



Educación 3.0 è un sito web spagnolo dedicato alla didattica innovativa.

Vorrei segnalarvi un post che spiega come effettuare 10 diversi esperimenti scientifici nella scuola primaria .

{loadposition user7}

Dopo aver attivato un traduttore di pagina, potrete scegliere tra diverse attività pratiche che riusciranno a coinvolgere direttamente i vostri studenti e permetteranno loro di comprendere appieno determinati fenomeni.

Potrete dunque creare un arcobaleno, introdurre un uovo in una bottiglia, costruire un vulcano, lavorare sulla capillarità dell'acqua, costruire... polmoni artificiali, formare una nuvola ed altro ancora.

Cliccando sui titoli di ogni esperimento si entrerà in una pagina che illustra tutte le fasi della proposta, con eventuali altri esperimenti correlati.

[I 10 esperimenti scientifici per la scuola primaria](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}