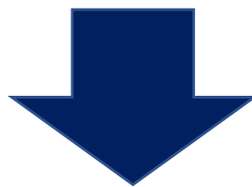


ATIVIDADE COMPLEMENTAR EDUCAÇÃO AMBIENTAL



Ensino Fundamental: 3º ao 5º ano

SEMANA DO MEIO AMBIENTE

SEMANA DO MEIO AMBIENTE

01 a 05
JUNHO



Semana Mundial do
Meio Ambiente

- **Área do conhecimento:** Língua Portuguesa, Arte, Geografia e Ciências
- **Tema Integrador:** Educação Ambiental

SEMANA DO MEIO AMBIENTE

O **Dia Mundial do Meio Ambiente** é comemorado anualmente no dia **5 de junho**. O objetivo desse dia de celebração é promover atividades de **proteção e preservação do meio ambiente**, alertando a todos sobre a **importância da sustentabilidade**.

VOCÊ SABIA?

No Brasil, é celebrada a **Semana do Meio Ambiente**. Ela começa no **dia 1º de junho e vai até o dia 5 de junho**, Dia do Meio Ambiente. A Semana do Meio Ambiente foi criada a partir do **Decreto nº 86.028, de 27 de maio de 1981**, tem por finalidade:

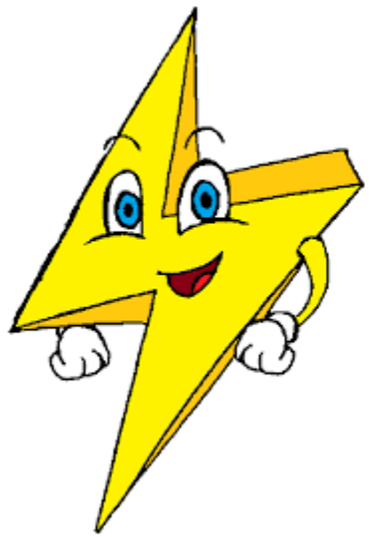
“...promover a participação da comunidade nacional na preservação do patrimônio natural do País.”





O meio ambiente envolve todas as coisas **com vida** e **sem vida** que existem na Terra ou em alguma região dela e que afetam os outros ecossistemas existentes e a vida dos seres humanos.

O meio ambiente pode ter diversos conceitos, que são identificados pelos componentes que fazem parte dele.



O que é o Meio Ambiente?

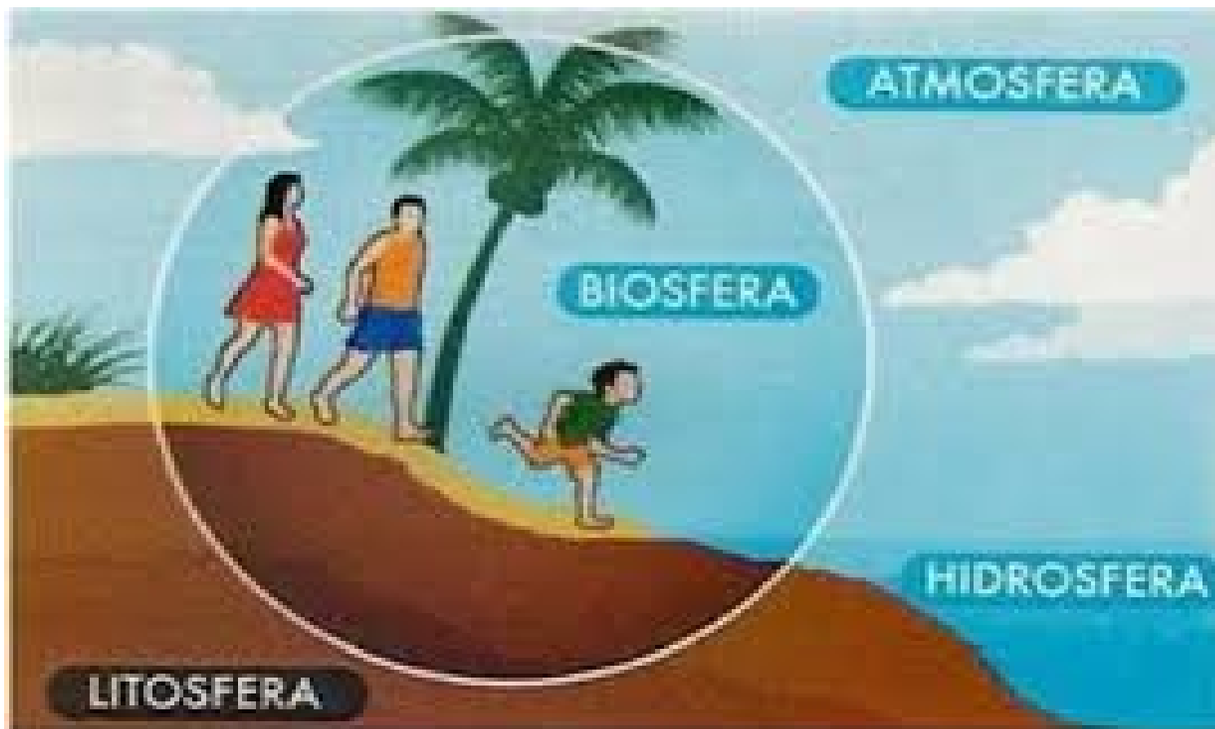
O meio ambiente é o conjunto de unidades ecológicas que funcionam como um sistema natural. Assim, o meio ambiente é composto por toda a **vegetação, animais, micro-organismos, solo, rochas, atmosfera**. Também fazem parte do meio ambiente os **recursos naturais, como a água e o ar e os fenômenos físicos do clima, como energia, radiação, descarga elétrica e magnetismo**.



