



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDO / ATIVIDADE

UME: Pedro II

ANO: T1/T2/T3/T4 - Roteiro Integrado - "Nosso Jornal EJA"

COMPONENTE CURRICULAR: Ciências

PROFESSOR: Judy Ellen Beato Herzog

PERÍODO: 19/05 a 02/06/2021

UNIDADE TEMÁTICA: Matéria e Energia.

OBJETOS DE CONHECIMENTO: Diversidade de Ecossistemas.

"NOSSO JORNAL EJA" - EDIÇÃO - Maio / Junho - 2021 -
Caderno Cultura - traz uma poesia "Garça no canal" com um
texto sobre a "Restinga".

Você poderá acessar na página 12 do Jornal:

<https://www.flipsnack.com/seja2021newspaper/jornal-maio-e-junho-ciclo-ii.html>

ATIVIDADE 1.

Após analisar as informações contidas no material acima citado, faça um breve resumo do que aprendeu.

ATIVIDADE 2:

Leia o texto informativo abaixo e responda as seguintes questões em seu caderno.

RESTINGA

A restinga é uma faixa de areia presente no litoral e que avança pelo mar.

O que é - definição geográfica

Em Geografia, restinga é uma área, próxima ao mar, formada por um banco de areia. As restingas possuem vegetação adaptadas para o local, sendo composta, principalmente, por plantas arbustivas e herbáceas.

Como se formam

As restingas são formadas por depósitos de sedimentos e areia e, geralmente, possuem formato alongado (bloqueiam uma reentrância do mar). Algumas restingas são formadas nos deltas de rios, através do acúmulo de sedimentos trazidos pelas águas fluviais.

Presença no Brasil:

No Brasil, existem restingas nos litorais dos seguintes estados: Rio de Janeiro, São Paulo, Bahia, Sergipe, Alagoas e Espírito Santo.

As principais características das restingas são:

- Solo arenoso, ácido e pobre em nutrientes.
- A vegetação da restinga recebe grande influência marinha (umidade, temperatura, salinidade, etc.).
- A vegetação, geralmente, apresenta-se em mosaico.
- A vegetação é muito dependente do solo.

Exemplos de restingas no Brasil:

- Restinga da Marambaia (litoral do estado do Rio de Janeiro).
- Restinga da Praia de Itaguapé (litoral do estado de São Paulo).
- Restinga da Jurubatiba (litoral Norte do estado do Rio de Janeiro).
- Restinga de Massambaba (litoral do estado do Rio de Janeiro).
- Restinga de Bertioaga (litoral do estado de São Paulo).

Preservação ambiental e importância para os ecossistemas marinhos

As áreas com presença de restingas no Brasil são protegidas por leis ambientais. Portanto, elas devem ser preservadas. As restingas são usadas como habitat por várias espécies animais e, portanto, são componentes importantes dos biomas litorâneos, assim como os mangues.

QUESTÕES

- 1) O que é "restinga"?
- 2) Explique como se formam as restingas.
- 3) Em quais estados brasileiros existem restingas?
- 4) Quais as principais características das restingas?
- 5) Cite exemplos de restingas no Brasil.
- 6) Explique qual a importância da preservação do ecossistema "restinga".
- 7) Você já esteve em uma restinga? Qual? Onde?

Judy06999420807@educa.santos.sp.gov.br ou whats app.