

NICULESCU

kids

Întrebări și  
răspunsuri

istete

despre

Planeta  
noastră





Știm că ești interesat de planeta noastră, de aceea și noi dorim să TE cunoaștem!

Care este NUMELE tău?

Ce VÂRSTĂ ai?



Descrierea CIP a Bibliotecii Naționale a României  
**Întrebări și răspunsuri istețe despre Planeta noastră** / texte de Camilla de la Bédoyère ; il.: Daniel Rieley ; trad.: Marina Burcuș. - București : Editura Niculescu, 2020  
 ISBN 978-606-38-0451-9

I. Graham, Ian (text)  
 II. Bakos Barbara (il.)  
 III. Burcuș, Marina (trad.)

087.5



© Miles Kelly Publishing Ltd 2018

Titlu original: *Curious Questions & Answers About... OUR PLANET*  
 Words by Camilla de la Bédoyère, Illustrations by Daniel Rieley

© Editura NICULESCU, 2020  
 Bd. Regiei 6D, 060204 – București, România  
 Telefon: 021 312 97 82; Fax: 021 314 88 55  
 E-mail: editura@niculescu.ro  
 Internet: www.niculescu.ro

NICULESCUkids este un imprint al Editurii NICULESCU

Comenzi online: www.niculescu.ro  
 Comenzi e-mail: vanzari@niculescu.ro  
 Comenzi telefonice: 0724 505 380, 021 312 97 82

Redactor: Renata Roșu  
 Tehnoredactor: Șerban-Alexandru Popină  
 Coperta: Carmen Lucaci

Tipărit la Tipografia REAL

ISBN 978-606-38-0451-9

Toate drepturile rezervate. Nicio parte a acestei cărți nu poate fi reprodusă sau transmisă sub nicio formă și prin niciun mijloc, electronic sau mecanic, inclusiv prin fotocopiere, înregistrare sau prin orice sistem de stocare și accesare a datelor, fără permisiunea Editurii NICULESCU. Orice nerespectare a acestor prevederi conduce în mod automat la răspunderea penală față de legile naționale și internaționale privind proprietatea intelectuală.

Editura NICULESCU este partener și distribuitor oficial OXFORD UNIVERSITY PRESS în România.  
 E-mail: oxford@niculescu.ro; Internet: www.oxford-niculescu.ro

În ce loc de pe planeta Pământ TRĂIEȘTI?



Ce activități  
distractive  
preferi?



INTREBĂRI  
ȘI RĂSPUNSURI

ISTEȚE despre

Îți place  
dimineața  
sau noaptea?



# Planeta noastră

Cât de bine  
știi să reciclezi  
lucrurile?



Cine este  
prietenul tău  
cel mai bun?



Ce loc din  
lume ai vrea  
să explorezi?



Care este  
vremea ta  
preferată?



Texte de Camilla de la Bédoyère

ilustrații: Daniel Rieley

Traducere: Marina Burcuș

NICULESCU kids

# Știi că...?

Cele mai puternice **trăsnete** pot zgudui casele și pot sparge geamurile.

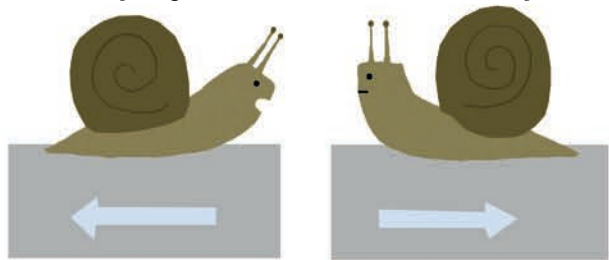


Numărul persoanelor care au ajuns pe **Lună** este mai mare decât al celor care au atins cea mai adâncă zonă din **ocean**.

Dacă **Muntele Everest** s-ar fi aflat pe fundul celui mai adânc ocean, vârful său nu ar fi ajuns la suprafața apei!



**Plăcile** Pământului se mișcă foarte lent – uneori cu mai puțin de 2 centimetri pe an.



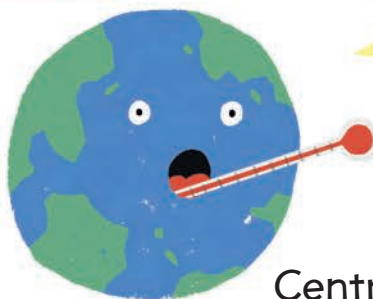
Albinele pot vedea culorile din **lumină** care pentru noi sunt invizibile, însă nu pot vedea culoarea roșie!



