

Todos os brinquedos de plástico já fabricados na história ainda estão entre nós. E o seu impacto também.

CARINA MARTINSCOLABORAÇÃO PARA ECOA, EM SÃO PAULO



PROPOSTA: Escolha UMA das seguintes atividades:

1) Ande pelo quintal de sua casa. Recolha gravetos, folhas secas, pedrinhas, enfim, o que você encontrar para construir um brinquedo.

 Construa-o, tire uma foto bem bonita e envie para o arquivo do Moodle.

  

2) Construa o **Kablan, um jogo para brincar com a natureza.**

<https://conexaoplaneta.com.br/blog/kablan-um-jogo-para-brincar-com-a-natureza/#fechar>



Basta uma pequena caminhada em uma área que tenha **natureza** ao redor para nos depararmos com elementos naturais espalhados pelo caminho. É possível encontrar flores, sementes, gravetos, pedras de diferentes formatos, volumes, tamanhos, cores.

Foi ao recolher tais materiais junto com seu sobrinho e desafiá-lo a equilibrar tudo sobre uma ponte de madeira que o educador **Guilherme Blauth** criou o jogo **Kablan**.

Esse jogo é composto de 43 peças de materiais naturais reaproveitados: todos são oriundos do **descarte** de marcenarias, de **poda de agrofloresta**, de coletas realizadas em **Cerrado** e **manancial**.  Todos os elementos são cuidadosamente escolhidos e lixados. Há um padrão definido para as peças, mas cada jogo é único.

As regras são muito simples. Para começar, escolha três peças para compor uma base. A seguir basta equilibrar todas as outras peças sobre ela. Caiu? Começa tudo do zero.

3) Leitura de gráficos: Leia atentamente o gráfico. Escreva um texto que apresente os dados dos gráficos a seguir.



4) Assista ao documentário “Um novo olhar sobre o plástico”, em <https://www.youtube.com/watch?v=5kLF8TQuILc>. Escreva um comentário sobre o filme.