

Expo scuola

Istruzione, formazione, lavoro

Data: 01-11-2010

Pagina:

Foglio: 1/2

Rassegna a cura di Carlotta Carrara – Idest s.r.l.



INCONTRI CON GLI INSEGNANTI

GIOVEDI' - dalle ore 14,30 alle 15,30

VENERDI' - dalle ore 14,30 alle 15,30

SABATO - dalle ore 11,30 alle 12,30

Ingresso gratuito, previa iscrizione presso:

Cooperativa ASA - Segreteria Organizzativa Exposcuola

Tel. **049.684932** - Fax: **049.8809559** - e-mail: info@asacoop.org

Federica Camisotti - mob. **333.2877187** - e-mail: camisotti@asacoop.org

LiBeR - trimestrale di informazione bibliografica e di orientamento critico promosso dalla Biblioteca Gianni Rodari di Campi Bisenzio ed edito da Idest - rappresenta dal 1988 l'osservatorio privilegiato dei fenomeni che hanno interessato il mondo del libro per bambini e ragazzi, vere chiavi di volta per la comprensione di atteggiamenti, vissuti, propensioni e immaginario dell'infanzia attuale. LiBeR fornisce tutto l'aggiornamento necessario per seguire le tendenze del settore: recensioni, contributi critici e proposte di lettura, interviste, dossier, sondaggi, analisi e, nell'allegata Bibliografia nazionale dei libri per ragazzi, schede di tutte le novità librarie per bambini e ragazzi pubblicate in Italia, tratte da Liber Database.

LiBeR Database a ExpoScuola

Lo staff di LiBeR sarà presente con un proprio stand nel padiglione del Salone Editoria della rassegna ExpoScuola (Padova 11-13 novembre 2010). Tutti i giorni incontri di presentazione di LiBeR Database con il seguente programma:

- Aggiornamento, basato sull'ultimo Rapporto LiBeR, sull'attuale produzione editoriale per ragazzi;
- Il progetto bibliografico di LiBeR Database: navigare nel mare aperto dell'editoria;
- La nuova Versione educational di LiBeR Database, una risposta efficace per orientamento e percorsi di lettura;
- LiberBookMarkWeb, per la gestione completa della biblioteca scolastica della scuola dell'obbligo: tutti gli strumenti di lavoro della biblioteca per ragazzi in un unico software che opera su piattaforma web based e open source.

Gli incontri saranno condotti da **Domenico Bartolini** e **Riccardo Pontegobbi** (direzione di LiBeR) e da **Pietro Benedetti** (responsabile del progetto BookMarkWeb di Comperio s.r.l.):
- giovedì dalle ore 14,30 alle 15,30; venerdì dalle ore 14,30 alle 15,30; sabato dalle ore 11,30 alle 12,30.

Ingresso libero, è richiesta l'iscrizione.

Ai partecipanti agli incontri verrà fatto omaggio di una copia di LiBeR n. 88 (nov. 2010) con il corrispondente fascicolo de La Bibliografia Nazionale dei libri per ragazzi e di materiale illustrativo di LiBeR Database.

Expo scuola

Istruzione, formazione, lavoro

Data: 01-11-2010**Pagina:****Foglio:** 2/2*Rassegna a cura di Carlotta Carrara – Idest s.r.l.*

Segreteria e informazioni: Idest tel. 055 8944307 – Fax 055 8953344 – E-mail
convegni@idest.net.

Il Comitato scientifico di LiBeR

Emy Beseghi, docente di Letteratura per l'infanzia, Università di Bologna - Stefano Calabrese, docente di Semiotica del testo, Università di Reggio Emilia - Franco Cambi, docente di Filosofia dell'educazione, Università di Firenze - Roberto Denti, scrittore e studioso di letteratura per l'infanzia - Janine Despinette, fondatrice e presidente del Centre International d'Etudes en Littérature de Jeunesse, Charleville-Mézières, Francia - Roberto Farnè, docente di Pedagogia del gioco e dello sport, Università di Bologna - Mauro Guerrini, docente di Biblioteconomia, Università di Firenze e presidente nazionale Associazione Italiana Biblioteche - Mary Hoffman, scrittrice e editor di Armadillo, magazine di promozione dei libri per ragazzi, Inghilterra - Federico Maggioni, illustratore e concept design - Carla Poesio, studiosa di letteratura per l'infanzia - Michele Rak, docente di Teoria e critica della letteratura, Università di Siena - Dieter Richter, docente di Storia e critica della letteratura, Università di Brema, Germania - Jack Zipes, docente di Lingua e letteratura tedesca, Università del Minnesota, Stati Uniti.

La direzione: Domenico Bartolini - Riccardo Pontegobbi