Vamos aprender a separar os Resíduos Sólidos? A Cientista Sam, sua equipe e as crianças da escola mostram, em dez passos que cuidar do planeta pode ser divertido.

Entre nessa missão e seja um Ajudante do Planeta!













SAM E OS 10 PASSOS PARA UM PLANETA LIMPO

Ana Paula Pilz de Sousa

Blumenau, SC 2025



Fundação Universidade Regional de Blumenau

Coordenador

Maurício Capobianco Lopes

Autora

Ana Paula Pilz de Sousa

Projeto gráfico

Lucas Hong Lae Son

Para toda as "crianças" que amam uma boa história e estão sempre prontas para uma nova aventura. Que este livro seja o começo de uma jornada divertida, cheia de descobertas e cuidado com o nosso planeta.

Com carinho, **Ana Paula Pilz de Sousa**



10 PASSOS PARA DESCARTE DOS RESÍDUOS NA ESCOLA











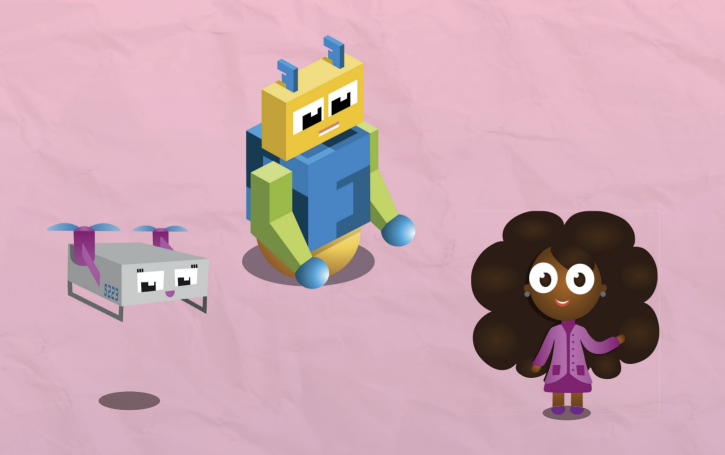






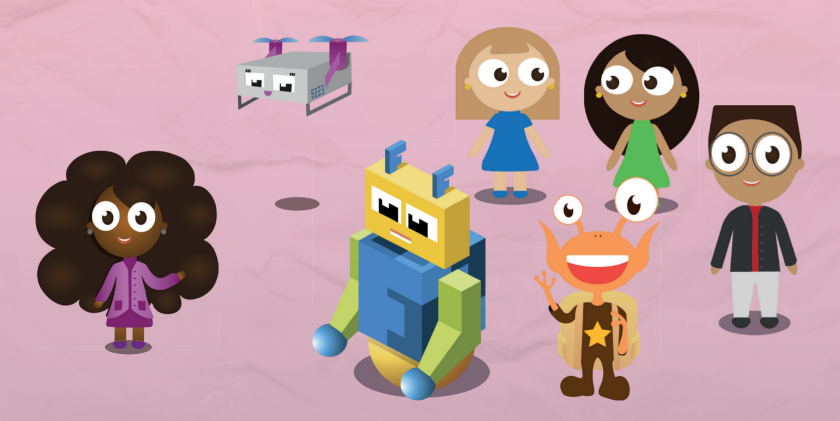


ERA UMA VEZ UMA CIENTISTA ESPERTA E CRIATIVA CHAMADA SAM, QUE AMAVA CUIDAR DO MEIO AMBIENTE. UM DIA, ELA DESCOBRIU QUE UMA ESCOLA PRECISAVA APRENDER SOBRE O DESCARTE DOS RESÍDUOS.





