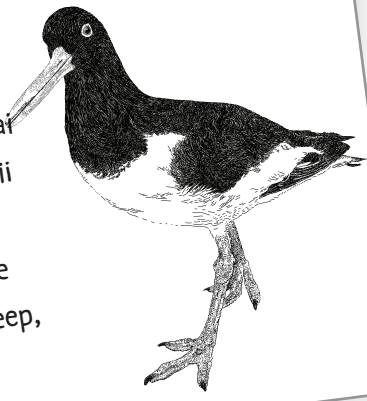


EdSciFile

Scoicarul este una dintre cele mai comune păsări de pe malul mării noastre. Alb-negru cu cioc portocaliu, scoicarul este foarte zgomotos și adesea strigă „Kleep, Kleep, Kleep! Rămâneți alertți pentru a-l auzi!



Sunetul mării

Sunetul apei în mișcare este foarte relaxant pentru oameni, dar nu este singurul sunet de pe plajă. Aveți nevoie de zece minute pentru a vă exercisa următorul simț – auzul! Închideți ochii cu fața spre mare și depistați ce puteți auzi în cercul dumneavoastră sonor. Nu vă faceți griji dacă nu știți ce este, gândiți-vă doar la tipul de sunet și la cât de departe este. Poate că este un sunet pe care îl auziți tot timpul și nu l-ați observat niciodată!

ÎN FAȚĂ


de exemplu,
PASĂREA-CLOPOT
ALBĂ, eventual,
scoicarul stânga



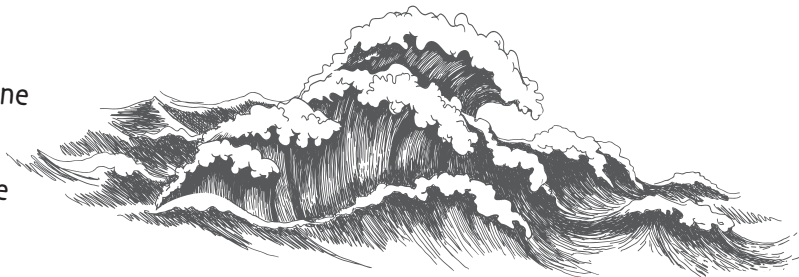
APROAPE

FAR

ÎN SPATE

EDSCIFILE

Valurile sunt cu adevărat puternice! Ele pot descompune rocile în bucăți tot mai mici până când formează particule mici de nisip fin. Acest fenomen se numește eroziune.



Testul gustului

Mulți oameni folosesc marea pentru a face rost de hrană. Poate ați auzit de oameni care mănâncă crabi, somon și creveți, dar ați auzit de alge dulce și varec? Sunt gustoase și hrănitoare și s-ar putea să mâncăm mai multe în viitor! Știți ce tip de creatură sunt? Găsiți răspunsul în partea de jos a paginii!

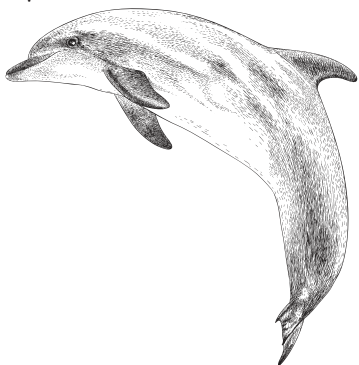
Mările noastre sunt în pericol...

Mările noastre sunt în pericol din cauza schimbărilor climatice, a poluării și a modului în care le folosim. Să încheiem ziua scriind despre motivul pentru care doriți să protejați marea. Ne puteți comunica acest lucru și online, folosind @EdSciFest!

Vreau să protejez marea pentru că...

