



UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL
PROGRAMA DE PORTUGUÊS PARA ESTRANGEIROS
CERTIFICADO INTERNACIONAL DE LÍNGUA PORTUGUESA

NÍVEL B1 PARA ADOLESCENTES

Prova 2
Interlocução escrita

ATIVIDADE 1 - AS FÉRIAS DE VERÃO

Você está fazendo um intercâmbio cultural com estudantes brasileiros, e, a cada dia, vocês são convidados a escreverem sobre diferentes hábitos e costumes em uma página do *Instagram* criada especialmente para isso.

Veja as instruções para a atividade de hoje.

Bom dia, estudantes!

*Hoje, vamos falar sobre um tema do qual todos gostam muito: **férias de verão!***

Quanto tempo duram as férias de verão no seu país?

O que você costuma fazer nas férias de verão?

O que você fez nas suas últimas férias?

Você já sabe o que fará nas férias deste ano?

Será que os jovens brasileiros e os jovens do seu país têm gostos e hábitos diferentes quando o assunto são as férias??

ATIVIDADE 2 - COMO PODEMOS AJUDAR O MEIO-AMBIENTE?

Você está estudando no Brasil e deve apresentar um trabalho escrito para a disciplina de Biologia respondendo a seguinte pergunta:

Quais são os principais problemas meio-ambientais do Brasil? De que forma cada um de nós podemos ajudar a solucioná-los?

Leia a reportagem¹ disponível nas páginas seguintes e escreva o seu texto.

¹ Adaptado de:

<https://brasilescola.uol.com.br/biologia/problemas-ambientais-brasileiros.htm#:~:text=Os%20principais%20problemas%20ambientais%20brasileiros,assoreamento%20de%20rios%20e%20mananciais>. Acesso em: 19 set. 2024.



Pesquise aqui



[Disciplinas](#) [Especial](#) [Tire Dúvidas](#) [Enem](#) [Vestibular](#) [+ Pesquisas](#) [Educador](#) [O que é?](#) [Exercícios](#) [Monografias](#) [Vídeos](#) [+ Canais](#)

HOME > [BIOLOGIA](#) > [ECOLOGIA](#) > [PROBLEMAS AMBIENTAIS BRASILEIROS](#)

Problemas ambientais brasileiros

Os problemas ambientais brasileiros são ocasionados pela ampliação da área ocupada pelas atividades econômicas que fazem uso intensivo de recursos naturais, como a agropecuária e o extrativismo mineral e vegetal, além do crescimento acelerado das áreas urbanizadas. São problemas, portanto, de origem antrópica que afetam todos os biomas do território nacional, sem exceção, embora sejam mais flagrantes na Mata Atlântica, na Amazônia e no Cerrado.

Quais são os principais problemas ambientais brasileiros?

O Brasil tem acumulado uma série de problemas ambientais que afetam todos os seus biomas e ecossistemas, sem exceção. O que difere é apenas o grau com que esses problemas incidem sobre aquele espaço ou recorte natural, bem como a maneira como eles afetam aqueles que vivem e dependem dos recursos presentes naquela área. Levando isso em consideração, listamos abaixo os principais problemas ambientais brasileiros.

Desmatamento dos seus principais biomas

O desmatamento é, talvez, o maior dos problemas ambientais enfrentados pelo Brasil. Lembremos que a definição de desmatamento consiste na remoção da cobertura vegetal nativa de uma área, havendo o posterior replantio de espécies não nativas ou a manutenção do solo exposto, sem qualquer tipo de cobertura.

Os biomas brasileiros mais devastados pela remoção da cobertura foram a Amazônia e o Cerrado, que respondem por 90% de todo o desmatamento acontecido no ano de 2022, quando mais de 2 milhões de hectares foram perdidos no país.



A remoção da cobertura nesses biomas, que se estendem pelo Norte, Nordeste e Centro-Oeste do Brasil, acontece para a abertura de novas áreas para a produção agropecuária, haja vista que eles estão situados em uma região de expansão da fronteira agrícola. Nela se concentram as

produções de grãos, especialmente soja, e a pecuária bovina, as quais destinam sua produção ao exterior.

Outro aspecto importante a ser considerado na remoção da vegetação nessas áreas e nos demais biomas do território nacional é o avanço da urbanização, questão que comprometeu principalmente a Mata Atlântica, que recobre as maiores densidades populacionais do país, e onde há grande concentração de atividade urbano-industrial. Por conta disso, a Mata Atlântica é caracterizada como o bioma mais devastado do país, tendo apenas cerca de 13% da sua cobertura original remanescente.

Queimadas

As queimadas ocasionadas pela ação humana são caracterizadas pelo fogo controlado que é colocado na vegetação com o propósito principal de limpeza de terrenos e aberturas de novas áreas para atividades econômicas diversas. Podem ter, ainda, origem natural, sendo provocadas por raios, por exemplo.



No contexto brasileiro, as queimadas são uma técnica muito utilizada para a remoção da cobertura vegetal de uma área com o intuito de abrir áreas agropastoris, associadas ao agronegócio e à pecuária intensiva. A frequência com que elas são realizadas e a forma deliberada por meio da qual são provocadas tornaram as queimadas um dos principais problemas ambientais do país. Soma-se a isso a propagação do fogo por meio de ventos intensos e do tempo cada vez mais seco, que pode fazer com que as queimadas saiam do controle e se transformem em incêndios.

Estima-se que, na primeira metade de 2023, houve uma queda nas queimadas realizadas em território nacional. Apesar de o sinal aparentemente positivo, a Amazônia registrou um aumento da prática para o mesmo período, concentrando a maior parte da área devastada por queimadas no Brasil. Além da Amazônia, o Cerrado também registrou crescimento dos focos de queimada.

Poluição (atmosférica, hídrica e dos solos)



A poluição é um problema ambiental que afeta diversos países e territórios ao redor do globo, especialmente quando se trata da poluição atmosférica. Não é diferente no Brasil com a emissão de gases do efeito estufa, gases poluentes, como o dióxido de carbono (CO₂) principalmente.

No início da década de 2020, o país foi listado como o quarto maior emissor de CO₂ em todo o mundo desde o ano de 1850, ficando atrás somente dos Estados Unidos, China e Rússia. Nota-se que essas emissões foram causadas sobretudo pelo desmatamento e pelas queimadas, que liberam na atmosfera o gás carbônico retido pela vegetação. O crescimento das cidades e o uso de combustíveis fósseis também provocam a emissão de poluentes na atmosfera.

Arelada ao crescimento das áreas urbanizadas e da atividade industrial no Brasil, estão a poluição dos solos e a dos corpos hídricos, resultantes do descarte irregular de lixo, do lançamento de efluentes (resíduos industriais e esgoto, por exemplo) nos rios e mananciais, e da ausência de saneamento básico em muitas cidades e áreas rurais.

Aliás, as atividades econômicas desenvolvidas no campo também provocam a poluição do substrato e dos corpos hídricos, como por meio do uso excessivo de fertilizantes e agrotóxicos empregados na plantação; e do uso das substâncias, muitas vezes tóxicas, empregadas no processo de ou resultantes da atividade mineradora e garimpeira, entre outros.