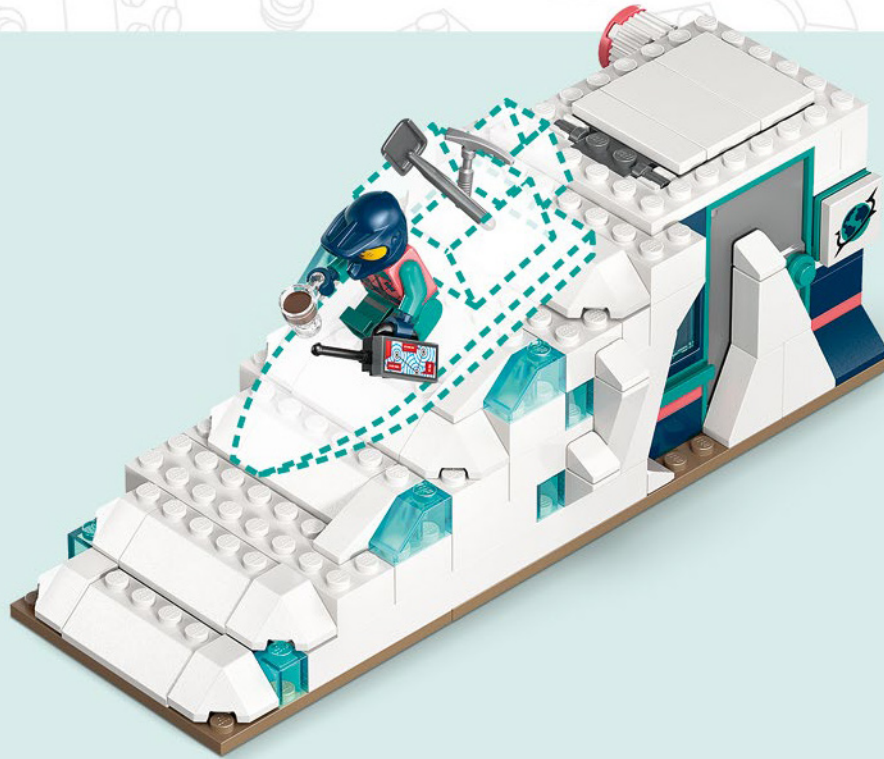




education™

Build
Solve
invent™

45203



1



Hey!

La LEGO® Education, aprindem curiozitatea copiilor și le oferim instrumentele pentru a prelua controlul asupra procesului lor de învățare. De peste 40 de ani, LEGO Education oferă experiențe care combină viziunea Grupului LEGO privind învățarea prin joacă cu o înțelegere profundă a lumii educației.

Știm că copiii învață cel mai bine prin experiențe practice, jucăușe. **Cum ar fi dacă ai avea puterea de a-i ajuta să își dezvolte procesul de învățare?**

Inspirându-le uimire, încurajându-le ideile și lăsându-i să exploreze propriile soluții, creăm spațiu pentru ca încrederea și reziliența lor să se dezvolte și să strălucească.

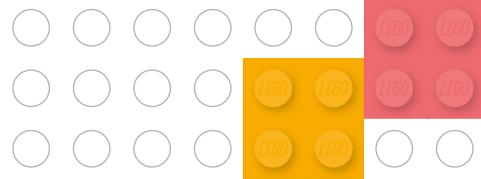
Salut!

Fiecare dintre experimentele din această cutie are 3 faze de joc: construiește, rezolvă și inventează.

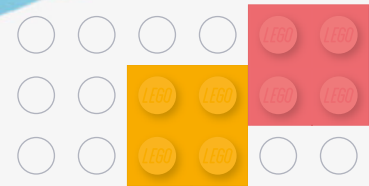
Copilul tău:

Construiește un model LEGO interesant care stabilește contextul activității, **Rezolvă** activitatea în felul său, folosind abilități de rezolvare a problemelor și **Inventează** o creație care îi dezvoltă în continuare creativitatea.

Ajutând copiii să se bucure de învățatură și să-și dezvolte abilitățile critice, inspirăm o nouă generație care va defini viitorul și va reconstrui lumea, cărămidă LEGO cu cărămidă LEGO.







Cum pot oamenii să trăiască și să lucreze într-un mediu înghețat?



Construiește Rezolvă Inventează

Acest experiment de Științele vieții se bazează pe ideea de a stabili de ce au nevoie oamenii pentru a supraviețui într-un mediu arctic. Zăpada și gheața din Arctica îngreunează viața și munca oamenilor de știință. Aceștia au nevoie de instrumente și echipamente speciale care să-i ajute să se descurce în siguranță în acest mediu.



Construiește

Construiește: Construiește o cabană înzăpezită din care cercetătorul poate ieși doar printr-o trapă de pe acoperiș.



Rezolvă

Rezolvă: Creează o sanie pentru ca omul de știință să ajungă în siguranță de pe acoperișul înzăpezit pe sol.



Inventează

Inventează: Proiectează o sanie mai mare pentru a coborî toate echipamentele de cercetare de pe acoperișul înzăpezit.

Poți să susții învățarea și să stimulezi curiozitatea punând întrebări precum:

- Care sunt provocările atunci când încerci să cobori un om pe o pantă înzăpezită?
- Cum reușește noua sanie să transporte cercetătorul și echipamentele pe pârția înzăpezită?
- Cum crezi că ar putea animalele arctice să se deplaseze pe terenul înzăpezit?

