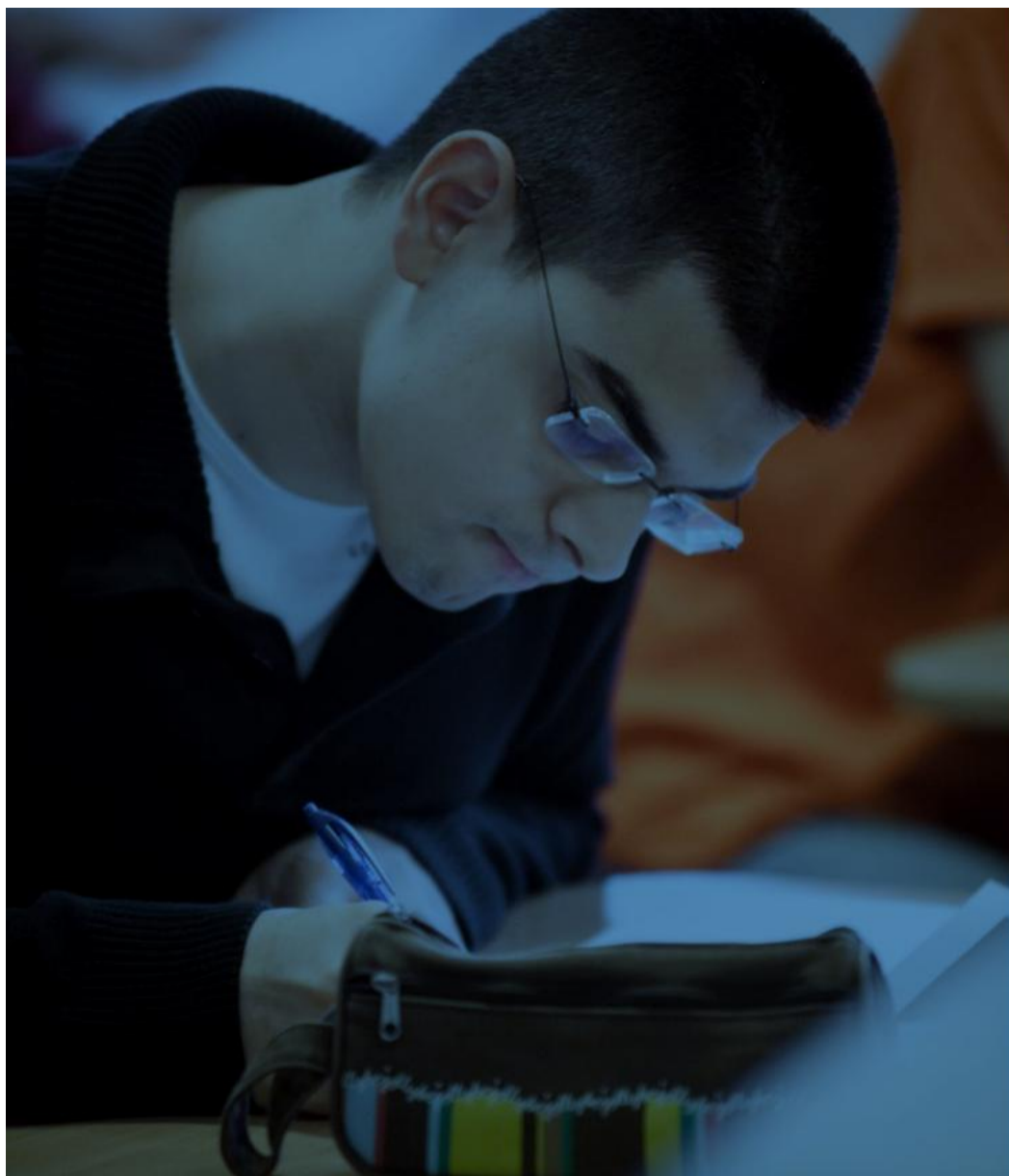


FUNDATIA eMAG

5 ani de Educație, Acțiune și Performanță

RAPORT ANUAL





CUPRINS

4	Cuvânt introductiv
6	"Hai la Olimpiadă!"
10	"Nouă ne pasă"
14	"140 de bătăi pe minut"
18	Harta programelor
20	Buget 2017



Cuvânt introductiv

În acest al cincilea an de la lansarea Fundației eMAG am continuat să susținem eficiența în educație prin extinderea centrelor de pregătire „Hai la Olimpiadă!”, adaptarea metodelor de lucru pentru centrele after-school din comunitățile rurale și încurajarea școlilor să integreze sportul în educație. Cu toate că proiectele noastre au rezultate tot mai bune, sentimentul cu care începem anul 2018 este mai curând unul de îngrijorare decât de încredere.

