

1) Observe a charge abaixo:



Fonte: Elaborada pelo autor.

Agora, realize as atividades a seguir:

- Que árvore está representada no centro do desenho? Que sentimento ela expressa?
- E outras árvores que a cercam? Você saberia dizer que árvores são elas? Dica: O texto que você leu em aula, comenta sobre uma árvore exótica que tira o espaço dos pinheiros nativos.
- Segundo a charge, qual das árvores possui uma relação mais próxima com o ambiente? A nativa ou a exótica? Como isso aparece no desenho?
- Que título você daria para a charge?

2) Leia o fragmento de texto abaixo:

Como ajudar a preservação das nossas araucárias comendo pinhões
Mas especialistas estão otimistas quanto à reversão desse cenário no longo prazo.

“Nos últimos anos se passou a ver que a floresta em pé também gerava recursos financeiros. Isso começou a acontecer principalmente com a retirada e venda das suas sementes (no caso, o pinhão). A partir do momento em que os proprietários rurais começaram a ver que é possível ter um rendimento econômico, não apenas uma vez, mas praticamente todos os anos, com a colheita do pinhão, passou a haver interesse em manter essa árvore em pé. Então, tendo interesse na extração do pinhão, houve interesse em conservar mais a araucária”, explica o biólogo e engenheiro agrônomo Jaime Martinez, membro da RECN (Rede de Especialistas em Conservação da Natureza).

Pois, um dos produtos da araucária que podem ser consumidos sem que se precise derrubar a árvore é o pinhão. Claro, desde que a colheita seja bem feita, por manejo sustentável, permitindo que a planta gere descendência.

Fonte: BRANCO, Alice. Coma Pinhão para Salvar a Araucária da Ameaça de Extinção. Disponível em: <<https://www.greenme.com.br/informar-se/biodiversidade/5655-coma-pinhao-salvar-araucaria-ameacada-de-extincao>>. Acesso em: 20 jan. 2019.

Agora, reflita:

Por que comer pinhão pode ajudar na preservação da Araucária?