

Nome _____

Professor _____

Classe _____

Data _____

DIA MUNDIAL DO MEIO AMBIENTE



Origem

Em 1972, na Suécia, a Conferência de Estocolmo sobre o Meio Ambiente Humano discutiu as consequências da degradação ambiental, com o objetivo de melhorar a qualidade do meio ambiente. Na ocasião, foi estabelecido o Dia Mundial do Meio Ambiente, celebrado em 5 de junho. Desde então, todos os anos, países ao redor do mundo voltam sua atenção para pautas ambientais nesta data.

Semana Nacional do Meio Ambiente

No Brasil, através do Decreto Federal 86.028, de 27 de maio de 1981, foi instituída a Semana Nacional do Meio Ambiente, nos dias 01 a 05 de maio. O objetivo é promover eventos e discussões com o propósito de alcançar a consciência ambiental dos cidadãos e a preservação do patrimônio natural do país, com ações desenvolvidas em escolas, universidades e outros órgãos.

Saúde humana e saúde do planeta

Ar puro, água limpa, solo fértil e clima estável são atributos essenciais para a saúde e qualidade de vida das pessoas, refletindo diretamente na relação entre humano e meio ambiente. Entretanto, a degradação do meio ambiente e as mudanças climáticas têm ameaçado a garantia de um ecossistema equilibrado e saudável.

O plástico e a crise climática

Anualmente, um tema é selecionado para ser debatido no Dia Mundial do Meio Ambiente. Em 2025, a pauta é a **poluição plástica**. O plástico, comum no dia a dia, traz grandes prejuízos para a saúde dos ecossistemas, agravando impactos mortais da tripla crise planetária: a crise das mudanças climáticas, a crise da natureza, da perda de terras e da biodiversidade e a crise da poluição e dos resíduos.

Ações coletivas e individuais

Ações coletivas e individuais devem ser tomadas e incentivadas cotidianamente. Separar o lixo, repensar compras, reutilizar materiais com alto tempo de degradação. Utilizar transportes que não poluem ou optar pelo uso do transporte público. A arborização dos ambientes é de suma importância para reduzir os danos das mudanças climáticas, pois as árvores captam carbono liberado na atmosfera.

Refletindo

Para além das atitudes individuais e coletivas, é essencial exigir dos governantes a criação e a implementação de políticas ambientais eficazes. A responsabilidade pela preservação do meio ambiente deve ser compartilhada por toda a sociedade, mas o poder público tem um papel fundamental na promoção de leis, fiscalizações e investimentos que garantam a sustentabilidade e o equilíbrio dos ecossistemas.

Atividades

1. Quando é celebrado o Dia Mundial do Meio Ambiente e qual é a sua importância?

2. Identifique os pilares importantes da saúde do planeta que estão diretamente relacionados à saúde humana.



3. Marque V (Verdadeiro) ou F (Falso) para objetivos promovidos pela semana do meio ambiente.

- () Conscientizar a população sobre a importância da preservação ambiental.
- () Promover apenas atividades de lazer sem foco educativo.
- () Estimular a participação da sociedade em ações sustentáveis.
- () Incentivar o descarte incorreto de resíduos para aumentar a reciclagem.
- () Divulgar informações sobre os impactos da degradação ambiental.
- () Fomentar práticas que contribuam para a conservação dos recursos naturais.

4. Marque com X as ações que garantem um meio ambiente saudável.



Sempre ir de carro



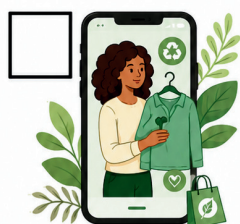
Priorizar se locomover em transportes que não poluam



Jogar lixo no lugar adequado



Descartar o lixo em qualquer lugar



Analisar a necessidade de consumo



Comprar sem pensar

5. Relacione as colunas.

AÇÃO	RESULTADO
A. Plantar árvores.	1. Destroí a natureza.
B. Reciclar lixo.	2. Economiza árvores e recursos.
C. Jogar lixo nos rios.	3. Melhora o ar e proporciona sombreamento.
D. Desmatamento.	4. Polui a água e prejudica os seres vivos.

A → ___ B → ___ C → ___ D → ___

6. Observe os objetos abaixo e dê uma nova utilidade para eles.













7. Veja a imagem abaixo com atenção. No espaço adequado, escreva quais objetos foram utilizados para montar o castiçal.



□ _____

□ _____

□ _____

8. Veja a tirinha com atenção.



<https://www.umsabadoqualquer.com/91-aquecimento-global-2/>

A tirinha faz uma referência

- a) ao buraco na camada de ozônio.
- b) às mudanças climáticas.
- c) ao derretimento das geleiras.
- d) ao aumento do nível do mar.

9. Quais ações abordadas na semana do meio ambiente na sua escola podem ser implementadas na rotina de sua casa e família? Descreva.

10. Leia com atenção a notícia abaixo.

[...]

O Brasil tem mais de 800 mil catadores! Sempre que fala no assunto, o ativista lembra que "90% de tudo que é reciclado no Brasil é coletado por catadores".



Disponível em: <https://conexaoplaneta.com.br/blog/pimp-my-carroca-lanca-cataki-o-tinder-da-reciclagem-que-encontra-o-catador-mais-proximo-de-voce/>

Acesso em 28 de maio de 2025 por TSA

Qual a importância do reciclador na preservação do meio ambiente?

11. Observe a tirinha abaixo.



No espaço determinado abaixo, crie uma campanha para o Dia Mundial do Meio Ambiente, conscientizando sobre o uso dos plásticos.

12. Na rotina da sua casa, quais atitudes você toma que preservam o meio ambiente?

Gabarito

1. O Dia Mundial do Meio Ambiente, comemorado em 5 de junho, é uma data de grande importância por diversos motivos, pois tem o objetivo de chamar a atenção do mundo sobre os problemas ambientais urgentes, como o desmatamento, poluição, mudanças climáticas, perda da biodiversidade e gestão inadequada de resíduos.
2. Respectivamente, água limpa, solo fértil e ar puro.
3. V, F, V, F, V, V.
4. Priorizar o uso de bicicleta, jogar lixo no local adequado e analisar a necessidade de consumo.
5. A3 | B2 | C4 | D1.
6. Conferir na questão.
7. Garrafa pet, Caixa de leite e tampa de garrafa.
- 8B
9. Resposta pessoal.
10. O reciclador é fundamental no ciclo da reciclagem porque coleta e separa os materiais que podem ser reaproveitados, evitando que esses resíduos sejam descartados de forma incorreta no meio ambiente. Seu trabalho contribui para a redução da poluição, gera renda para muitas famílias e ajuda a manter as cidades mais limpas, além de garantir que os materiais recicláveis retornem à cadeia produtiva de forma correta e eficiente.
11. Resposta pessoal.
12. Resposta pessoal.

Gostou desse material?

Nos siga em nossas redes sociais e fique por dentro das nossas atualizações



[@_elloeducar](https://www.instagram.com/_elloeducar)



Blog [Ello Educar](https://www.facebook.com/ElloEducar)



[Ello Educar](https://www.pinterest.com/ElloEducar)



Fale conosco por meio de nossa e-mail:

contato@elloeducar.com.br

Ou através de nosso formulário de contato

[Contato - Ello Educar](#)



Acompanhe o nosso blog e não perca nenhuma atualização!

Adicione nosso site aos seus favoritos e tenha acesso diário a conteúdos educativos, artigos exclusivos, planos de aula e sugestões de atividades para enriquecer sua prática pedagógica. Inspire-se, compartilhe e transforme sua sala de aula com a gente!



[Blog Ello Educar](#)