

PRIČAJ MI O NEOBNOVLJIVIM IZVORIMA ENERGIJE

TEKST I GRAFIČKA
OBRAĐA: Maša Džudović





Pri sagorevanju uglja, nafte i prirodnog gasa stvara se velika količina CO₂, što utiče na promjenu naše klime.



Kako je
rastao uglj?

A kako nafta i
prirodni gas?



Uglj je nastao od izumrelih biljaka koje se nalaze ispod zemlje milione godina. A biljke su se tokom tog vremena presovale i okamenile.



Nafta je nastala kada su biljke i životinje umrle padale na dnu mora. Bakterije i toplote su pomogli truljenju životinja i biljaka, tako je nastala crna tečna masa.



Dok je nastajala nafta
sporedno se dolazilo do
gasa. Taj prirodni gas danas
dobijamo iz Zemljine utrobe.



Čak su i naučnici
dokazali da će nebrovni
izvori energije ubrzo biti
iskorišćeni.

Šta će
kasnije biti?

Ili ako ih
potrošimo.



