

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 22		DISCIPLINA Geografia
ANO(S)	9.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificar a interferência do Homem no sistema Terra-Ar-Água (chuvas ácidas).</li> <li>• Identificar soluções técnico-científicas que contribuam para reduzir o impacto ambiental das atividades humanas.</li> </ul>	

Título/Tema do Bloco

Chuvas ácidas

Tarefas/ Atividades/ Desafios

3.º ciclo/9.º ano

X

1. Tarefa - Correção dos exercícios.

Selecionar a alínea correta para cada afirmação.

1 - As chuvas ácidas apresentam uma grande concentração de...

- A) dióxido de enxofre e óxido de cloro.
- B) dióxido de enxofre e óxido de azoto.**
- C) dióxido de azoto e óxido de enxofre.

2 - As chuvas ácidas provocam a...

- A) acidificação dos solos e o aumento da flora.
- B) destruição das florestas e o aumento das áreas cultiváveis.
- C) acidificação das águas e o desaparecimento da fauna e da flora.**

3 - As medidas de prevenção face à ocorrência de chuvas ácidas são, entre outras,...

- A) o incentivo à reflorestação e a utilização de energias renováveis.**
- B) a utilização de combustíveis fósseis e o recurso ao transporte coletivo.
- C) o recurso ao transporte privado e o incentivo à reflorestação.

3.º ciclo/9.º ano

X

2. Atividade: Conhecer e propor medidas para a melhoria qualidade da qualidade do ar - **a desenvolver pelo aluno.**