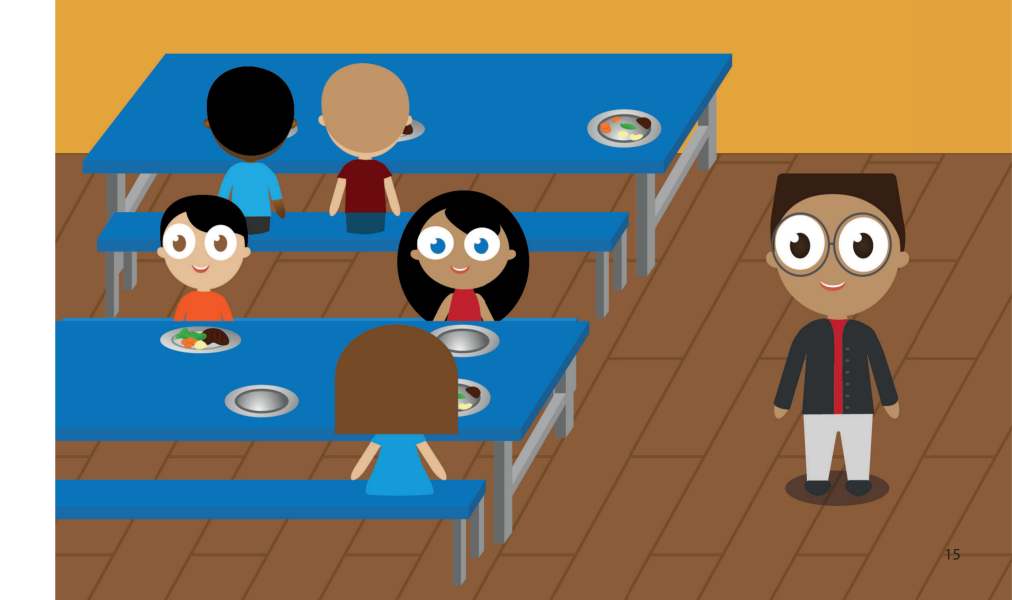
ENTÃO, CHAMOU SUA EQUIPE PARA UMA MISSÃO ESPECIAL: FAZER UMA VARREDURA PELO PÁTIO, RECOLHER O QUE ESTIVESSE FORA DO LUGAR E ENSINAR TODOS A SEPARAR O LIXO DIREITINHO. PARA ISSO ELA PRECISOU DE ALGUNS AMIGOS PARA AJUDAR.





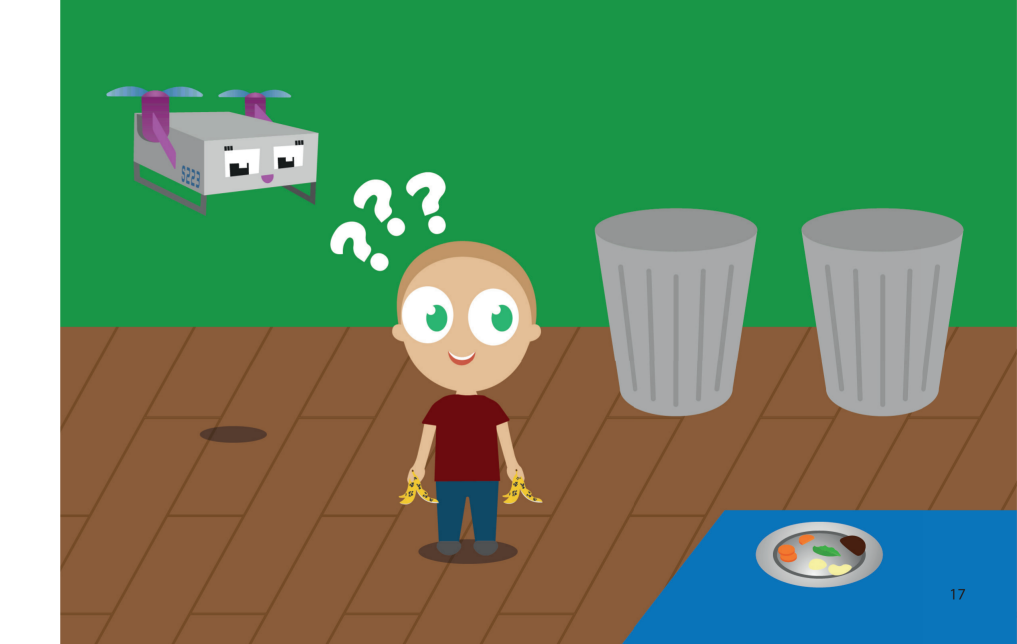
AMIGO DA CIENTISTA SAM FOI ESCALADO PARA A MISSÃO DE OBSERVAR AS CRIANÇAS DURANTE O HORÁRIO DA ESCOLA.





CASCAS DE BANANA ESTAVAM NAS MÃOS DE UMA CRIANÇA, QUE FOI AVISTADA PELA DRONE 5223 ENQUANTO PROCURAVA EM QUAL LIXEIRA DEVERIA DESCARTÁ-LAS.





ES LATAS DE REFRIGERANTE VAZIAS FORAM ENCONTRADAS PELA CIENTISTA SAM PRÓXIMAS AO PORTÃO DA ESCOLA, ELA NÃO SABE COMO VEIO PARAR ALI.





PACOTES FORAM ENCONTRADOS PELAS AMIGAS DE SAM PRÓXIMOS A UMA ÁRVORE.





LIXEIRAS FORAM DOADAS PELA CIENTISTA SAM E SUA EQUIPE PARA AJUDAR NA SEPARAÇÃO CORRETA DOS RESÍDUOS NA ESCOLA.













