



Luz

A Extraordinária Energia
Que Ilumina o Nosso Mundo

escrito por
Jess Wade


ilustrado por
Ana Sanfelippo

Já alguma vez observaste o céu à noite?
Mesmo quando parece muito escuro,
o céu noturno nunca é completamente negro...
nem quando a Lua e as estrelas se escondem
atrás de um espesso manto de nuvens.

Há sempre luz no nosso planeta.









A maior parte da luz vem da estrela mais próxima de nós: o Sol. A luz solar torna possível a vida na Terra. As plantas precisam dela para crescer, e todos os animais — incluindo os humanos — necessitam das plantas para sobreviver.

E não se trata apenas dos vegetais essenciais à nossa alimentação! As plantas libertam no ar «oxigênio», um precioso gás indispensável à nossa respiração.



Além disso, os seres humanos necessitam da luz solar por
outra razão muito simples, mas muito importante: para ver!
Desde que existimos neste planeta, a luz tem-nos ajudado
a sentir e a compreender o nosso mundo.





A luz é uma extraordinária energia que ilumina o nosso mundo. É essencial para a vida na Terra — dá energia às plantas, mantém-nos quentes e ajuda-nos a ver.

Escrito por uma reputada cientista, este livro apresenta às crianças a espetacular ciência da **LUZ** — e as formas inovadoras de utilizar a sua energia para construir um mundo melhor.



Penguin
Random House
Grupo Editorial

Conhecimentos

 penguinlivros.pt
 penguinkidspt

7+

ISBN: 978-989-593-851-6



9 789895 838516

Lilliput
naveg
terras