



ESCOLA BERENICE RUTE RIOS SANTOS

PROFESSORA: KARLA CARNEIRO

SÉRIE: 3º ANO

DATA: 24/04/2021

COMPONENTE CURRICULAR: CIÊNCIAS

Objetivos:

- Compreender importância da reciclagem para o meio ambiente.
- Reconhecer o processo de coleta seletiva identificando as cores de cada material;

1º MOMENTO: COM A AJUDA DE UM ADULTO, LEIA O TEXTO

A COLETA SELETIVA REPRESENTA A MANEIRA ECOLÓGICA MAIS ADEQUADA PARA O DESCARTE DE LIXO. ASSOCIADO AO TEMA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL E DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL, A COLETA SELETIVA EVITA A POLUIÇÃO DO SOLO E DAS ÁGUAS. A INTENÇÃO É SEPARAR TODOS OS RESÍDUOS, UTILIZANDO-OS NA RECICLAGEM. UTILIZA-SE LIXEIRAS DE CORES DIFERENTES PARA A COLETA SELETIVA.



A RECICLAGEM CONSISTE NO REAPROVEITAMENTO DE MATERIAIS PARA A FABRICAÇÃO DE MATÉRIA-PRIMA. OU SEJA, OS MATERIAIS COMO VIDRO, PLÁSTICO E PAPEL SÃO REUTILIZADOS PARA GERAREM OUTROS.

EM RESUMO, A COLETA SELETIVA É A SEPARAÇÃO DOS MATERIAIS E A RECICLAGEM É A TRANSFORMAÇÃO DAS MATÉRIAS PRIMAS QUE PODEM SER REAPROVEITADAS.

2º MOMENTO: VAMOS OUVIR A MÚSICA DE BITA SOBRE RECICLAGEM DO LIXO.

<https://www.youtube.com/watch?v=rUeaT5eqCyg>

3º MOMENTO: AGORA É A SUA VEZ

VOCÊ É CAPAZ DE SEPARAR CORRETAMENTE OS RESÍDUOS PARA A RECICLAGEM? LIGUE CADA UM DELES NA SUA LIXEIRA CORRETA.



VIDRO



PAPEL



METAL



PLÁSTICO