a responsabilului cu olimpiade și concursuri

Ref: Concurs internațional Play Energy

Având în vedere adresa ENEL România/M.E.N. înregistrată la I.Ș.J. Ilfov cu nr. 4485/08.05.2017, protocolul încheiat între Enel România și Ministerul Educației Naționale (nr. 8632/29.02.2016) și Calendarul Concursurilor Naționale Școlare organizate în anul școlar 2016-2017, fără finanțate M.E.N. (nr. 264116.02.2017), vă transmitem invitația de participare la **Concursul Play Energy 2017**, proiect pe care compania Enel îl dedică școlilor, axat pe cunoștințe și pe utilizarea și creativă a tuturor resurselor, începând cu energia electrică. Este un concurs transdisciplinar, proiectele putând și realizate sub coordonarea cadrelor didactice cu diferite specializări (ex: fizică, chimie, geografie, biologie, matematică, informatică etc.).

Atașat vă trimitem mai multe detalii: *Protocolul încheiat între Enel și M.E.N.* și *Regulamentul concursului*, *Scrisoarea de recomandare M.E.N.*, *Scrisoarea pentru profesori*, *Formularul de înscriere*. De asemenea, Play Energy va pune la dispoziție un kit cu diverse materiale, care pot fi citite, utilizate și distribuite în clasă: *Ghidul pentru profesor*, *Broșura de activități*, *Broșura concursului*, *Materiale pentru elevi*.

Proiectele pot fi transmise prin poștă la Centrul de Coordonare Play Energy – Enel România – Bdul Ion Mihalache, nr. 41-43, sector 1, București sau electronic (prezentări power point, filmulețe etc. precum și formularul de înscriere semnat și scanat) la adresa muntenia@lafabbricaedu.eu.

Perioada de înscriere a proiectelor la concurs este **5 mai - 10 octombrie 2017**. Enel România premiază proiectele câștigătoare la nivel regional și național (elevi, profesor coordonator, unitate de învățământ).

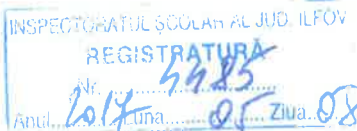
Pentru mai multe detalii puteți scrie la adresa de e-mail muntenia@lafabbricaedu.eu, iar kitul îl veți putea descărca și de pe site-ul www.enel.ro/enel-energie/ro/PlayEnergy.html.

Succes!

Inspector școlar,
Prof. Rădița MINCU



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



01.05.2017
Raduța Lovicu
IGA

Stimată doamnă profesoară/Stimate domnule profesor,

Avem plăcerea de a vă transmite **kit-ul de participare la ediția 2017 a concursului PlayEnergy**, proiect pe care compania Enel îl dedică școlilor, **pentru a construi împreună un viitor sustenabil, inovator, accesibil tuturor**, axat pe cunoștințe și pe utilizarea inteligentă și creativă a tuturor resurselor, începând cu energia electrică.

Menționăm faptul că proiectul se desfășoară în baza **protocolului de colaborare încheiat între Enel și Ministerul Educației Naționale** numărul 8632/29.02.2016, fiind înscris în **Calendarul Concursurilor Naționale Școlare** organizate în anul școlar 2016-2017, fără finanțare M.E.N., numărul 26401/16.02.2017.

În ediția din acest an, concursul PlayEnergy își propune să realizeze mai multe proiecte energetice inovatoare, pornind de la **5 Cuvinte cheie: Eficiență, Colaborare, Inovație, Tehnologie și Accesibilitate**.

Cu ajutorul instrumentelor puse la dispoziția dumneavoastră, întregul proces de creație este gândit să stimuleze curiozitatea elevilor de a descoperi atât utilitatea energiei, cât și modalități inedite de utilizare a energiei: în casă, pe stradă, în oraș, în centralele electrice și în lumea întreagă.

PlayEnergy pune la dispoziția dumneavoastră un kit cu diverse materiale, care pot fi citite, utilizate și distribuite în clasă:

- **Ghidul pentru profesor:** explică și oferă o perspectivă mai profundă asupra electricității în zilele noastre, această energie care ne luminează casele, orașele și care pune în mișcare mașinile viitorului; o energie care nu cunoaște obstacole și care poate ajunge pretutindeni grație surselor regenerabile;
- **Brosura de activități:** acesta poate fi folosit în clasă și propune o serie de activități practice. Acestea pot fi dezvoltate în clasă, cu scopul participării la concursul PlayEnergy 2017, al cărui obiectiv este acela de a recompensa creativitatea școlilor, a profesorilor, precum și dorința elevilor de a contribui la inovația în domeniul energiei;
- **Brosura concursului:** este instrumentul principal de participare la concurs, prin care școala dumneavoastră se poate transforma într-un adevărat laborator de energie. Proiectele născute în laborator pot îmbunătăți lumea din jurul nostru și pot contribui la construirea unui viitor mai sustenabil;
- **Materialul pentru elevi:** permite elevilor să ducă mai departe puterea incredibilă a energiei în propriile lor case, pentru a o împărtăși cu familia prin acțiunile practice propuse.

De asemenea, dorim să vă informăm pe această cale că anul acesta am decis să extindem concursul și în județele Dolj, Prahova, Bacău, Argeș, Bihor, Brașov, Cluj, Galați, Brăila, Iași.

Rămânem la dispoziția dumneavoastră și vă transmitem materialele, alături de conținutul noii ediții.

Centrul de Coordonare PlayEnergy

Centrul de Coordonare PlayEnergy • Enel România

Bulevardul Ion Mihalache nr. 41/43,
sector 1, București Departament
Comunicare (pentru participanții
din București/Ilfov/Giurgiu/Dolj/
Prahova/Bacău/Argeș).

Enel Distribuție Banat - Bulevardul Iuliu
Maniu, nr. 65/71, cod poștal 310169,
Arad (pentru participanții din: Timiș/
Caraș-Severin/Arad/Hunedoara/Cluj/
Bihor/Brașov).

Enel Distribuție Dobrogea - Str. Nicolae
Iorga, nr. 89A, cod poștal 900587,
Constanța (pentru participanții din zona
Constanța/ Galați/Brăila/Iași/Tulcea/
Călărași/ Ialomița).

Site-ul concursului: <http://playenergy.enel.com>