ESCOLA	DATA:/
PROF:	TURMA:
NOME:	
Leia: Destino: Pantanal!	
Ocupando parte do centro-oeste do Brasil, r Sul, o Pantanal é o nosso bioma mais preservado própria natureza e não pela agressão ao ambient sempre foi o ciclo de transformação do Pantanal inverno na maior seca. Mas essas plantas raras podem deixar de existir por fatores novos. As á naturais, começam a ser modificadas com a introd que passam a competir pelo espaço. A chegada o áreas que antes viviam o ciclo de cheia e seca, tan	e. A maior ameaça ao desaparecimento delas l, que passa o verão geralmente alagado e o s, que existem apenas neste bioma, também areas em que o gado pasta, que antes eram dução de novas espécies de animais e plantas, de hidrelétricas, que alagam permanentemente
Revista "Ciência Hoje das Crianças". Ediç	ão 247. Disponível em: <a href="http://capes.cienciahoje.org.br">http://capes.cienciahoje.org.br</a> .
Questão 1 – O verbo destacado é de ligação na fra ( x ) "Algumas de suas plantas <u>são</u> raras []" ( ) "[] que <u>existem</u> apenas neste bioma []" ( ) "[] que <u>passam</u> a competir pelo espaço."  Questão 2 – Na frase identificada acima, o verbo li ( ) um estado. ( x ) um atributo. ( ) um modo de ser.	
Questão 3 – No trecho "[] o Pantanal <u>é</u> o nosso b ( x ) de ligação. ( ) intransitivo. ( ) transitivo direto.	pioma mais preservado.", o verbo grifado é:
Questão 4 – Na passagem "As áreas em que o ga de ligação exprime:  ( x ) um fato contínuo no passado.  ( ) um fato hipotético no passado.  ( ) um fato encerrado no passado.	do pasta, que antes eram naturais []", o verbo
<ul> <li>Questão 5 - No segmento [] também é prejudicia</li> <li>( ) "a introdução de novas espécies de animais e</li> <li>( x ) "A chegada de hidrelétricas".</li> <li>( ) "o ciclo de cheia e seca".</li> </ul>	