

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 28		DISCIPLINA Geografia
ANO(S)	9.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar a interferência do Homem no sistema Terra-Ar-Água (hidrosfera). • Identificar soluções técnico-científicas que contribuam para reduzir o impacto ambiental das atividades humanas. 	

Título/Tema do Bloco

A poluição das águas

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Tarefa - Correção dos exercícios.

Selecionar a alínea correta para cada afirmação.

1 - Alguns dos fatores responsáveis pela degradação das águas são...

- A) os efluentes agrícolas e o aumento do número de ETAR's.
- B) os efluentes industriais e a agricultura biológica.
- C) o aumento do número de ETAR's e os efluentes domésticos.
- D) os efluentes da pecuária e domésticos.**

2 - O fenómeno da Eutrofização corresponde ao processo que resulta do...

- A) derrame de substâncias nocivas, como o petróleo, para as águas.
- B) excesso de nutrientes nas águas, o que provoca o desenvolvimento da fauna.
- C) excesso de nutrientes nas águas, o que provoca o desenvolvimento das algas.**
- D) excesso de oxigénio nas águas, o que provoca o desenvolvimento das algas.

3 - Para prevenir e reduzir a poluição das águas é necessário...

- A) tratar apenas os efluentes industriais.
- B) incrementar a agricultura biológica.**
- C) tratar apenas os efluentes domésticos.
- D) incrementar a utilização de agroquímicos.

2. Atividade: Pesquisa de informação sobre a poluição hídrica e apresentação de medidas de prevenção e mitigação - **a desenvolver pelo aluno.**