



Sal il precisino

Anche Sal collabora alla pulizia del bosco. Lui è un procione, molto pulito e disciplinato e tutti lo chiamano "il precisino". In questo racconto si introduce il concetto di rispetto dell'ambiente e si insegna ai bambini come smaltire correttamente i rifiuti. Le attività sono basate sul pensiero computazionale (coding).

Materie

Ingegneria (logica)

Tematiche sociali

Collaborazione
Rispetto dell'ambiente
Rispetto per il prossimo

Approfondimenti

Sviluppare un pensiero di tipo computazionale vuol dire applicare la logica alla vita di tutti i giorni. Con gli esercizi di coding i bambini devono eseguire una serie di istruzioni in sequenza per raggiungere un obiettivo, imparando così ad affrontare problemi complessi scomponendoli in più parti. Gli esercizi di coding per bambini sono introduttivi alla programmazione informatica.



Età
consigliata

5 anni

Difficoltà
giochi



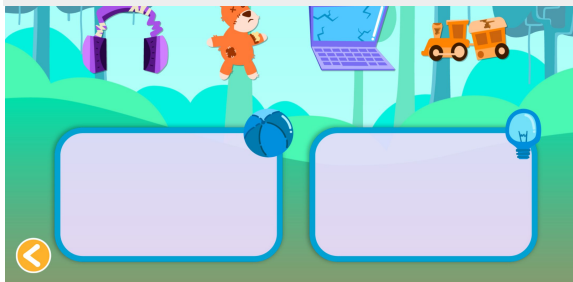
Argomenti didattici

- Riconoscimento del pattern
- Insiemi
- Ragionamento logico

Trascina ogni oggetto nel bidone con il suo disegno



Trascina ogni oggetto nell'insieme corretto



Tocca i due bidoni in cui potresti gettare questo oggetto

