GEOGRAFIA 5ª SEMANA

TEMA: Ações para reduzir a poluição do meio ambiente

Caro (a) estudante, nesta semana continuaremos estudando sobre ações para reduzir os problemas ambientais dos municípios.

BREVE APRESENTAÇÃO: Observe a imagem:



Disponivel em:

https://st2.depositphotos.com/1037238/8160/v/600/depositphotos_81605566-stock-illustration-healthy-city-versus-polluted-city.jpg.

Acesso em: 11 ago. 2021.

Pense... Quais os lugares que apresentam ambientes adequados para as pessoas e os outros seres vivos viverem? Ambientes que não têm o ar e as águas poluídas e assim não causam problemas respiratórios aos seres vivos.

As atitudes podem e devem começar dentro de casa. Alguns exemplos:

- Separar o lixo reciclável.
- Economizar energia elétrica.
- Reduzir o consumo de água.
- Descartar pilhas e baterias nos postos específicos para coleta.
- Não jogar o óleo de cozinha na pia, utilizar os postos de coleta apropriados.
- Usar papel reciclado.
- Trocar sacolas plásticas de supermercado por sacolas reutilizáveis.
- Sempre que possível, não utilizar carro, dar preferência aos transportes coletivos, caminhadas e bicicletas. - Incentivar a carona solidária.
- Plantar árvores.
- Evitar usar materiais de plástico descartáveis, como garrafas, copos, talheres e canudos.

Disponível em: https://www.neoenergia.com/pt-br/te-interessa/meio-ambiente/Paginas/dia-de-combate-a-poluicao.aspx. Acesso em: 11 ago. 2021.

Principais atitudes do poder público:

- · Reduzir o ritmo de desmatamento e queimadas.
- Ampliar e incentivar o uso de meios de transporte coletivos ou que não causem poluição, como a bicicleta ou veículos elétricos.
- Criação de áreas verdes nos espaços urbanos, como bosques, praças, parques e corredores verdes.
- Substituição das fontes de energia baseadas em combustíveis fósseis por fontes limpas, como a energia hidrelétrica, solar, eólica e outras que trazem menos impactos à atmosfera.
- Criar e divulgar regras e limites para os níveis máximos aceitáveis de poluição nos ambientes urbanos, rurais e nas áreas de vegetação natural.
- Inspecionar periodicamente os veículos automotores em relação à emissão de gases nocivos.
- Promover o incentivo à instalação nas indústrias de equipamentos como catalisadores e filtros para reter fumaça e gases nocivos, bem como fiscalizar e monitorar essas fontes poluidoras.
- Investir em ensino e pesquisa para a criação de produtos e tecnologia que não causem impactos à atmosfera e à vida.

Disponível em: https://www.preparaenem.com/geografia/como-diminuir-poluicao-ar.htm. Acesso em: 11 ago. 2021.

PARA SABER MAIS:

Observe a sequência da realização da reciclagem de latinhas:



Disponivel em: http://www.sinalverdereciclagem.com/images/aluminio.jpg. Acesso em: 11 ago. 2021.

ATIVIDADES

	seja, em seu munic nicípio, descreva com	- At 197	eta seletiva de lixo? Caso seja
2 - Qual destas ações re	alizada pela populaçã	o está incorr	eta?
A) Separar o lixo para	a reciclagem.		
B) Despejar o óleo de	e frituras na pia da coz	zinha.	
C) Descartar pilhas e	e medicamentos em lu	ıgares adequ	uados.
D) Não descartar mó	veis usados em terrer	nos abandon	ados.
3 - Leia o texto a seguir:		KWI WUC	
Conhe	eça os materiai	s reciclá	veis
Pape	Jornais, revistas, cadernos e papel de embrulho, embalagens da Tetra Pak, caixas de papel e papelão		Latas de alumínio, aço, pregos, parafusos, arames, produtos de ferro, zinco e bronze
Plástic	refrigerante, água, brinquedos, potes e	Vidro	Garrafas de água, refrigerante e cerveja, frascos de conservas
Óleo de c Óleo usado em garrafa	(colocar vidros, metais e orgâni	veis: papéis, plástico icos, previamente sep	is,
48.8 2 22 1			om/2014/02/reciclagem.jpg. Acesso em: 11 ago. 2021
Faça uma lista de 10 mai	teriais que são descar	tados na sua	casa que podem ser reciclados
	-		