

EM FRANCISCA DE ABREU LIMA

NOME: _____

PROF° _____ **SÉRIE** _____ **TURNOS** _____

RECURSOS NATURAIS



ASSISTA O VÍDEO

LEIA O TEXTO.

Por que precisamos nos preocupar com a natureza?

Os seres vivos dependem de recursos encontrados na natureza para sobreviver, como a água e os alimentos. Podemos chamar de recursos naturais todos os elementos disponíveis na natureza e que podem ser utilizados pelos seres vivos. Por exemplo: o solo, o ar, a energia solar, os minérios (cobre, prata, ouro, etc.), a água e até as plantas e os animais.



Os seres humanos desenvolveram técnicas sofisticadas para extrair e usar os recursos naturais, modificando o ambiente à sua volta .

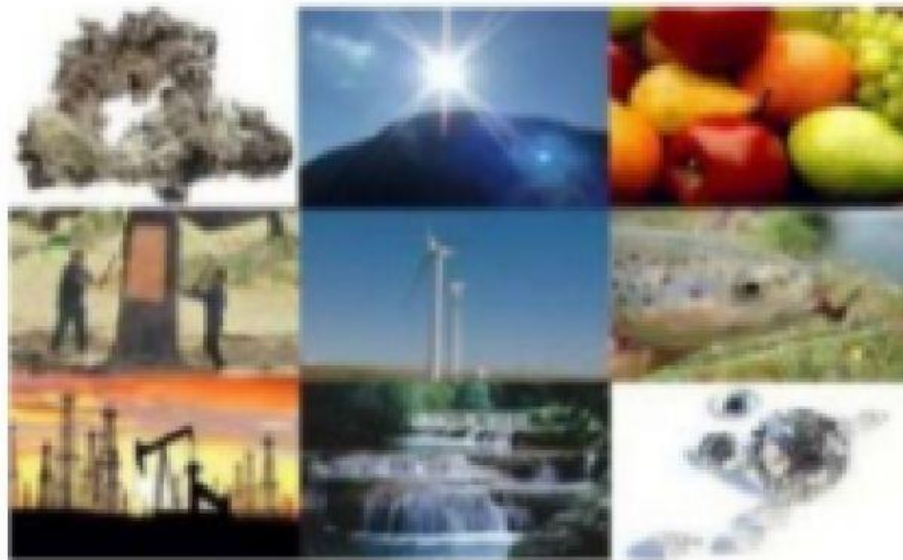
Mas será que os recursos naturais acabam?

Sim! Os recursos naturais podem ser classificados em renováveis ou não renováveis, de acordo com a sua origem e disponibilidade na natureza e se não forem consumidos com consciência e sabedoria podem acabar.

Práticas de preservação. Este é o caminho para cuidarmos dos recursos naturais?

Sim! Os recursos naturais devem ser retirados da natureza com sabedoria, e a utilização consciente dos recursos naturais é justamente um dos maiores desafios de uma sociedade que se preocupa com as futuras gerações. Nesse sentido, o ideal é que sejam adotadas práticas de preservação dos recursos naturais capazes de garantir a existência desses recursos por um período maior de tempo. Os recursos não renováveis levam milhões de anos para se formar na natureza e com o uso podem se esgotar. O petróleo, por exemplo, é um recurso natural não renovável, porque leva milhões de anos para se formar e, em razão de seu grande consumo, pode se esgotar num intervalo de tempo inferior ao de sua produção. A luz solar, por sua vez, é considerada um recurso renovável, pois, apesar do Sol ser finito, continuará existindo por bilhões de anos. Observe o quadro a seguir. Ele apresenta algumas situações do dia a dia onde aparecem os recursos que são renováveis e outros não.

1. Os recursos naturais não foram feitos pela mão do homem. Observe a imagem e responda corretamente. O que é recurso natural?



- (A) é tudo aquilo que existe na cidade;
- (B) é tudo aquilo que existe na floresta;
- (C) é tudo aquilo que existe na vida;
- (D) é tudo aquilo que existe na natureza;

2. É o recurso natural que é fundamental para a vida das plantas e nos fornece calor.

- (A) lua
- (B) sol
- (C) fogo
- (D) calor



3. Esses recursos naturais são utilizados como alimentos e pastagens. E contribuem para a formação das chuvas.

- (A) vegetais
- (B) minerais
- (C) sol
- (D) solo



4. São os recursos naturais usados na alimentação, na indústria e também como meios de transporte.

- (A) os solos
- (B) os vegetais
- (C) os minerais
- (D) os animais



ARRASTE AS PALAVRAS E COMPLETE OS ESPAÇOS

SOLO

RIOS E MARES

ÁGUA

Minerais

AR



RECURSO NATURAL QUE É NECESSÁRIO PARA A VIDA DOS ANIMAIS E DAS PLANTAS.



ENCONTRADO NO SOLO E SUB SOLO E É ENCONTRADO NA INDUSTRIA.



PARTE DA TERRA ONDE VIVEMOS CONSTRUIMOS NOSSAS CASAS EFAZEMOS PLANTAÇÕES.



PODE SER POLUIDO PELAS FUMAÇAS DAS INDUSTRIAS.



PODE SER POLUIDO ATRAVES DOS ESGOTOS CHEGANDO ATÉ MATAR OS PEIXES

