

IL TEMPO DELLA DIDATTICA ALTERNATIVA CON

RICONNESSIONI

educazione al futuro

LA CASA DELLO GNOMO SAM di Elena Mason IC Anna Frank (Torino)

Area matematico-scientifica, Area storico-geografica

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:

- Connessione Internet
- Smartphone
- Computer o tablet
- Stampante

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.

L'attività è pensata per i bambini della classe prima.

Sullo sfondo della scoperta di un villaggio di gnomi nel giardino di casa - occasione per affrontare il suono "GN" - il percorso si articola con un approfondimento geografico sui luoghi della casa e le loro funzioni, creazione di percorsi su [CodyFeet](#).

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.

L'attività è introdotta da un video - (disponibile qui <https://www.youtube.com/watch?v=rXaARUUrCkE>).

Viene poi chiesto agli alunni di stampare la pianta della casa dello gnomo Sam (costruita con reticolo) e le tessere Codyfeet.

Vengono infine proposti percorsi da ricostruire per raggiungere le varie stanze.

Chiediamo di ricostruire la loro casa rappresentando ogni stanza con un rettangolo colorato e di costruire percorsi per raggiungere le diverse stanze.

GRAZIE!



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

Riconessioni 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.riconessioni.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