

PROPOSTA DI ATTIVITA' DIDATTICA NATURALISTICA: Rifiuta i rifiuti

DESTINATARI	Scuole Primarie e Scuole Secondarie di Primo Grado
NUMERO PARTECIPANTI	20 bambini circa
OBIETTIVI	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscere i diversi tipi di materiali e di rifiuti - Comprendere il concetto di inquinamento e quello di sviluppo sostenibile - Divertirsi!
LOCALITA'	Giardini Botanici Hanbury, Val Rhameh, Villa Thuret
PERIODO	Tutto l'anno
DURATA	2h circa
TEMA	La raccolta differenziata e la gestione corretta dei rifiuti, la minimizzazione della produzione di rifiuti e il loro riutilizzo.
CONCETTO DI BASE	<p>Per gestire in maniera corretta i rifiuti bisogna anzitutto conoscerli e imparare a differenziarli. Ma possiamo eliminare il problema alla radice, come? Evitando di fare rifiuti. Sembra impossibile? Almeno in parte è possibilissimo, basta solo impegnarsi a fare un po' di attenzione: per esempio rifiutandosi di acquistare prodotti troppo imballati e fatti di plastica o altro materiale non riciclabile.</p> <p>Parole d'ordine:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Spirito di gruppo o Partecipazione attiva o Imparare divertendosi.
DESCRIZIONE	<p>Una introduzione della guida per testare le conoscenze dei bambini sarà seguita dal gioco didattico. L'attività si svolge a squadre, ognuna delle quali ha a disposizione dei rifiuti (veri o rappresentati sopra a delle schedine).</p> <p>Ogni schedina è fatta da una foto (fronte) e una breve descrizione (retro).</p> <p>Lo scopo è quello di gettare l'oggetto nel giusto contenitore ("pattumiera").</p> <p>A fine gioco ogni gruppo dovrà motivare la propria raccolta differenziata e spiegare, per quanto possibile, quali soluzioni potrebbe adottare per non trovarsi tra le mani quel rifiuto ed eventualmente per riutilizzarlo.</p>
MATERIALI	<ul style="list-style-type: none"> - "Spazzatura" - Schedine - Scatole (pattumiere)
REGOLE	<ul style="list-style-type: none"> - Collaborare con i membri del proprio gruppo perché l'unione fa la forza! - Non copiare, perché il tuo vicino potrebbe aver sbagliato!

A cura di: Dott.sa. Farnetani Debora, Naturalista e Guida Ambientale Escursionistica abilitata (L.R. 23/12/1999 n.44). Associata AIGAE.