

GUIA ILUSTRADO

PARA REALIZAR A
COLETA SELETIVA
EM SALA DE AULA



A Coleta Seletiva vai muito além de nossas residências. Sendo estudante ou professor, geralmente passamos meio período ou mais na escola, é importante estarmos conscientes dos benefícios que, separar os resíduos em sala de aula pode trazer. Com a missão de tornar mais prático e simples, nós da Equipe Terra Campos Ambiental criamos esse guia ilustrado para facilitar a separação dos resíduos na sala de aula.

Você sabia que a maior parte dos resíduos encontrados em sala de aula são recicláveis?



Sendo o papel o principal deles!





Deixar um **recipiente sinalizado** como uma caixa ou até mesmo uma sacola, disponível para recolher os diferentes tipos de papel e recicláveis, já auxilia na separação

DICA: palavras, símbolos e cores reforçam no entendimento



DICA: Para maior aproveitamento do papel no seu processo de transformação, evite amassá-lo!



Sinalizar recipiente onde vão os resíduos não recicláveis ou orgânicos, também é importante

Objetos colantes, chiclete, papéis engordurados, carbono, EVA e plastificados **NÃO** são recicláveis!





Promover atividades, tais como jogos, filmes, reaproveitamento de materiais para brinquedos, auxilia na sensibilização e torna os hábitos sustentáveis parte do nosso dia a dia

Para acessar mais materiais, como: vídeos, pesquisas, muitas opções de jogos educativos e atualizações sobre o Circuito Educador. Acesse o QR Code!

Muitas habilidades obrigatórias na BNCC podem ser desenvolvidas com os estudantes utilizando RESÍDUOS como tema, como gráficos, geometria, interpretação e elaboração de texto, visão crítica do meio, operações matemáticas, artes, entre muitos outros.



DÚVIDAS:

0800 777 0035

facebook.com/TerraCamposAmbiental