



## Asociația RENINCO ROMANIA

### Reteaua Nationala de Informare si Cooperare pentru integrarea in comunitate a copiilor si tinerilor cu cerinte educative speciale

Buletin Informativ nr. 22, anul 5, saptamana 12 - 18 iunie 2017

#### Cuprins:

- ✚ 12 iunie – Ziua mondială împotriva exploatării copiilor prin muncă
- ✚ 13 iunie – Ziua internațională de conștientizare a albinismului
- ✚ Promisiunile pe care delegația Forumului Național al Copiilor le-au fixat minștrilor Educației și Sănătății
- ✚ Palatul Brâncovenesc de la Potlogi
- ✚ Top 10 invenții care au schimbat lumea. Una dintre ele aparține unui român
- ✚ Idei pentru vacanță - Cel mai mare parc acvatic din Romania se redeschide



#### ✚ 12 iunie - Ziua Mondială împotriva Exploatării Copiilor prin Muncă

În anul 2002, Organizația Internațională a Muncii de la Geneva a declarat ziua de 12 iunie drept *Ziua Mondială împotriva Exploatării Copiilor prin Muncă*.

Scopul urmărit prin acest demers este de a atrage atenția lumii cu privire la consecințele și gravitatea folosirii copiilor în diverse activități lucrative, care sunt în fapt forme ale exploatării acestora.



### **13 iunie – ziua internațională de conștientizare a albinismului**

*Albinismul este o boala congenitala (ereditara) hipo-pigmentara (nivel scazut de pigmenti), care se manifesta prin absenta partiala a pigmentului natural numit melanina, (hipomelanism) sau absenta totala a acestuia (amelanism).*

*Boala reprezinta o forma de dezordine genetica si se datoreaza mostenirii genelor recesive. Aceasta afecteaza toate vertebretele, inclusiv oamenii.*

*Cantitatea de melanina produsa de corp determina culoarea parului, ochilor si pielii, iar absenta pigmentului produce decolorarea acestora. Persoanele afectate de albinism sunt adesea sensibile la lumina solara... De asemenea, melanina influenteaza dezvoltarea nervilor optici, astfel albinismul este insotit de tulburari oculare. Deficienta de vedere este caracteristica bolii.*

*sursa: <http://www.i-medic.ro/boli/albinismul>*

Printr-o rezoluție a Consiliului (Rezoluția A/HRC/26/L.7.) s-a recomandat Adunării Generale ONU proclamarea zilei de **13 iunie - Ziua internațională a sensibilizării oamenilor în legătură cu drepturile persoanelor atinse de albinism** și pentru promovarea protecției acestora.

*sursa: [http://www.irdo.ro/file.php?fisiere\\_id=778&inline](http://www.irdo.ro/file.php?fisiere_id=778&inline)*

### **Promisiunile pe care delegația Forumului Național al Copiilor le-au fixat minștrilor Educației și Sănătății**



Îmbunătățirea infrastructurii școlare, decontarea integrală a transportului pentru elevi și suplimentarea numărului de consilieri și medici școlari, împreună cu introducerea orelor de educație pentru sănătate în programă sunt doar câteva dintre recomandările pe care delegația copiilor participanți la **Forumul Național al Copiilor** le-au înmănat, joi, miniștrilor Educației și Sănătății.

Ministrul Educației, Pavel Năstase, a admis că una dintre principalele probleme ale școlii este infrastructura deficitară și a subliniat importanța voluntariatului în procesul educațional. La rândul lui, ministrul Sănătății, Florian Bodog, a vorbit despre importanța unei dezvoltări cognitive și

emoționale a copiilor, bazate pe respectarea orelor de odihnă, alimentație sănătoasă și sport.



Copiii participanți la cea de-a XVII-a ediție a Forumului Național al Copiilor, un eveniment de tradiție al Organizației **Salvați Copiii România**, au prezentat autorităților o serie de recomandări pentru îmbunătățirea sistemului de educație, prin asigurarea accesului egal la școală și servicii medicale pentru toți copiii, educație de calitate și instituirea elevului ca partener egal de dialog. Una dintre problemele ridicate de copii la întâlnirea cu ministrul Educației a fost cea a infrastructurii vulnerabile a școlilor: lipsa sălilor de sport și a cantinelor.

