

IL TEMPO DELLA DIDATTICA ALTERNATIVA CON

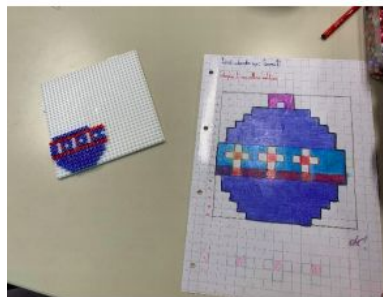
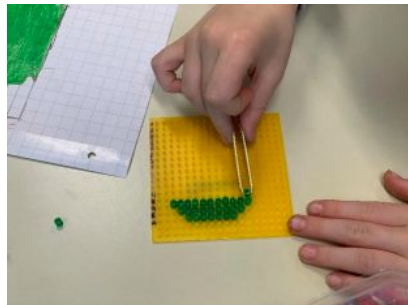
RICONNESSIONI

educazione al futuro

PIXEL ART di **Donatella Di Fabio** docente
Istituto Comprensivo Chieri 3

Area matematico-scientifica

Scuola Primaria



Raccontiamo, passo dopo passo, come abbiamo progettato e predisposto l'attività didattica da remoto, per essere di reciproco stimolo e permettere ad altri di ripetere l'esperienza.

RISORSE E AZIONI PER LA PROGETTAZIONE:

- Tavolette Pyssla
- Perline
- Ferro da stiro

COSA FARE? ATTIVITÀ DIDATTICA PASSO DOPO PASSO

Raccontiamo, passo dopo passo, come abbiamo condurre da remoto l'attività didattica, per essere di reciproco stimolo e permettere ad altri di ripetere l'esperienza.

Attività di Pixel art con attività di progettazione prima su carta (costruzione di una griglia e realizzazione di un codice) e poi con le perline sulle tavolette Pyssla.

COME FARE? ATTIVITÀ DIDATTICA PASSO DOPO PASSO

Raccontiamo, passo dopo passo, come abbiamo condurre da remoto l'attività didattica, per essere di reciproco stimolo e permettere ad altri di ripetere l'esperienza.

La classe è stata divisa in gruppi, hanno creato una griglia e riprodotto in questa griglia il disegno mostrato dall'insegnante sulla LIM andandolo a decodificare.

La classe ha poi realizzato un lavoretto natalizio in pixel art:

- Viene tracciato il perimetro per progettare una pallina natalizia da usare come addobbo.
- A piacere coloritura dei quadretti interni della pallina.
- Utilizzando il modello preparato, posizionamento delle perline stirabili sulla griglia-tavoletta PYSSLA
- Stiratura, da parte dell'insegnante, con il ferro caldo delle perline per unirle e successivamente decorazione della pallina con un fiocco di raso che servirà per appenderla all'albero.

GRAZIE!



QUESTA È UNA FANTASIOSA ATTIVITÀ DIDATTICA CHE SI
PUÒ FARE ANCHE DA REMOTO

Riconnessioni le sta raccogliendo
grazie al contributo di molti docenti.

HAI IDEE E STRUMENTI PER ATTIVITÀ DIDATTICHE
DA FARE A CASA?

Puoi proporre anche tu, scopri come visitando

www.riconnessioni.it/notizie/appuntamenti/raccolta-didattica-innovativa-da-casa/

LICENZA



L'attività didattica può
essere riutilizzata con
modifiche per usi non
commerciali

CC BY-NC 4.0