



Recicleitan



*Juna Rafa . Rafaela Almeida*

A amazona deste capítulo tem uma grande paixão por animes, mangás, tokusatsu e cultura pop e geek em geral. Colaboradora do site Otacast, estudante do TCV 11, espera na comunicação visual encontrar seu lugar.

Sem esperança, não existe caminho.



## Dicas de Reciclagem

### Por que reciclar?

A reciclagem de materiais é uma medida muito positiva para preservar o meio ambiente e ajudamos muitos trabalhadores, principalmente de cooperativas, que trabalham com a reciclagem.

### A coleta seletiva do lixo

Fazendo a coleta seletiva do lixo, ajudamos a qualidade de vida. Devemos separar o lixo orgânico do reciclável. Sempre encaminhando para pessoas ou empresas que retiram este material nas casas, indústrias, escolas e prédios.

### Dicas

O lixo reciclável deve ser limpo antes de separá-los para a reciclagem. Potes e embalagens sujas podem gerar mau cheiros, além de atrair insetos ou ratos. Portanto é importante lavar aquele pote de iogurte antes de enviá-lo para a reciclagem.

Alguns materiais não são recicláveis, e devem ser descartados nos lugares certos, pois no lixo comum contaminam o meio ambiente.



Equipamentos eletrônicos, pilhas, baterias de celular e lâmpadas, por exemplo, devem ser descartados em locais apropriados. Há muitos lugares no comércio que recolhem e encaminham para as empresas que descartam de forma apropriada, sem prejudicar o meio ambiente.

Você pode separar o lixo na **coleta seletiva** e encaminhar para a reciclagem: potes, garrafas e embalagens de plástico e vidro, papel sulfite, jornais, papelão, revistas, embalagens de metal, materiais de ferro, garrafas pet, sacos plásticos, canos de plástico ou metal, tecidos, couro, fios elétricos, pregos e parafusos.

**Materiais não recicláveis:** papel carbono, papel celofane, etiquetas adesivas, fitas adesivas, fotografias, latas de tinta e verniz, esponjas de aço, embalagens metalizadas, espumas, cabo de panela, esponjas de limpeza, embalagens de produtos tóxicos, vidros temperados, espelhos, porcelana, cerâmica, vidros refratários, cristais e isopor.

***Seguindo essas dicas, colaboramos para o ambiente ficar cada vez melhor!***



## *Cores e significados da Coleta Seletiva*



## *Desenhe o ReciCleiton*





## Caça-Palavras

Encontre os nomes dos materias que devem ser reciclados:

P	R	T	D	W	G	P	M	E	T	A	I
A	J	L	A	T	A	S	W	H	T	L	Q
P	D	C	R	F	C	X	Z	S	Q	Z	D
É	J	N	J	Y	J	J	O	R	N	A	I
I	V	Z	Q	S	D	F	F	S	H	M	K
S	I	C	V	F	D	B	P	L	Y	N	H
B	D	V	P	L	Á	S	T	I	C	O	S
W	R	G	B	H	N	J	M	P	L	K	H
R	O	H	D	F	S	J	Y	P	N	M	H
B	S	T	G	A	R	R	A	F	A	S	Z

- *metais*
- *latas*
- *jornais*
- *vidros*
- *plásticos*
- *papéis*
- *garrafas*



*Com um pequeno gesto, podemos salvar o planeta!*

*Vamos juntos aprender o benefício que a reciclagem traz para todos nós!*

Visite o site  
[www.otacast.com.br](http://www.otacast.com.br) e veja o vídeo completo e a versão digital deste capítulo.



**OTACAST**  
O SEU PODCAST OTAKU

