



**MATERIAIS**



## **Bio**

**Prof.ª. Marcella Gomes Viganó, Tia Mah**

Bacharel em Comunicação Social, Pedagoga, Atriz, Educadora Ambiental e docente do ensino básico.

**Prof.º. Alexandre Viganó, Tio Alê**

Bacharel em Publicidade e Propaganda, especialista em Meio Ambiente e Sustentabilidade e Educador Ambiental.

## **Temática a ser abordada: o Reuso**

Abordaremos a temática do resuo como um dos pilares da educação ambiental e da permanência da vida sustentável. Como podemos destinar o “lixo” para outras funções, como transformar um objeto em outro totalmente diferente e funcional. O impacto do reuso para a natureza. **Será mesmo que existe o “jogar fora?” Mas onde será que é esse “fora”?**

**Para atividade prática faremos um vaso orgânico com um côco verde.**

## Material para aula prática

- 1 côco verde sem água cortado ao meio
- Faça um pequeno corte na parte inferior do côco, apenas para garantir que ele fique em pé sem tombar.
- Um pouco de terra para plantar
- Uma mudinha da flor que você escolher (violela, kalanshoe, bromélia..)
- Uma colher que possa ser usada na terra e um pouco de água
- Plantinhas que vivam em vaso com água, como rosa, margrida, flor do campo, dracena, jiboia, tulipa...

