

Prin proiectul “Ajută un sat. Schimbă o țară”,

**Copiii de la Școala Primară “Domino Servite” din Voiteg, județul Timiș,
beneficiază de spațiu de joacă modern**

Vineri, 30 octombrie 2015 – Parcul de joacă de la Școala Primară “Domino Servite” din Voiteg, județul Timiș, și-a deschis porțile pentru cei 300 de copii din comunitate. Programul “**Învățăm jucându-ne**” se desfășoară în cadrul proiectului “**Ajută un sat. Schimbă o țară**” dezvoltat de Fundația Mereu Aproape și Fundația Vodafone România și are ca scop crearea unui spațiu dinamic pentru învățarea prin joacă. “Ajută un sat. Schimbă o țară” face parte din Programul strategic de Investiție în Mediul Rural al Fundației Vodafone România care se derulează la nivel național.

Spațiul de 560 de metri pătrați din curtea școlii a fost transformat într-o zonă modernă pentru educație și mișcare prin **amenajarea și dotarea** cu echipamente și aparate de joacă. Cu ajutorul **voluntarilor din comunitate** – părinți, profesori, foști absolvenți ai școlii - a fost construit acoperișul din plăci termoizolante, a fost pus gazon, au fost montate tobogane, leagăne, trambulină, căsuță de lemn, placă cu pietre și bară pentru cățărat. Orele de la școală se vor putea ține de acum înainte și în aer liber pentru că spațiul include și mese cu bănci.

Activitățile educative din cadrul programului “Învățăm jucându-ne” au luat deja startul, copiii aflând de la dascălii lor cât de importantă este folosirea corectă și păstrarea în stare bună a tuturor echipamentelor de care beneficiază. Printre activitățile pe care le vor desfășura sunt ateliere de creație, competiții sportive și de dans, jocuri de mișcare, logică și coordonare.

Un loc de agrement acoperit și bine amenajat era “vital” întrucât copiii nu aveau unde să se recreieze în pauze, după cum a explicat prof. Lidia Veciuncă, director al Școlii Primare Domino Servite, care adaugă: “A fost o zi deosebită pentru cei de la Domino Servite, a fost inaugurarea parcului de joacă. Pe ochii copiilor se putea citi emoție, entuziasm, bucurie, surpriză, așteptare, curiozitate și, mai presus, mulțumire. Socotesc că suntem o școală binecuvântată... unde se găsesc copiii fericiți. Vă invităm să îi vedeți!”

Programul strategic de Investiție în Mediul Rural al Fundației Vodafone România susține dezvoltarea de proiecte în domeniile educației, sănătății și serviciilor sociale necesare categoriilor defavorizate din satele și orașele mici din România. Scopul proiectului “Ajută un sat. Schimbă o țară” este de a susține dezvoltarea comunităților prin construcție, renovare, dotare și implementare de programe educaționale, precum și de a combate excluziunea socială, abandonul școlar și analfabetismul.

Fundația Vodafone România a finanțat, în cei 17 ani de activitate, peste 848 de programe în domeniile sănătății, educației, serviciilor sociale, având ca beneficiari copii, tineri, bătrâni, persoane defavorizate fizic, social sau economic. Până în prezent, Fundația Vodafone România a



investit 20 milioane Euro în proiecte desfășurate de organizațiile non-profit partenere. Mai multe detalii despre programele Fundației se regăsesc pe www.fundatia-vodafone.ro, www.facebook.com/fundatiavodafone, <http://fundatiavodafone-blog.ro>. Fundația Vodafone România este o organizație non-guvernamentală românească cu statut caritabil, distinctă și independentă de operațiunile comerciale ale companiei, înființată în 1998.

Fundația Mereu Aproape a luat naștere acum 10 ani. Împreună cu partenerii săi, donatori, companii, jurnaliști și persoane publice, a ajutat peste 870.000 de oameni prin programe în domeniile sănătății, educației, culturii, social umanitare, dezastre și advocacy. A contribuit la ajutorarea a zeci de mii de sinistrați și a construit 75 de case. Până în prezent, ajutorul financiar și material oferit de Fundația Mereu Aproape depășește 9,5 milioane de Euro. Mai multe detalii despre programele Fundației se regăsesc pe www.fundatiamereuaproape.ro și pe www.facebook.com/fundatiamereuaproape.

Site-ul proiectului: <http://www.ajutaunsat-schimbaotara.ro/>