





3M Computer Science AFTER-SCHOOL CLUB

The 3M Computer Science After-school Club aims to equip 3 rural schools in economically disadvantaged areas of Suceava country, Romania with the necessary equipment to set-up 3 IT and media centres.

The school media centres will facilitate the Computer Science Afterschool club and equip over 600 children aged 6 to 14 with basic digital skills and prepare them for the future.

www.teaudromania.com



GOALS

٢	ר	-	1	
L	J			

Founding 3 IT & Media centres in 3 rural underserved schools in Suceava county, Romania

Developing 3M Computer Science After-school Club





Engaging a minimum number of 103M employees in the education of vulnerable children

Delivering 45 online & 6 offline workshops of basic digital skills for children





Supporting 600 children aged 6 to 14 in rural areas with basic digital skills for the future

PROJECT TIMELINE & MILESTONES

SEPTEMBER 2022 Selection process & equipment purchases OCTOBER 2022 The set up of the 3 IT & Media centres within schools NOVEMBER 2022 - JANUARY 2023 Computer Science After-school Club - offline workshops

Milestone 1: NOVEMBER 2022

Field visits performed, final number of beneficiaries, offline workshops calendar established

FEBRUARY 2023 - JULY 2023 Computer Science online workshops

45 online workshops / 15 online workshops per school supported / an average of 3 online workshops per school per month

Milestone 2: MARCH 2023 Intermediary report & feedback

AUGUST 2023 Final follow up and sustainability plan

Milestone 3: AUGUST 2023 Final report, impact measurement & sustainability plan



OUR SCHOOLS AND BENEFICIARIES

925 children Total number of beneficiaries across the three schools

349 children

Școala Gimnazială Nr. 2 Iaslovăț



AFTER

BEFORE



522 children

Școala Gimnazială Mihai Eminescu Bănești

AFTER

Within Milestone 1, we provide Before/After images, as well as workshop schedule.



OUR SCHOOLS AND BENEFICIARIES

925 children

Total number of beneficiaries across the three schools



Școala Gimnazială Ieremia Valahul Sasca Mare



Within Milestone 1, we provide Before/After images, as well as workshop schedule.



WORKSHOPS

offline

online

November 2022



December 2022

Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday	
				2	3	4	
5	6	7	8	9	10		
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

Ma						
Мо	Τυ	We	Th	Fr	Sa	Su
		1.	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	8	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

June 2023									
Мо	Τυ	We	Th	Fr 2	Sa 3				
5	6	7	8	9	10	11			
12	13	14	15	16	17	18			
19	20	21	22	23	24	25			
26	27	28	29	30					

January 2023									
Мо	Τυ	We	Th	Fr	Sa	Su			
	1.	2	3	4	5	6			
7	8	9	10	11,	12	13			
			17						
21	22	23	24	25	26	27	>		
28	29	30							

February 2023 Mo Tu We Th Fr Su Su 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 28 20 21 20 21 22 23 24 25 26

April 2023									
Mo	Τυ	We	Th	Fr	Sa	Su			
					1.	2			
3	4	5	6	7	8	9			
10	11	12	13	14	15	16			
17	18	19	20	21	22	23			
24	25	26	27	28	29	30			

	Jul	y 20)23				
	Мо	Tu	We	Th	Fr	Sa	Su 2
	3	4	5	6	7	8	9
\langle	10	11	12	13	14	5	16
	17	1ð	17	ZU	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	31						

Auş	August 2023									
Мо	Τυ	We	Th	Fr	Sa	Su				
	1.	2	3	4	5	6				
7	8	9	10	11	12	13				
14	15	16	17	18	19	20				
		23			26	27				
28	29	30	31)						



DECEMBER FIELD VISITS

Welcome to our grass-root reality





10 3M volunteers







Over 100

children supported with Christmas Gifts







ONLINE & OFFLINE WORKSHOPS







Constant and a second DE SUCEAVA

Trei școli din Sasca Mare, Iaslovăț și Fântânele vor avea laboratoare de informatică echipate de Fundația Te Aud România

Luni, 26 Septembrie 2022 (14:07:39)

de Daniela MICUȚARIU (citește alte articole de la același autor)

Fundația Te Aud România va echipa în acest an școlar trei școli din mediul rural cu laboratoare de informatică. "Te Aud România" va derula proiectul de educație digitală pe parcursul a 12 luni. Acest proiect este finanțat de compania 3M România, printr-un grant global de susținere a comunității. Finanțatorii au ales ca beneficiari direcți ai grantului Școala Gimnazială "Ieremia Valahul" Sasca Mare, Școala Gimnazială nr. 2 Iaslovăț și Școala Gimnazială Fântânele.