Mai departe de specificul acțiunilor noastre, analizele ne arată că situația educației din România nu s-a îmbunătățit, ci dimpotrivă. În 2012, la lansarea primului nostru program, am plecat de la ipoteza că implicarea cu o mică resursă suplimentară pentru evenimente și activități de pregătire a elevilor și studenților este o soluție provizorie, menită să echilibreze sau să mențină un echilibru fragil până la

rezolvarea sistemică a problemelor. Acum ne este destul de limpede că în ultimii cinci ani problemele educației s-au agravat și că, în consecință, este nevoie de o intervenție mult mai puternică și mai susținută.

Vom continua să-i căutăm pe profesorii valoroși și să definim, împreună cu aceștia, modalități de acțiune care să suplimească lipsurile din școală. În încheiere, reiau ideea de la care pleacă fiecare program al Fundației eMAG - investiția în educație este singura în măsură să ducă România către societatea modernă, construită pe principii meritocratice, pe care ne-o dorim. De data aceasta, însă, nu o spun doar ca un argument, ci ca pe o invitație către toți cei care văd lucrurile astfel.

Tudor Vlad
Președinte Fundația eMAG

Ne-am propus

Hai la Olimpiadă!



să susținem comunitatea profesorilor și elevilor capabili de performanță

Nouă ne Pasă



să sprijinim grupurile de elevi cu risc mare de abandon școlar, din cauza condițiilor sociale sau economice

140 de bătăi pe minut



să încurajăm copiii să practice un sport în mod constant, ca parte a unei educații complete



Creat în 2012, programul "Hai la Olimpiadă!" cultiva potențialul copiilor care vor să se pregătească la nivel competitiv. Împreună cu un grup de profesori dedicați din țară am pus bazele centrelor de pregătire în matematică, fizică și informatică, unde elevii capabili de performanță au acces la sesiuni de lucru de cea mai bună calitate.

Model de intervenție

Continuitatea și performanța sunt elementele care ne-au definit strategia programului în 2017 și astfel:

- Suntem alături de elevii talentați încă din clasele mici de gimnaziu, când își descoperă pasiunea pentru matematică, fizică sau informatică, până la final de liceu;
- Susținem pregătirea studenților pasionați de programare prin facilitarea participării lor la o serie de tabere și concursuri internaționale de prestigiu;
- Susținem organizarea celor mai importante concursuri de profil din țară;
- Dotăm laboratoarele de fizică și informatică cu echipamente performante.



Context

Cele mai bune locuri de muncă din România de azi solicită cunoștințe de matematică, informatică sau fizică – joburile din IT/tehnologie, statistică, inginerie sau construcții. Studiul acestor discipline la un nivel superior de pregătire dă elevilor perspectiva unei facultăți mai bune și a unei cariere plină de satisfacții. Prin programul „Hai la Olimpiadă!” oferim cătorva mii de elevi oportunitatea să își atingă maximum de potențial, să își pună în valoare abilitățile, creativitatea și pasiunea pentru științe, care împinge spre noi performanțe.



Banca Comercială Română este partenerul nostru pentru performanță încă din 2014. A ales să investească în pregătirea olimpicilor și să le dea încredere că prin ambiție și talent corect cultivat vor deveni acei profesioniști care vor duce România mai departe. Alături de BCR continuăm extinderea centrelor „Hai la Olimpiadă!” (HLO)

70% dintre elevii calificați la etapele județene ale Olimpiadelor Naționale s-au pregătit în centrele Hai la Olimpiadă!

Peste 300 de premii câștigate la Olimpiadele Naționale

2018

Ce ne propunem

Să avem continuitate pentru centrele de pregătire implementate și să ajungem la un număr de 5.000 de beneficiari ai programului (elevi și studenți).

