

AS AVENTURAS de

TÉO e SOFIA



ESCRITO POR

Máriam Trier

ILUSTRADO POR

Claudio Mangini

2ª EDIÇÃO

REVISÃO DE SAMUEL RONOBO SOARES

AS AVENTURAS de TÉO e SOFIA

ESTE LIVRO É UM FRUTO DO PROJETO DE PESQUISA:

Produção de literatura infanto-juvenil ilustrada para fins de iniciação científica,

DO INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ – CAMPUS UMUARAMA

UMUARAMA – 2016–2018

FICHA CATALOGRÁFICA

Pereira, Máriam Trierveiler
As aventuras de Teo e Sofia. / Máriam Trier;
Claudio Mangini (Ilustrador) - Umuarama: SN, 2018.

20p.:il.

ISBN 978-85-5707-395-1

1. Literatura. 2. Literatura infanto-juvenil. 3. Literatura
brasileira. I. Mangini, Claudio. II. Título

82-93 CDS (2017)
Fabiana Belo - CRB-4/1463 / PE

2a. edição. Umuarama: SN:2018.
[1a. ed. Olinda: Livro Rápido, 2017]



Téo e Sofia
são irmãos gêmeos
e tinham oito anos
quando esta história aconteceu...

Eles moravam em uma cidade pequena de interior e podiam brincar livremente pelas ruas, com suas lindas bicicletas.





