

APRENDA A POUPAR COM A FAMILIA WATT

Era uma vez....

Numa Eco-Escola, um grupo de três alunos: Isabel, Pedro e Filipe.

Diariamente os três amigos encontravam-se à porta da escola....



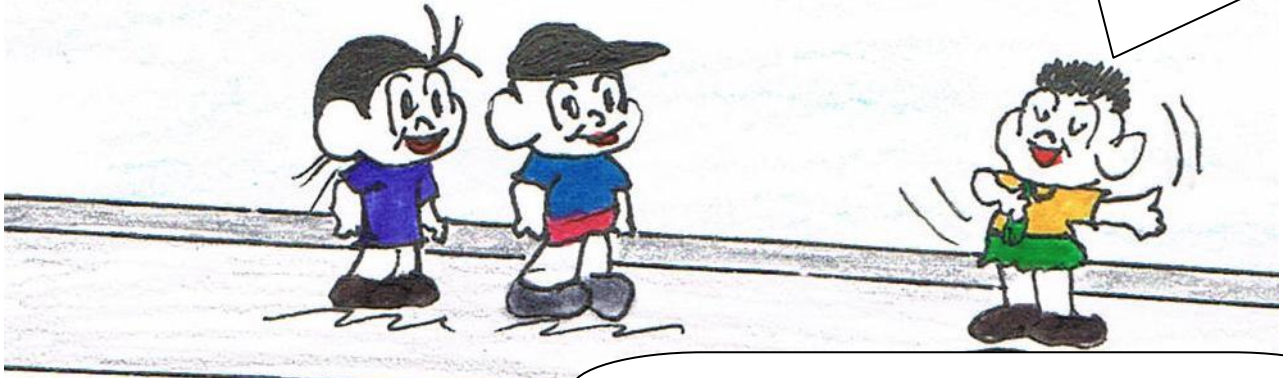
Certo dia, a Isabel surge muito triste.... O que teria acontecido, pensaram os dois amiguinhos.

A minha mãe, este mês recebeu uma factura de electricidade com um valor altíssimo! Não sei como isso foi possível acontecer, nem como vamos conseguir pagá-la... Tenho que tentar fazer alguma coisa para ajudar a minha família.



Os dois amiguinhos, ficaram a pensar numa possível solução....

Não fiques assim Isabel, afirmou o Filipe. Acho que sei qual é a solução para o teu problema. Vais ver que no próximo mês o valor da factura da electricidade vai diminuir!



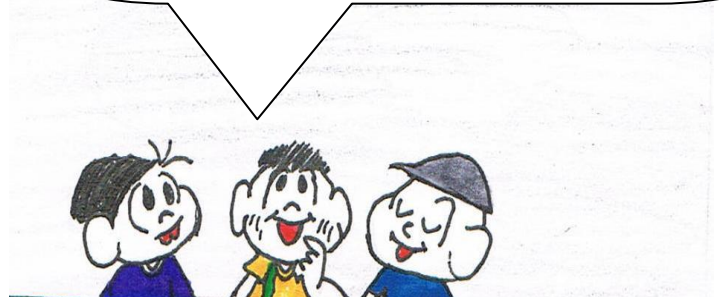
É que em minha casa, também já aconteceu o mesmo ... !!!

Já?!?!?!..... E o que vocês fizeram? Como conseguiram resolver o problema? Diz-me, por favor. Eu quero ajudar a minha família. Estamos com dificuldades financeiras...



Tens que verificar os consumos dos equipamentos eléctricos e teres o máximo de cuidado, quando os estás a utilizar, para **evitar desperdícios**.

Vamos verificar quais os equipamentos eléctricos que a tua família mais utiliza, para podermos adoptar as medidas certas.



Que excelente ideia!
É para já!!!!

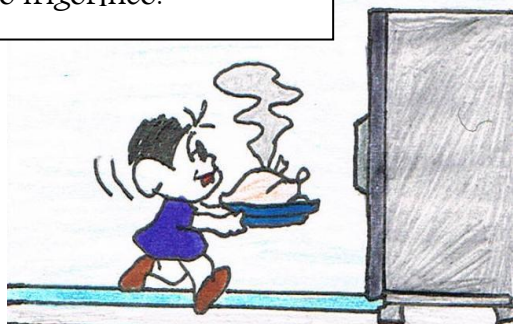
Claro!!! Se eu **racionalizar** a utilização dos **equipamentos eléctricos**, posso reduzir o valor da factura e ainda poupar algum dinheiro.

Esperem por mim,
eu também vou.



Por exemplo o frigorífico e a arca congeladora são responsáveis pelo maior consumo de energia eléctrica numa casa, consome cerca de 90 KWh em cada mês. Por isso é muito importante ter alguns cuidados na sua utilização.

