

ATIVIDADES DE PORTUGUÊS

Nome:

Data:

A Crise Hídrica Global: Desafios e Soluções

A água, recurso vital para a sobrevivência de todos os seres vivos, enfrenta uma crise crescente em escala global. A escassez hídrica, uma realidade cada vez mais presente, é uma questão complexa que afeta não apenas o abastecimento de água potável, mas também a produção de alimentos, a geração de energia e a saúde pública. De acordo com relatórios de fontes confiáveis, como a Organização das Nações Unidas (ONU) e a Agência Internacional de Energia (AIE), a crise hídrica é um desafio urgente que demanda ações imediatas e coordenadas em todo o mundo.

A principal causa da crise hídrica é a má gestão dos recursos hídricos, incluindo o desperdício, a poluição e a degradação dos ecossistemas aquáticos. O crescimento populacional, o desenvolvimento industrial descontrolado e as mudanças climáticas agravam ainda mais essa situação, aumentando a demanda por água e reduzindo a disponibilidade de recursos hídricos.

Nos últimos anos, vários países têm enfrentado crises hídricas significativas. Regiões como o Sudeste Asiático, o Norte da África, a Califórnia e o Brasil têm experimentado períodos prolongados de seca, resultando em escassez de água para consumo humano, agricultura e outras atividades econômicas. Essa escassez não apenas ameaça a segurança hídrica, mas também amplia as desigualdades sociais e

econômicas, afetando especialmente as comunidades mais vulneráveis.

Diante desse cenário desafiador, é fundamental adotar medidas eficazes para enfrentar a crise hídrica. Isso inclui investimentos em infraestrutura hídrica, como sistemas de captação, tratamento e distribuição de água, bem como o estabelecimento de políticas de conservação e uso sustentável dos recursos hídricos. Além disso, a educação ambiental e a conscientização pública são essenciais para promover práticas responsáveis de consumo de água e reduzir o desperdício.

A cooperação internacional também desempenha um papel crucial na gestão da crise hídrica. Os países devem compartilhar conhecimentos, tecnologias e recursos para enfrentar os desafios comuns relacionados à água, promovendo a solidariedade e a colaboração entre as nações.

Em suma, a crise hídrica global é um problema complexo que requer uma abordagem integrada e de longo prazo. Somente por meio de ações coletivas e comprometimento político será possível garantir o acesso equitativo e sustentável à água para as gerações presentes e futuras.

Texto: www.pontodoconhecimento.com

Fontes:

- Organização das Nações Unidas (ONU)
- Agência Internacional de Energia (AIE)
- Relatórios sobre a Situação Mundial da Água

1. Leia o texto sobre a crise hídrica global e responda às seguintes perguntas:

a) Qual é o recurso natural em crise discutido no texto?

b) Quais são as principais causas da crise hídrica?

c) Cite duas regiões mencionadas no texto que têm enfrentado crises hídricas significativas.

d) Por que a cooperação internacional é importante para lidar com a crise hídrica global?

e) Quais as fontes usadas para o texto?

2. Qual é a classe gramatical da palavra "estudante"?

a) Substantivo

b) Verbo

c) Adjetivo

d) Advérbio

3. Na frase "Os pássaros cantam melodias alegres", qual é o sujeito?

- a) Cantam
 - b) Pássaros
 - c) Melodias
 - d) Alegres
-

4. Qual é a função da letra "h" na palavra "hoje"?

- a) Indicar acentuação
 - b) Mudar o som da letra "o"
 - c) Adicionar uma letra muda
 - d) Não tem função específica
-

5. Complete as lacunas com o substantivo adequado:

- a) As _____ são afetadas pela poluição.
- b) _____ hídrica é um problema sério em muitos lugares do mundo.
- c) A _____ é essencial para a agricultura.
- d) Devemos cuidar dos _____ para garantir água limpa.

[Substantivos sugeridos: água, crise, águas, rios]