

“Atelier creativo”

“ Il laboratorio è una modalità di lavoro che incoraggia la sperimentazione e la progettualità, coinvolge gli alunni nel pensare – realizzare – valutare attività vissute in modo condiviso e partecipato con altri...”

Dalle Indicazioni per il Curricolo del primo ciclo di istruzione

Per favorire lo sviluppo creativo di ogni bambino, ogni classe della Scuola Primaria ha predisposto attività laboratoriali, a grande e piccolo gruppo che, attraverso l'utilizzo di tecniche espressive diverse, favoriscano le abilità manuali, espressive e inventive di ogni alunno. Le attività di questo anno scolastico prevedono i seguenti percorsi:

CLASSI PRIME: “Creare con la fantasia”

I bambini, ritagliando e incollando, eserciteranno la manualità fine e potranno costruire brevi sequenze che verranno utilizzate per inventare e disegnare una storia di fantasia

CLASSI SECONDE : “Strumentini in allegria”

Con l'uso di materiale riciclato, verranno costruiti semplici strumenti musicali, per sensibilizzare i bambini sulle tematiche del riciclo e per sviluppare la creatività e le abilità manuali. Gli strumenti realizzati verranno utilizzati per attività musicali.

CLASSI TERZE: “Nella fantastoria”

Con un po' di fantasia e tecnologia impariamo a conoscere ed affrontare situazioni quotidiane, realizzando oggetti e cartelloni con materiale di recupero.

CLASSI QUARTE: “Il mio audio libro”

Leggere e analizzare la storia “Il brutto anatroccolo” e rappresentare le sequenze con tecniche grafico -pittoriche di diverso tipo.

CLASSI QUINTA A : “A come... amico”

Laboratorio espressivo che consiste nella realizzazione di un calendario. Nell'ambito dell'educazione all'affettività, i ragazzi decoreranno, con l'utilizzo di varie tecniche e materiali, alcune “parole sull'amicizia”.

CLASSI QUINTA B: “In viaggio nello spazio”

Lavoro interdisciplinare tra scienze e immagine a piccolo gruppo. Si prevede uno studio sul Sistema Solare attraverso una ricerca d'informazioni dei singoli pianeti e la sua produzione di un libro cartaceo in formato tridimensionale.

Ref. Sarnataro Elisabetta