Não colocar alimentos, ainda quentes no frigorífico.



Devemos esperar que os alimentos arrefeçam, antes de os colocar no frigorífico.



Também devemos ter o cuidado de colocar/retirar do frigorífico os alimentos, que pretendemos ao mesmo tempo. Ao abrir/fechar muitas vezes o frigorífico está-se a desperdiçar energia eléctrica.

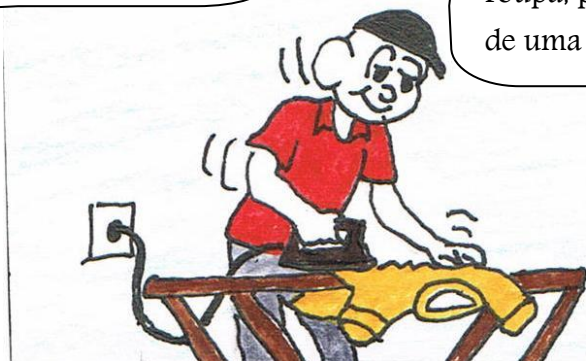


O ferro eléctrico representa 12 kwh da factura no final do mês. Logo, também é necessário ter alguns cuidados...



Não passar a ferro uma peça de roupa de cada vez!

Deve-se acumular a maior quantidade de roupa, para passá-la toda de uma só vez!



Desligar o ferro eléctrico, sempre que surjam outras tarefas inesperadas.



A máquina de lavar roupa representa 2,7 kwh da factura no final do mês.



Não colocar a máquina a lavar uma única peça de roupa de cada vez!

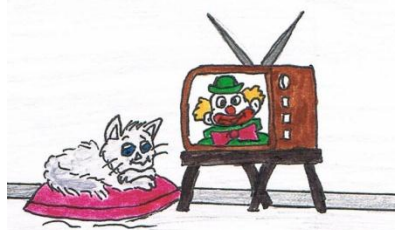
Deve-se acumular várias roupas e lavar de uma só vez.



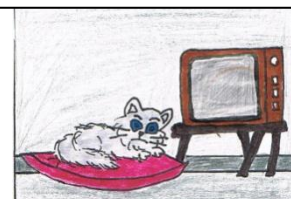
Lá em casa, também se vê muita televisão, consomem-se cerca de 50 kwh por mês.



Não deixar a televisão ligada sem ninguém a ver.



Desligar a televisão e outros equipamentos eléctricos no botão, não se devem deixar em stand-by.



A iluminação é responsável por 20 % do consumo total, logo, é necessário tomar medidas...

Deve-se: aproveitar a luz natural, utilizar lâmpadas economizadoras, pintar as paredes com cores claras e adequar a iluminação a cada tipo de ambiente.

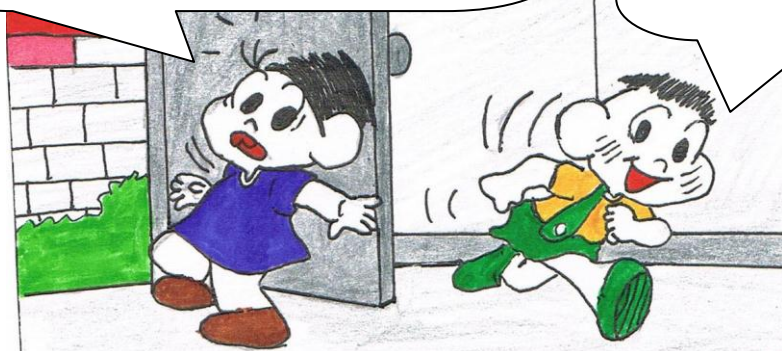
Evitar acender a luz durante o dia.



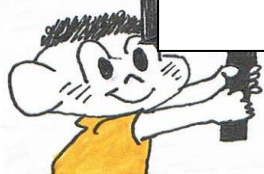
Isto é fantástico, com estes cuidados acredito que o valor da factura da electricidade vai BAIXAR! Vamos fazer já uma campanha na escola, para divulgar.

Deve-se ainda ter cuidado com o chuveiro eléctrico, aspirador, ar condicionado e tantos outros equipamentos...

Ninguém pode ficar fora! E eu também não...



Vamos poupar Energia Eléctrica!



Vamos ajudar a salvar o meio ambiente!



Vamos ser responsáveis!



Amigos, venham ter connosco, prestem atenção aos nossos cartazes, colaborem... Ajudem-nos a salvar o meio ambiente. Estamos a fazer uma campanha Poupem Energia Eléctrica.

Ao economizares **ENERGIA ELÉCTRICA**, o ambiente agradece e o teu mealheiro também!!!

