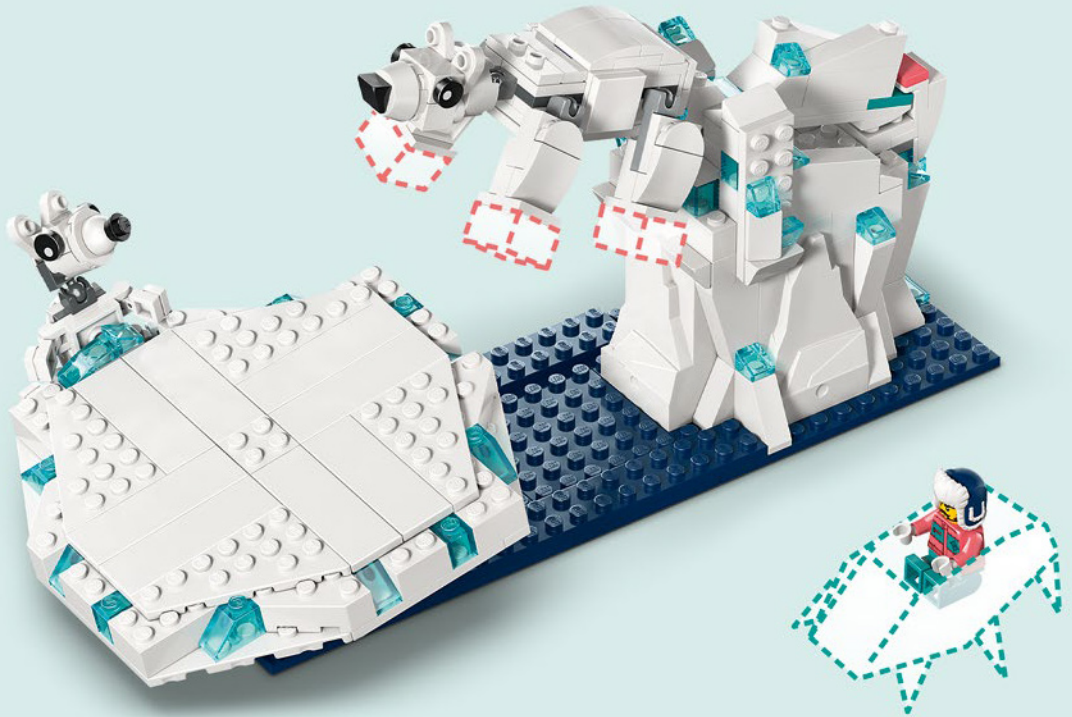




education™

Build
Solve
Invent™

45203



4

Kaip baltieji lokiai keliauja ledu?



Šis gyvosios gamtos mokslo eksperimentas tyrinėja gyvūnų kūno dalis, padedančias jiems išgyventi. Pavyzdžiui, medžiodami ir ieškodami prieglobsčio baltieji lokiai privalo keliauti ledu padengta Arkties teritorija. Jų letenos turi aštrius nagus, tvirtai sukimbančius su ledu vaikščiojant ar laipiojant.



Konstruok

Konstruok: sukonstruokite baltąjį lokį, bandantį užšokti ant ledo lyties.



Spręsk

Spręsk: sukurkite geresnes letenas baltajam lokiu, kad jis galėtų nusileisti ant ledo nenuslysdamas.



Išrask

Išrask: sukurkite transporto priemonę, kad mokslininkas taip pat galėtų nušokti nuo šlaito ir saugiai nusileisti ant ledo.

Paskatinkite mokymąsi ir sužadinkite smalsumą užduodami klausimų, pavyzdžiui:

- Kaip pakeitėte baltojo lokio letenas, kad jis galėtų geriau įsikabinti į ledą?
- Ar jūsų modeliai mokslininkui ir baltajam lokiu buvo panašūs ar skirtingi?
- Kokių kitų ypatybių, padedančių jiems išgyventi Arkties aplinkoje, turi baltieji lokiai?







