

Attività recenti realizzate dal Gruppo di ricerca sulla Pedagogia del cielo

Abbiamo partecipato di nuovo in presenza all'Officina matematica di Emma Castelnuovo nel settembre 2021 presso la Casa Laboratorio di Cenci, con un laboratorio condotto da Nicoletta Lanciano e Rita Montinaro e con la partecipazione di compagni* del MCE romano e non solo, su "Cielo e Terra in movimento nello spazio e nel tempo, tra luce e ombra. Osservazioni, confronti e attività didattiche attraverso la geometria a carattere operativo, costruttivo e dinamico di Emma Castelnuovo."



Walter Cozzolino ha tenuto un corso di 3 giorni a Treviglio (Bergamo) settembre 2021, su **Leggere Mappe e raccontare storie**, attività interdisciplinare per tutti gli ordini di scuola.

Abbiamo partecipato alla **marcia della Pace Perugia-Assisi 2021**, e abbiamo parlato con Luigi Ciotti del nostro Progetto GLOBOLOCAL riferito al Mappamondo democratico

Laboratorio alla meridiana di Santa Maria degli Angeli a Roma, 16 ottobre, documentato con un breve filmato, curato da Giulio Bodini, e preparato per il 70° del MCE a Roma, che sarà sul sito MCE a Gennaio 2022.



Abbiamo partecipato all'iniziativa **CompArtes e Conciencias con la delegazione Zapatista "La Extemporanea"**, in viaggio in Europa, il 4 novembre dalle 16 in poi al Porto Fluviale, spazio occupato in zona Ostiense, con un tavolo sul tema della liberazione dei mappamondi, ovvero sullo scardinamento dell'idea che il Nord sia in Alto e il Sud in basso, idea scientificamente errata e fuorviante dettata dalla cultura occidentale. Abbiamo quindi mostrato più volte a piccoli gruppi l'uso del Mappamondo Parallelo che è un globo libero, libero dal suo supporto fisso, locale perché assume posizioni diverse in ogni paese, democratico perché a trovarsi in alto non sono sempre e solo i paesi dell'emisfero Nord. Link al progetto nato nel 2011 quando ci collegammo con molti compagni e compagne di tutto il mondo per osservare mappamondi in posizioni diverse della Terra <http://www.globolocal.net/progetto.html> (sito in revisione - ora si accede solo tramite Mozzilla)



Nella ricerca universitaria

Intervento online di Nicoletta Lanciano e Stefano Scippo, 2 giugno 2021 "THE RIGHTS OF THE CHILD AS AN INTERNATIONAL DIMENSION OF CIVIC EDUCATION" nel convegno The 2nd International conference of the journal scuola democratica "reinventing education" <https://www.scuolademocratica-conference.net/proceedings/> Volume I. Citizenship, Work and The Global Age. Pagine 549-561

Nicoletta Lanciano ha condiviso con i colleghi dei corsi pedagogici dell'Università "La Sapienza", e *compagn* del gruppo romano MCE, alcune idee che sostengono il fare, quando possibile, lezione anche all'aperto. Lezioni di qualsiasi disciplina. Lezioni peripatetiche.

Intervento online di Nicoletta Lanciano e Donatella Merlo al Convegno INCONTRI CON LA MATEMATICA XXXV, Castel San Pietro – 6 novembre 2021- "Valorizzare il pensiero laterale - Proposte dal Manifesto sull'insegnamento della Matematica del Movimento di Cooperazione Educativa"

La Biblioteca "Emma Castelnuovo" presso il Centro di Documentazione nella sede nazionale MCE

Partecipiamo con una serie di materiali e due libri alla Mostra "La scienza di Roma – passato presente, futuro di una città", al Pala Expo di Via Nazionale con materiali di E.C. (vedi Catalogo nella Bacheca sul sito MCE) 12 ottobre 2021- 27 febbraio 2022. E' esposta anche una lettera di Emma C. a Lucio Lombardo Radice dall'archivio dell'Istituto Gramsci e una grande foto di Emma C. con Lina Mancini Proia.



E' previsto un pomeriggio di laboratori per insegnanti l'11 dicembre 2021 "**Laboratori didattici tra i libri e i materiali di Emma Castelnuovo, nella Sede Nazionale del MCE**"

nel 70° del MCE (a numero chiuso).

dopo il trasferimento della Biblioteca di Emma Castelnuovo presso la sede nazionale del MCE in Via del Forte Tiburtino 98,

e per presentare una versione aggiornata della Bacheca della Biblioteca nel sito MCE. www.mce-fimem.it/pubblicazioni/la-biblioteca-di-emma-castelnuovo/

Laboratori di costruzione e studio di materiali didattici di matematica sono pensati per tutti i livelli di scuola e interessanti per insegnanti di qualunque materia! è il modo di incontrare un modo di ragionare e di attivare mani mente corpo...