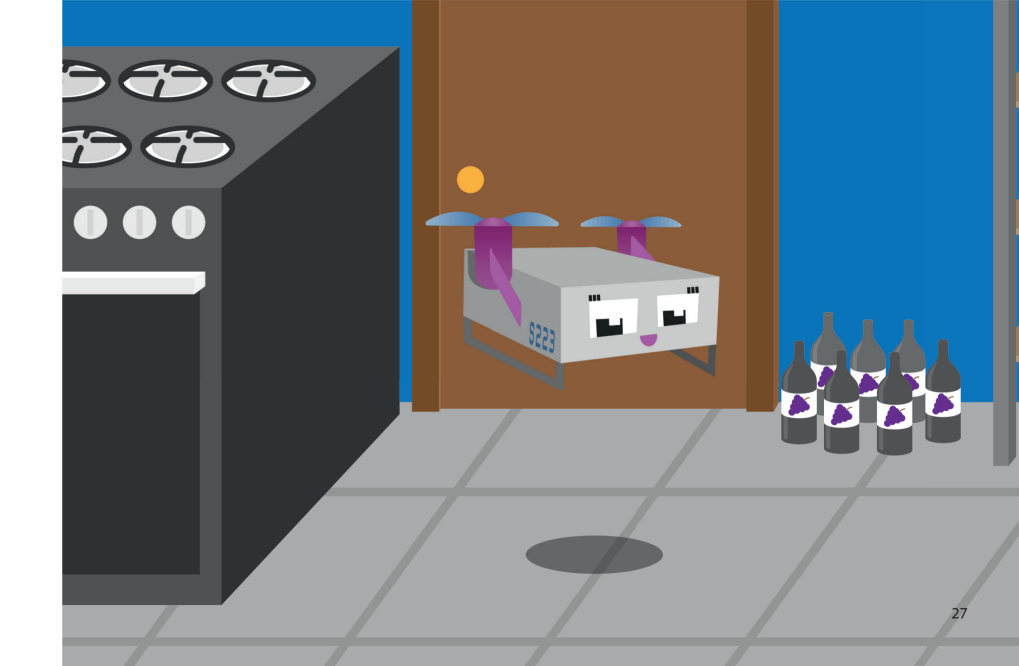
SEIS GARRAFAS PLÁSTICAS VAZIAS FORAM ENCONTRADAS PELO AMIGO ROY, QUE AS RECOLHEU E COLOCOU NA LIXEIRA VERMELHA.





SETE GARRAFAS DE VIDRO DE SUCO DE UVA VAZIAS FORAM EN-CONTRADAS PELA DRONE S223 AO LADO DO DEPÓSITO DA COZINHA E DESCARTADAS CORRETAMENTE NA LIXEIRA VERDE.



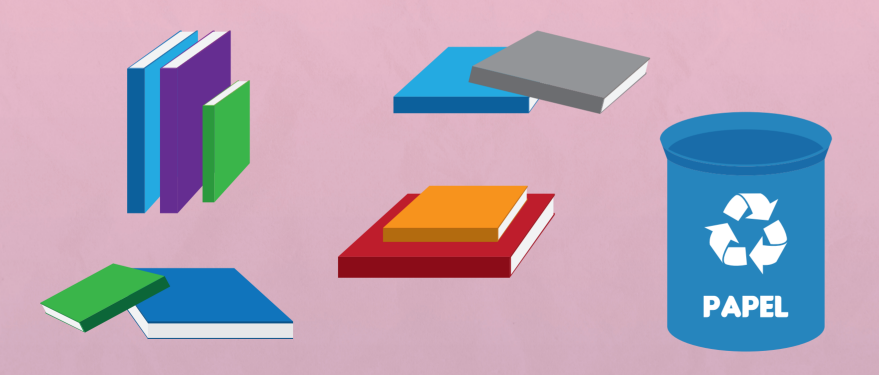


LATAS DE LEITE VAZIAS FORAM IDENTIFICADAS POR FURBOT NA COZINHA DA ESCOLA, QUE AS COLOCOU NA LIXEIRA AMARELA, DESTINADA AO METAL.



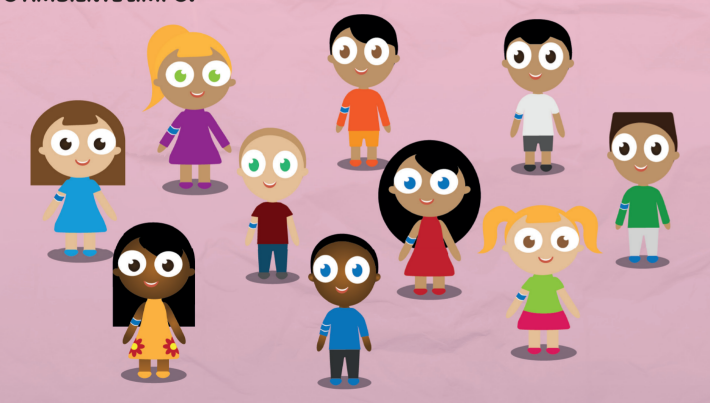


ECADERNOS ANTIGOS FORAM DESCARTADOS PELA PROFES-SORA APÓS ORGANIZAR OS ARMÁRIOS DA SALA. ELES FORAM LEVA-DOS PARA A LIXEIRA AZUL, DESTINADA AO PAPEL.