Te Aud Romania 23 februarie la 10:47 · 3

Noi continuăm activitățile de dobăndire a abilităților pentru viitor în cadrul proiectului "Educație digitală după școală", sprijinit de 3M, alături de parteneri din mediul rural, pentru care facilităm programe diverse pentru copii și adolescenți.



🙆💟 Oana Vasiliu, Ciprian Botcovschi și alți 27

5 comentarii 3 distribuir

Te Aud Romania

#OurProjects

Atunci când ajungi la firul ierbii, în comunitățile rurale, începi să înțelegi ce înseamnă, de fapt, România autentică.

lar noi, ca ONG, ne bucurăm de fiecare dată când reușim să convingem oameni de bine să vină și să cunoască copiii în mediul lor. În ultimele două zile, Te Aud România fost gazdă pentru 10 voluntari 3M România chiar aici, la noi

În ultimele două zile, Te Aud România fost gazdă pentru 10 voluntari 3M România chiar aici, la no acasă, în județul Suceava.

Am făcut vizite în teren la școlile unde împreună echipăm trei laboratoare de informatică, prilej cu care aceștia au fost și Moș Crăciun pentru aproape 100 de copii din școille Sasca Mare. Bănești și laslovat.



ů 😳 Tu, Andrei Varvaroi, Lenuta Pascutoi și alți 58

9 comentarii 9 distribuiri

PRwave

În acest an școlar, Fundația Te Aud România va echipa trei școli din mediul rural cu laboratoare de informatică

Fundația Te Aud România va derula, timp de aproximativ 12 luni, un proiect de educație digitală în rândul a trei școli din mediul rural al județului Suceava. Acest proiect este finanțat de către compania 3M România, printr-un grant global de susținere a comunității.

Atât pandemia, cât și fața nevăzută a războiului au scos la iveală decalajul și disparitățile între mediul rural și cel urban. Educația digitală sau mai degrabă lipsa ei în mediul rural reprezintă în continuare o provocare a secolului în care trăim.



OUR IMPACT

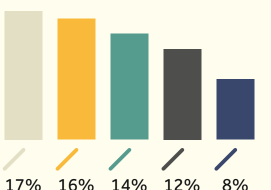
Quantitative:

- * 925 beneficiaries
- * 45 computers
- * 45 online workshops
- * 6 offline workshops
- * 10 3M volunteers
- * 3 IT & Media centers

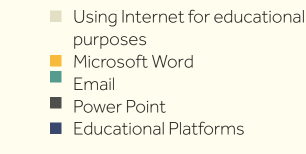


- Qualitative:
- Impact measurements

Digital skills successfully developed by students:



Feedback from Teachers



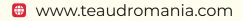
Best rated workshops among students:



23 % How do earthquakes happen
37 % Manners and Responsabilities
40 % Online safety

Highest rating offline workshops:

- **23 %** Internet data protection
- **22 %** Prevention of sexual exploitation and abuse/Violence against children
- **15 %** How to use microsoft word



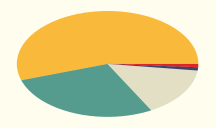


- Qualitative:
- Impact measurements

OUR IMPACT



IT lab experiences:

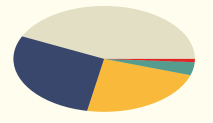


- **1%** Not at all useful
- 1% Not so useful
- 15 % Somewhat useful
- **28%** Very useful
- **55 %** Extremely useful

Highest rating workshops among students:

- **37 %** Prevention of sexual exploitation and abuse/Violence against children
- **34%** Finacial Education
- **29%** Online safety

Learning experiences:



1% Not at all useful
4% Not so useful
23% Somewhat useful
29% Very useful
43% Extremely useful



OUR WORK IN PICTURES





Thank you!







