



Laboratorio Modulo 4 - "Comprare rifiuti? No, grazie!" Scuola Primaria e Secondaria 1° grado

Durata: 2 ore

Obiettivo

Guarderemo con "occhi nuovi" la borsa della spesa e impareremo a non comprare prodotti con imballaggi inutili o difficilmente riciclabili che poi diventeranno inevitabilmente dei rifiuti.

Così facendo creeremo una "nuova generazione" di consumatori attenti ed informati.

Svolgimento

Discuteremo insieme in classe i risultati dei questionari compilati a casa dalle singole famiglie di ciascun alunno. Scopriremo come alcuni imballaggi sono uguali solo in apparenza e scopriremo quali prodotti si possono ottenere riciclando quegli stessi imballaggi. Al tempo stesso scopriremo quali imballaggi è meglio evitare di acquistare in quanto non completamente riciclabili.

Materiale da predisporre in classe prima del laboratorio:

Almeno 30 giorni prima del laboratorio, consegneremo a ciascun alunno una scheda/ questionario di rilevamento dati "BORSA DELLA SPESA" da compilare a casa.

Almeno 15 giorni prima del laboratorio le schede compilate e riconsegnate all'insegnante dovranno esserci spedite via posta.

Sarà importante comunicare con precisione la provenienza dei questionari, indicando nome dell'istituto, grado, classe e sezione in modo da poter riportare in modo corretto la rielaborazione dei dati che verranno poi analizzati in classe.

Materiale da portare in classe da parte degli alunni:

alcuni dei rifiuti (puliti) prodotti più comunemente dalle proprie famiglie per affrontare una discussione di approfondimento.







Laboratorio di Educazione Ambientale "Comprare rifiuti? No, grazie!"

Facendoti aiutare dai tuoi familiari, segna quanti di questi oggetti sono presenti in casa nel momento in cui stai compilando la tabella.

SCHEDA "LA BORSA DELLA SPESA"

OGGETTO	QUANTITÀ
sacchetti della spesa in PLASTICA	
sacchetti della spesa in MATER-BI®	
sacchetti della spesa in STOFFA o IUTA	
cassette di legno per la frutta	
cassette di plastica per la frutta	
cassette di cartone per la frutta	
contenitori per uova in CARTONE	
contenitori per uova in CARTONE e PLASTICA	
contenitori per uova in PLASTICA	
buste o sacchetti di plastica per riso, pasta, pizza da asporto, dadi, ecc	
vaschette di plastica per frutta, formaggi, affettati, ecc	
vassoi in polistirolo per frutta, carne, pesce, affettati, ecc	
involucri in plastica per cioccolato, brioche, biscotti, snack e merendine	
involucri in cellophane per confezioni (latte, succhi di frutta, acqua)	
contenitori per bevande (latte o succhi) in materiale poliaccoppiato (Tetra Pak)	
contenitori per bevande (latte o succhi) in vetro	
vasetti in vetro per conserve, sott'aceto/olio, yogurt, tonno, marmellate, ecc	
bottiglie in vetro per vino, olio, bibite, ecc	
bottiglie in vetro per acqua	
bottiglie in plastica per bibite o olio	
bottiglie in plastica per acqua	
flaconi/bottiglie in plastica per detersivi, shampoo, ammorbidenti, ecc	
latte, lattine e scatolette metalliche per olio, fagioli, tonno, bibite, ecc	
scatole in cartone per riso, pasta, pizza da asporto, dadi, ecc	
involucri in cartone per confezioni (latte, succhi di frutta, yogurt, ecc.)	
custodie per cd e dvd	
Scuola Primaria Secondaria di 1° grado di	
A.S. 2023-2024 - Classe mese del controllo	



