

PROGETTO CLIMA - SCHEDA DI PIANIFICAZIONE

Titolo: Progetto di costruzione per piccoli amici dell'ambiente: una casa con materiali riciclati

Autore: Carla Stupp

Età: 10-11

Contenuto:

In questo progetto creativo, i bambini costruiscono la loro casetta in piccoli gruppi utilizzando materiali riciclati. In questo modo imparano in modo giocoso l'importanza del riciclaggio e della protezione dell'ambiente. Raccolgono materiali riutilizzabili, pianificano il loro progetto di costruzione e lo realizzano insieme. Questa entusiasmante avventura di costruzione promuove il lavoro di squadra, la creatività e la consapevolezza della sostenibilità.

Obiettivi di sviluppo:

Promozione della creatività e della risoluzione dei problemi: attraverso la progettazione e la costruzione di una casa con materiali riciclati, i bambini sviluppano approcci creativi e soluzioni a varie sfide.

Rafforzamento del lavoro di squadra e delle abilità sociali: i bambini lavorano in gruppo, il che migliora la loro capacità di collaborare, comunicare e mostrare rispetto reciproco.

Sensibilizzazione alla coscienza ambientale e alla sostenibilità: i bambini imparano l'importanza del riciclaggio e della protezione dell'ambiente e capiscono come piccole azioni possano avere un impatto positivo sull'ambiente.

Pianificazione:

Introduzione: per introdurre l'argomento del riciclaggio, inizierò attivando le conoscenze pregresse dei bambini attraverso domande mirate. Poiché l'argomento attuale nella classe di inglese è "Case", creerò un collegamento con questa unità. Spiegherò ai bambini che il nostro compito di oggi è costruire case con materiali riciclati.

Fase principale:

Dopo aver presentato l'argomento, i bambini si organizzeranno in piccoli gruppi. Mostrerò loro i materiali disponibili e darò loro qualche minuto per scambiarsi idee. Poi indicherò il tavolo dei materiali dove sono forniti tutti i materiali necessari per costruire le case. Successivamente, i bambini inizieranno a raccogliere i materiali e a costruire le loro case.

Fase conclusiva:

Nella fase conclusiva, il processo sarà il seguente:

Presentazione: ogni piccolo gruppo presenterà la propria casa finita. Spiegheranno quali materiali hanno usato e come è andato il processo di costruzione.

Riflessione: chiederò quindi ai bambini quali nuove cose hanno imparato dal progetto. Questo permette loro di riflettere e condividere le loro esperienze.

Progetto collaborativo: infine, i bambini collocheranno le loro case su una grande base di cartone per creare un paesaggio continuo di case che potrà essere ampliato nelle sessioni future.

Risorse:

Elenco dei materiali per il progetto di costruzione della casa riciclata:

Materiali da costruzione: vecchi giornali, cartone, carta, cartoni delle uova, rotoli di cartone, bottiglie di plastica vuote, vasetti di yogurt, tappi di bottiglia. Decorazioni: glitter, perline, bottoni. Strumenti: forbici, pennelli, colla multiuso, matite colorate, pittura acrilica, pittura ad acquerello, nastro adesivo.

Feedback:

Gestione del tempo, problemi di comunicazione, abilità diverse (i bambini in un gruppo spesso hanno stadi di sviluppo diversi, che si riflettono nelle loro capacità motorie, nello sviluppo cognitivo, nelle abilità sociali e nei livelli di maturità emotiva).