Testimonial

Mihai Calancea este antrenorul echipei Universității București pentru cel mai prestios concurs de programare din lume, ACM-ICPC. El însuși participant la finala mondială ACM din 2013, Mihai a devenit mentor și acum își folosește cunoștințele și experiența în concursurile naționale de informatică din România care țințesc spre standardele competițiilor internaționale.

“Participarea și implicarea în concursuri de informatică mi-a deschis mintea în multe feluri, dar poate una dintre cele mai pertinente observații vine dintr-o direcție neașteptată. Am realizat că, în ciuda unei percepții publice care ar putea sugera acest lucru, funcționarea concursurilor de informatică nu este rezultatul unui mecanism instituțional deliberaț, calibrat și cultivat cu grijă. Este în foarte mare parte rodul eforturilor unui număr restrâns de persoane talentate și dedicate: profesori, studenți foști olimpi și actuali olimpi activi în cadrul comunității. Un asemenea sistem are virtuți admirabile: este întotdeauna viu și proaspăt, este dominat de bune intenții și augmenteaază satisfacțiile individuale ale participantilor cu un simțământ de responsabilitate și încredere în faptul că pot contribui la proiecte valorioase încă de la această vîrstă. În același timp însă, iar acest lucru l-am conștientizat mai târziu, acest farmec al situației este însotit învariabil de o senzație de fragilitate. Această mișcare are nevoie să se maturizeze, să-și cristalizeze valoarea într-o cultură care să persiste mai mult decât influența temporară a indivizilor implicați. Are nevoie să poată face un pas în spate, ieșind din funcționarea imediată și solicitantă a lucrurilor, pentru a dobândi o vizionare care să structureze și să generalizeze faptele remarcabile pe care le întreprinde.

În acest sens, am găsit ajutorul oferit de programul „Hai la Olimpiadă!” deosebit de important. Am făcut cunoștință cu el în 2013, atunci când făceam parte pentru prima oară din echipa Universității București participantă la concursul ACM-ICPC. În acea perioadă eram forțat să observ că rezultatele foarte bune ale elevilor români la olimpiadele internaționale nu se traduceau direct în rezultate bune la concursuri de nivel universitar. Programul „Hai la Olimpiadă!” ne-a ajutat la momentul respectiv să participăm la tabere de pregătire, organizate de țări care dominau acest concurs, iar apoi să popularizăm și noi acest stil de concurs în cadrul țării. Acest ajutor continuă până astăzi, când echipa curentă a Universității București a luat locul I la faza regională a concursului (performanță pe care România a realizat-o ultima dată în 2004) și va merge în luna martie la finala mondială cu cele mai mari așteptări pe care le-am avut până acum.

Suntem, cred eu, încă departe de această cultură matură pe care mi-o doresc, dar asemenea evoluții plăcute, însotite de alte acțiuni importante, cum ar fi crearea rețelei de centre de pregătire „Hai la Olimpiadă!” și apariția multor concursuri și evenimente independente, multe dintre ele sponsorizate de asemenea de către Fundația eMAG, constituie pași excelienți în această direcție și, mai ales, sunt niște pași pe care această comunitate nu i-ar fi putut face singură.”

ACM International Collegiate Programming Contest este cea mai importantă competiție din domeniul informatici de la nivel mondial, cu o tradiție de peste 40 de ani. La ediția din 2017, echipele de studenți au reprezentat peste 3.000 de universități din 111 țări.

2017 Alte acțiuni „Hai la Olimpiadă!”

ianuarie

Cu sprijinul Fundației eMAG, echipa Uiverității București a putut participa la tabara de pregătire de la Petrozavodsk (Rusia) unde studenții s-au pregătit la standarde internaționale pentru finala mondială a concursului ACM International Collegiate Programming Contest.

februarie

Am fost parteneri în organizarea unei serii de concursuri naționale dedicate algoritmici și informatici: FMI No Stress găzduit de Infoarena, Adolescent „Grigore Moisil” (primul concurs de tip ACM ICPC dedicat elevilor de liceu), MindCoding și Empowersoft.

martie

Catalyst Coding Contest, organizat de către Asociația Studenților Informaticieni Ieșeni, este un concurs dedicat pasionaților de programare pe care Fundația eMAG îl-a sprijinit financiar în 2017. Dincolo de organizarea acestei competiții, membrii asociației sunt implicați activ în pregătirea elevilor din centrul HLO de la Iași.

aprilie

„Hai la Olimpiadă!” a fost partenerul principal pentru organizarea olimpiadelor naționale de matematică, fizică și informatică, unde fundația a răspălit elevii cu cele mai bune rezultate

mai

Am susținut participarea lotului național de fizică al României la ediția din 2017 a Olimpiadei Europene de Fizică – EuPhO și la Olimpiadă Asiatică de Fizică (România fiind, încă o dată, singura țară non-asiană invitată în concurs).

