

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 16		DISCIPLINA Geografia
ANO(S)	9.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar os fatores de risco de ocorrência de catástrofes naturais, numa determinada região. • Relacionar características do meio com a possibilidade de ocorrência de riscos naturais. 	

Título/Tema do Bloco

Riscos e catástrofes naturais
(Tornados e tempestades tropicais)

Tarefas/ Atividades/ Desafios

3.º ciclo/9.º ano

X

1. Tarefa - Realização de exercícios.

Selecionar a alínea correta para cada afirmação.

1. Uma catástrofe natural corresponde...

- A) à ocorrência de um fenómeno natural de consequências devastadoras.
- B) à probabilidade de ocorrência de um desastre resultante de um fenómeno natural.
- C) ao grau de risco de uma determinada área.

2. O tufão é um risco natural de origem...

- A) hidrológica.
- B) meteorológica.
- C) geomorfológica.

3. Os tornados formam-se...

- A) no litoral de todos os continentes.
- B) em oceanos com águas quentes.
- C) no interior dos continentes.

3.º ciclo/9.º ano

X

2. Atividade: Pesquisa de informação e elaboração de um cartaz sobre os tornados em Portugal e medidas de prevenção.

- ❖ Efetuar o levantamento de notícias que documentam a ocorrência de tornados em Portugal Continental nos últimos 5 anos.
- ❖ Localização das áreas afetadas pelos tornados.
- ❖ Apresentação das consequências da ocorrência dos tornados e ilustração das mesmas com imagens.
- ❖ Elaboração de um cartaz (possibilidade de recurso a ferramentas digitais) com medidas de proteção que devem ser adotadas pela população em geral.

(fonte para recolha de informação: <https://www.prociv.pt>)