EdSciFile

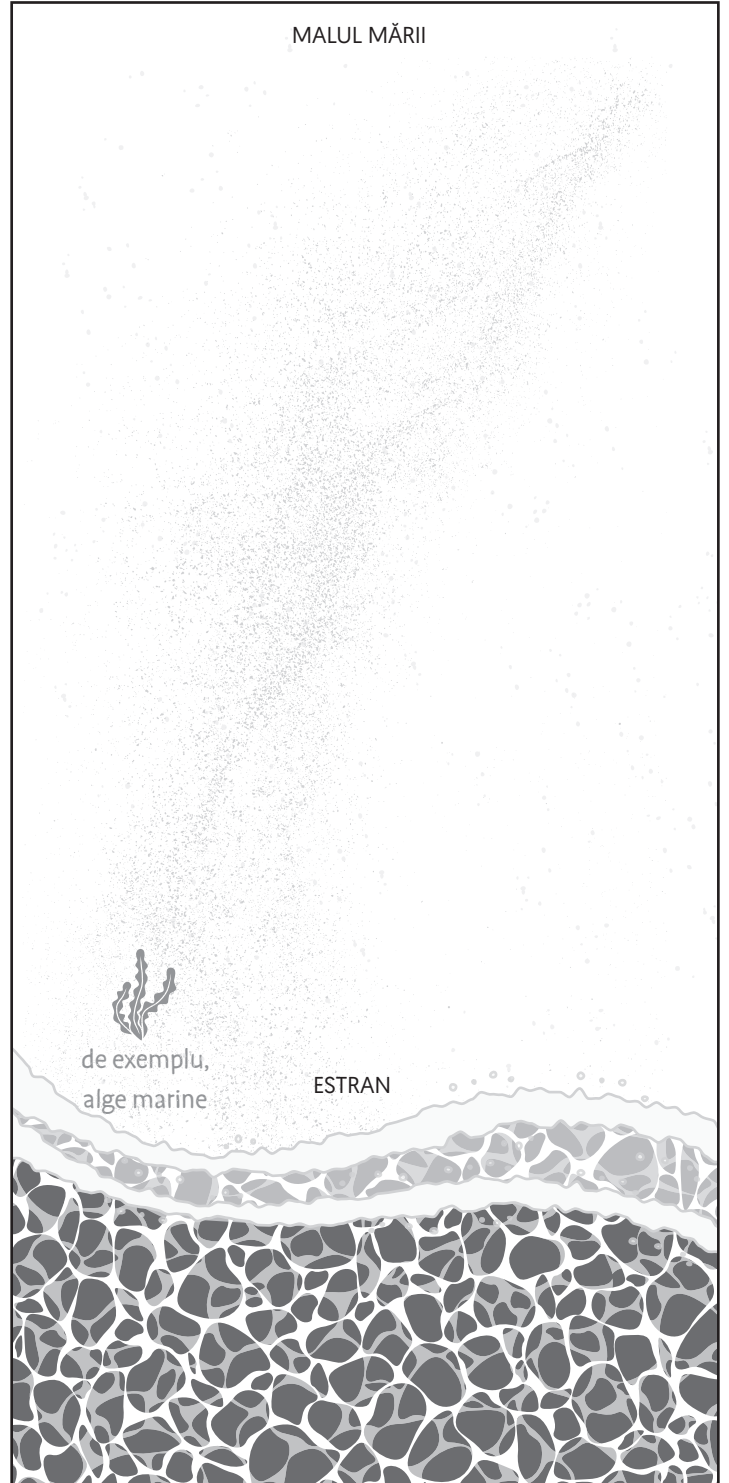
Marea poate fi foarte tulbură, astfel încât unele specii, cum ar fi balenele și delfinii, comunică folosind, în schimb, sunetul. Aceasta înseamnă că putem vedea mai bine decât ei, dar ei pot auzi mai bine decât noi!



Imagini marine

Ceea ce găsiți pe plajă se schimbă pe măsură ce vă plimbați de la malul mării spre valuri. Creaturile aferente estranului sunt în mare parte acoperite de apă, în timp ce cele de la malul mării supra-viețuiesc mult timp în soare. Faceți o plimbare dinspre malul mării spre estran și notați sau desenați creaturile pe care vedeți și locul în care le găsiți pe plajă! Păstrați aceste note pentru următoarea plajă pe care o vizitați și vedeți cum se compară!

MALUL MĂRII



de exemplu,
alge marine

ESTRAN

Testul gustului - RĂSPUNS

Algele dulce și varec sunt tipuri de alge marine! YUM!