

I doni della CONAD [scuola infanzia Latina]
Posted on **4 dicembre 2013** by **Linda Giannini**

Grazie al progetto **Insieme per la Scuola CONAD** abbiamo ricevuto in dono uno stereo ed un microscopio. Useremo quest'ultimo, a partire da gennaio 2014, con una esperta speciale: Silvana, la mamma di Samantha, la quale ha aderito alla **"Banca delle Risorse"** del nostro istituto. L'esperienza sara' collegata con il progetto di istituto **eTwinning- Ambiente ed Arte**



eTwinning – AMBIENTE ed ARTE: i microscopi [scuola infanzia Latina]
Posted on **16 gennaio 2014** by **Linda Giannini**

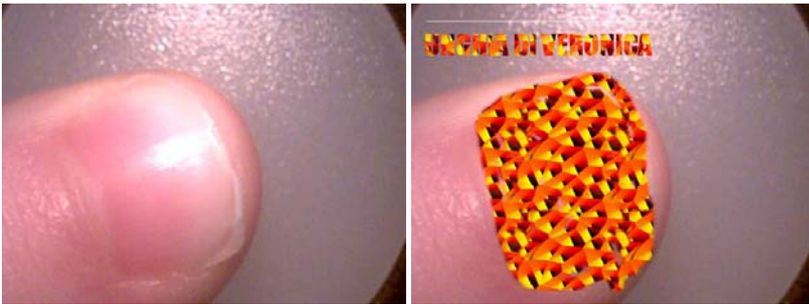
Oggi pomeriggio abbiamo osservato in classe il contenuto di una scatola "misteriosa": abbiamo cosi' scoperto un microscopio analogico, una lente di ingrandimento, dei coloranti, alcuni solventi, il contagocce e molto altro ancora



Poi abbiamo sperimentato alcune potenzialita' del microscopio digitale Intel® Play™ QX3™: Veronica ha acquisito l'"immagine" del suo dito indice



e poi ha colorato con l'opzione "paint" la sua unghia



Qui l'acquisizione di un dito su di una mollica di pane ed un pezzo di buccia di mandarino ed IL VIDEO
<http://www.youtube.com/watch?v=CurVXKcH2Eo>



eTwinning – AMBIENTE ed ARTE: il microscopio e Silvana, l'ins. di scienze [scuola infanzia Latina]

Posted on [24 gennaio 2014](#) by [Linda Giannini](#)

Oggi Silvana Xholi, la mamma di Samantha, e' venuta a trovarci ricoprendo un ruolo diverso: quello dell'insegnante di scienze. Ricordiamo che cio' e' stato possibile grazie alla sua adesione alla [banca delle risorse umane](#)

Ecco le foto ricordo: <http://www.kizoa.it/slideshow/d8097366k7620389o1/2014-microscienze> e la playlist dei video <http://www.youtube.com/watch?v=I3nsDwndkEQ&list=PLEM7-pasztP1h-78s27YAdNcRw68ZUN9z>



Qui la rappresentazione grafica di quanto bambine/i hanno osservato al microscopio (la membrana della cipolla e la patata) <http://www.kizoa.it/slideshow/d8143810k3775497o2/2014-chimicadis>



[eTwinning – AMBIENTE ed ARTE: il microscopio e la cellula \[scuola infanzia Latina e sec. primo grado\]](#) Posted on [29 maggio 2014](#) by [Linda Giannini](#)

Oggi la collega Viviana Mangia insieme ai suoi studenti e' venuta nella nostra sezione con cartellone, microscopio, vetrini e modelli realizzati con materiale di riciclo. L'esperienza, oltre ad essere un momento di condivisione ha rappresentato per ragazze/i anche una occasione di verifica di quanto appreso.

LA RELAZIONE DI Moumni Abdennour :

Giovedì 29, con la mia classe siamo andati nella sezione B della scuola dell'infanzia per spiegare ai bambini piccoli che cosa e' la cellula, come e' vista ad occhio nudo, con un modello e al microscopio. Tutti i dettagli sono stati spiegati dai miei compagni Riccardo e Federica. Dopo la spiegazione ognuno di noi ha preso un bambino e gli ha fatto osservare la cellula sotto il microscopio. Questa giornata e' stata bella perche' per una volta ho fatto il maestro e mi e' piaciuto tantissimo.

Ecco qui di seguito alcune foto ricordo



La playlist dei video



Correlazioni:

a.s. 2013/2014

eTwinning – AMBIENTE ed ARTE: il microscopio e Silvana, l'ins. di scienze [scuola infanzia Latina]

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2014/01/24/il-microscopio-e-silvana-lins-di-scienze-scuola-infanzia-latina/>

a.s. 2013/2014

I microscopi [scuola infanzia Latina]

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2014/01/16/i-microscopi-scuola-infanzia-latina/>

a.s. 2013/2014

I doni della CONAD [scuola infanzia Latina]

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2013/12/04/i-doni-della-conad-scuola-infanzia-latina/>

a.s. 2012/2013

Il microscopio ed il ponte scuola dell'infanzia scuola sec. primo grado Latina

<http://blog.edidablog.it/edidablog/segnidisegni/2013/05/13/il-microscopio-ed-il-punte-scuola-dellinfanzia-scuola-sec-primo-grado-latina/>