Em uma tarde de domingo,
saíram para passear e
foram até o bosque

da cidade, onde eles gostavam de recolher
pedrinhas coloridas,



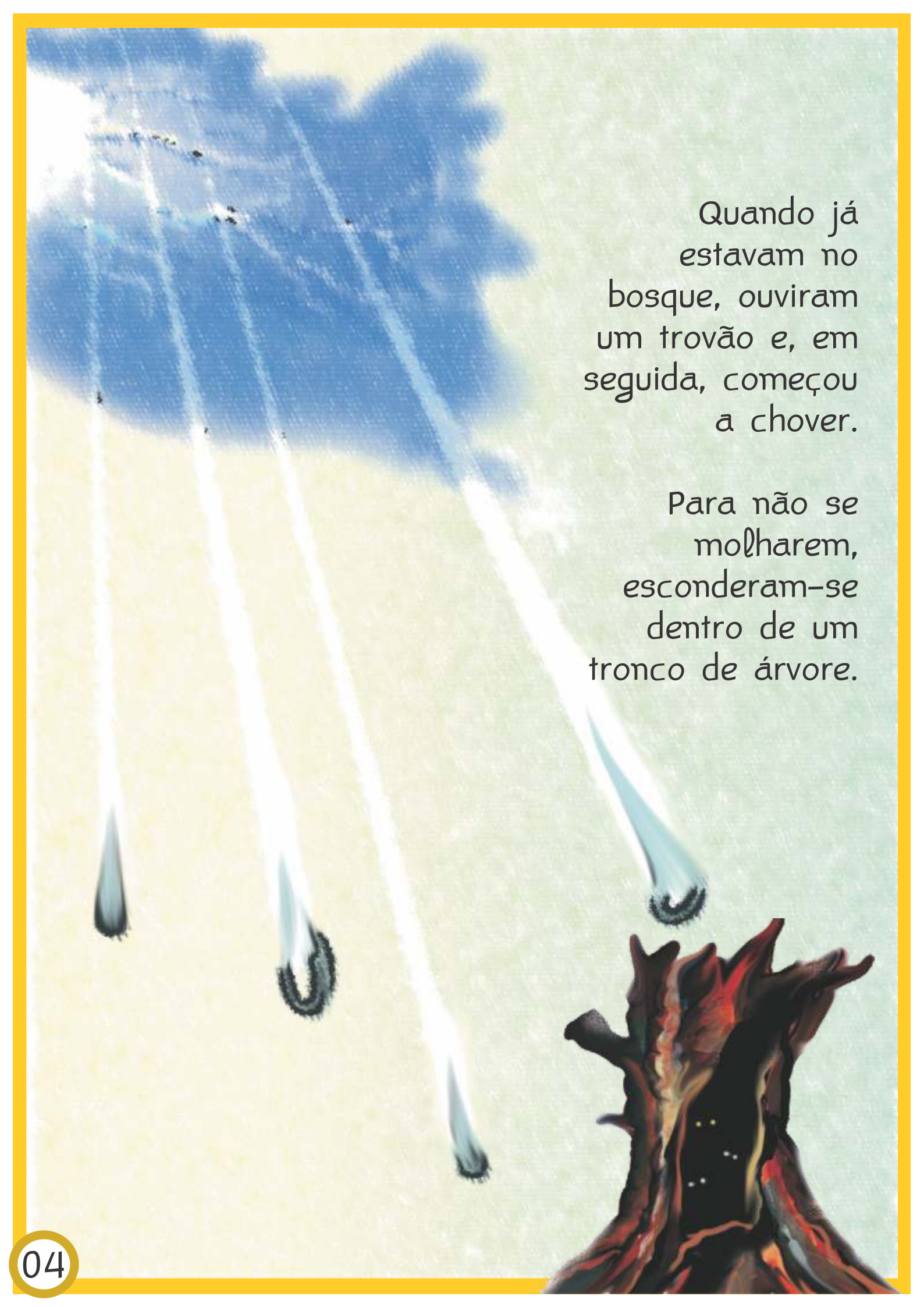
folhas de diferentes tamanhos,



ver os pequenos bichinhos e

procurar por cogumelos.





Quando já
estavam no
bosque, ouviram
um trovão e, em
seguida, começou
a chover.

Para não se
molharem,
esconderam-se
dentro de um
tronco de árvore.

Eles não sabiam que ali era a morada do Curupira!

Quando Téo e Sofia viram o Curupira, ficaram assustados, mas ele foi rapidamente explicando que era amigo, o protetor dos animais e das matas.

Falou que seus pés eram virados para trás para confundir os caçadores.



Sofia ficou curiosa, porque, se eles estavam na cidade, não deveria ter tantos animais no bosque para o Curupira proteger.

Mas o Curupira mostrou vários animais, como:



insetos,



aranhas,

répteis, ...





aves,



moluscos,



mamíferos

e anfibios!



Ao final, o Curupira fez uma pausa e acrescentou que Téo e Sofia também são animais.

- Como assim? - perguntou Téo.

O Curupira explicou que, na natureza, existem vários seres vivos, como os animais, os vegetais, os fungos, as bactérias e outros micro-organismos. As plantas, por exemplo, pertencem ao reino vegetal. Mas, existem, também, outros elementos sem vida, como os minerais e a água. E se o ser humano não é nem mineral, nem vegetal, nem fungo, bactéria ou micro-organismo...

- Ele pertence ao reino animal! - exclamou Sofia.

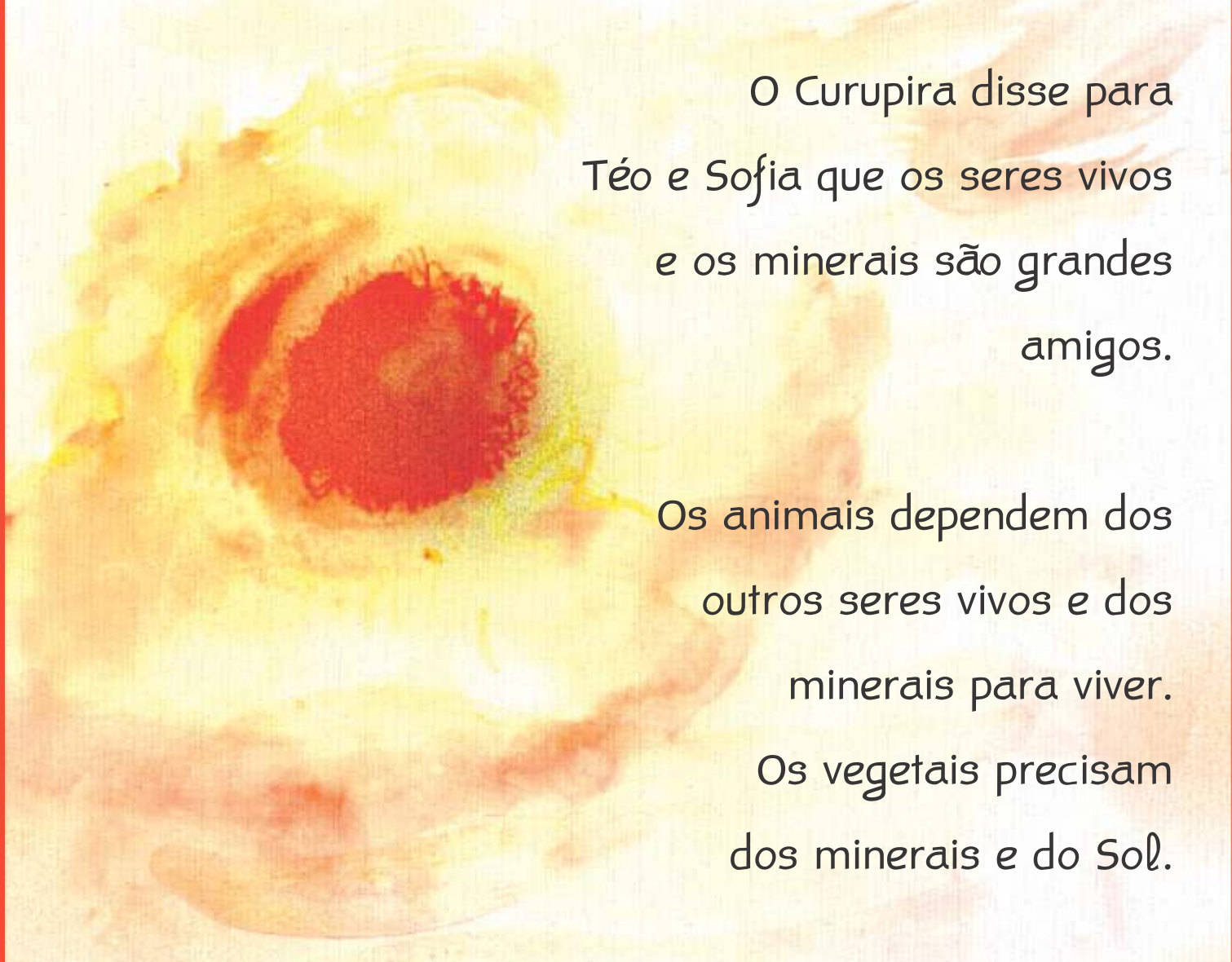
- Muito bem!

