

Pubblicata su Global Junior Challenge (https://gjc.it)

Home > Geometrando

Paese, Città/Regione

Paese: Italy Città: Roma

Organizzazione

Nome dell'ente o associazione: I.C. Via Cornelia 73

Contesto dell'ente o dell'associazione che presenta il progetto: School

Specify: contributi volontari dei genitori

Sito Web

http://apilandia.blogspot.it/search/label/geometrando

Legge sulla privacy

Consenso al trattamento dei dati personali

Acconsenti al trattamento dei dati personali?: Autorizzo la FMD al trattamento dei miei dati perso

Tipo di progetto

Educazione fino a 10 anni

Descrizione del progetto

Description Frase (max. 500 characters):

La tartaruga di Micromondi è stata programmata per disegnare delle figure geometriche colorate: stelle, triangoli, cerchi, poligoni e spirali

Project Summary (max. 2000 characters):

Il progetto fa parte di un percorso più ampio, iniziato in 1° elementare, in cui l'informatica è inserita in un percorso multidisciplinare e che utilizza metodologie costruttiviste. I bambini

sono stati divisi in gruppi e ad ogni gruppo è stato assegnata una figura geometrica, ogni bambino e bambina del gruppo hai poi dovuto progammare la propria figura (decidendo colore, grandezza, disegno, eccetera). Il lavoro di programmazione è stato fatto interamente dai bambini (c'era stata una prima lezione collettiva in cui gli sono stati spiegati i comandi fondamentali di Micromondi), i quali hanno dovuto prima capire i comandi necessari per far disegnare alla tartaruga la figura, e poi personalizzare il disegno per farne qualcosa di personale; la docente è intervenuta solo in caso di impasse. Ogni gruppo poi, al termine del laboratorio, ha dovuto illustrare, spiegare e mostrare il lavoro fatto al resto della classe.

Da quando è funzionante il vostro progetto?

2014-01-30 23:00:00

Obiettivi ed elementi di innovazione

Introdurre i fondamenti della programmazione, rafforzare lo studio delle figure geometriche piane, stimolare la creatività.

Gli obiettivi sono stati raggiunti attraverso un lavoro di preparazione iniziale, una verifica in itinere informale dei risultati raggiunti e stimolando i bambini e le bambine a confrontarsi, provare, sperimentare senza timori e con grande divertimento.

Risultati

Describe the results achieved by your project How do you measure (parameters) these. Come se (max. 2000 characters):

dai bamb presenta bambino fatto con bambini s

> seconda massima

How many users interact with your project monthly and what are the preferred forms of interaction? (max. 500 characters):

Il progette sono stat preciso.

Sostenibilità

What is the full duration of your project (from beginning to end)?: Meno di 1 anno What is the approximate total budget for your project (in Euro)?: Meno di 10.000 Euro What is the source of funding for your project?: Altro Il progetto è economicamente autosufficiente?: No

Trasferibilità

Has your project been replicated/adapted elsewhere?: No What lessons can others learn from your project? (max. 1500 characters):

E' stato un modo creativo per introdurre la programmazione in classe, i bambini avevano già fatto un grosso lavoro sulle figure geomatriche e non ha dovuto fare altro che trasferire queste competenze dentro Micromondi.

Are you available to help others to start or work on similar projects?: Sì

Informazioni aggiuntive

Future plans and wish list (max. 750 characters): Proseguire l'esperienza con la classe coinvolta, co micromondi [1] programmazione [2]

Fondazione Mondo Digitale Via del Quadraro, 102 / 00174 - Roma (Italia)

Copyright © 2000-2010 · Tutti i diritti riservati.

Organizzazione con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2008 / CERMET n.6482 del 26/04/2007.

Privacy Policy

URL di origine: https://gjc.it/progetti/geometrando

Collegamenti

[1] https://gjc.it/category/keywords-separate-with-commas/micromondi

[2] https://gjc.it/category/parole-chiave-separate-da-virgole/programmazione