



MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDO DO CAMPO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

EMEB. PADRE FIORENTE ELENA.

DATA: ____ / ____ /2021

ANO/CICLO: _____

TURMA: _____

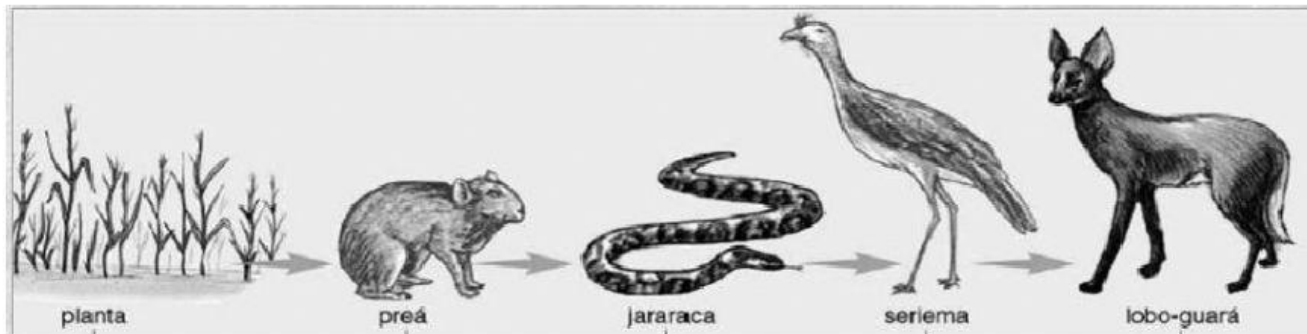
PROFESSOR(A): _____

NOME DO ALUNO(A): _____

Objetivo: Analisar cadeias alimentares simples, reconhecendo a posição ocupada pelos seres vivos nessas cadeias.

ATIVIDADE DE CIÊNCIAS

1 - Observe as setas na imagem e complete os espaços na frase abaixo:



A imagem representa uma _____. Podemos observar que a planta serve de alimento para o _____ que por sua vez serve de alimento para a _____ que serve de alimento para a _____, que serve de alimento para o _____.

2 - Por qual razão, o jacaré está numa posição de destaque na cadeia alimentar da quadrinha abaixo?



Resposta: _____

3 . Sublinhe a definição de cadeia alimentar.

- a) Produção do próprio alimento pelos seres vivos.
- b) Transferência de energia de um ser vivo para o outro, por meio do alimento.

4 . Em uma cadeia alimentar, os produtores são os:

vegetais

animais herbívoros

animais carnívoros

animais onívoros

5. Como são chamados os seres vivos que dependem de outro ser vivo para se alimentar?

produtores

consumidores

decompositores

6. Os seres que se alimentam de vegetais e animais mortos são os:

produtores

consumidores

decompositores

7. Complete as frases com as palavras em destaque:

consumidores

plantas

produtores

a) Por produzirem seu próprio alimento, as _____ são chamadas de seres _____.

b) Os animais e outros seres vivos que não produzem seu próprio alimento, mas consomem os que existem na natureza são chamados de _____.

8. Observe este esquema de cadeia alimentar. Do que cada ser se alimentou? Anote.

