

<u>IM ESCOLA+</u>

fevereiro de 2018

Já passou, sensivelmente, metade do tempo da nossa viagem. Os resultados começam a aparecer e são bastante positivos: escolas com poupanças acima do esperado e desafios sempre muito originais e bem conseguidos. No entanto, ainda falta a outra metade, com mais desafios e muito por onde podemos poupar e mudar os nossos comportamentos!

Neste boletim iremos dar destaque aos trabalhos já realizados e aos que estão por vir; à participação do Escola + Eficiente num Eco - Conselho, deixamos ideias às escolas e famílias de como podem poupar eletricidade, atualizamos o Ranking e deixamos espaço para muito mais!

Destacamos ainda na nossa AGENDA + a realização de sessões públicas para apresentação do projeto: Ponto de Encontro no dia 6 de março em Lisboa, uma sessão na Amadora no dia 7, e ainda outra sessão a agendar brevemente em Sintra. Estão todos convidados!



AGENDA+



Prazo de entrega do 3º Desafio (alunos do 2º ano) "Lista de medidas de eficiência energética"



Sessão Ponto de Encontro em Lisboa (17h45) (Local: CIUL Picoas Plaza) Sobre o projeto, com exposição das maquetes do 1º Desafio



Sessão apresentação na Amadora (15h30) (Local: Eco-Espaço CM Amadora) Sobre o projeto, com exposição das maquetes



Período do 4º Desafio (alunos do 4º ano) "Reportagem sobre o trabalho desenvolvido pela escola durante o projeto"

Início de desafio
Entrega de desafio

Soma e segue

Parabéns à EBI da Brandoa, pois para além dos bons resultados nos desafios, tem poupado muita energia! Posiciona-se assim no 1º lugar do Ranking Municipal – e também no geral das 21 escolas. A associação Ester Janz teve uma grande recuperação neste desafio, obtendo ótimos resultados e ficando em 1º lugar no Ranking de Lisboa. A EBI do Algueirão está neste momento à frente no Ranking da Amadora. Para as escolas mais abaixo na tabela, não desmotivem! Ainda há muito caminho a percorrer e muita poupança e desafios a fazer!



Excerto de pontuação do ranking por Município – 2º desafio

Ver ranking

Que famílias eficientes!

Para as férias do natal os alunos do 1º ano levaram um trabalho de casa extra. Era a vez de os alunos e as suas famílias serem postos à prova e mostrarem o quão eficientes conseguiam ser! O desafio proposto aos alunos era de nos mostrarem "Como poupei Energia em casa durante as férias do Natal". Desta vez os alunos podiam apresentar o trabalho em diferentes tipos de formato, indo do cartaz ao vídeo, passando por livros e apresentações.

O 1º ano aceitou o nosso desafio com determinação, o que resultou em trabalhos bastante interessantes e originais. Revelaram ainda o empenho que as famílias têm em ser mais eficientes e amigas do ambiente. Contudo, e apesar dos trabalhos, de uma forma geral, serem muito bons, o júri teve que distinguir três deles.

Estes três trabalhos revelaram ser muito originais, dinâmicos e com uma participação familiar muito ativa. Abaixo encontram a lista dos três vencedores, com links para poderem ver os respetivos vídeos. Podem ainda visualizar outros trabalhos aqui

EB Leão de Arroios

Colégio dos Plátanos

EB Vasco Martins Rebolo

NOTÍCIA TV AMADORA

Já não é novidade o jeito que a Escola + Eficiente tem para as câmaras. No entanto, desta vez foi a Professora Elisabete da Escola EBI/JI da Brandoa que mostrou o seu talento! Neste pequeno vídeo a Professora Elisabete fala um pouco sobre a escola, os projetos em que a mesma está envolvida e o Eco - Conselho que decorreu naquele mesmo dia na biblioteca. A professora não se esqueceu de falar sobre o Projeto Escola + Eficiente.

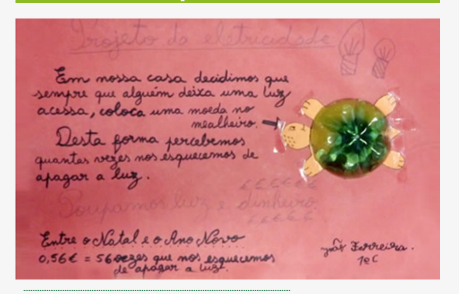
Podem ver a notícia aqui







Fica o desafio para as famílias!



Trabalho – cartaz EB1 Terra dos Arcos

Há quem tenha tido maneiras muito originais de poupar energia durante as férias! Agradecemos a todos os pais e mães que deram uma ajuda preciosa na elaboração deste desafio. Quem é que já se apercebeu da quantidade de vezes que deixa as luzes acesas sem sentido? Lançamos agora um desafio que surgiu a partir de um trabalho feito por uma família da EBI Terra dos Arcos. Só precisam de um mealheiro e muita atenção! Por cada vez que se esquecerem de uma luz acesa, sem ninguém estar a usar, coloquem uma moeda no mealheiro. Vamos ver quem se esquece menos das luzes acesas?

Desafio 3

No passado dia 29 de janeiro foi lançado o 3º Desafio. Desta vez calhou ao 2º ano serem os representantes das suas escolas. Têm até ao dia 2 de março para entregar "Uma lista de medidas de eficiência energética". Podem consultar o regulamento em www.lisboaenova.org/escolaeficiente/ Já pensaram o que pode ser feito na vossa escola para poupar energia? Não só poupar como usá-la melhor e ser mais eficiente? Para este desafio, não basta apagar a luz, temos que dar asas à imaginação e sermos mais originais no que toca ao uso da energia. Será que há outras coisas que podemos fazer, para além de desligar as luzes, para pouparmos eletricidade?

Mas não se esqueçam, não podemos passar frio ou calor, ficar às escuras ou encandeados com o sol. A poupança é importante, mas o nosso conforto também. As medidas devem ser realistas e concretizáveis!



IDEIA!

Já viram uma das coisas que o líder do Ranking, a EB Brandoa, fez para poupar energia?

Colocar avisos junto dos interruptores, para as pessoas não se esquecerem de desligar a luz! E a tua escola o que está a fazer para poupar energia?



Eco-Conselho

No passado dia 26 de Janeiro o Escola + Eficiente esteve presente no conselho do programa Eco - Escolas onde a Escola EB1 da Brandoa está envolvida. Foram abordados vários temas, mostrando que desde muito cedo as preocupações ambientais e sociais são um tema de grande relevância.

Naturalmente o Projeto Escola + Eficiente foi abordado, tendo sido tema de reflexão nos conselhos de turma prévios ao Eco-Conselho. Os alunos demonstraram a sua vontade de alterar os hábitos e formas de trabalhar, mostrando também algumas dúvidas em como o fazer. Talvez uma sessão extra onde podemos por "as mãos na massa" possa ajudar neste ponto.



Está a usar todas as potencialidades da Smart Tv?



Smart TV's instaladas nas escolas têm uma série de potencialidades, sendo o uso do Bewatt uma delas. Reparámos que nem todas as escolas usam a Smart Tv da mesma forma, nem com a mesma regularidade. Aqui ficam alguns exemplos da utilização da plataforma bewatt:

- Promoção de venda de Tostas (Colégio dos Plátanos)
- Quadro de Honra (Colégio dos Plátanos)
- · Visita ao Palácio de Queluz (São Marcos)
- Sensibilização da Escola (São Marcos)
- Promoção da Estação de Rádio (Colégio de Alfragide)
- Abertura de Inscrições (Colégio dos Plátanos)
- Congratular os Alunos do 3º Ano (Terra dos Arcos)
- Desejo de Boas Festas (Terra dos Arcos)



Ficamos a aguardar notícias e imagens vossas para colocarmos no próximo Boletim.

Basta entregar ao **Monitor Luís Cruz** ou enviar para:

escolamais@lisboaenova.org

O Projeto Escola + Eficiente – Eficiência Energética da Escola à Comunidade, é promovido pela Lisboa E-Nova (Agência de Energia e Ambiente de Lisboa), com o financiamento da ERSE (PPEC 2017-2018) e com apoio dos Municípios de Lisboa, Amadora e Sintra, tendo como principal objetivo implementar boas práticas de eficiência energética em 21 escolas destes Municípios (7 por Município). Neste sentido, promove-se a realização de um concurso interescolar, sendo disponibilizadas ferramentas tecnológicas às escolas incluindo a monitorização dos consumos de eletricidade.

escolamais@lisboaenova.org | www.escolaeficiente.or









