

Alla Scuola Primaria di Asnago si valorizza la curiosità e la creatività dei bambini per comprendere la storia e la tecnica dei nuovi media.

CIAK SI IMPARA.

Macchine pre-cinema e video animati realizzati dagli alunni della Scuola Primaria di Asnago.

Nei mesi di ottobre e di novembre gli alunni della Scuola Primaria di Asnago hanno partecipato al progetto “Ciak si impara”, indetto dalle Gallerie Bennet e dal suo Centro commerciale “Cantù2000”, con la partnership di Rai Ragazzi.

Il progetto, a cadenza settimanale, si è articolato in quattro incontri e si è concluso con la realizzazione di diversi video riguardanti i manufatti dei bambini.

Le esperienze ludico-didattiche hanno concesso ai bambini più piccoli di manipolare materiali diversi e di realizzare forme differenti. Le sagome, illuminate e trasmesse ad una webcam, hanno favorito la narrazione di storie avvincenti.



Le attività rivolte agli alunni di classe quarta e quinta hanno sostenuto la comprensione delle fasi e dei meccanismi sottostanti la creazione dei cartoni animati valorizzando la creatività e il piacere per la scoperta dei bambini che si sono impegnati, con l'aiuto delle docenti, nella realizzazione di alcune macchine pre-cinema.



Gli alunni, suddivisi in gruppi, hanno compreso i complessi meccanismi del movimento e dell'illusione ottica attraverso la metodologia “learning-by-doing” che li ha resi protagonisti del processo di apprendimento.

I manufatti di gruppo hanno permesso ai bambini di sperimentare l'importanza dello sforzo e dell'impegno di ognuno per il conseguimento di un obiettivo comune.

Il progetto si è concluso con la trasmissione dei video concernenti gli elaborati su dei totem posizionati all'interno della Galleria del Centro commerciale “Cantù2000”.

I manufatti realizzati dagli alunni sono stati premiati durante il pomeriggio di domenica 1 dicembre 2019 presso il Centro commerciale “Cantù2000”.



