

Scritto da

Giovedì 13 Giugno 2013 13:54



La classe 5B della Scuola Primaria "Dante Alighieri" di Colleamarino (AN) ha raccolto e documentato i riassunti, i disegni e i lavori multimediali realizzati durante e dopo la lettura del famoso libro di J.J.R. Tolkien "Lo Hobbit" in un [ebook Didapages](#)

. Ad accompagnare gli alunni in questo avvincente percorso didattico la collega Laura Ciarmatori.

{loadposition user7}

Le attività di Laboratorio di Lettura quest'anno sono state dedicate alle mirabolanti avventure di Bilbo Baggins, un simpatico hobbit a cui ne succedono di tutti i colori. Il Laboratorio è iniziato a Gennaio e si è concluso ad Aprile e si è svolto nelle due ore del giovedì pomeriggio, seguendo le seguenti fasi:

- Lettura di un capitolo alla settimana;

-Svolgimento di un disegno;

- Svolgimento di un riassunto a gruppi, poi a coppie e infine singolarmente;

- Esecuzione di un quiz di comprensione sul sito Edmodo;

Scritto da

Giovedì 13 Giugno 2013 13:54

- Esecuzione di una attività multimediale sui siti Bitstrips o Zondle a scelta.

Al termine della lettura del libro gli alunni hanno visto il film "Lo Hobbit - Un viaggio inaspettato " ed hanno progettato e realizzato un piccolo trailer del libro elettronico. Divisi in piccoli gruppi, si sono trasformati in registi, attori, sceneggiatori, costumisti e truccatori. E' stato un lavoro emozionante e coinvolgente ed è stato bello seguire settimana per settimana le avventure di questo hobbit che, nel corso del racconto, ha dimostrato di avere doti morali ignorate persino da lui stesso. I bambini hanno capito che a volte affrontare nuove sfide e nuove attività può spaventarci, ma se riusciamo a viverle senza arrenderci, possono riservare tante piacevoli sorprese e persino rivelarci lati del nostro carattere sconosciuti. E' sempre meglio provare a fare le cose piuttosto che rinunciare e poi pentirsene.

Per poter apprezzare i diversi contenuti multimediali presenti nel libro vi consiglio di iniziare a sfogliarlo una volta ultimato il caricamento completo di tutti i questi elementi.

{jcomments on}

{loadposition user6}