

Seturi educationale pentru dotarea laboratoarelor SMART in cadrul proiectului "Îmbunătățirea calității a serviciilor educaționale și de sănătate pentru romi, în Orașul Săcueni."

I.D.: 61415390

Documente participare:

- 5. Contract Ordin 1017.docx
- Caiet de sarcini.pdf
- 6. Instructiuni pentru ofertanti.doc
- FisaDate_DF1125914.pdf
- DUAE_CERERE_141041.xml
- 3.1. Formulare.docx

Data publicarii	30.09.21	Coduri CPV	37524100-8	37520000-9	37524900-6	39162100-6	48910000-0
-----------------	----------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 13.10.21 Pretul estimativ: 140.607,59 RON - 140.607,59 RON

Descriere: Dotarea celor 5 laboratoare SMART cu seturi educationale de constructive de tip caramizi de plastic, (dupa metoda de invatare LEGO) avand ca obiectiv cresterea accesului si participării la educație a 425 elevi romi printr-un proces de predare- învățare mai atractiv. Acest obiectiv specific se referă la dezvoltarea serviciilor educaționale pentru 425 elevi de etnie romă în situații de vulnerabilitate și pentru 50 elevi non-romi de la Liceul Teoretic "Petőfi Sándor" din Săcueni. În acest sens se vor dota 5 laboratoare SMART pentru a promova utilizarea metodei de predare LEGO și se vor organiza activități educaționale inovative folosind metoda de învățare LEGO. Acest obiectiv specific contribuie la îndeplinirea obiectivului obligatoriu al apelului: Creșterea accesului și a calității serviciilor integrate pentru romi. Această metodă de învățare-predare LEGO reprezintă o modalitate de a încuraja pasiunea pentru științe a elevilor. Există o mare diferență între a le se vorbi copiilor despre o anumită știință în termeni extrem de complicați și de întortocheați și a li se explica celor mici diversele procese și fenomene specific unei anumite științe într-un mod mai amuzant, făcându-i astfel să înțeleagă mult mai ușor ceea ce li s-a transmis. Rata abandonului și absentismului școlar poate fi scăzut prin această metodă, elevii vor fi mai implicate și mai interesați de activitățile școlare. Prin OS1 Creșterea accesului si participării la educație a 425 elevi romi printr-un proces de predare învățare mai atractiv răspundem nevoilor copiilor romi și a celor 10 cadre didactice. În cadrul dezvoltării serviciilor educaționale, prin utilizarea metodei de predare LEGO educația devine mai distractivă, mai interesantă și se creează un mediu de lucru diferit atât pentru elev cât și pentru profesor. Se va crea o atmosferă în care educația - în sens larg al cuvântului - devine distractivă, interactivă, și fiecare dintre copii și tineri vor avea cel puțin un moment de succes care va ajuta la formarea și menținerea interesului și motivației față de învățământ. A doilea grup țintă obligatoriu vizat în cadrul proiectului sunt cei 20 specialiști din domeniile educației, implicați în furnizarea de servicii a romilor. Cele 20 cadre didactice vor participa în activități de formare practice și teoretice. Activitățile practice constă în aplicarea celor învățate la cursul de formare în activitățile educaționale inovative prin utilizarea metodei de predare LEGO. Cu metodologia LEGO, evaluarea devine un instrument de monitorizare și evaluare a rezultatelor obținute în timpul procesului de construcție, contemplare și continuare a activității. Procesul, abilitățile și abilitățile utilizate pentru rezolvarea provocărilor propuse, precum și motivația, inițiativa și posibilele dificultăți găsite sunt toate evaluate. Prin această activitate se propune reducerea absentismului școlar/ abandonului școlar folosind metoda de predare LEGO sus menționată. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare (daca acestea au fost primite in termen), in conformitate cu prevederile art.161 din Legea 98/2016 cu 7 zile inainte de data stabilita pentru depunerea ofertelor.