Ca partener traditional al Societății de Științe Matematice din România (SSMR), Fundația eMAG a înlesnit participarea lotului României la Olimpiada Balcanică de Matematică.

iunie

Ne-am implicat în susținerea pregăririi loturilor României pentru competițiile și olimpiadele internaționale de profil.

septembrie

6.139 de elevi s-au înscris pentru pregătire de performanță la matematică, fizică și informatică pe site-ul www.hailaolimpiadă.ro în cele 31 de centre găzduite de 16 orașe.

octombrie

4.471 de elevi din cei peste 6.000 de înscrisi au fost admisi și au început pregăririle pentru performanță împreună cu cei 377 de profesori de elită.

Echipa Universității din București, pe care o susținem încă din 2013 prin intermediul programului „Hai la Olimpiadă!”, s-a clasat pe prima poziție la etapa regională a concursului ACM ICPC și, astfel, s-a calificat pentru finala mondială din 2018 de la Beijing.

noiembrie

Am sprijinit comunitatea Infoarena în organizarea celei de a opta ediții a concursului de programare „Algoritmida”, care atrage anual în competiție pasionații de informatică de toate vîrstele.





**NOUA NE
PASĂ**

Misiunea programului „Nouă ne Pasă” este să le asigurăm copiilor și tinerilor din comunitățile rurale condițiile de care au nevoie pentru a-și continua studiile și pentru a avea perspective de viitor mai bune.

Model de intervenție

Implementăm centre after-school „Nouă ne Pasă” (NNP) unde punem în valoare resursele locale din comunitățile în care lucrăm pentru a ajuta copiii să recupereze cunoștințele restante.

- Lansăm un apel de proiecte în perioada mai-iunie;
- Selectăm cele mai bune aplicații și vizităm școlile pentru a-i cunoaște pe membrii echipei locale de proiect;
- Oferim o bursă anuală de 10.000 de euro pentru fiecare școală selectată. Această sumă acoperă cheltuielile pentru masa copiilor la școală, materialele didactice și plata profesorilor;
- Lucrăm împreună cu profesorii la implementarea unor metode de predare adaptate obiectivelor noastre: integrarea copiilor în comunitatea școlară și motivarea acestora, precum și pentru îmbunătățirea cunoștințelor de limba română și matematică.



ni s-a alăturat ca partener în programul „Nouă ne Pasă” printr-o campanie de strângere de fonduri în rândul clientilor săi. Astfel, am reușit împreună să continuăm dezvoltarea centrelor after-school în 15 școli din mediul rural.



În 2017, ING Bank România a sponsorizat două dintre centrele after-school "Nouă ne pasă", respectiv 114 elevi proveniți din familii dezavantajate social, care beneficiază astfel de educație remedială.

Testimonial

Natalia Palaș este coordonatorul centrului „Nouă ne Pasă” din Negru Vodă și profesor de științe socio-umane. În ultimii 25 de ani a îndrumat generații întregi de copii pe care a căutat să îi aducă aproape de școală, având convingerea fermă că, indiferent din mediul din care provin, toți copiii pot învăța. Alături de colegii săi, la centrul „Nouă ne Pasă”, profesorii au creat un spațiu în care educația este centrată pe nevoile fiecărui copil, într-un mediu care stimulează imaginația și interesul pentru școală.

“ A fi dascăl este mai mult decât o profesie, e o menire, e un har pentru care eu îi sunt recunosătoare lui Dumnezeu că l-a picurat asupra mea. Răspunderea este imensă dar și satisfacțiile sunt pe măsură. Un învățător, un profesor și o larul care modelează suflete, caractere, care are puterea de a deschide porții.

