



Aprender as vantagens da energia solar

Foram apresentados mais de 30 trabalhos naquela que foi a primeira edição do Grande Prémio Solar da Amadora, uma iniciativa promovida pelo Centro de Ciência Viva da Amadora (CCVA), conjuntamente com a Câmara Municipal e a EB 2,3 D.Francisco Manuel de Melo. Alunos de várias escolas do ensino básico do concelho participaram, na última sexta-feira, na entrega dos prémios que distinguiram os melhores trabalhos realizados pelas equipas de alunos durante o ano lectivo.



"Premiámos não só o trabalho final,mas o portefólio com todas as fases do trabalho. Assim, sabemos que eles aprenderam o conceito de energia solar e a sua aplicabilidade", realça AdelinaMachado, do CCVA.

De entre as várias escolas premiadas, destaque para a escola da Brandoa, que alcançou o 1.º lugar na categoria de carrinhos solares com o projecto "Estrela de fogo". **Na categoria de quintas solares, o primeiro prémio foi ganho pelo Externato 'Patinho Feio'.**

A cerimónia de entrega de prémios serviu também para apresentar a 2.ª edição do Grande Prémio Solar da Amadora, com a particularidade de que se vai destinar, não só ao 1.º ciclo, mas também aos 2.ºs e 3.ºs ciclos.