



QUÍMICA

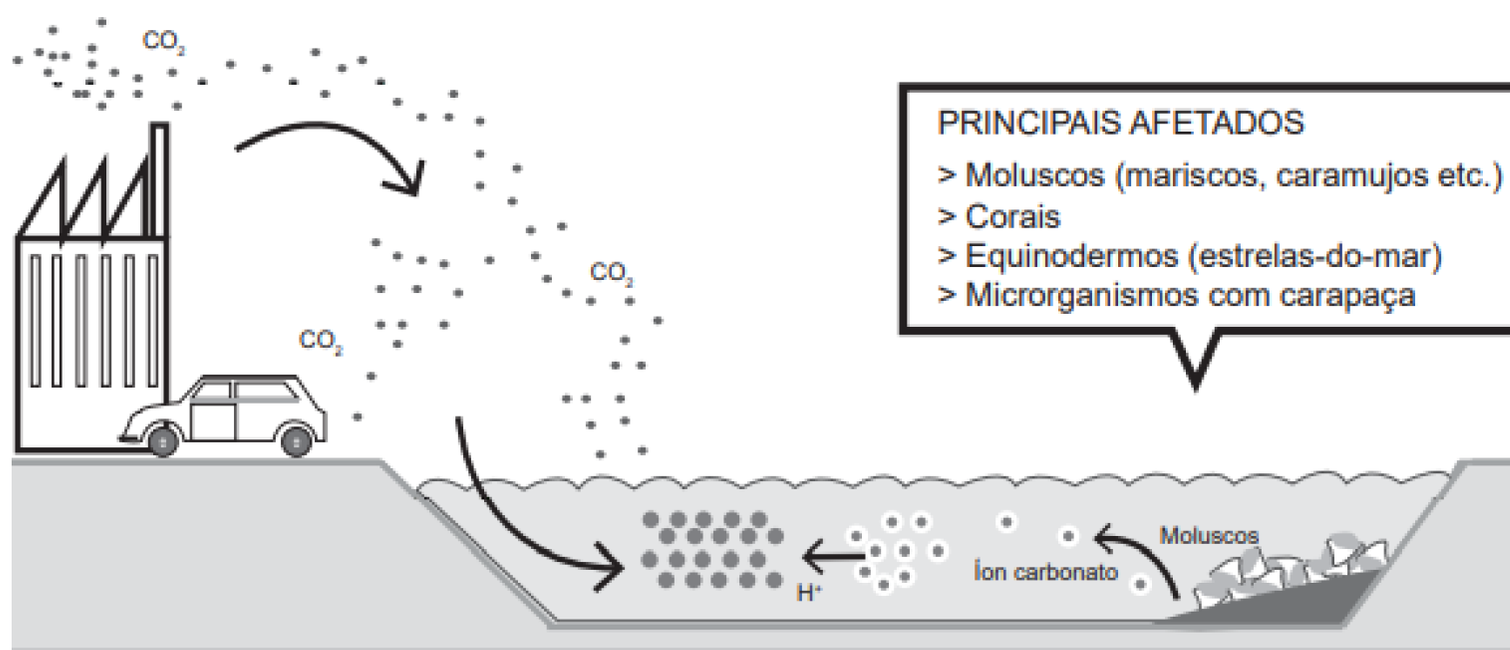
para o Enem



Competência de área 7 – Apropriar-se de conhecimentos da química para, em situações problemas, interpretar, avaliar ou planejar intervenções científico - tecnológicas.

H26 – Avaliar implicações sociais, ambientais e/ou econômicas na produção ou no consumo de recursos energéticos ou minerais, identificando transformações químicas ou de energia envolvidas nesses processos.

- (ENEM 2017).



Disponível em: www1.folha.uol.com.br. Acesso em: 6 fev. 2014 (adapta)

O impacto apresentado nesse ambiente tem sido intensificado pela

A. intervenção direta do homem ao impermeabilizar o solo urbano.

B. irregularidade das chuvas decorrentes do fenômeno climático El Niño.

C. queima de combustíveis fósseis como o carvão, o petróleo e o gás natural.

D. vaporização crescente dos oceanos devido ao derretimento das geleiras.

E. extinção de organismos marinhos responsáveis pela produção de oxigênio.

NÍVEL DA QUESTÃO:FÁCIL

Resolução: Esta imagem mostra a contaminação dos recursos hídricos através da queima de combustíveis fósseis, que liberam poluentes no ar, contaminando diversos ecossistemas.

GABARITO:
alternativa E

Saiba mais sobre a história dos combustíveis fósseis mais em:
https://www.youtube.com/watch?v=Sg2ihWBm_Vs

Aprenda mais: <https://enem.ced.ce.gov.br>

