

La collana CEM - "Quaderni dell'interculturalità" si propone di accompagnare gli educatori di oggi nel viaggio difficile ed esaltante verso una nuova *paideia* del terzo millennio:

- offrendo agili strumenti operativi per *fare* educazione interculturale
- riprogettando le discipline scolastiche e i saperi in prospettiva interculturale
- suggerendo percorsi, metodologie, materiali, riferimenti e indicazioni che favoriscano la realizzazione di esperienze interculturali.

Didattica interculturale delle scienze presenta numerosi spunti di riflessione e di lavoro in classe sullo statuto della scienza nel mondo di oggi, sulle sue relazioni con la società, l'economia, la politica, sui suoi risvolti ideologici. La prospettiva storico-scientifica offre la possibilità di una visione complessa e critica della natura della scienza e delle relazioni di questa con tutti gli aspetti della vita umana, mettendo in evidenza la dimensione interculturale che da sempre caratterizza la ricerca della conoscenza.

Carlo Baroncelli, laureato in scienze biologiche, insegna scienze nella scuola superiore. È membro del gruppo redazionale della rivista "CEM-Mondialità", con la quale collabora dal 1997. Tiene corsi di aggiornamento per docenti della scuola dell'obbligo e delle superiori nell'ambito delle attività di formazione organizzate dal CEM.



L. 12.000
€ 6,20

ISBN 88-307-0951-4



9 788830 709515

17

Didattica interculturale delle scienze

Carlo Baroncelli

195/2

Carlo Baroncelli

Didattica interculturale delle scienze



Quaderni dell'interculturalità 17

