



#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.° 22		DISCIPLINA C C.
ANO(S)	9.°	DISCIPLINA Geografia
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS		 Identificar a interferência do Homem no sistema Terra-Ar-Água (chuvas ácidas). Identificar soluções técnico-científicas que contribuam para reduzir o impacte ambiental das atividades humanas.

Título/Tema do Bloco

Chuvas ácidas

Tarefas/ Atividades/ Desafios

3.° ciclo/9.° ano

Х

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.° ciclo/9.° ano

>

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