

## 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](http://www.pontodoconhecimento.com)*

Fontes:

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

## 1. Questões de Compreensão Literal:

a. Quais são os principais impactos da crise hídrica global mencionados no texto?

---

b. Quais são as causas identificadas para a crise hídrica?

---

c. Liste pelo menos três regiões mencionadas no texto que têm enfrentado crises hídricas significativas nos últimos anos.

---

## 2. Questões de Inferência:

a. Qual é a importância da cooperação internacional na gestão da crise hídrica, de acordo com o texto?

---

b. Com base nas informações fornecidas, por que a crise hídrica é considerada um problema complexo?

---

c. Por que a conscientização pública é considerada uma parte essencial das medidas para enfrentar a crise hídrica?

### 3. Questões de Análise:

a. Como a crise hídrica global pode ampliar as desigualdades sociais e econômicas, conforme discutido no texto?

---

b. Explique como o crescimento populacional e as mudanças climáticas contribuem para a crise hídrica, com base nas informações fornecidas.

---

d. Quais são algumas das possíveis consequências se as medidas eficazes não forem adotadas para enfrentar a crise hídrica, de acordo com o texto?

---

### 4. Questões de Síntese:

a. Com base nas informações fornecidas, sugira três ações práticas que indivíduos podem tomar para ajudar a enfrentar a crise hídrica em suas comunidades.

b. Considerando a complexidade da crise hídrica global, como você explicaria a importância de uma abordagem integrada e de longo prazo para enfrentá-la?