

DIVERTIMENTO A RIFIUTI ZERO

Giochi e attività che insegnano
a difendere l'ambiente



Giochi per studenti da 6 a 12 anni

GREENPEACE

PRIMA DI TUTTO... CINQUE CONSIGLI

per un divertimento senza spreco!



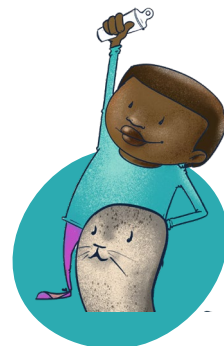
Evita di acquistare nuova plastica, invece cerca di riutilizzare ciò che hai



Cerca materiali che dureranno nel tempo



Evita di gettare nella spazzatura oggetti che possono essere riutilizzati



Cerca di passare al digitale invece di usare materiali che potrebbero diventare nuovi rifiuti



Usa dei giochi per completare le attività



Volontari, il cuore di Greenpeace!

Questo kit didattico è stato realizzato grazie ai volontari di Greenpeace Italia. Se vuoi saperne di più sul volontariato in Greenpeace, visita il sito volontariato.greenpeace.it

GIOCHI ED ATTIVITÀ PER I PIÙ GIOVANI

A quest'età le giovani generazioni si entusiasmano con i giochi e sono desiderosi di imparare.

Ecco alcune attività che puoi provare subito insieme a loro!



Gioco sulla plastica “Cannucce e bottiglie”

© Roengchai Kongmuang / Greenpeace



Questo è un adattamento del gioco popolare “scale e serpenti”. È un modo divertente per verificare le conoscenze dei più giovani sull'inquinamento da plastica. Può essere fatto singolarmente oppure in piccoli gruppi

Cosa ti serve:

- ✓ Una stampa del [tabellone di gioco](#)
- ✓ Dei dadi
- ✓ Domande del quiz ([esempi](#)) adatte al contesto locale o al contenuto delle lezioni precedenti. Le domande dovrebbero includere:
 - Domande sulla plastica
 - Domande sui rifiuti/sullo spreco

I passaggi:

1. A seconda del numero di persone scegliete se giocare in gruppo o singolarmente. Se la lavagna è abbastanza grande, fai fare ad una persona per squadra la parte della pedina. In alternativa, usa le pedine di un altro gioco da tavolo.



2. Chiedi ad ognuno o alle squadre di lanciare i dadi a turno per determinare il numero di caselle in cui si muovono in avanti le pedine.
3. Se le pedine arrivano su una casella con la cannuccia, devono scendere giù fino alla fine della cannuccia.
4. Se il giocatore arriva su una borraccia riutilizzabile, deve salire fino alla parte superiore della borraccia.
5. Se il giocatore arriva in una casella col punto interrogativo, la squadra deve rispondere ad una domanda sulla plastica. Se la squadra risponde correttamente resta in quel punto, se la risposta è errata, deve indietreggiare di una casella.
6. Se il giocatore arriva in una casella con la spazzatura, la squadra deve rispondere ad una domanda sui rifiuti/sullo spreco. Se la squadra risponde correttamente, resta in quel punto, se la risposta è errata, deve indietreggiare di una casella.
7. Se il giocatore arriva in un cestino della raccolta differenziata, la squadra deve dare un esempio di un oggetto che può essere gettato in quel cestino.
8. Se il giocatore arriva sulla tartaruga, il giocatore indietreggia di una casella e salta un turno.
9. La prima squadra che raggiunge la casella finale vince!



Ricicla, separa l'organico, riutilizza?



© Ella Colley / Greenpeace

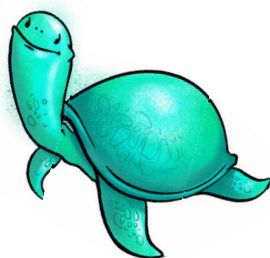
Esistono vari giochi per verificare le conoscenze dei più giovani e aiutarli a capire come identificare e smaltire correttamente la plastica ed altri materiali. Esplora le versioni digitali online o sii creativo creando qualcosa di simile sulla lavagna!

Cosa ti serve:

- ✓ Un computer
- ✓ Accesso a Internet
- ✓ [Guida](#) al riconoscimento della plastica
- ✓ Links a giochi digitali, ad esempio:
 - [Splash!](#)
 - [Recycle Roundup](#)
 - [Turtle Diary](#)
 - [Scratch](#)

Istruzioni:

1. Dopo le lezioni dedicate al riciclo, al compostaggio, al riuso e al corretto smaltimento dei rifiuti prendi in considerazione l'idea di dare un supporto tramite dei giochi digitali.
2. Provate alcuni dei giochi suggeriti qui a sinistra.
3. Termina con una discussione. Quali giochi erano più difficili? Cosa hanno imparato su dove gettare i rifiuti?





PLASTICA

© Fred Dott / Greenpeace



Con una piccola modifica, il tanto amato BINGO diventa “PLASTICA”, il gioco che stimola il pensiero.

Cosa ti serve:

- ✓ Costruisci delle carte da gioco con la scritta PLASTICA e poi disponile su una griglia 8x8. Cerca di riutilizzare i materiali invece di comprarne di nuovi e cerca di renderli durevoli in modo da poterli utilizzare di nuovo.
- ✓ Sassi o altri piccoli oggetti che permettano ad ognuno di contrassegnare le loro carte.
- ✓ Tappi di bottiglia su cui scrivere un numero su un lato ed una lettera della parola PLASTICA sull'altro.
- ✓ Una borsa o un sacchetto per contenere i tappi.

Istruzioni:

1. Dai ad ognuno una carta.
2. Agita i tappi nel sacchetto ed estraine uno alla volta, pronunciando la lettera ed il numero (“P3” o “L7”).
3. Il primo che riuscirà a completare un'intera riga, orizzontale, verticale o diagonale, dice “PLASTICA” e vince!
4. Alla fine del gioco, chiedi di fare degli esempi di oggetti di plastica che abbiano come iniziale le lettere che compongono la parola PLASTICA. Per ogni esempio, chiedi loro di descrivere come questo oggetto possa essere evitato oppure chiedigli se esiste un'alternativa riutilizzabile.

5 FATTI SULL'INQUINAMENTO DA PLASTICA

DECINE DI MILIARDI

DI BUSTE DI PATATINE
VENGONO VENDUTE
OGNI ANNO
DA AZIENDE COME PEPSI.

L'EQUIVALENTE DI
UN CAMION
PIENO DI RIFIUTI
IN PLASTICA
FINISCE NEI MARI DEL
PIANETA OGNI MINUTO.

SI STIMA CHE
9 SPECIE DI UCCELLI
MARINI SU 10

E PIÙ DELLA METÀ DELLE SPECIE DI
BALENE E DELFINI
ABBIANO INGERITO PLASTICA.

LA MAGGIOR PARTE DELLA
PLASTICA

CHE FINISCE NEGLI OCEANI
SI DEPOSITA SUI FONDALI MARINI.

GREENPEACE