

“D@l testo...al t@sto”



*Progetto di sviluppo delle abilità di lettura e scrittura con
l'utilizzo delle tecnologie informatiche*

E-BOOK: UN LIBRO “ELETTRONICO”

Il progetto si inserisce nel percorso di Informatica della Scuola Remotti con la finalità di consolidare le tecniche strumentali di base e di stimolare ad un uso creativo del computer.

Il progetto chiede agli alunni di farsi autori e scrivere il loro primo libro. Con la particolarità che quello che si andrà a realizzare sarà un “libro elettronico”.

L’e-Book (electronic book) è un libro virtuale in cui il testo, piuttosto che essere su di un supporto cartaceo, si legge direttamente dallo schermo del computer, visualizzandolo, pagina per pagina, in forma digitale.

Scopo del progetto è quello di realizzare un e-book utilizzando le competenze e le conoscenze specifiche di ciascun gruppo classe.

Il lavoro sarà svolto parallelamente in classe e nel laboratorio di informatica.

In una prima fase si tratterà di prendere confidenza con questo nuovo modo di fruire del testo scritto: i bambini dovranno imparare ad aprire e leggere uno o più e-book, sfogliarne le pagine, spostarsi tra le varie parti del libro e utilizzare le principali opzioni offerte dal programma di lettura Microsoft Reader

Verrà letto un testo di narrativa e, collettivamente, verranno individuate le sequenze narrative.

- Agli alunni delle classi I spetterà il compito di rappresentare graficamente le sequenze.
- Gli alunni delle classi II proveranno a riprodurre le sequenze utilizzando il programma Paint.
- Gli alunni delle classi III, utilizzando il programma di videoscrittura Word, inseriranno testi ed immagini per ogni pagina del testo componendo la sequenza narrativa del racconto letto in classe.
- Gli alunni delle classi IV riprodurranno il testo narrativo sempre con il programma Word ma utilizzando i link (collegamenti ipertestuali) per realizzare un ipertesto.
- Gli alunni delle classi V creeranno una presentazione in Power Point e poi in Microsoft Reader.

DIDATTICA INTERDISCIPLINARE

Le opportunità di didattica interdisciplinare offerte dall'esperienza sono notevolissime e dipendono dal taglio che, nello specifico, si intende dare all'attività. Ad esempio, in relazione interdisciplinare con:

- L'**italiano**: si potrebbe pensare ad una sorta di antologia che riporti le composizioni scritte (di vario genere) realizzate dall'alunno nel corso dell'anno scolastico, magari accompagnate da qualche disegno e da un breve commento dell'insegnante. Ogni bambino (o gruppo di bambini), quindi, alla fine dell'anno andrebbe a realizzare

un e-Book a documentazione di quanto prodotto in ambito linguistico.

- **Arte e immagine:** l'e-Book potrebbe essere concepito come una sorta di album illustrato in cui riportare, pagina per pagina, i prodotti realizzati dai bambini: immagini create al PC con diversi software di grafica, disegni realizzati su carta con diverse tecniche e acquisiti via scanner, fotografie dei lavori eseguiti nei diversi laboratori, ecc. Ogni pagina, oltre all'immagine, potrebbe essere arricchita con l'inserimento di un titolo e di un breve testo di commento.
- La **geografia:** si potrebbe realizzare una sorta di atlante tascabile riccamente illustrato, con disegni o fotografie dei vari ambienti naturali (montagna, collina, pianura, mare, lago, fiumi ecc.) e antropici (città, paesi, vie di comunicazione ecc.). Oppure, per gli alunni più grandi, potrebbero essere inserite delle immagini caricate da internet e relative alle diverse Regioni italiane o ai Paesi Europei. Il tutto andrebbe accompagnato da brevi testi descrittivi.
- **nell'ambito di un progetto o in relazione ad una qualsiasi disciplina: monografia** relativa ad argomenti affrontati in classe (ad es. l'inquinamento, l'integrazione, la pace, l'uso consapevole delle risorse); **reportage** (ad es. la gita scolastica, il Saggio di Natale).

GLI STRUMENTI

In questa attività si farà riferimento al programma Microsoft Reader. Gli e-book realizzati con questo software non solo consentono di leggere e-book ma restituiscono anche l'apparenza di un libro, con tanto di copertina e pagine sfogliabili una ad una.

IL PRODOTTO

La realizzazione del prodotto prevederà una serie di operazioni quali:

- la produzione dei materiali da inserire nell'e-Book;
- l'assemblaggio dei materiali in un unico file Word;
- preparazione del file da convertire;
- creazione dell'e-Book;
- risoluzione di eventuali problemi di conversione;
- realizzazione di un'immagine di copertina.