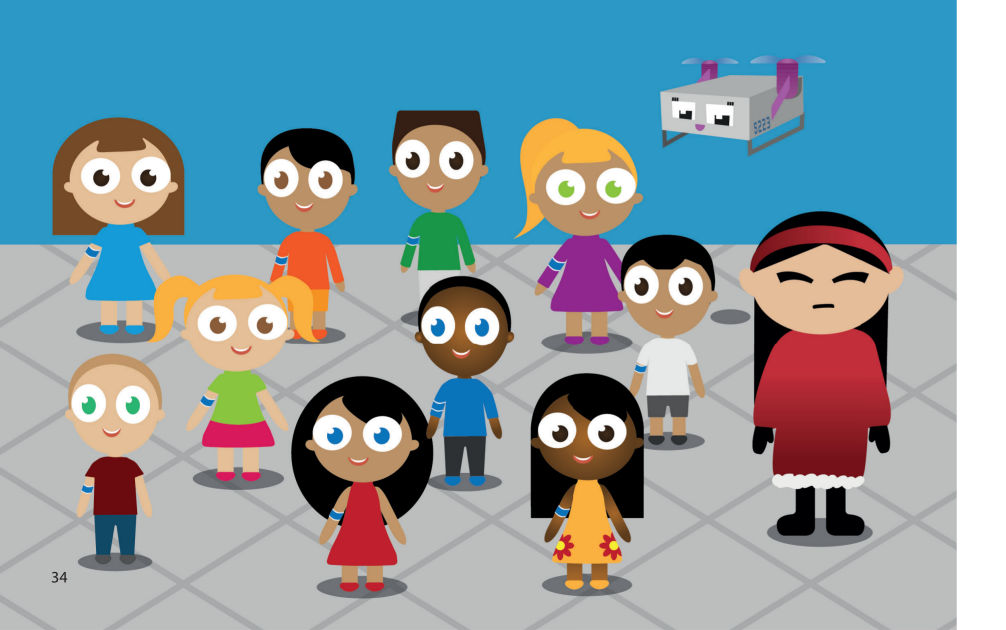


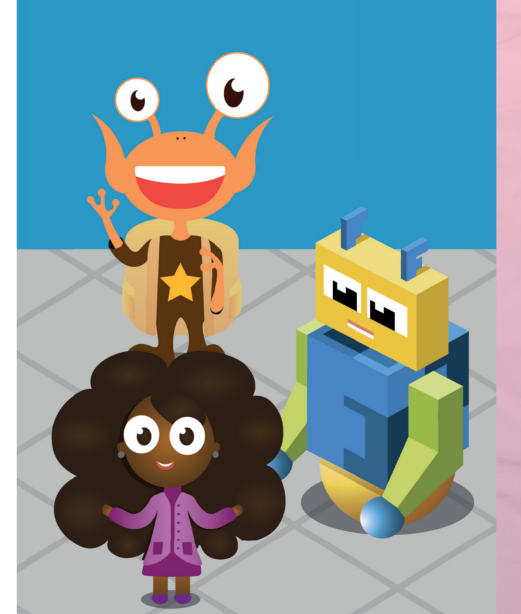


CRIANÇAS FORAM ESCOLHIDAS PELA EQUIPE DA CIENTISTA SAM PARA SE TORNAREM AGENTES CUIDADORES DO PLANETA, COM A MISSÃO DE FISCALIZAR O USO ADEQUADO DAS LIXEIRAS NA ESCOLA E AJUDAR OS COLEGAS A MANTER O AMBIENTE LIMPO.









AO FINAL, A CIENTISTA SAM E SUA EQUIPE FICARAM MUITO FELIZES: A MISSÃO FOI UM SUCESSO! AS CRIANÇAS APRENDERAM A SEPARAR O LIXO E PROMETERAM ENSINAR SUAS FAMÍLIAS E VIZINHOS. E ASSIM, ESSA CORRENTE DO BEM CONTINUARIA CRESCENDO PARA CUIDAR DO NOSSO PLANETA.

MISSÃO CUMPRIDA COM SUCESSO!

FIM