

27-11-2020

Resíduos, Energia de Futuro

Uma equipa imparável!



Agrupamento de Escolas de Estarreja 2020-2021
RODRIGO LOPES FERREIRA Nº 17 8ºH
CIDADANIA E DESENVOLVIMENTO

PROFª SÓNIA SILVA

Estava um dia lindo quando um Oleão todo janota, vestido de fato laranja e óculo à intelectual, chegou à ilha dos ecopontos, pronto para começar uma nova vida...

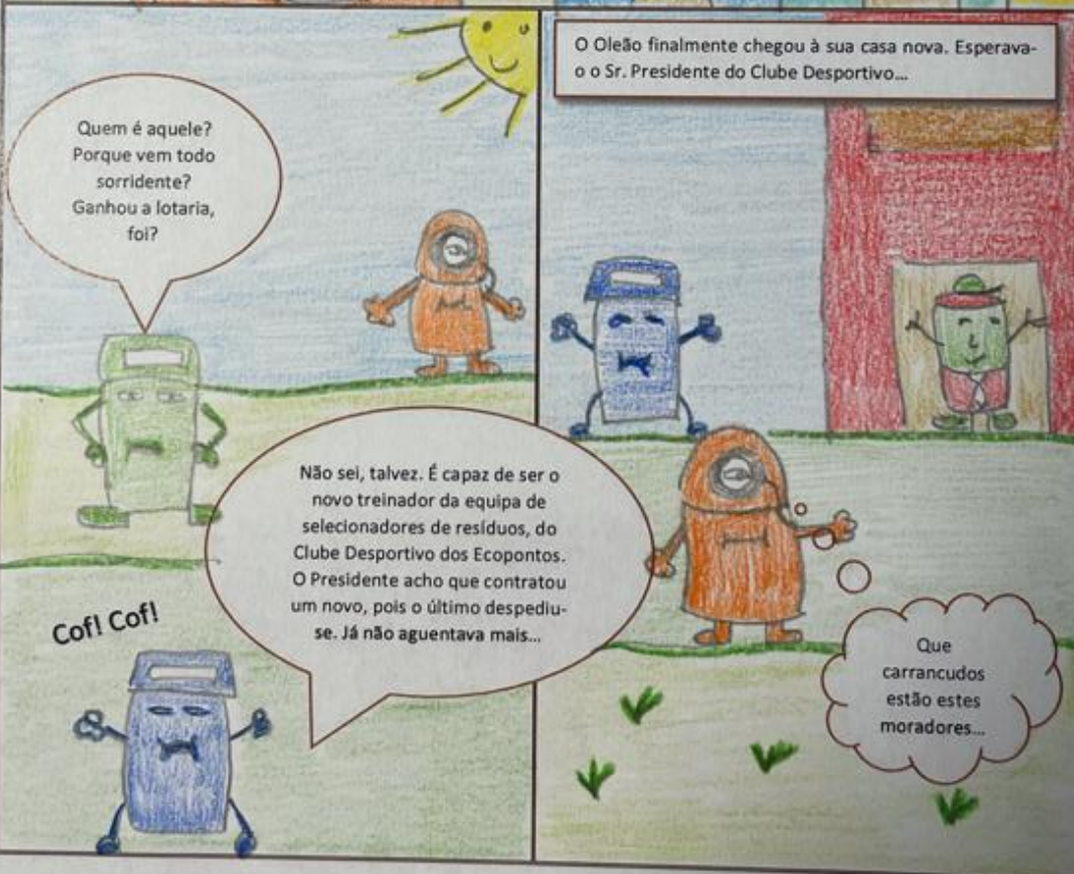


OAU!



Cheguei! Esta viagem quase me deixou derreado, mas acho que vai valer a pena. Nesta ilha de ecopontos, só posso ser feliz! Que cores fantásticas: azul, verde, amarelo.... Só cá faltava eu!

O Oleão finalmente chegou à sua casa nova. Esperava-o o Sr. Presidente do Clube Desportivo...

