



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA

SECIS- 71/ 3202-5630



/SECRETARIACIDADESUSTENTAVEL



@SECISSALVADOR

WWW.SUSTENTABILIDADE.SALVADOR.BA.GOV.BR/



IMPRESSO EM PAPEL RECICLADO.



SALVADOR
PREFEITURA

PRIMEIRA CAPITAL DO BRASIL



PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL

MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE

Por ordem do



Ministério Federal
do Meio Ambiente, Proteção da Natureza
e Segurança Nuclear

Por meio da



Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

da República Federal da Alemanha

Mudanças do clima

4ª
EDIÇÃO



Will Leas



PEU

Nome: Pedro Altura: 1m
Idade: 8 quase 9
Habilidade: Líder, criativo
muito determinado.

JU

Nome: Juliana Altura: 1,10m
Idade: 10
Habilidade: Comunicativa,
inteligente e esperta.



DUDÃO

Nome: Eduardo Altura: 1,22m
Idade: 12
Habilidade: Força, engraçado
amigo pra toda hora.

PROFESSORA XAVIER

Nome: Marta Xavier
Idade: 47
Habilidade: Comunicativa e
atenciosa.



Criação, Desenhos e
Roteiro:
Will Leão

@WILLEAO



Expediente

Prefeito
Bruno Reis

Vice Prefeita
Ana Paula Matos

Secretária de Sustentabilidade e Resiliência
- SECIS
Edna de França Ferreira

Secretário Municipal de Educação
- SMED
Otávio Marcelo Matos de Oliveira

Subsecretário de Sustentabilidade e Resiliência
- SECIS
Vânia Carla Moraes Almeida

Diretora Pedagógica - SMED
Cinthia Maria Seibert Santos

Diretor de Sustentabilidade e Resiliência
- SECIS
Ivan Euler

Gerente de Currículo - SMED
Edna Rodrigues de Souza

Coordenadoria de Inclusão Educacional e
Transversalidade - SMED
Jaqueline Araújo Barros – Coordenadora

Cássia Silva Santos Góes – Técnica

Mateus Vieira – Técnico

Assessor Técnico projeto ProAdapta GIZ
Dennis Eucker

Consultor Técnico projeto ProAdapta GIZ
Lucas Neiva

Consultora Técnica do projeto ProAdapta GIZ
Martha Schoeler

CHEGOU A HORA DE BRINCAR. VAMOS DAR VIDA COM CORES A
NOSSOS HERÓIS DA TURMINHA SUSTENTÁVEL?