*„Cea mai gravă problemă o reprezintă spațiul pentru învățământ. Există un program, potrivit căruia în următorii patru ani ar trebui să se rezolve aceste probleme. Din datele mele, sunt peste 2000 de unități școlare care nu au avizele necesare”,* a spus ministrul Educației, Pavel Năstase. Vlad, unul dintre voluntarii Salvați Copiii, i-a relatat ministrului Educației situația școlii unde a învățat el, într-o comună din Iași: *„Copiii învățau în trei schimburi, pentru că era o școală foarte mică și veche, iar proiectul de construire a unui corp nou de clădire a început cu mulți ani în urmă și nu s-a finalizat nici până în prezent, când eu sunt la liceu.”* Ministrul Educației a dat asigurări că acest caz va fi verificat, pentru a se putea lua măsuri ulterioare.

Totodată, ministrul Educației, Pavel Năstase, a subliniat importanța voluntariatului și a apreciat dialogul cu delegația Salvați Copiii: *„Sunt de părere că nu fructificăm suficient voluntariatul în România; unele dintre urgențele legate de accesul la educație de calitate se pot rezolva prin încurajarea voluntariatului. O parte dintre problemele semnalate de copii erau cunoscute la nivelul ministerului, dar când sunt prezentate de ei, care sunt direct vizate, informațiile au o altă greutate”*. După dialogul purtat cu ministrul Educației, desfășurat într-un context informal și încurajator pentru copii, delegația de elevi a ajuns la Ministerul Sănătății. *”Medicina școlară este prioritatea acestui guvern”,* i-a întâmpinat pe copii ministrul Sănătății, Florian Bodog.

Principalele puncte aflate pe agenda copiilor au fost creșterea numărului de consilieri și de medici școlari, introducerea în programă a orelor de educație pentru sănătate, nutriția sănătoasă și implicarea Consiliului Elevilor în gestionarea fondurilor destinate igienizării școlilor: „*Avem în vedere înlocuirea programului Cornul și laptele cu o masă caldă. Va intra în strategia noastră pentru o nutriție sănătoasă*”, a reiterat Florian Bodog, ministrul Sănătății.

Alte recomandări pe care copiii le-au făcut ministrului Sănătății sunt crearea de programe de educație parentală destinate informării corecte a părinților în ceea ce privește necesitatea educației pentru sănătate, inclusiv sănătatea emoțională în rândul copiilor, finanțarea de resurse digitale (website-uri, bloguri, aplicații) pe teme specifice educației pentru sănătate: nutriție și exercițiu fizic, consum de substanțe, situații de risc, educație sexuală, sănătate emoțională, educație pentru igienă, precum și înființarea de linii telefonice gratuite de consiliere pentru copii și tineri care se confruntă cu dificultăți specifice vârstei.



Documentul care conține recomandările copiilor a fost semnat de către cei doi miniștri, ca o confirmare că propunerile făcute vor fi luate în considerare în procesul de îmbunătățire a cadrului legislativ și a politicilor publice pentru copii.

*”Este un semn bun că miniștrii Educației și Sănătății au avut această deschidere, de a-i asculta pe copii și de a lua în considerare recomandările acestora, pentru o educație de calitate. Salvați Copiii are în elevi și în rețeaua de voluntari cei mai buni parteneri de dialog, iar primul pas spre îmbunătățirea sistemului de educație chiar acesta este, să ne ascultăm copiii și să înțelegem punctul lor de vedere. Sunt copii extrem de pragmatici, care înțeleg în nuanțe sistemul și care au propuneri concrete, funcționale”*, a declarat Gabriela Alexandrescu, Președinte Executiv Salvați Copiii România.