Composição do Meio Ambiente



Biosfera significa esfera da vida. São as condições ambientais em que se processa a vida animal e vegetal da terra. É a camada do globo terrestre habitada pelos seres vivos.



- A **litosfera** é a camada mais externa do planeta, formada pelo solo e por uma superfície rochosa, também chamada de crosta terrestre.

- A **atmosfera** é a camada de ar que envolve o planeta, formada por gases como oxigênio, gás carbônico, metano e nitrogênio.

- Já a **hidrosfera** inclui todas as águas do planeta (rios, mares, lagos, oceanos e etc) e a biosfera é a camada referente à vida e engloba todas as formas de vida que existem na Terra.

Como preservar o meio ambiente?

A preservação do meio ambiente depende muito da sensibilização e participação de todos.

A cidadania para a preservação do meio ambiente deve contemplar atividades e noções que contribuem para a conservação do meio ambiente.

Desta forma é importante instruir e educar as crianças em todos os locais.

Devemos encontrar formas de ações que permitam a coexistência das pessoas com a preservação da natureza para que os recursos naturais não se esgotem.

Agora que você já sabe o que é meio ambiente, vamos aproveitar para comemorar a semana e o dia do meio ambiente e **preservar !!!**



❑ evitar todo tipo de poluição nas águas dos rios, mares, oceanos e lagos,



❑ separar o lixo orgânico do lixo reciclável e os diferentes tipos de lixo reciclável,

❑ fazer o consumo consciente de recursos como água e energia elétrica,



❑ evitar queimadas e morte de animais



❑ usar meios de transporte alternativos e menos poluentes, como a bicicleta e os transportes públicos.

Além dessas medidas, que podem ser adotadas por toda a sociedade, faz parte da conscientização a mudança de atitudes. A educação ambiental e a proteção do meio ambiente devem ser ensinadas às crianças para garantir a preservação do meio ambiente para as gerações futuras.

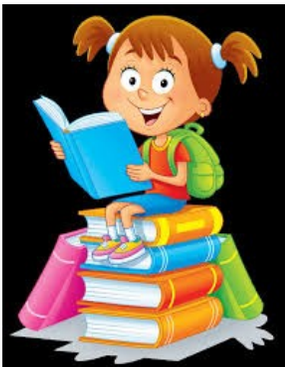


Agora que tal colocar em prática tudo que você aprendeu?



PROPOSTAS DE ATIVIDADES

A atividade é um momento prazeroso entre pais e filhos, que inclusive ajuda a fortalecer o vínculo e a criar memórias felizes. Também ajuda a criança a desenvolver mais independência, paciência e uma habilidade útil.



ATIVIDADES – Escolha uma das atividades e faça com as crianças

O que o a criança poderá aprender: Confeccionar um cartaz, compreendendo as características deste material, aprofundar o conhecimento para a preservação da natureza e apropriar-se do código escrito.

1) Confeccione um cartaz com recortes de imagens que ocorram ações de preservação e defesa da natureza.

- **Material necessário:** Cartolina, lápis, pincel, tesoura, cola, lápis de cor, revista, jornais, outros.

2) Faça o plantio de mudas de árvores, sementes, plantas ornamentais, outros

- **Material Necessário:** Vasos, terra, sementes, mudas.

Faça o plantio das mudas no quintal ou em vasos para ornamentar os cômodos da casa.



E para aliviar a saudade, faça um registro da produção, foto ou vídeo e envie para o(a) professor(a) e coleguinhas, eles vão adorar.

ATÉ A PRÓXIMA AULA!



FICA EM CASA