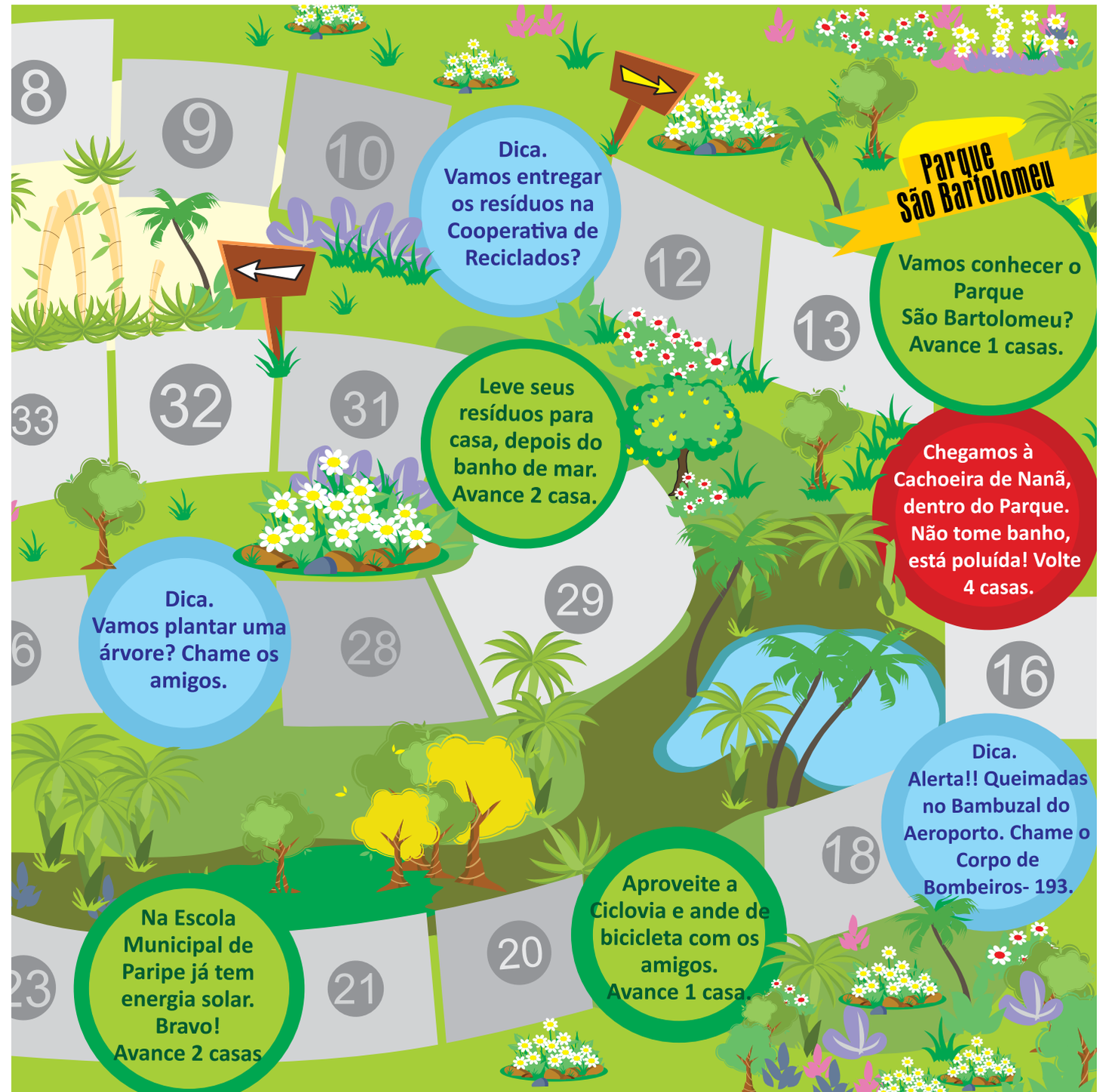


COM O QUE APRENDEMOS HOJE, VAMOS TERMINAR O DESENHO COM AÇÕES QUE AJUDEM A COMBATER AS MUDANÇAS DO CLIMA!



Enquanto isso, na sala da Super Turminha Sustentável...

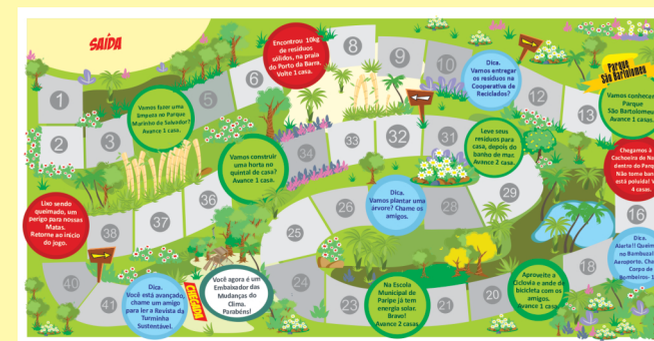






AVENTURA MUDANÇAS DO CLIMA

VOCÊ QUE SER TORNAR UM/A EMBAIXADOR/A DAS MUDANÇAS DO CLIMA? COLOCA EM PRÁTICA TUDO O QUE APRENDEU LENDO A REVISTINHA. FIQUEM ATENTOS ÀS REGRINHAS E DICAS DESSE NOSSO SUPER JOGO.



NÚMERO DE PARTICIPANTES:

MÍNIMO DE 2 E MÁXIMO DE 4 JOGADORES.

VOCÊ PRECISARÁ DE:

- O1 DADO 
- PEÕES 

(VOCÊ PODE IMPROVISAR: GRÃOS DE FEIJÃO OU TAMPINHAS COLORIDAS.)

