



Una delle attività più classiche dei primi anni di scuola primaria e che vedono integrati contenuti ed obiettivi di

geografia
e di
matematica

matematica
, è rappresentata dalla
costruzione del plastico dell'aula

{loadposition user7}

Attraverso questo percorso i bambini imparano a prendere le misure, apprendono una nuova modalità di rappresentazione della realtà, imparano ad approssimare, collaborano per un progetto comune, capiscono l'utilità delle mappe e quindi della visione dall'alto e, soprattutto... si divertono un mondo!

Ecco dunque una serie di documentazioni didattiche presenti in rete che potranno aiutarvi ad avviare con i vostri alunni la costruzione del plastico della vostra aula.

- [Il plastico della classe I scuola primaria di Rossano Veneto \(VI\)](#)
- [Il plastico della classe II della scuola primaria del III Circolo Didattico di Alghero](#)

Costruire il plastico dell'aula

Scritto da Administrator

Mercoledì 15 Ottobre 2014 15:20

- [Il plastico della classe II della scuola primaria Longhena di Bologna](#)
- [Il plastico della classe II della maestra Monica](#)
- [Il plastico delle classi I e II di scuola primaria dell''Istituto Comprensivo "Via De Andreis" di Milano](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}