



Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos do Estreito de Câmara de Lobos

CONCURSO ESCOLAR “GEA – TERRA MÃE”

Territórios UNESCO e as Alterações Climáticas: Desafios e Soluções
Ano letivo: 2020/2021



Formato: Spot publicitário/rádio

Alunos: Afonso Figueira
Emanuel Ferraz
Nuno Fernandes
Sofia Santos

Professores: Graça Costa
Idalina Sousa
Miguel Chicória (Professor Coordenador)
Nídia Pacheco;
Odília Pereira.

Nível de Ensino: 3.º ciclo (9.º ano)

Síntese descritiva:

O nosso spot publicitário/rádio pretende consciencializar a sociedade para a utilização da energia solar, como forma de combater as alterações climáticas e, ao mesmo tempo, poupar na fatura energética.

Apostamos na energia solar, devido à localização da ilha da Madeira (próxima do Equador) e, por isso, recebe uma grande quantidade de radiação solar e tem um elevado número de horas de insolação. Devido a este facto, e às inúmeras vantagens da utilização desta energia renovável, como por exemplo, a diminuição das emissões de dióxido de carbono, houve a diminuição do valor da fatura energética do país e pessoal, bem como a criação de novos postos de trabalho.

No que concerne à diminuição das emissões de dióxido de carbono, este gás é um dos responsáveis pelas alterações climáticas, o que leva ao aumento do nível da água do mar, que é um perigo para nós que vivemos numa ilha. Outro fator importante é as doenças respiratórias provocadas pela poluição, ou seja, a utilização da energia solar é uma opção saudável para nós e para o ambiente.



Secretaria Regional
de Ambiente, Recursos Naturais
e Alterações Climáticas



Secretaria Regional
de Educação



Comissão Nacional
para a Promoção
da Cooperação de
Gerações (CCG)
Portugal



Comissão Nacional de UNESCO - Portugal
Portuguese National Commission for UNESCO



ASSOCIAÇÃO
INSULAR
DE GEOGRAFIA