

Integrada na VII Semana das Ciências, decorreu, no dia 19 de janeiro de 2016, uma palestra intitulada “Medidas de autoproteção em caso de tempestade”.

A palestra, promovida pelo Clube de Proteção Civil da Escola Básica e Secundária de São Roque do Pico em articulação com o Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores (SRPCBA), teve como público-alvo os alunos do 3.º ciclo e ensino secundário e foi conduzida pelo Bombeiro de 1.ª classe Manuel Fernando Furtado.

A abrir a sessão, que decorreu no auditório, as alunas das turmas A e B do 7.º ano apresentaram, no âmbito da disciplina de Ciências Naturais, uma coreografia suportada musicalmente pelo tema “Continental drift”.



Com recurso a uma linguagem clara e prática, o palestrante referiu as medidas a seguir antes, durante e depois de uma tempestade, de forma a minimizar os seus riscos e, simultaneamente, facilitar a ação das entidades responsáveis. A finalizar a intervenção, reforçou a importância de se recorrer ao 112 apenas quando estritamente necessário e nunca com caráter

de brincadeiras, situação esta que é punida por lei.

A atenção dedicada pelos presentes ao longo dos 45 minutos de duração da palestra foi o comprovativo da pertinência e receção da mensagem transmitida.

No final, procedeu-se à distribuição de marcadores para livros, com frases e ilustrações alusivas à proteção civil, elaborados pelos elementos do Clube. Foram distribuídos também desdobráveis do SRPCBA “Tempestades - o que fazer em caso de enxurradas e inundações”.

