

NEWSLETTER #3

Dragi parteneri, colegi și prieteni...

Suntem bucuroși să vă prezentăm cel de-al treilea număr al revistei noului nostru proiect "Thinking...Coding"! Prin intermediul acestor reviste informative, vă vom ține la curent cu principalele realizări ale proiectului, și am fi bucuroși dacă ne-ați urmări mai îndeaproape... vă vom spune noi cum!

Săptămâna codificării în Europa, ediția 2016

Săptămâna codificării în Europa este o mișcare populară prin care se sărbătorește faptul de a **crea prin codificare**. Ideea evenimentului este aceea de a crește vizibilitatea programării, de a le arăta tinerilor, adulților și vârstnicilor cum **să aducă la viață idei prin intermediul codificării**, de a demistifica aceste abilități și de a aduce împreună oameni care își doresc să învețe. Inițiativa a fost lansată în 2013 de către Asociația Tinerilor Consilieri pentru Europa Digitală și este susținută de Comisia Europeană. În 2016, săptămâna codificării în Europa a avut loc între 15 și 23 octombrie.

Așa cum a spus Alessandro Bogliolo, coordonator al activității unei echipe de 90 de voluntari în cadrul acestui eveniment:

"Din cele mai vechi timpuri am făcut multe lucruri folosind piatra, fierul, hârtia și creionul, lucruri care ne-au transformat viața. Acum trăim într-o altă eopcă, în care lumea este modelată prin coduri. **Domenii diferite impun cerințe diferite în ceea ce privește abilitățile necesare**. Prin intermediul acestui eveniment ne dorim să le oferim tuturor europenilor posibilitatea de a descoperi codificarea și de a se distra în același timp. Haideți să învățăm să codificăm pentru a ne modela viitorul."

Formarea beneficiarilor în ITALIA

Concomitent cu Săptămâna Europeană a Codificării, între 21 și 25 octombrie 2016, partenerii italieni au găzduit o scurtă sesiune de **formare a beneficiarilor** în Bitonto.

Formarea profesorilor s-a concentrat pe „**codificare și folosirea creativă a calculatorului**” și pe „**creativitate în povestire**.” Prin **metode non-formale de pregătire**, profesorii au fost formați în perspectiva dezvoltării unor moduri creative și atrăgătoare de a stimula interesul elevilor în domeniul codificării și gândirii computaționale.

Sesiunea de formare a reprezentat deasemenea o oportunitate de a forma profesioniști pentru implementarea în școlile de proveniență a testului pilot conceput în domeniul codificării și gândirii computaționale.

Urmăriți-ne proiectul

Mai multe informații despre proiect sunt disponibile pe pagina noastră de [Facebook](#).

Informații suplimentare se găsesc la adresa: www.thinkingcoding.com