Am debutat în învățământ ca învățătoare cu mai bine de 25 de ani în urmă, iar în prezent predau discipline socio-umane. Am predat la școli de la sat dar și în oraș și cunosc discrepanțele dintre acestea și problemele cu care se confruntă școlile din mediul rural. Pentru copiii care ne sunt dați în grija niciodată nu poți spune că ai făcut destul, iar pentru unii, din păcate, propriile familiilor nu fac nimic pentru că de multe ori nu pot, nu știu sau nu le pasă.

In vara anului 2016 am vazut apelul pentru participarea la programul „Nouă Ne Pasă” lansat de Fundația e-MAG și Flanco. Am scris aplicația cu un singur gând: copii din satele Darabani și Vălcenele. Cele două școli din aceste sate sunt structuri ale liceului din Negru Vodă, județul Constanța.

Din păcate învățământul în aceste școli se confruntă cu mari probleme: lipsa cadrelor didactice calificate, lipsa dotărilor corespunzătoare, clase în regim simultan, familiile cu probleme care nu își sprijină copiii, iar în acest peisaj victime sunt elevii care nu reușesc să acumuleze cunoștințele de bază, care nu pot promova clasa, iar la evaluarea națională rezultatele sunt mult sub nota cinci.

Programul „Nouă Ne Pasă” (NNP) este o mană întinsă către acești copii, o sansă pentru revenirea la normal, pentru recăpătarea stimei de sine, pentru cunoaștere și autocunoștere. Îmi sunt dragi acești copii, le cunosc povestile. Sunt copii frumoși, cu vise care pot deveni realitate, dar care au nevoie de ajutor. Cei 25 de elevi care fac parte din programul NNP sunt elevi în clasele VII-VIII, elevi cu dificultăți de învățare, cu probleme emoționale și de comportament, dar care grație acestui program au reușit să se integreze și care îndrăznesc să viseze la un viitor mai bun pentru ei.

Știu că nu este ușor, că rezultatele nu se văd peste noapte că sunt multe provocări, multe încercări dar oare visul unui copil nu merită orice sacrificiu pentru a deveni realitate? ”

Context



Aproximativ 45% din populația școlară a României învață în mediul rural iar rezultatele elevilor și școlilor de la sat sunt departe de a asigura condițiile optime pentru dezvoltare. Datele arată că 1 din 5 copii de la sat nu termină clasa a-VIII-a, iar 37.5% dintre elevii care susțin Evaluarea Națională de la finalul ciclului gimnazial nu obțin nota 5. România are una din ratele celor mai mari din Europa (peste 50%) de copii de 15 ani proveniți din medii dezavantajate care nu dețin nivelul minim de abilități de citire, scriere și calcul matematic. Absenteismul ridicat din mediul rural (26.6%) și investițiile mici din educație influențează în mod direct piața muncii și dezvoltarea economică¹.

2017



588 elevi din clasele IV-VIII



89 de profesori dedicăti



15 centre în 9 județe
Buda, Măgura (Buzău), Limanu, Negru Vodă (Constanța), Giubega (Dolj), Cernica, Clinceni, Crețești Vidra (Ilfov), Jacodu (Mureș), Gădinti, Vaduri (Neamț), Cerașu-Slon, Șotriile (Prahova), Vatra Moldoviței (Suceava), Putineiu (Teleorman)

2018



Ce ne propunem

- Cel puțin 800 de elevi să finalizeze studiile gimnaziale și să promoveze Evaluarea Națională cu minim nota 6.
- Centre afterschool Nouă ne pasă în cel puțin 20 de comunități.
- Grupe de lucru pentru copii cu rezultate bune la școală pentru a le facilita trecerea de la ciclul gimnazial la cel liceal.

