



Cosa significa inquinamento? Ti piacerebbe vivere in un ambiente inquinato? Oggi faremo attività legate all'inquinamento ambientale. ADORO L'AMBIENTE

Riepilogo	
Soggetto/Disciplina	Educazione ambientale
Tema settimanale	Giochi&Sport
Fascia di età	5-6
Argomento principale	Inquinamento e suoi effetti
Concetti chiave	<ul style="list-style-type: none">• Pulito-sporco• Sano-malsano

obiettivi formativi	
<ul style="list-style-type: none">• Identifica le fonti di inquinamento.	<ul style="list-style-type: none">• Indica l'effetto dell'inquinamento sull'ambiente.

Attrezzatura/materiale necessario	
<ul style="list-style-type: none">• Computer portatile• connessione internet	<ul style="list-style-type: none">• Youtube• Muro di parole• Carta e pastelli

Schema della lezione		
Fase della lezione	Durata	Descrizione
Riscaldamento	10 minuti	Inizia la lezione salutando gli studenti e spiegando l'importanza di prendersi cura del nostro ambiente. Cosa sai dell'inquinamento ambientale? Ho preparato un video per te su questo. guardiamo. https://youtu.be/OqHp03RRTDs Possiamo quindi porre domande sul contenuto del video.
Principale attività	10 minuti	Troviamo le cause dell'inquinamento ambientale? Ci sono 4 risposte corrette. Diamo un'occhiata allo schermo. 2 immagini non causano inquinamento ambientale. Quali sono? https://wordwall.net/tr/resource/58562195
	10 minuti	Dopo l'attività di cui sopra, l'insegnante fa fare ai bambini un gioco. Gioca a un gioco di inquinamento online interattivo per rafforzare la loro comprensione delle fonti di inquinamento e dei loro effetti sull'ambiente. Gioco consigliato: EPA Recycle City
	10 minuti	L'insegnante chiede ai bambini di guardare il seguente video per rafforzare l'argomento. https://youtu.be/gEk6JLNjOU Coinvolgi gli studenti in un'attività creativa: chiedi loro di disegnare un'immagine che mostri come possono aiutare a ridurre i rifiuti e riciclare nella loro vita quotidiana.
Valutazione	10 minuti	Invita i bambini a guardare le immagini sullo schermo e commentarle. Discutere con i bambini sulle misure da adottare contro l'inquinamento ambientale. Poni domande agli studenti per verificare la loro comprensione della raccolta differenziata e del riciclaggio dei rifiuti. Perché è importante raccogliere e differenziare i nostri rifiuti? Quali sono alcuni esempi di articoli che possono essere riciclati? In che modo il riciclo può aiutare l'ambiente?

Conclusioni e Raccomandazioni

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">● Considera le caratteristiche di sviluppo e le differenze individuali dei bambini.● Incoraggia i genitori a portare i propri figli fuori per osservare l'ambiente e discutere di qualsiasi inquinamento che notano. I genitori possono anche supervisionare e assistere nello svolgimento di piccole azioni ambientali come raccogliere rifiuti in un parco locale o riciclare a casa. | <ul style="list-style-type: none">● Lascia che i bambini imparino divertendosi e goditi il processo. |
|--|--|

Il materiale è sviluppato nell'ambito del progetto Erasmus+ *PreEdTech - Improving the Pedagogical and ICT skills of Pre-School Teachers and Educators in the Digital Era* , Grant agreement number: 2021-1-RO01-KA220-SCH-000027894.

Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione Europea. Questa pubblicazione riflette esclusivamente il punto di vista dell'autore e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in essa contenute.

Sito web del progetto www.preedtech-project.eu

