

Emily Bone

Prima mea carte despre SPAȚIU

Ilustrații: Lee Cosgrove

Traducere: Magda Dumitru



Sistemul solar

Pământul este una dintre cele opt planete care se rotesc în jurul Soarelui. Soarele și planetele alcătuiesc Sistemul solar.



Mercur



Pământ

Aceasta este Luna, satelitul Pământului. Și alte planete au sateliți.



Soarele



Uneori, asteroizii veniți din spațiu se prăbușesc pe planete.

Venus



Venus este o planetă acoperită de un strat de nori groși și toxici.



Marte

Jupiter



Jupiter este cea mai mare planetă din sistemul solar. Are peste 60 de sateliți naturali.

Marea Pată Roșie de pe Jupiter este, de fapt, o furtună uriașă.

Jupiter, Saturn, Uranus și Neptun nu sunt planete solide, ci gazoase.



Neptun



O cometă este o minge de gaze, gheață și pulberi.



Se prelungeste sub forma unei cozi strălucitoare.

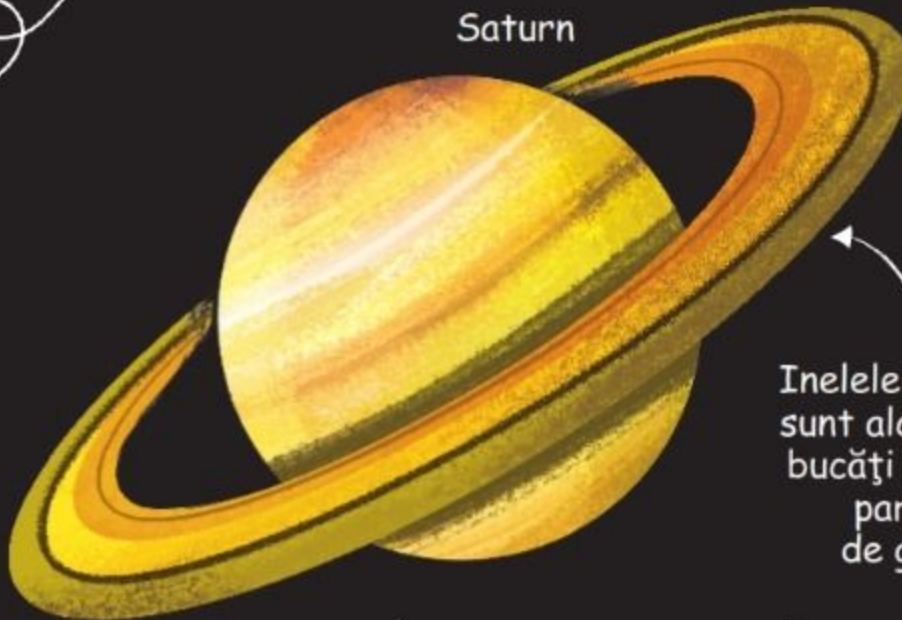
Uranus



Uranus are un sistem de inele alcătuite din gaz și praf.

Centura de asteroizi este un grup imens de pietre sau roci cosmice.

Saturn



Inelele lui Saturn sunt alcătuite din bucăți de rocă și particule de gheață.

Această planetă se numește Pluto. Este o planetă pitică.





Primește instrucțiuni
de pe Pământ.



Explorează diverse locuri
și face fotografii.



Folosește laserul și forează roca de pe Marte
pentru a descoperi ce se află în interiorul ei.



Colectează praf și
il analizează.



Adună date despre
vremea de pe Marte.



Trimite pe Pământ
imagini de aici.