

Aufgabe

Finde heraus, was die Menschen ins Meer werfen!



Vorbereitung

1. Protokollführer ernennen

- Bestimmt eine Teammitglied, das gut schreiben und vorlesen kann.
- Der/die Protokollführerin liest die Aufgaben vor und füllt den **Zählbogen** aus.

2. Forschungsgebiet markieren

- Sucht den letzten Sturmflutspülsaum, also eine Linie aus Strandfunden.
- Wählt einen Startpunkt am Spülsaum.
- Messt mit Hilfe der **Schnur** entlang des Spülsaums eine Strecke von 50 oder 100 Metern Länge ab.
- Zeichnet an beiden Enden der Strecke Linien in den Sand, die 10 Meter landeinwärts führen. Sie sind die Grenzen des Forschungsgebietes.

Forschung

3. Strandmüll sammeln

- Teilt die beschrifteten **Sammelbeutel** mit **Müllsteckbriefen** unter euch auf.
- Sammelt im markierten Forschungsgebiet die verschiedenen Müllsorten in die Beutel (oder zählt sie gemäß Anweisung).

Achtung: Berührt keine Behälter, die Flüssigkeiten enthalten!

- Geht zurück zum Startpunkt.
- Malt für jede Müllsorte einen Kreis in den Sand und legt die Funde hinein.

Auswertung

4. Was wurde gefunden?

- Tragt auf dem **Zählbogen** ein, welche Müllsorten in welcher Anzahl ihr gefunden habt.
- Zählt anhand der Kästchenfarben auf dem Zählbogen, woher die meisten gefundenen Müllteile stammen (Schiffe, Urlauber, Flüsse...).
- Habt ihr Müllteile mit ausländischer Beschriftung? Aus welchen Ländern?