sursa: [www.stiriong.ro](http://www.stiriong.ro), 11 iunie 2017

## **Palatul Brâncovenesc de la Potlogi**

*Recent deschis publicului, după un amplu proiect de restaurare și reabilitare, Ansamblul Brâncovenesc de la Potlogi, a fost înălțat la 1698 de Constantin Brâncoveanu, în al zecelea an de domnie, pentru fiul său cel mare, Constantin. La peste trei secole distanță, vizitatorii sunt invitați să descopere prima reședință domnească inaugurată de domnitor pentru fiii săi, după ce acesta a devenit primul domnitor român numit pe viață de către turci.*

### **Stilul Brâncovenesc rezistă peste secole**

Complexul monumental de la Potlogi constituie o emblemă a stilului brâncovenesc, sunt de părere istoricii. Născut ca un fenomen artistic de sinteză între elemente autohtone și cele de influență atât orientală, cât și occidentală, între tradiție și inovație artistică, stilul brâncovenesc a biruit peste timp. Ansamblul Brâncovenesc Potlogi a fost reabilitat și modernizat ca urmare a derulării proiectului „Restaurare și valorificare durabilă a patrimoniului cultural, precum și crearea/modernizarea infrastructurilor conexe”, proiect realizat în cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013, Axa prioritară 5 – Dezvoltarea durabilă și promovarea turismului. Inaugurarea Complexului, după 4 ani de șantier, a avut loc în toamna anului 2015.



Cu o suprafață construită de 3.400 de metri pătrați și o curte de 23.000 de metri pătrați, ansamblul se afla, înainte de începerea lucrărilor de reabilitare, într-o stare avansată de degradare, prezentând fisuri pronunțate la nivelul structurii, arcelor, ușilor și ferestrelor.

Palatul a fost dat în folosință în 1699, anul în care Constantin Brâncoveanu a devenit primul domnitor numit pe viață de către turci. Palatul a fost construit într-un loc strategic, la întretăierea drumurilor dintre București și vechea capitală Târgoviște.

După uciderea lui Constantin Brâncoveanu și a fiilor săi, la Istanbul, în ziua Adormirii Maicii Domnului (15 august 1714), turcii au devastat palatul, căutând aurul și comorile lui 'Altan bey' – prințul aurului, așa cum îl numeau ei pe Constantin Brâncoveanu.

În 1791, stăpân peste întreaga moșie și palat a ajuns nepotul lui Constantin Brâncoveanu, Manolache Brâncoveanu. După stingerea acestora, în posesia moșiei a intrat familia Bibescu. Palatul a fost devastat însă de localnici și de către cei care au trecut pe aici. O încercare de restaurare a fost făcută de armatele rusești, care în 1848 și-au stabilit cartierul general la Potlogi, unde au efectuat și unele reparații la palat.

La începutul secolului XX, Palatul Brâncovenesc devenise o ruină, păstrând doar o parte din zidurile înconjurătoare ale incintei. În 1954 au început lucrări de renovare a clădirii, care au fost însă sistate în 1979, după o vizită inopinată a Elenei Ceaușescu.

Palatul nu numai că a fost reabilitat, ci și mobilat. Astfel, aici pot fi descoperite obiecte autentice din patrimoniul Complexului Național Muzeal Curtea Domnească, dar și obiecte noi, precum baldachinul din dormitorul domnitorului. (surse: Descoperă.ro, Muzeu-dambovitene.ro)

sursa: Romania Pozitiva, 9 Jun 2017

## 🚩 Top 10 invenții care au schimbat lumea. Una dintre ele aparține unui român



Thomas Edison era sigur că toate invențiile lui vor funcționa. Unele sunt utilizate și în prezent, însă multe dintre ele au fost un eșec.

Carla Hayden, bibliotecara Congresului din Statele Unite ale Americii, a întocmit o listă a inovațiilor care au schimbat lumea, informează National Geographic.

### 1. Presa de tipar

Presa de tipar a fost inventată în timpul Sfântului Imperiu Roman de către Johannes Gutenberg, în jurul anului 1440. La sfârșitul societății medievale, în Europa a avut loc o creștere exponențială a economiei și a culturii. O altă invenție realizată de către Gutenberg a fost cerneala pe bază de ulei. Soluția era mult mai durabilă decât variantele precedente.