INÍCIO DO JOGO:

TODOS OS JOGADORES LANÇAM O DADO PARA DEFINIR QUAL SERÁ A ORDEM DE PARTICIPAÇÃO NO JOGO. DO MAIOR AO MENOR. A ORDEM DE PARTICIPAÇÃO É PROPORCIONAL AO NÚMERO OBTIDO. QUEM TIRAR O MAIOR NÚMERO COMEÇA O JOGO. FIQUEM ATENTOS, POIS ESSE TABULEIRO PODE TRAZER ALGUMAS SURPRESAS.



É URGENTE SENSIBILIZAR E MOBILIZAR AS PESSOAS PRÓXIMAS COMO NOSSOS PAIS, FAMILIARES E AMIGOS!



O QUE ESTÃO OLHANDO!!! QUEM ESTÁ COMIGO NESSA?!...



AVANTE TURMINHA SUSTENTÁVEL!

FIM.



SÃO OS GASES PRODUZIDOS PELA QUEIMADA DAS FLORESTAS...

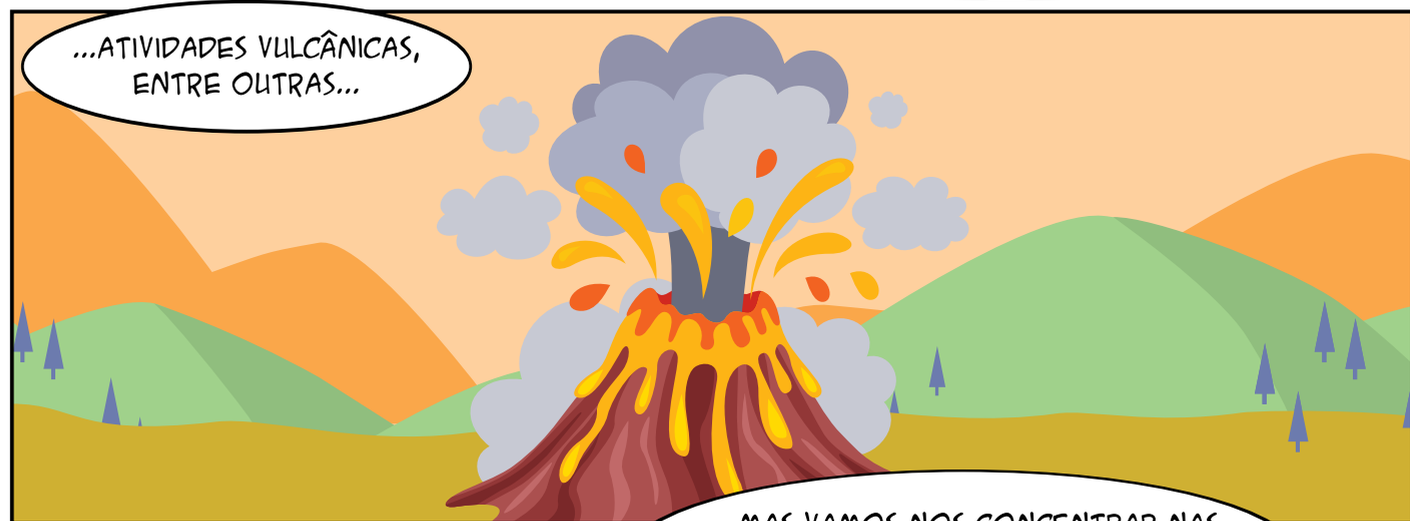


...E PELA QUEIMA DE COMBUSTÍVEIS FÓSSEIS, COMO O PETRÓLEO, QUE ABASTECEM DIVERSOS VEÍCULOS...



...E INDÚSTRIAS NO MUNDO TODO.

ISSO AÍ, PEU! O QUE VOCÊ ACABOU DE FALAR, CHAMAMOS DE **AÇÕES ANTRÓPICAS** PORQUE SÃO FEITAS PELA AÇÃO HUMANA.



Momentos depois na sala de aula da professora Xavier.