Poți vedea un curcubeu și atunci când **lumina Lunii** este foarte puternică. Acesta se numește **curcubeu de Lună**.

Datorită mișcării de rotație a Pământului, la **Polul Nord** sau la **Polul Sud** ai avea o greutate mai mică decât în alte zone ale planetei!

Dacă ai vrea să faci înconjurul lumii și ai pleca cu **avionul** într-o zi de luni, la ora micului dejun, ai ajunge acasă miercuri, la ora prânzului.



Avem un singur **Soare**, dar în spațiul cosmic există cel puțin 200 de miliarde de sori!

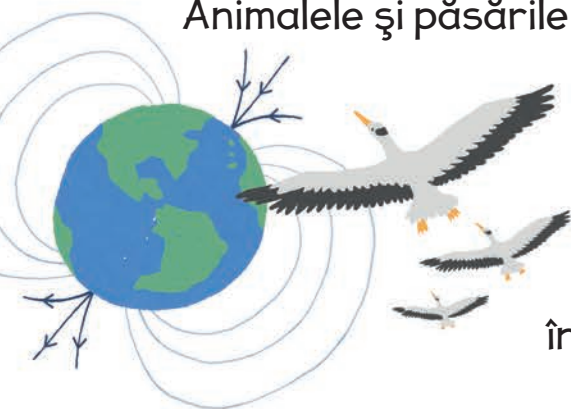
Centrul **Pământului** este mai fierbinte decât suprafața Soarelui.

În peștera în care dorm liliecii se pot strânge grămezi uriașe de **excremente** (caca). Acestea miros foarte urât, iar gazul pe care îl emană poate omorî alte animale care ar vrea să locuiască în peșteră.

Când un **vulcan** erupe, din el sunt aruncate bucăți de rocă fierbinte care distrug totul în jurul lor.

Planeta Pământ este un **magnet** uriaș.

Animalele și păsările – de exemplu, gâștele indiene – se folosesc de magnetismul Pământului pentru a se întoarce acasă.



Temperaturile foarte fierbinți din interiorul unui vulcan topesc rocile și astfel se pot forma straturi de **aur** solid!



Atunci când lacul cel mai adânc din lume **îngheață**, stratul de gheață format poate avea o grosime mai mare de 1 metru. Iar mașinile pot merge pe suprafața lui!

Munții Anzi formează cel mai lung **lanț muntos** din lume. Anzii traversează șapte țări!



# Ce ne oferă Pământul?

Pământul ne oferă o mulțime de resurse naturale, unele regenerabile (vii), altele neregenerabile. Animalele și plantele sunt folosite pentru obținerea hranei și fabricarea hainelor. Metalele și alte minerale sunt utilizate pentru a realiza diferite obiecte. Iar vântul și apa sunt folosite pentru a obține energie electrică.

*Materialele plastice sunt rezistente și impermeabile. Deseori, ele sunt fabricate din petrol, care s-a format din rămășițele unor vietăți marine foarte mici.*

*Sticla este obținută din nisip.*

*Bicicleta mea este fabricată din diferite materiale care se găsesc pe planeta noastră.*

*Cauciucul este un material flexibil și elastic, care poate fi extras din arborii-de-cauciuc.*

*Rocile sunt formate din diferite substanțe numite minerale. Metalele precum aurul și argintul sunt și ele niște minerale. Nisipul este format în mare parte dintr-un mineral numit cuarț.*

Metal

Fosilă

Unele materiale textile sunt sintetice, adică sunt obținute din petrol sau din alte substanțe chimice.



Metalul este dur, strălucitor și rezistent – nu se îndoaie ușor. El este extras din rocile scoase din interiorul Pământului.

Anumite materiale textile sunt naturale și sunt obținute din plante sau din blana animalelor.

Diamante



Creioanele și hârtia sunt fabricate din lemnul provenit de la copaci.

arbori-de-cauciuc



Blana oii se numește lână și este folosită la fabricarea țesăturilor.

De unde provin diamantele?

Diamantul este un tip de mineral care se formează în adâncurile Pământului. Acesta este cel mai dur material natural, dar poate fi tăiat în bucăți mai mici, pentru a obține cristale strălucitoare numite și pietre prețioase.