

DAL LABORATORIO DELLA CONTINUITA'

Una lezione speciale

nelle nostre classi una professoressa di matematica della scuola media ed alcuni ragazzini, suoi alunni.

Sono venuti a farci una lezione di scienze con tanto di cartelloni, grafici ed esperimenti, lezione che noi abbiamo seguito con interesse.

Inoltre i ragazzi hanno risposto ad alcune nostre curiosità sulla nuova scuola che frequenteremo il prossimo anno.

Al termine della lezione ci hanno invitato a visitarla e



a lavorare un po' con loro, così un giovedì dello scorso dicembre abbiamo avuto una lezione davvero speciale che si è svolta alla scuola media "G.

Leopardi" del Borgo.

Eravamo molto curiosi di visitarla per vedere se, come ci avevano raccontato alcuni nostri amici, assomiglia un po' alla scuola di Harry Potter. E' vero, ha un po'

l'aspetto di un posto misterioso, forse perché l'edificio è molto vecchio e poco illuminato, ma da quello che abbiamo osservato più che altro è che i ragazzi l'hanno sciupata con le loro scritte sui muri e sui banchi.

Insomma non è bella come la nostra, però ci è piaciuta perché ha un bel giardino dove si può anche giocare a calcio e fare ginnastica nelle belle giornate.

Appena arrivati ci siamo divisi in gruppi ed abbiamo lavorato con l'aiuto di un compagno che frequenta già la scuola media. Ci siamo cimentati nella scrittura creativa,

nella costruzione delle figure geometriche utilizzando riga, squadra e compasso, abbiamo anche sperimentato come



sia interessante svolgere la lezione d'inglese nell'aula linguistica con tanto di cuffie.

Da questi incontri abbiamo capito che la scuola media è più impegnativa, le lezioni durano un'ora, tra una materia e l'altra suona la campanella e bisogna prepararsi in fretta per la nuova lezione.

E' tutto un po' più complicato, ma pensiamo che ci piacerà tanto davvero.



Classe 5^A e 5^B sc. primaria "M. Russo"

Con la prof di Artistica abbiamo messo "LE MANI IN PASTA" per imparare a creare collane e monili per "farci belli"

In un'altra aula, con l'aiuto dei compagni "delle medie" e di tanti vocabolari alcuni di noi, analizzato un brano, hanno provato ad arricchire il lessico.

Dopo tanto cercare hanno scoperto tanti nuovi vocaboli con cui esprimersi...

Erano così tanti che non sapevano quali scegliere!

E... che fatica il METAGRAMMA!

Altri, in un'altra classe, scelto un compagno più grande con cui lavorare e dopo aver ascoltato la prof di Italiano, hanno iniziato a far le rime con i propri nomi e quelli degli altri.

Poi la "prof" ha distribuito una scheda per ogni coppia. Il lavoro da svolgere era quello di scegliere una rima e di inventarci una filastrocca.

Pronti?... Via!

*Il folletto col berretto
abitava sotto il funghetto...*

DIVERTENTE FAR LE RIME
CON I GRANDI DELLE PRIME

Classe 5^C e 5^D sc. primaria "M. Russo"

Piu' grandi... insieme

In sala computer il prof di Tecnica e i compagni della



"1^A media" ci hanno mostrato le immagini delle centrali per la produzione di energia e ci hanno spiegato il loro funzionamento.

Poi insieme, nella nostra aula, seguendo le indicazioni del "prof" abbiamo iniziato a costruire un modellino di centrale idroelettrica.

In seguito siamo andati alla scuola secondaria di primo grado dove i compagni più grandi ci hanno guidato a completare il nostro lavoro. Finalmente la nostra centrale era pronta!...che soddisfazione!...Ma chissà se avrebbe funzionato?!

...Via al collaudo!... EVVIVA FUNZIONA! LA LAMPADINA SI ACCENDE!

Abbiamo fatto scorrere l'acqua nel tubo: la turbina si è mossa e, grazie alla dinamo, la corrente elettrica è passata alla lampadina che si è accesa.

