



UME PEDRO II

COMPONENTE CURRICULAR: Investigação e Pesquisa - 6 ANO

Aula 1

PROFESSORES: Simone Araujo e José Simões

DATA DE VIGÊNCIA: 15/06/2020 a 21/06/2020

A produção de resíduos pelos seres humanos não é uma história recente, desde os primórdios, em que existia a caça, nossos ancestrais jogavam resíduos como pele, ossos e dentes no meio ambiente. Ao longo dos anos, vimos a necessidade de reciclar os resíduos para que possamos reutiliza-los de alguma forma, pois eles estão enchendo nosso planeta. Pesquise com sua equipe quais as formas existentes de reciclagem e como elas ajudam a dar um ciclo de vida aos nossos resíduos. Essas formas de reciclagem são eficientes? Quais delas estão sendo utilizadas pela sua casa e sua cidade?

- ✓ Documentário sugerido: "ILHA DAS FLORES": https://www.youtube.com/watch?v=-qySt5LwCBg
- ✓ Aproveitando o gás metano: https://www.pensamentoverde.com.br/sustentabilidade/gas-metano-como-fonte-de-energia-utilizacao-sustentavel-do-gas-estufa-produzido-no-lixo/
- ✓ Reciclando garrafa PET:
 https://www.archdaily.com.br/br/885046/tijolos-de-pet-reciclado-para-a-construcao-de-habitacoes-sociais-na-argentina
- ✓ Telhas produzidas com caixinhas de leite (Tetra pak):

 https://economia.uol.com.br/empreendedorismo/noticias/redacao/2018/02/21/ecologica-df-telhas-sustentaveis-caixinhas-tetra-pak.htm

 https://eurossustentavei.com/2017/11/telhas-tetra-pak.html

sesipr.org.br