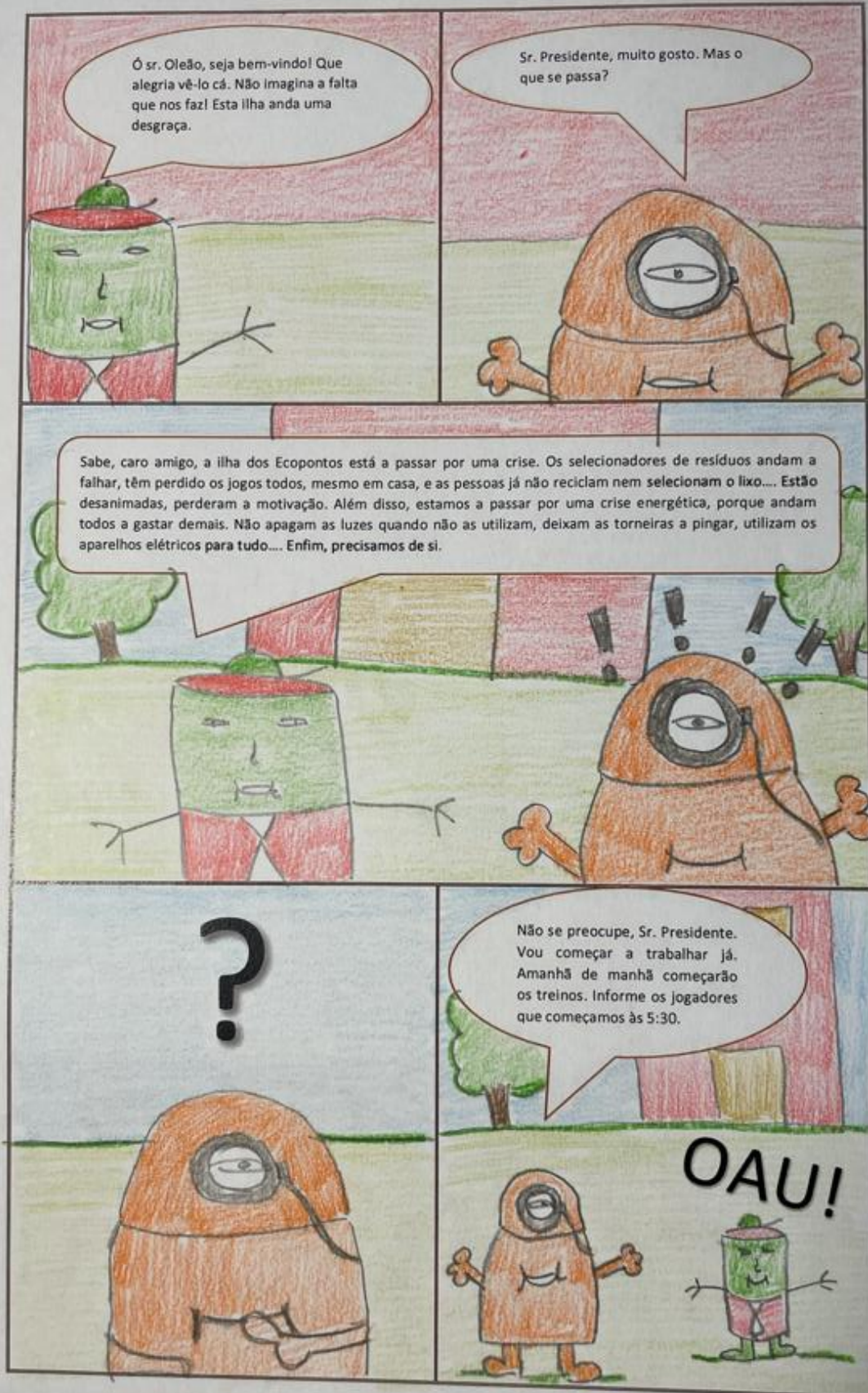


Quem é aquele? Porque vem todo sorridente? Ganhou a lotaria, foi?

Não sei, talvez. É capaz de ser o novo treinador da equipa de seleccionadores de resíduos, do Clube Desportivo dos Ecopontos. O Presidente acho que contratou um novo, pois o último despediu-se. Já não aguentava mais...

Cof! Cof!

Que carrancudos estão estes moradores...



Logo pela fresca, lá estavam todos, prontos a ouvir as novas ideias deste treinador tão otimista. A equipa estava completa: a secção de resíduos urbanos, a dos hospitalares e a dos industriais.



E era óbvio. Os seleccionadores de resíduos hospitalares e industriais estavam a funcionar bem em equipa. O seu jogo era eficaz. Os resíduos produzidos nos hospitais, centros de saúde e indústrias estavam a ser bem encaminhados. Já a secção de resíduos urbanos, nem por isso. Estava aqui a origem do problema...

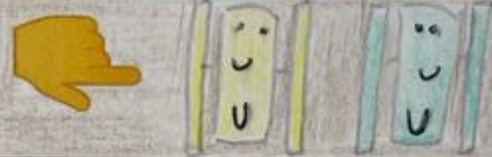


E a estratégia era:

...tu e tu ficam a selecionar o papel e as embalagens de plástico.



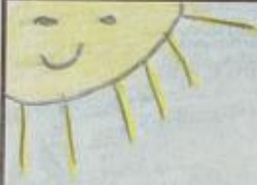
o resto trata do metal e do vidro. Não se esqueçam que o vosso lixo vem das habitações das pessoas e podemos encaminhá-lo bem e produzir energia com ele. Sabiam?



Mas como, mister?



Simple, fazendo a coleta seletiva dos resíduos e conduzindo-os ao centro de reciclagem mais próximo de nós. E não ficamos só por aqui! Vamos contratar mais jogadores. Uns para trabalhar com os resíduos agrícolas, outros para os óleos usados (e esses treino eu) e outros para o lixo orgânico.



Não sei.... Acha que vamos arranjar uma solução para os cinco milhões de toneladas de lixo produzidos anualmente pela população portuguesa?