Tiparul a ajutat la răspândirea informațiilor mult mai rapid, de la singura tipografie existentă în Mainz, Germania, tipografiile au început să apară în peste 270 de orașe din Europa.

## **2. Becul**

Începând cu anul 1878, Thomas Edison a început să lucreze intens la conceperea unui sistem de iluminare electric care să poată fi folosit la scară largă – practic, ceea ce astăzi numim bec.

Primele becuri începuseră să apară încă de la începutul secolului XIX, unii dintre cei mai de seamă oameni de știință ai lumii au creat câte o variantă, însă fiecare dintre acestea avea carențe serioase: fie durata de “viață” era mult prea scurtă, fie producerea lor necesita cheltuieli exagerate, fie aveau un consum de curent electric mult prea mare.

## **3. Avionul**

În 3 septembrie 1950 a încetat din viață inventatorul, constructorul de avioane și motoare Traian Vuia (n.17/29 august 1872), membru de onoare al Academiei Române. În 1906, a realizat primul zbor autopropulsat (fără catapulte sau alte mijloace exterioare) cu un aparat mai greu decât aerul. Ziua de 18 martie 1906 va înregistra primul succes aviatic al lui Traian Vuia, precum și primul zbor din istoria omenirii cu un aparat mai greu decât aerul, care s-a ridicat de la sol prin mijloace proprii. Prioritatea unui astfel de zbor îi este atribuită în mod eronat francezului Santos-Dumont, care a obținut această realizare doar la 13 septembrie, același an 1906.

## **4. Computerul personal**

Computerul a fost utilizat inițial pentru realizarea unor calcule matematice, acestea fiind de dimensiuni mari. Primul computer personal a devenit operațional din 1946. Primul computer utilizat de o singură persoană a fost LGP-30, creat în 1956 și vândut pentru 47.000 de dolari, echivalentul a 414.000 de dolari din prezent.

## **5. Vaccinul**

Despre Pasteur au auzit mulți, și poate sunt destui cei care știu că el a creat vaccinul împotriva turbării. Unii au auzit, poate, și despre Edward Jenner, care a contribuit, prin munca sa, la eradicarea variolei - singura boală umană care a fost eradicată vreodată. Dar despre Maurice Hilleman câți știu? Și totuși, el a contribuit hotărâtor la dezvoltarea acestui domeniu al cercetării medicale - vaccinologia. A inventat sau îmbunătățit peste 25 vaccinuri - printre ele, mai mult de jumătate dintre cele 14 recomandate în mod obișnuit în schema de vaccinare a copiilor în țările occidentale -, iar omenirea îi datorează salvarea a multe milioane de vieți umane. Și totuși, a rămas aproape necunoscut...

## **6. Automobilul**

Precursorii automobilelor moderne au fost cele acționate de motorul cu abur, realizat în 1672 de către Ferdinand Verbiest. În unele accepțiuni Karl Benz este considerat inventatorul automobilului, în 1886. Acesta a fost și inițiatorul primei construcții de automobile în serie, în Germania.

## **7. Ceasul**

Primele ceasuri au apărut în Europa în jurul secolului XV, ceasurile de mână începând să devină populare în 1920, la început fiind purtate doar femei. Abia apoi bărbații au început să poarte ceas de buzunar, militarii fiind primii bărbați care au purtat ceasuri de mână.

## **8. Telefonul**

Folosim telefonul pentru a vorbi, pentru a trimite mesaje, pentru a face fotografii și pentru a naviga pe internet. Fără imaginația unui inventator născut în Scoția, nici unul dintre aceste obiceiuri ale omului modern nu ar fi fost posibile.

Alexander Graham Bell a devenit prima persoană care a brevetat un dispozitiv capabil să emită și să recepționeze cuvintele rostite. În transmițătorul lui Bell, undele sonore loveau o diafragmă flexibilă de care era atașat un magnet.

