

DIVERTIMENTO A RIFIUTI ZERO

Giochi e attività che insegnano a
difendere l'ambiente



Giochi per studenti fino a 6 anni

GREENPEACE

PRIMA DI TUTTO... CINQUE CONSIGLI

per un divertimento senza spreco!



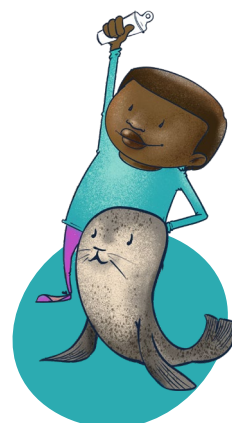
Evita di acquistare nuova plastica, invece cerca di riutilizzare ciò che hai



Cerca materiali che dureranno nel tempo



Evita di gettare nella spazzatura oggetti che possono essere riutilizzati



Provate a riutilizzare, in modo creativo, i rifiuti



Usa i 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 E ATTIVITÀ PER I PIÙ PICCOLI

Date spazio alla creatività impiegando materiali riutilizzabili, spiegando l'importanza della lotta alla cultura dell'usa e getta.

Ecco alcune attività da provare subito!



Memory di Plastica



© Fred Dott / Greenpeace

In questa nuova versione del gioco Memory, i più giovani imparano a conoscere l'ubiquità degli oggetti in plastica e come possono essere riutilizzati o sostituiti per creare un futuro a rifiuti zero.

Cosa ti serve:

- ✓ Panno grande, come una tovaglia
- ✓ Oggetti in plastica monouso riconoscibili, come:
 - Tappi di bottiglia
 - Bottiglie
 - Posate di plastica
 - Contenitore per alimenti in plastica
 - Sacchetto di plastica
 - Imballaggi in plastica
 - Coperchi di plastica
 - Cannucce di plastica

Istruzioni:

1. Mettete gli oggetti in plastica monouso su un tavolo.
2. Radunate tutti intorno al tavolo e date loro 15 secondi per guardare e memorizzare gli oggetti sul tavolo.
3. Coprite gli oggetti con la tovaglia.
4. Chiedete ai bambini e alle bambine, a turno, di ricordare quali oggetti c'erano sotto il panno. Chi indovina correttamente la maggior parte degli oggetti vince!
5. Infine, esaminate tutti gli oggetti e chiedete a tutti e a turno quali di questi possono essere sostituiti con un'alternativa riutilizzabile.



Indovina indovinello...



© Will Rose / Greenpeace

Questo semplice e popolare gioco diventa un'importante lezione sull'onnipresenza della plastica

Materiale necessario:

- ✓ Preparate una serie di oggetti in plastica facili da vedere nello spazio dove vi trovate.

Istruzioni:

1. Scegliete un oggetto di plastica che si può vedere e iniziate il gioco dicendo "Indovina a quale oggetto di plastica blu sto pensando" (o "che è di plastica, rotondo e rosso", ecc.). A turno i bambini provano a indovinare l'oggetto
2. Ora è il turno di chi ha indovinato! Chiedete loro di trovare un oggetto di plastica e di ripetere il gioco "Indovina...".
3. Dopo alcuni turni di gioco, iniziate una conversazione su come la plastica sia ovunque intorno a noi.



Riesci a trovare la Plastica?

© Victor Bravo / Greenpeace



In parte educazione artistica, in parte gioco e in parte lezione ambientale: questa attività ha tutto per i più giovani!

Materiale necessario:

- ✓ Carta riciclata o carta da buttare che può essere riutilizzata
- ✓ Colori atossici o pennarelli colorati
- ✓ Matite

Istruzioni:

1. Esercitate le vostre abilità artistiche e dipingete o disegnate un ambiente facile da riconoscere, ad esempio un parco, un lago o un parco giochi. Dipingete alcuni oggetti di plastica all'interno.
2. Chiedete ai bambini di trovare tutti gli oggetti di plastica nel disegno.
3. Adesso è il loro turno! Chiedete ai bambini di fare il loro disegno, completo di oggetti di plastica nascosti.
4. Una volta finito, fateli mettere in coppie per trovare gli oggetti in plastica nei rispettivi disegni.
5. Finite l'attività con una discussione su come la plastica sia dovunque e cosa possiamo fare per ridurre l'utilizzo.



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.

LE AZIENDE DELL'ACQUA
E DELLE BEVANDE
PRODUCONO OGNI ANNO
500 MILIARDI
DI BOTTIGLIE IN
PLASTICA MONOUSO.



GREENPEACE