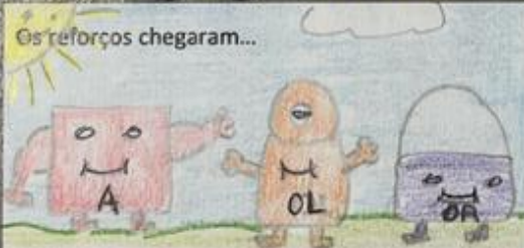
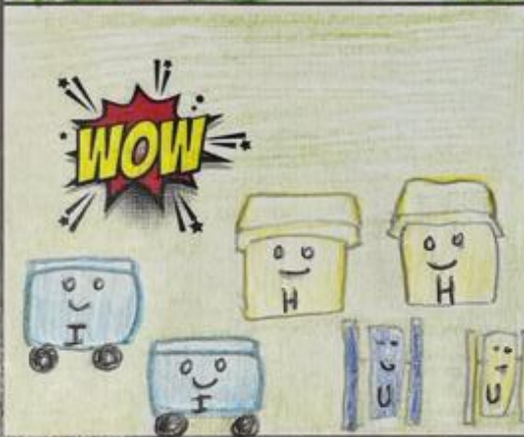
É muito lixo, não sei se conseguimos ganhar...

OAU! OAU!
OAU!
OAU!
OAU!

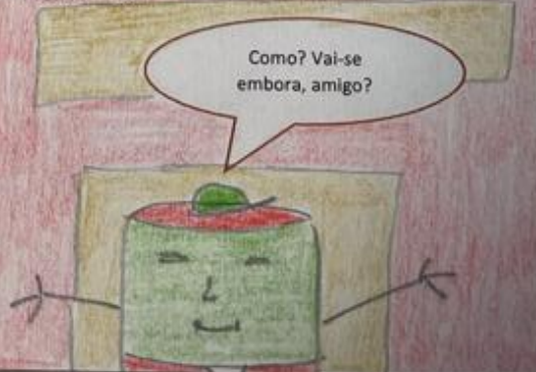
E o oleão explicou...

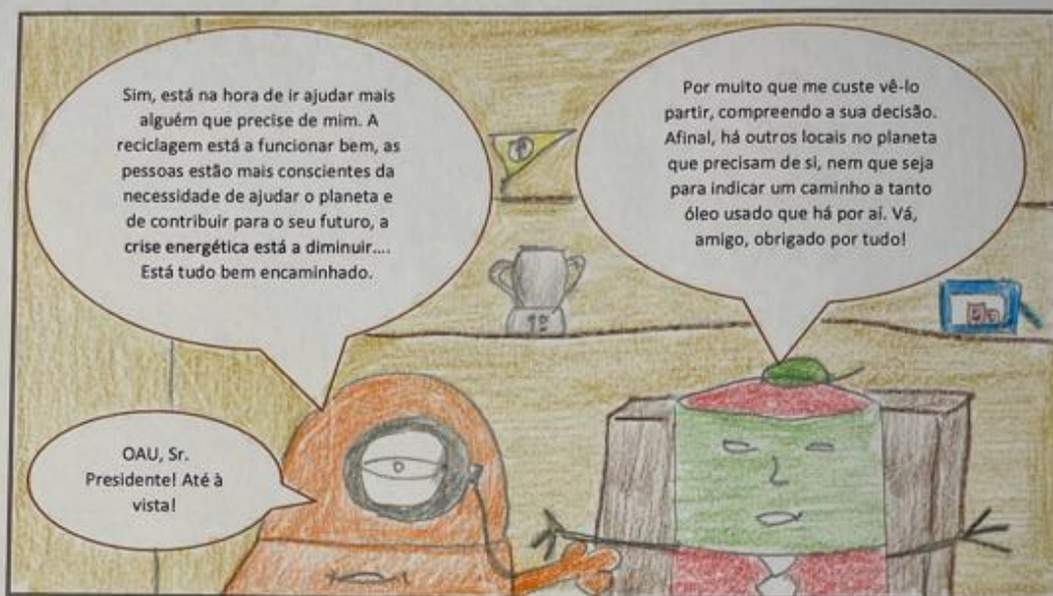


Cada caixote do lixo alberga uma fonte alternativa de energia que, gerida adequadamente, daria para alimentar uma vivenda por três meses, sabiam? Falo da valorização energética dos resíduos urbanos, a incineração com captação de energia. É uma forma de captação de energia limpa. Olhem que 70% dos resíduos sólidos urbanos são recicláveis! E o biogás? É uma energia renovável, um gás que é produzido a partir da decomposição da matéria orgânica. - Insistiu o Oleão, que não admitia dúvidas - Se conseguirmos colocar as minhas estratégias em prática, vamos conseguir. Ganhamos os jogos e motivamos as pessoas a agir corretamente.



No gabinete do Presidente do Clube Desportivo dos Ecopontos...





OAU! Óleos Alimentares Domésticos

FIM!