- o Curupira respondeu.

- Olhe, Curupira, recolhemos minerais e vegetais!

- falou Téo mostrando as pedrinhas e folhas.





O Curupira disse para
Téo e Sofia que os seres vivos
e os minerais são grandes
amigos.

Os animais dependem dos
outros seres vivos e dos
minerais para viver.

Os vegetais precisam
dos minerais e do Sol.

Sofia gostou muito de saber sobre isso, mas
falou ao Curupira que gostaria que as plantas
e os minerais se movimentassem como os
animais.



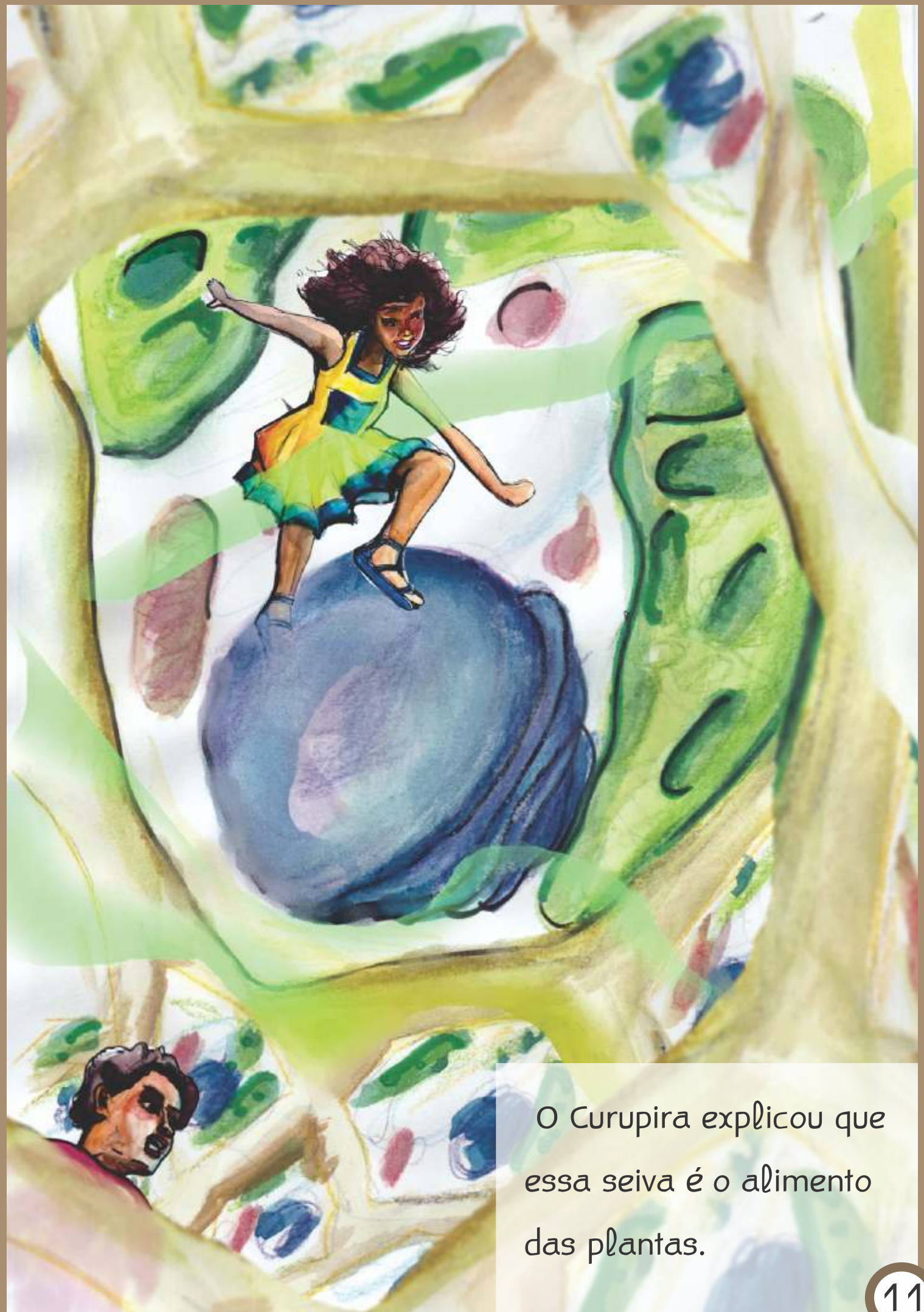
O Curupira explicou que nossos olhos não conseguem enxergar, mas tudo está em movimento. Nessa hora, o Curupira teve uma ideia e disse:

