

LA STIMOLAZIONE DEL PENSIERO MATEMATICO attraverso IL CORPO E IL MOVIMENTO

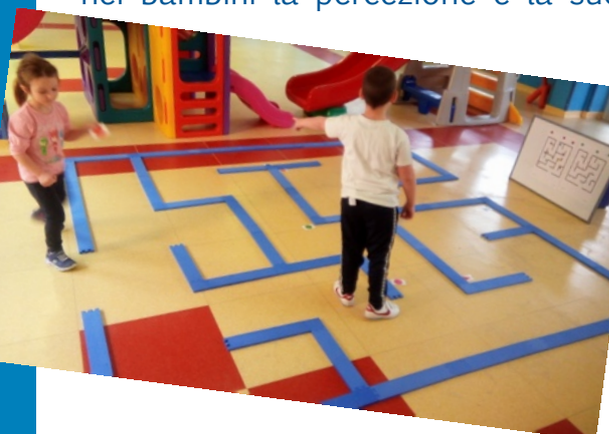


Seminario di aggiornamento per Docenti della Scuola dell'Infanzia - 2a edizione 19/20

Come può il gioco motorio essere stimolo per lo sviluppo del pensiero matematico?

È partendo da questa domanda che si andranno ad analizzare la struttura funzionale e le regole di ogni gioco che abbia come fondamentale caratteristica il movimento.

Da questa analisi si coglierà la matematica sottesa, nascosta, e ci si eserciterà a stimolare nei bambini la percezione e la successiva rappresentazione verbale e grafica.



Promotore: Università degli Studi di Milano-Bicocca

Docenti: Marina Cazzola, Tiziano Angelo Pellegrino

Date di svolgimento: 7 marzo 2020 dalle 09.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00

Luogo: Università degli Studi di Milano-Bicocca edificio U16 Lab.3 (Matoria)
Via T. Mann 8 - Milano

Iscrizioni: Attraverso la piattaforma SOFIA del Ministero della Pubblica Istruzione
<http://www.istruzione.it/pdggf> Codice Iniziativa: 40231

Link diretto: <https://governance.pubblica.istruzione.it/PDGF/private/letturaListaIniziativaFormativa/40231>

Costo partecipazione: € 40,00 **Chiusura iscrizioni:** 3 marzo 2020

Informazioni: marina.cazzola@unimib.it angelo.pellegrino@unimib.it