ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Problemas ambientais causados pela ação do homem**

Os problemas ambientais causados pela ação do homem são diversos e afetam

profundamente o equilíbrio natural do planeta. Entre os principais problemas estão o

desmatamento, a poluição do ar, da água e do solo, o aquecimento global, a extinção

de espécies e a degradação dos ecossistemas. Esses problemas são resultado do uso

inadequado dos recursos naturais, da expansão urbana desordenada e da falta de

políticas ambientais eficazes.

O desmatamento, por exemplo, não apenas destrói florestas, mas também contribui para a perda de biodiversidade e a alteração do ciclo da água. A poluição do ar, causada principalmente pela queima de combustíveis fósseis, gera problemas de

saúde e agrava o efeito estufa. A poluição da água, devido ao descarte inadequado de

resíduos industriais e agrícolas, contamina rios, lagos e oceanos, afetando a vida

aquática e a qualidade da água para o consumo humano.

O aquecimento global, provocado pelo aumento das emissões de gases de efeito estufa, está levando a mudanças climáticas que afetam as temperaturas, os padrões de chuva e a ocorrência de desastres naturais. Esses problemas ambientais exigem ações urgentes e coordenadas para serem mitigados, como a promoção de práticas sustentáveis, a recuperação de áreas degradadas e a implementação de políticas que incentivem a preservação ambiental.

**Questões**

1) Qual é uma das principais causas do desmatamento?

A) ( ) A construção de áreas verdes urbanas

B) ( ) A expansão agrícola e urbana desordenada

C) ( ) A preservação das florestas

o D) ( ) O aumento da biodiversidade

2) O que é poluição da água?

A) ( ) A purificação natural dos rios e mares

B) ( ) A contaminação dos corpos d’água por resíduos industriais e agrícolas

C) ( ) O aumento da vegetação aquática

D) ( ) A redução da pesca

3) Como o aquecimento global afeta o planeta?

R:

4) Por que a preservação das florestas é importante para o meio ambiente?

R:

5) Qual das seguintes ações NÃO contribui para resolver os problemas ambientais?

A) ( ) Práticas agrícolas sustentáveis

B) ( ) Redução das emissões de gases de efeito estufa

C) ( ) Descarte inadequado de resíduos

D) ( ) Recuperação de áreas degradadas

6) Como as políticas ambientais podem ajudar a mitigar os problemas causados

pela ação do homem?

R: