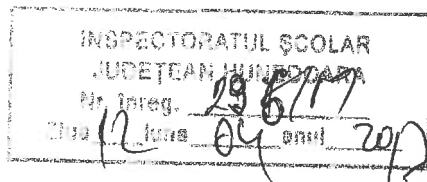




MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

UNITATEA DE MANAGEMENT AL  
PROIECTELOR CU  
FINANȚARE EXTERNĂ



Nr. 166/11.04.2017

DOAMNEI/DOMNULUI INSPECTOR ȘCOLAR GENERAL

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN / AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

insp. Alina Todor

STIMATĂ DOAMNĂ / STIMATE DOMNULE INSPECTOR ȘCOLAR GENERAL,

Ministerul Educației Naționale, prin Unitatea de Management al Proiectelor cu Finanțare Externă (MEN-UMPFE) a implementat în perioada aprilie 2014 - noiembrie 2015, proiectul „Matematica digitală. Curriculum opțional și resurse educaționale pentru clasa a III-a”, POSDRU/153/1.1/S/141867, cofinanțat din Fondul Social European (FSE) în cadrul Programului Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane (POS DRU).

Obiectivul general a constat în susținerea procesului de modernizare a învățământului preuniversitar din România prin elaborarea și pilotarea cu un grup țintă reprezentativ la nivel național a curriculumului opțional „Matematica digitală” (de tip Curriculum la Decizia Scolii – CDS) destinat elevilor din clasa a III-a, folosind o abordare inovativă și extinzând utilizarea TIC în activitățile de predare-învățare-evaluare.

Pentru a veni în întâmpinarea dezideratelor privind restructurarea și îmbunătățirea învățământului preuniversitar, prin proiect s-au elaborat și s-au implementat la clasa a a III-a, într-un număr de 471 de școli, o programă școlară „Matematica digitală” și trei instrumente didactice suport, respectiv:

- Ghidul elevului – Matematica digitală. Caiet de activități pentru clasa a III-a, cuprinzând 12 unități centrate pe 12 teme cu grad de dificultate sporit sau la care elevii au înregistrat rezultate scăzute cu ocazia evaluărilor naționale (pentru clasele a II-a și a IV-a, MEN) și internaționale (PIRLS);
- Ghidul profesorului – Matematica digitală, instrument metodologic prin care se sprijină activitatea la clasă a cadrelor didactice, complementară Ghidului elevului;
- Ghidul Multimedia Interactiv, instrument care transpune în format digital conținuturile științifice din Ghidul elevului.

Aceste resurse sunt disponibile pe pagina web a proiectului, [http://proiecte.pmu.ro/web/matematica\\_digitala/](http://proiecte.pmu.ro/web/matematica_digitala/), iar Ghidul Multimedia Interactiv și direct la adresa <http://matematica.pmu.ro/>. Pagina web este și va rămâne în continuare o legătură activă și o sursă de informații utile pentru toți cei interesați de materialele dezvoltate în cadrul proiectului, rezultatele obținute, resursele dezvoltate, oferta educațională și alte informații relevante despre proiect.



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

UNITATEA DE  
MANAGEMENT AL  
PROIECTELOR CU  
FINANȚARE EXTERNĂ

Vă rugăm să aveți amabilitatea de a ne sprijini prin:

- Transmiterea acestei adrese atât către inspectorii de învățământ primar, cât și către toate unitățile de învățământ din județul dumneavoastră, stimulând în acest mod inițiativa cadrelor didactice de a utiliza aceste resurse la clasă;
- Diseminarea informațiilor privind pachetul educațional "Matematica digitală" în cadrul unor reuniuni de tip formal (de exemplu, comisii metodice, cercuri pedagogice, schimburi de experiență, cursuri de formare/perfecționare, alte contexte educaționale asemănătoare etc.) sau informal (întâlniri cu părinții etc.);
- Postarea pe site-ul inspectoratului a unui link către pagina proiectului, [http://proiecte.pmu.ro/web/matematica\\_digitala/](http://proiecte.pmu.ro/web/matematica_digitala/), respectiv către Ghidul Multimedia Interactiv, <http://matematica.pmu.ro/>;
- Sugestii privind orice alt tip de sprijin util de asigurat de către MEN-UMPFE după încheierea proiectului.

Echipa UMPFE vă stă la dispoziție pentru orice alte informații cu privire la proiect.

Vă mulțumim pentru colaborare și vă asigur, stimată doamnă inspector general/  
stimate domnule inspector general, de toată considerația mea.

Liliana PREOTEASA

Director