- Deem suas mãos para mim, vamos fazer uma viagem!

Pegou um pouco de pó mágico e jogou em Téo e Sofia.

Eles ficaram microscópicos, e o Curupira os levou para dentro da folha de uma árvore.

Lá dentro, Téo e Sofia viram que a folha é formada por várias células juntas e, por entre elas, passa um líquido, a seiva, como se fosse seu sangue.



O Curupira explicou que
essa seiva é o alimento
das plantas.

E, olhando mais de pertinho, perceberam que, dentro das células, existiam estruturas ainda menores que se moviam ao redor de um núcleo!



Téo e Sofia ficaram muito contentes ao saber como é dentro da folha da árvore. Téo falou ao Curupira:

- Mas só existe esse movimento porque a planta está viva, crescendo. Na pedra, não tem esse movimento todo.

Imediatamente, o Curupira os levou para fora da folha e juntos foram para o interior de uma pedrinha colorida.



Dentro da pedra, Téo e Sofia viram várias partículas unidas e outras partículas girando em várias direções rapidamente ao seu redor.



- O que é isso, Curupira? - perguntou Téo.

- É um átomo! Vários átomos juntos formam essa pedra. - disse o Curupira sabiamente.

- Puxa, quanto movimento tem aqui dentro!

- exclamou Sofia.



Téo e Sofia estavam maravilhados com as descobertas.

Mas, o Curupira ainda tinha mais um lugar para mostrar. Com outro pó mágico, eles cresceram tanto que puderam ver todo o nosso Sistema Solar, com o Sol ao centro e os planetas ao seu redor.

Téo admirou-se:

- Lembra um átomo, mas está tudo parado!

- Sim! Lembra um átomo, com a diferença de que as partículas pareciam bagunçadas e os planetas, arrumados. - disse Sofia.



O Curupira, então, explicou:
- Eles têm um caminho, uma órbita definida. Mas nem o Sol nem os planetas estão parados.

- Na verdade, a velocidade de órbita dos planetas é alta, mas como o espaço a ser percorrido é muito grande, parece que se movem devagar quando olhamos por pouco tempo.

- Eles estão sempre em movimento e harmonia. Também não percebemos o movimento da Terra, o planeta onde vivemos, porque estamos nos movendo com ela.

- Mas, mesmo que nossos olhos não consigam ver, o movimento está em todo o universo.





Depois de tantas viagens, o Curupira levou Téo e Sofia novamente para o bosque de sua cidade.

A chuva já havia passado e eles precisavam voltar para casa.

Agradeceram ao Curupira por todas as explicações e disseram que iam contar para seus amiguinhos também.

À noite, sonharam novamente com as aventuras.



"Esse livro é dedicado a todas as
crianças, que são curiosas e
científicas por natureza,
em especial
Carlos, Fábio, Augusto, Estevan,
Helena e Marquinhos,
que tanto nos inspiram."

Os autores.

TEXTO DE MÁRIAM TRIERVEILER PEREIRA

ILUSTRAÇÕES DE CLAUDIO LUIZ MANGINI

REVISÃO DE SAMUEL RONOBO SOARES

Docentes do INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ – CAMPUS UMUARAMA

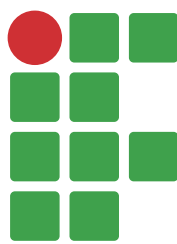
ESTE LIVRO É UM FRUTO DO PROJETO DE PESQUISA:

Produção de literatura infanto-juvenil ilustrada

para fins de iniciação científica e educação ambiental

DO INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ – CAMPUS UMUARAMA

UMUARAMA – 2016



**INSTITUTO
FEDERAL**

Paraná

ISBN 978-855707395-1

