

CTS Mantova News

Anno II - Nº 6

Nuove Tecnologie e Inclusione

Buongiorno a tutti,

continuano le iscrizioni per il corso di formazione dedicato alla scuola dell'infanzia su "I PREREQUISITI DELL'APPRENDIMENTO SCOLASTICO". Potete trovare informazioni più puntuali, come sempre, all'indirizzo: http://www.icsangiorgio.gov.it/ctsmantova

Cogliamo l'occasione per ringraziare le numerose insegnanti che hanno risposto all'appello per il questionario sul metodo Bortolato. C'è ancora spazio per altre adesioni, la scadenza è la fine di novembre. Scriveteci se volete aiutarci anche voi.

Grazie dell'attenzione, a presto

Paola e Guido

Referenti CTS Mantova

Libri scaricabili

Zanichelli mette a disposizione due libri operativi per alunni con disabilità intellettiva

La casa editrice ha inserito sul proprio sito una sezione per diversamente abili dove si trova materiale utile per operare con alunni con particolari difficoltà. In questo ambito ha preparato due libri operativi con decine di proposte e schede. L'ambizione dei volumi sopra indicati è quella di proporre materiali e strumenti che ciascun docente saprà calibrare sulle **esigenze specifiche** dell'allievo con disabilità. È possibile scaricarli liberamente dal sito in due versioni, una a colori e l'altra in bianco e nero per favorire la duplicazione e l'utilizzo del materiale.

- Scarica i libri: http://online.scuola.zanichelli.it/educazionespeciale/il-libro/

Geogebra su tablet

Nuove possibilità di geometria dinamica

Geogebra rappresenta il più diffuso software di geometria dinamica nel mondo della scuola. Le possibilità che offre, a tutti i livelli di competenza, sono ora disponibili anche mediante touchscreen. Grazie ad una raccolta di fondi in rete su Kickstarter (12000 \$ in due mesi), si è riusciti a studiare e realizzare la versione per tablet nei formati più diffusi. Geogebra è scaricabile ora su **iPad**, su tablet con sistema **Android** e su quelli con **Windows 8**. Come sempre il tutto è free: nessuna spesa per uno strumento tanto potente. Provatelo.

- Geogebra per tablet: http://www.geogebra.org/cms/it/download/

Cronache dal futuro 1

Novità dall'incontro tenuto a San Giorgio

Veramente interessante nelle varie articolazioni, la giornata di studio realizzata dall'AISAM con l'I. C. di San Giorgio sull'iPad a scuola. Fra i diversi ed interessanti spunti vogliamo ricordare in particolare l'esperienza dell'ITIS Majorana di Brindisi. Il dirigente ha illustrato, fra le altre iniziative attivate, il Book in progress. Di che cosa si tratta? Semplice e "sconvolgente": un migliaio di docenti collabora volontariamente alla stesura di ebook, verificati da comitati di esperti, da adottare come libri di testo nelle scuole che aderiscono. Alcune classi lavorano, quindi, su ebook ma ricevono anche la versione cartacea adattata del libro digitale. Per far capire quale può essere la portata dell'iniziativa sono sufficiente un paio di dati: quest'anno hanno stampato circa 80000 libri e ognuno di questi costa, all'incirca, meno di 4 €.

- ITIS Majorana di Brindisi: http://www.majoranabrindisi.it/
- Book in progress: http://www.bookinprogress.it/index.php

Cronache dal futuro 2

Fare un eBook con i bambini

Non è possibile riportare o anche solo citare tutte gli importanti suggerimenti emersi nel corso della giornata. Fra i diversi spunti segnaliamo una proposta per la scuola primaria. Con l'iPad abbiamo **fotografato** dei disegni per creare una storia. Le immagini ci sono servite per completare una **mappa** della struttura della narrazione (app utilizzata: Popplet). Abbiamo infine inserito testo e figure in un vero **eBook** con l'app CBB (CreativeBookBuilder). Il tutto è stato pubblicato in locale su iBooks.

In due ore ogni corsista, senza particolari competenze in queste tecnologie, ha completato il proprio libro. La relatrice, Antonella Brugnoli, cura un sito con diverse proposte, "**Ragazzi del fiume**", potete trovare alcuni suoi ebook sullo Store di iBooks sull'iPad.

- il sito di Antonella Brugnoli: http://www.ragazzidelfiume.it/
- Popplet: http://www.bookinprogress.it/index.php
- CBB: http://www.bookinprogress.it/index.php

Ancora sui libri digitali

Il punto della situazione

Sabato 9 novembre si e' tenuto a Pisa, presso la prestigiosa e storica sede della Scuola Normale Superiore il Convegno **"Uno, nessuno, centomila. Libri di testo e risorse digitali per la scuola italiana in Europa"**, alla presenza del Ministro dell'Istruzione Maria Chiara Carrozza.

Diversi gli interventi con le proposte di editori, dirigenti scolastici e docenti universitari che si sono alternati al microfono. La tendenza è quella di giungere al **superamento netto e definitivo della logica univoca e chiusa del "libro di testo"**, a favore della **molteplicità di fonti e materiali digitali aperti e collaborativi** che la Rete oggi rende possibile. È possibile vedere i filmati degli interventi, fra gli altri anche quello del dirigente dell'Istituto Majorana. Seguite il link e scegliete "Play All".

- Vedere i filmati: http://www.sns.it/agenda/culturale/centomila/

mandateci questa <u>mail</u>

Per inviarci informazioni o richieste scriveteci all'indirizzo: ctsmantova@gmail.com