

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia com atenção o texto. Em seguida, responda às questões interpretativas:

Você sabia que algumas árvores são hotéis naturais?

Se o título do texto levou você a imaginar que pode passar as próximas férias hospedado em uma casa na árvore, trate de descer do galho! As árvores são hotéis naturais, isto é, o abrigo ideal para diversas espécies de animais. Ocos, copas e caules são propícios para a bicharada se proteger de tempestades, descansar, se alimentar e até ter seus filhotes.

Alguns animais utilizam as árvores apenas de passagem, mas outros fazem desses lugares suas moradas por bastante tempo. O manduvi, por exemplo, serve de hotel para várias espécies. Essa árvore, nativa do Pantanal, é de grande porte quando madura. Há mais de dez anos, sua importância ecológica é reconhecida internacionalmente por causa do trabalho desenvolvido pelo projeto Arara Azul, que protege e conserva a arara-azul-grande. Essa ave utiliza quase todas as cavidades do manduvi para abrigar seus ninhos.

Além da arara-azul-grande, mais de 35 espécies – entre aves e mamíferos – realizam algum tipo de interação com o manduvi. É bem verdade que as aves são as que mais aproveitam! Algumas ficam lá durante toda a estação reprodutiva e constroem seus ninhos sobre a copa. As que estão só de passagem, apenas consomem suas flores e sementes, como a arara-canindé e o periquito-rico. Há os hóspedes que preferem escavar seus próprios ninhos no tronco, como o pica-pau-do-campo. Já o papagaio-verdadeiro, o gavião-relógio, o murucututu, o tucano-açu e o pato-do-mato costumam aproveitar a obra do pica-pau-do-campo para reprodução.

Entre os mamíferos que, digamos, tiram uma casquinha do manduvi está o macaco-bugio, que consome um grande número de flores e sementes, e o tamanduá-mirim, que nos dias frios se abriga nas cavidades existentes no tronco dessa árvore.

Sabia que receber hóspedes é importante para as próprias árvores? Pois registre! Como os vegetais não se movem, dependem dos animais (e do vento) para dispersar suas sementes e promover sua existência. As cores e os aromas da planta são um convite para que os animais venham saboreá-la.

Quando conservamos uma árvore, estamos, também, protegendo muitas espécies de animais.

Antônio dos Santos Júnior e Andreilisse Arruda. Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 221.

Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>.

Questão 1 – No fragmento “As árvores são hotéis naturais, isto é, o abrigo ideal para diversas espécies de animais.”, a expressão grifada indica:

- () uma conclusão.
- (**x**) uma explicação.
- () uma justificativa.

Questão 2 – Na passagem “Essa árvore, nativa do Pantanal, é de grande porte quando madura.”, a que árvore os autores do texto se referem?

Os autores do texto referem-se à árvore manduvi.

Questão 3 – Sublinhe termo que indica lugar no segmento abaixo:

“Algumas ficam lá durante toda a estação reprodutiva [...]”

Questão 4 – O texto cita um exemplo de “hóspedes que preferem escavar seus próprios ninhos no tronco”. Identifique-o:

- () a arara-canindé.
- () o periquito-rico.
- (**x**) o pica-pau-do-campo.

Questão 5 – Na parte “[...] nos dias frios se abriga nas cavidades existentes no tronco dessa árvore.”, os autores do texto expõem uma ação do:

- () macaco-bugio.
- (**x**) tamanduá-mirim.
- () papagaio-verdadeiro.

Questão 6 – Em “Como os vegetais não se movem, dependem dos animais (e do vento) para dispersar suas sementes e promover sua existência.”, o trecho destacado é:

- (**x**) a causa de um fato.
- () a finalidade de um fato.
- () a consequência de um fato.

Questão 7 – Na frase “Quando conservamos uma árvore, estamos, também, protegendo muitas espécies de animais.”, os autores buscam:

- () criticar os leitores.
- () entreter os leitores.
- (**x**) conscientizar os leitores.