Education and training – Monitor 2017, Country analysis, European Commission available in English at:
https://ec.europa.eu/education/sites/education/files/monitor2017-country-reports_en.pdf

11

2017

Centrele after-school Nouă ne pasă

Școala (judet)

Buda (Buzău)
Măgura (Buzău)
Limanu (Constanța)
Negru Vodă (Constanța)
Giubega (Dolj)
Cernica (Ilfov)
Clinceni (Ilfov)
Crețești Vidra (Ilfov)
Jacodu (Mureș)
Gădinti (Neamț)
Vaduri (Neamț)
Cerașu – Slon (Prahova)
Șotriile (Prahova)
Vatra Moldoviței (Suceava)
Putineiu (Teleorman)

Nr. elevi/nr grupe

32 (4 grupe)	4
30 (2 grupe)	6
20 (2 grupe)	6
25 (2 grupe)	6
27 (2 grupe)	7
23 (2 grupe)	7
61 (3 grupe)	7
15 (4 grupe)	5
28 (2 grupe)	3
39 (3 grupe)	5
50 (4 grupe)	8
66 (8 grupe)	10
54 (5 grupe)	5
90 (6 grupe)	4
50 (4 grupe)	6

Nr. profesori

Februarie

Aprilie

Mai

Iunie

Iulie-August

Septembrie -Octombrie

Noiembrie

Centrele „Nouă ne Pasă” de la Putineiu, Teleorman și Buda, Buzău au fost prezentate ca modele de bună practică în cadrul emisiunilor „Jurnal pentru Copii” și „Telefund TVR 2”.

Am lansat apelul pentru susținerea centrelor after-school în școlile din mediul rural și am primit 34 de aplicații de la școli din județele Buzău, Călărași, Constanța, Dolj, Ialomița, Ilfov, Olt și Prahova.

Am susținut Inspectoratul Școlar Județean Cluj în organizarea Concursului Național de Matematică „Olimpiada Satelor”, concurs la care participă an de an copii pasionați de matematică din mediul rural.

S-a încheiat cu succes etapa pilot a primului an de implementare a centrelor NNP. Rezultatele arătată că este nevoie de continuitate și de interventie timpurie, încă de la clasele mici, dar și de stabilirea unui număr minim de ore săptămânale de limba română și matematică.

Am evaluat cele 34 de aplicații primite în cadrul apelului și am făcut vizite școlilor care au obținut cel mai mare punctaj pentru a evalua, la fața locului, nevoia reală și resursele alocate de școală pentru implementarea centrelor NNP.

15 școli din mediul rural au inceput orele de pregătire în cadrul centrelor after-school „Nouă ne Pasă”. O echipă de 89 de profesori își dedică timpul astfel încât cei 588 de elevi care învață în centrele NNP să poată obține rezultate mai bune la școală.

Am organizat o primă întâlnire de lucru pentru 25 de profesori din programul „Nouă ne Pasă” care împreună au pus bazele unor metode comune de educație remedială pe care le vor folosi în activitățile cu elevii lor de la centrul NNP.



12

13



Într-o societate dominată de tehnologie și sedentarism, deprinderea de a face mișcare în mod organizat și susținut trebuie să fie o componentă importantă a procesului educational. Programul „140 de bătăi pe minut” este un demers timpuriu prin care încercăm să formăm viitorii adulți orientați spre un ritm de viață echilibrat și mai sănătos. Îi ajutăm pe părinți, antrenori și profesori să readucă practica sportivă în programul zilnic al copiilor.

Model de intervenție

Susținem cluburile care organizează evenimente sportive pentru copii și încurajăm inițiativele profesorilor de sport care cred în importanța acestei discipline.

2017



Împreună cu Tinmar Energy am selectat cele mai bune competiții de triatlon, înot în ape deschise și alergare, le-am cuprins într-un calendar competițional și le-am oferit sprijinul nostru. Ne-am dorit ca aceste evenimente să crească în ampioare și în calitate, iar în timp să atragă tot mai mulți copii și părinți care să descopere satisfacțiile sportului în natură.

140 de bătăi pe minut în școli

Fundația eMAG a dus mai departe mesajul „140 de bătăi pe minut”(140 BPM) în patru școli din București, prin organizarea de antrenamente la orele de sport și a unor concursuri între clase la finalul anului școlar. Am susținut organizarea a șase concursuri de triatlon/duathlon pentru copii.

