

EDUCAÇÃO DE JOVENS, ADULTOS E IDOSOS- EJA

EJA I: MÓDULO III

TEMA: Linguagens e Códigos e Ciências

Texto informativo

HABILIDADES:

- Conhecer problemas ambientais brasileiros;
- Ler e interpretar texto;
- Identificar as principais consequências das queimadas.

AULA DE LÍNGUA PORTUGUESA

Meu Amigo

Meu amigo é bem legal...

É cheiroso e natural,

Mas, ultimamente,

Ele está muito doente.

O homem o poluiu.

Até o rio Bonito sumiu!!!

Uma atitude temos que tomar:

Vamos ensinar o homem a preservar?

Maria Luiza, Maria Eduarda, Emylly, Camilly, Bianca,
Millena Almeida, Lorena Projeto BALUART

1- O texto retrata um assunto sobre

- (A) a destruição feita pelo homem.
- (B) a natureza.
- (C) o rio Bonito.
- (D) laços fraternos.

2- Esse texto é um(a)

- (A) Lenda.
- (B) Piada.
- (C) Poema.
- (D) Biografia.

3- Marque a frase que tem o mesmo sentido que preservar.

- (A) Eu cuido da natureza.
- (B) O homem destrói o local onde vive.
- (C) Muitos homens provocam a queimada das florestas.
- (D) Humanos são os únicos seres que cortam árvores, fazem papel e nele escrevem: “Salvem as Árvores”.

CIÊNCIAS

PROBLEMAS AMBIENTAIS BRASILEIROS

Conheça os principais problemas ambientais brasileiros e entenda como afetam os organismos e o meio ambiente.

Nosso país é cheio de belezas naturais, rico em água e biodiversidade. Entretanto, em meio a tantas belezas e recursos naturais, existem vários **problemas ambientais que colocam em risco os ecossistemas e a saúde dos homens e de outros seres vivos.**

→ **Principais problemas ambientais brasileiros**

No Brasil, enfrentamos uma série de problemas ambientais que levam à degradação do meio ambiente. Infelizmente, esses problemas não são exclusivos do nosso país, pois todo o planeta passa por um grande número de situações que ameaçam os organismos vivos.

Uma pesquisa realizada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) mostrou que **90% dos municípios brasileiros vivenciam algum problema ambiental.** Isso significa que quase a totalidade do Brasil apresenta eventos nocivos ao meio ambiente. **Entre os problemas mais relatados, estão as queimadas, o desmatamento e o assoreamento.**

→ Queimadas

As queimadas nada mais são do que uma prática de colocar fogo em uma área. Em geral, a finalidade das queimadas é limpar essa área para a realização de alguma atividade, como plantio, renovação de pastagens ou ainda facilitar a colheita de alguns produtos, como é o caso da cana-de-açúcar. Essa prática, apesar de parecer benéfica e necessária quando falamos de suas finalidades, afeta negativamente o solo e também desencadeia poluição atmosférica. Fazer uma queimada sem controle pode causar sérios prejuízos à fauna e flora, reduzindo a cobertura vegetal, diminuindo a fertilidade do solo e comprometendo a qualidade do ar e, conseqüentemente, a saúde humana, provocando vários tipos de doenças, principalmente respiratórias.

→ Desmatamentos

O desmatamento é a retirada total ou parcial dos vegetais de uma área. Essa retirada da camada vegetal pode causar erosões, alterar o regime de chuvas, desencadear o assoreamento dos rios, destruir o habitat de várias espécies, entre vários outros problemas. Geralmente, o desmatamento ocorre para ampliar as cidades e a agropecuária, para a criação de hidrelétricas e para uso da madeira.

→ Assoreamento

O assoreamento é o **processo de acúmulo de detritos em ambientes aquáticos**. Esse problema está geralmente relacionado com o desmatamento e as queimadas. A consequência ambiental dessa situação é a obstrução dos cursos de água, destruição do local onde vivem várias espécies e a transformação da água em imprópria para o consumo humano.

→ São apenas esses os problemas ambientais brasileiros?

Infelizmente, não são apenas as queimadas, os desmatamentos e o assoreamento que afetam o nosso país. Além desses problemas, não podemos deixar de citar a poluição do ar, do solo, das águas e a perda cada vez maior de biodiversidade, ou seja, a redução do número de espécies.

É importante salientar que esses problemas também prejudicam nossa vida e, muitas vezes, são causados por nós mesmos. *Quantas vezes não descartamos o lixo de forma inadequada?* Essa é uma ação que pode ser considerada inofensiva, entretanto colabora com a poluição do solo e das águas. Assim sendo, devemos repensar nossas atitudes e contribuir para a redução dos problemas ambientais do nosso país.

<https://escolakids.uol.com.br/ciencias/problemas-ambientais-brasileiros.htm>

1. Esse texto retrata que o Brasil enfrenta diversos problemas ambientais. De acordo com o IBGE, os três problemas ambientais mais relatados no Brasil são:

- (a) Assoreamento, desmatamento e caça.
- (b) Poluição atmosférica, queimadas e caça.
- (c) Assoreamento, desmatamento e queimadas.
- (d) Poluição do solo, poluição atmosférica e desmatamento.

2. As queimadas são problemas ambientais grave enfrentado em nosso país. Marque a alternativa que não indica uma consequência das queimadas.

- a) Causa prejuízo a fauna e a flora.
- b) Reduz a poluição atmosférica.
- c) Provoca doenças respiratórias.
- d) Diminui a fertilidade do solo.

3. Leia o texto mais uma vez e complete as alternativas abaixo:

- a) O _____ é o processo de acúmulo de detritos em ambientes aquáticos.
- b) As _____ nada mais são do que uma prática de colocar fogo em uma área.
- c) A retirada total ou parcial dos vegetais de uma área é chamada de _____
- d) O _____ está geralmente relacionado com o desmatamento e as queimadas.

4. Escreva o que você entende por:

a) Recurso natural

b) Meio ambiente

c) Ecossistema

d) Biodiversidade

e) Degradação do meio ambiente

f) Poluição ambiental:

5. Que sugestões você daria para resolver os problemas ambientais enfrentadas em nosso país? Cite pelo menos três.
