

Somos o grupo 5 da Área de Projecto do 12ºCT2, e estamos a desenvolver um projecto no âmbito das energias renováveis, sendo o nosso problema “Como tornar a nossa escola energeticamente mais sustentável?”. Temos por objectivos contribuir para um futuro de qualidade, em segurança e com respeito pelo ambiente, tornando a nossa escola mais sustentável. Inicialmente começámos por participar no concurso “Se eu fosse um cientista...”, mas apesar de termos obtido uma boa pontuação na primeira fase - A carta (<http://www.cienciahoje.pt/index.php?oid=46573&id=283>) - fomos eliminados por não termos escolhido um cientista português.

Assim, pedimos para que contribuam também para esta causa: que a nossa escola se torne mais rentável em termos energético/económico, em defesa do ambiente.



Assim, temos consciência de que as iniciativas da escola são fundamentais para promover a consciencialização dos alunos - os futuros adultos que tomarão conta do nosso planeta. Para mais informação sobre o nosso trabalho ou dúvidas podem consultar o nosso blogue <http://biofisicos.blogspot.com>, podendo também deixar lá comentários inovadores.

Trabalho realizado por: Ana Rita Costa, Daniel Santos, Michel Silva, Renato Veloso e Rute Fernandes