## 9. Refrigerarea

Anterior construirii frigiderelor, oamenii utilizau beciurile în care era stocată gheață sau zăpadă din perioada iernii. În secolul XVIII, William Cullen a realizat prima refrigerare artificială. Însă primele mașinării de acest tip au fost inventate de către experții americani și britanicii în secolul XIX.

## 10. Aparatul fotografic

Anterior inventării aparatului fotografic a fost camera obscură, utilizată chiar din antichitate. Prima fotografie a fost realizată în 1839 de către Louis Daguerre. Încă de la realizarea primelor fotografii, inventatorii încercau să realizeze imagini color. Primele fotografii de acest tip au fost realizate în 1861 de către fizicianul James Clerk Maxwell.

<http://www.descopera.ro/cultura/16330178-top-10-inventii-care-au-schimbato-lumea-una-dintre-ele-apartine-unui-roman-Oana-Bujor>

## **Cel mai mare parc acvatic din Romania se redeschide pentru un nou sezon de distractie**

**Divertiland Water Park, cel mai mare parc acvatic din Romania, isi redeschide portile pe 9 iunie 2017. Divertiland este un concept unic in Romania, oferind de 5 ani incoace bucurestenilor (si nu numai) ocazia de a experimenta distractia de pe litoral chiar la ei in oras devenind, astfel, destinatia perfecta pentru vara. Dotarile de ultima ora il claseaza in top 5 parcuri acvatice din Europa.**

Inca de acum 5 ani, Divertiland Water Park si-a perfectionat continuu serviciile si a ridicat standardele, devenind cel mai mare operator de pe piata de divertisment din Romania. Practic a inaugurat un concept cu totul nou pentru romani, reinventand total conceptul de divertisment in aer liber. Echipa de management inoveaza permanent, pregatind evenimente care sa atraga un numar cat mai mare de participanti si asigurandu-se ca acestia au toate motivele sa-si petreaca o zi intreaga in interiorul parcului, ca apoi sa revina. Capacitatea parcului acvatic este de 7,000 persoane, provocarea cea mai mare fiind in week-end-uri.

Numarul impresionant de facilitati asigura varietate si impiedica plictiseala sa se instaleze. Los Petitos este zona dedicata copiilor, cu tobogane si piscine facute special pentru varstele si inaltimele lor. Los Turbos este zona de maxima adrenalina, zona toboganelor inalte – atractia „de baza” fara de care niciun parc acvatic nu ar exista. Arena del Sol aduce nisipul auriu mai aproape de Bucuresti, pe cand La Plaja reprezinta zona in care se afla piscina cu valuri – o copie fidela a miscarii organice a oceanului. Centrul parcului, La Insula, aduce inca doua atractii: nesfarsitul Lazy River – unic in Romania – si Splash Attack – cunoscuta si drept Fortareata Ploii pentru cei mici. Super Paradise este cea mai noua zona, care pune la dispozitie o piscina de dimensiuni olimpice, o piscina pentru copii si doua restaurante.





Amplasat pe Str. Divertismentului, nr. 1, Divertiland Water Park este cel mai mare parc acvatic de distractii in aer liber din Bucuresti, aflat la iesirea din cartierul Militari. Deschis la jumatatea sezonului estival 2012, Divertiland este primul concept de parc de distractii dezvoltat dupa cele mai inalte standarde internationale din industria divertismentului de catre dezvoltatorul nr 1 mondial White Water West. In urmtorii ani, prin investitii continue in facilitati de distractie in aer liber, precum si acoperite, Divertiland va deveni cea mai importanta destinatie de entertainment pentru Europa de Sud-Est.

La Divertiland se poate ajunge atat cu autoturismul personal, cat si cu autobuzul 236, cu microbuzele gratuite puse la dispozitie de parc, precum si cu trenul care opreste chiar in statia Divertiland.

*sursa: Romania pozitiva, 9 iun 2017*

Educatia este cea mai puternica arma pe care voi o puteti folosi pentru a schimba lumea.

Nelson Mandela



***Toti pentru unul, unul pentru toti!***