2018



9 curse de triatlon, ciclism și alergare

1.500 de copii participanți

14

2017 Calendarul competițiilor susținute prin programul 140 de bătăi pe minut

martie

Colegiul Național „Mihai Eminescu” din București a organizat un concurs 140 BPM care a constat în probe de îndemânare, echilibru și viteză. Am contribuit la organizarea concursului Cupa „Sf. Andrei” al Școlii Gimnaziale „Sf. Andrei” din București, unde elevii s-au întrecut la alergare sprint, alergare cu obstacole și sărituri.

mai

Peste 300 de copii au participat în timpul săptămânii „Școala Altfel” la concursul sportiv 140 BPM organizat de Școala Gimnazială nr 135 din București.

iunie

Ne-am alăturat Școlii Gimnaziale nr. 5 din București în organizarea unui concurs sportiv 140 BPM, unde peste 4.000 de copii din clasele 0-7 s-au întrecut la probele de alergare sprint (50 și 100 de metri) și pe distanțe mai lungi (200-400 metri). Fundația eMAG s-a implicat în organizarea concursului de „Aqua Vita Delta Minitri” organizat în Tulcea, pentru copii cu vârstă între 9 și 13 ani. Concurenții s-au întrecut la probe de 200 de metri înnot în lac, 5 km de bicicletă și 2 km de alergare.

iulie

La cea de a treia etapă a Triatlonului „XSalt Sf. Ana” am susținut competițiile pentru copii din cadrul probelor de înnot, bicicletă și alergare, toate în peisajul magnific din apropierea singurului lac vulcanic din România.

august

Un alt eveniment pe care l-am sprijinit prin programul 140BPM a fost maratonul de la Roșia Montană, în care una dintre cele mai așteptate alergări a fost cursa copiilor. Participanții înscriși în concurs, cu vârstă între 7 și 14 ani, au alergat între 850 și 2.000 de metri și s-au întrecut alături de copiii localnicilor pe drumurile care străbat satul istoric.

septembrie

Am susținut cursa copiilor din cadrul celei de a 26-a ediții a Triatlonului Haromszek, eveniment cu cea mai lungă tradiție în organizarea concursurilor de acest gen din România.

Delta MiniTri, etapa pentru copii a concursului Delta Triathlon, a inclus probe specifice de înnot, ciclism și alergare și a avut starturi diferite pentru cinci categorii de vârstă (9-13 ani).



16

15



Harta programelor Fundației eMAG



18

19

BUGET 2017

SPONSORIZĂRI primate în 2017 (RON)

INDIVIDUAL

- Donații prin intermediu site-ului emag.ro 303.162 lei
- Donații în magazinele Flanco: 1.059.973,06 lei
- 2%: 25.653,98 lei
- Alte donații individuale 734.77 lei

IN KIND

- eMAG echipamente, logistică
- Depanero echipamente
- Smart Point servicii PR
- Conviv Media organizare evenimente

CORPORATE

- NOD: 700.000 lei – decembrie 2017
- BCR: 537.569 lei
- FLANCO: 150.000 lei – decembrie 2017
- ING: 167.097,60 lei
- MYRIAD INTERNATIONAL HOLDINGS BV: 910.780 lei
- CAFICONS: 564 lei



Hai la Olimpiadă!
1.322.133,85 lei



Nouă ne Pasă!
455.679,61 lei



140 BPM
109.566 lei

ADMINISTRATIV

CHELTUIELI 2017 (RON)

SUSTINE FUNDATAȚIA eMAG

Susținerea programelor Fundației eMAG se poate face prin:

- Redirecționarea a 2% din impozitul pe venit către Fundația eMAG**
- Redirecționarea a până la 20% din impozitul pe profit al firmei.**
Pentru detalii ne puteți scrie la office@fundatiemag.ro
- Donații directe pe site-urile Fundației - fundatiemag.ro/implicare sau hailaolimpiada.ro**
- Donații în coșul de cumpărături emag.ro,**
pentru susținerea programului "Hai la Olimpiadă!"
- Donații directe în contul Fundației eMAG**, cu mențiunea programului pentru care este destinată suma:

Fundatia eMAG pentru Educație
CIF: 31026680
Cont RON: **RO31 RNCB 0073 1453 1247 0001**, deschis la BCR
Cont EUR: **RO31 RNCB 0073 1453 1247 0003**, deschis la BCR

20

21



hailaolimpiada.ro



nouanepasa.ro



140bpm.ro

FUNDATIA **eMAG**

fundatiaemag.ro
office@fundatiaemag.ro

22



Le mulțumim partenerilor care ne-au fost alături în 2017:

