



Raport Narativ

Denumirea proiectului: „Incluziunea digitală rurală”

Finanțator: Fundația Orange Moldova

Partener informațional: Ministerul Educației, Culturii și Cercetării al RM

Organizația care implementează proiectul: Centrul de Informații Universitare, Moldova

Perioada de raportare: iulie 2017 – martie 2018

Scopul proiectului: Proiectul „Incluziunea digitală rurală” are drept scop incluziunea digitală a școlilor din zonele rurale prin dotarea acestora cu echipamentul necesar pentru îmbunătățirea procesului de studii.

Grupul țintă:

- ✓ 20 de instituții preuniversitare (gimnazii și licee) din zonele rurale din Moldova, inclusiv suburbiile municipiului Chișinău și, care numără cel puțin 250 de elevi;
- ✓ în jur de 10000 de copii din zonele rurale vor obține acces la tehnologii informaționale moderne.

Obiective:

- oferirea a 20 seturi de echipament performant, ce includ un proiector, un ecran și un laptop, pentru 20 de școli din zonele rurale din Moldova, inclusiv suburbiile din municipiul Chișinău care vor contribui la diminuarea excluziunii sociale a copiilor/elevilor din aceste zone, inclusiv va contribui la ștergerea barierei digitale din instituțiile preuniversitare .

Activități și rezultate:

În perioada de referință, Centrul de Informații Universitare a desfășurat diverse activități, în conformitate cu planul de acțiuni, cu scopul de a realiza obiectivele proiectului. Activitățile au fost realizate în următoarele etape :

1) Modificarea/ completarea regulamentului proiectului și elaborarea anunțului concursului:

A fost întocmit anunțul concursului, care cuprindea condițiile de participare pentru gimnazii și licee, precum și lista de documente necesare pentru ediția a patra a proiectului.

2) Lansarea campaniei de informare a instituțiilor de învățământ eligibile:

Anunțul concursului a fost distribuit la toate gimnaziile/liceele prin intermediul canalelor interne de comunicare ale Ministerului Educației, Culturii și Cercetării a fost plasat pe pagina web a Ministerului, inclusiv a fost transmis de către Centrul de Informații Universitare, Direcțiilor Raionale de Învățământ prin poșta electronică și fax.

Pentru un public mai larg, acesta a fost plasat pe paginile: www.eac.md, www.orange.md, www.civic.md, www.diez.md, www.noi.md, www.agora.md, www.timpul.md, inclusiv pe rețele de socializare: www.facebook.com/CentrulDeInformatiiUniversitare.

Adițional, un mesaj electronic a fost transmis tuturor instituțiilor care au participat în edițiile precedente ale programului, însă nu a trecut în finală. În cadrul proiectului au fost eligibile doar instituțiile preuniversitare plasate în zonele rurale inclusiv suburbiile municipiului Chișinău și, care numără cel puțin 250 de elevi.

3) Colectarea dosarelor de participare:

Termenul limită anunțat inițial a fost până la 9 octombrie 2017, fiind mai târziu extins până la 31 octombrie 2017. Până 31 octombrie 2017, au fost depuse 119 de dosare din 35 de raioane ale RM. Un dosar de participare includea:

- 1) Formular de aplicare completat;
- 2) Un document ce confirmă numărul de elevi în școală;
- 3) O notă informativă despre dotarea instituției cu echipament IT (antimă laptopuri, proiectoare și cerane);

- 4) O scrisoare de motivare, din partea directorului instituției, care să explice necesitatea unui astfel de echipament pentru școala în cauză, precum și să specifice în ce activități școlare acesta va fi folosit (minimum 500 cuvinte);
- 5) O listă de activități academice și extracurriculare organizate pe parcursul anului de studii 2016-2017.

4) Nominalizarea Comisiei de Experti Independenți:

Comisia de Experti nominalizat în cadrul Proiectului este responsabilă de evaluarea obiectivă și imparțială a dosarelor de aplicare depuse pentru concurs.

Comisia de Experti nominalizată în cadrul Proiectului a fost alcătuită din următorii membri:

- 1) Anatol Gremalschi, Dr. habilitat, profesor universitar, Director de programe IPP
- 2) Liuba Obadă, Director adjunct, Centrul de Excelență în Informatică și Tehnologii Informaționale
- 3) Inga Cruțescu, Consultant principal în cadrul Direcției e-transformare și informatizare, Ministerul Educației, Culturii și Cercetării al RM.

5) Evaluarea dosarelor și identificarea școlilor beneficiare:

Toate dosarele depuse în cadrul concursului au fost evaluate, în rotație, de către fiecare expert în parte, potrivit următoarelor criterii:

- gimnaziu/liceu din zonă rurală – condiție de participare
- gimnaziu/liceu, cu un număr de cel puțin 250 de elevi – condiție de participare
- scrisoare de motivare, care va demonstra necesitatea echipamentului atât procesului de studii cât și activităților extracurriculare – max: 10 puncte (1-10)
- listă de activități academice și extracurriculare organizate pe parcursul anului de studii 2016-2017 – max: 10 puncte (1-10).

Ca urmare a evaluării dosarelor, au fost selectate 20 de instituții preuniversitare (gimnazii și licee) pentru a primi ca donație seturi de echipament performant formate din 1 laptop, 1 proiector, 1 ecran și alte accesorii necesare pentru o utilizare eficientă a acestora (vezi anexat: Procesul verbal nr. 1 și nr. 2 al ședințelor Comisiei de Experti).

6) Procurarea și donarea echipamentului:

Pentru organizarea eficientă a activităților în cadrul proiectului au fost rezervate, iar apoi, procurate din timp seturile de echipament compuse din 20 de laptop-uri, genți și mouse-uri, 20 de proiectoare cu mouse-uri laser, 20 de ecrane, 20 de suporturi pentru ecran și laptop, 20 de seturi de cabluri adiționale pentru diverse necesități IT. Ca urmare a ultimei ședințe a Comisiei de Experti au fost nominalizați câștigătorii pentru a primi aceste seturi de echipamente. Centrul de Informații Universitare urmează a organiza procesul de donare a echipamentului în baza contractelor de donație condiționată instituțiilor de învățământ care, vor fi semnate de ambele părți, și care vor stipula condițiile de folosire a acestuia, responsabilități și obligațiuni. Echipamentul urmează a fi transmis ca donație instituțiilor preuniversitare de către reprezentanții Centrului împreună cu voluntarii Orange Moldova, în perioada 18 ianuarie – 2 februarie 2018.

Ulterior, în vederea comunicării publicului larg despre rezultatele acestui proiect, echipa de filmare și un fotograf vor fi prezenți la donarea echipamentului către școli, pentru producerea unui video film și a unei sesiuni foto, despre proiect și rezultatele obținute, care fost plasate în resursele mass-media pe durata lunii februarie 2018, după cum urmează:

1. Noi.md

<http://noi.md/md/business/fundatia-orange-moldova-promoveaza-incluziunea-digitala-rurala?prev=1>

2. Unimedia.md

<http://unimedia.info/stiri/video-fundatia-orange-moldova-promoveaza-incluziunea-digitala-rurala-148837.html>

<https://www.facebook.com/unimedia.info/posts/1803669526370274>

3. Agora.md

<http://agora.md/stiri/42678/foto--video--fundatia-orange-moldova-promoveaza-incluziunea-digitala-rurala>

<https://www.facebook.com/agora.md/posts/1737654709626446>

<http://ea.md/echipamente-it-indispensabile-au-ajuns-in-alte-20-de-scoli-din-tara-incluziunea-digitala-rurala-un-proiect-al-fundatiei-orange-video-foto/>

<https://www.facebook.com/penruca.md/posts/1813197345359910>

4. Pro TV

<http://perfecte.md/articole/events/fundatia-orange-moldova-promoveaza-incluziunea-digitala-rurala---2167431.html>

<http://protv.md/stiri/it/fundatiei-orange-moldova-promoveaza-incluziunea-digitala-rurala---2167481.html>

5. KP.md

<https://www.kp.md/daily/26799/3828566/>

<https://www.kp.md/daily/26799/3828566/>

<http://petromi.com/get/cb38t15eccc9701c8311>

<http://petromi.com/get/cb38p4ec0bf4201c8311>

6. Dîez.md

<http://diez.md/2018/02/27/foto-fundatia-orange-moldova-lista-institutiilor-de-invatamani-care-vor-beneficia-de-echipamente-performante/>

7. Realitatea.md

<http://www.realitatea.md/fundatia-orange-moldova-promoveaza-incluziunea-digitala-rurala-pest-8-000-de-elevi-si-profesori-din-localita-ile-r-moldova-au-part-ede-un-proces-educational-interactiv-video-72689.html>

Realizarea proiectului contribuie la diminuarea excluziunii sociale a copiilor din zonele rurale din Moldova, inclusiv contribuie la incluziunea digitală a acestora. Ca urmare, proiectul vine ca suport major în acoperirea necesităților școlilor din zonele rurale prin oferirea accesului la tehnologii informaționale digitale moderne.


Angela Mușet
Director CIU

