



LÍNGUA PORTUGUESA

NOME: _____ 4º ANO

ATIVIDADE

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data. Ler a comanda e responder no caderno.

- Leia o texto abaixo e responda:

UMIDADE RELATIVA DO AR CAI A 29% E CAMPINAS ENTRA EM ESTADO DE ATENÇÃO!



Alerta é declarado pela Defesa Civil quando índice está entre 20% e 30%. Município já havia registrado indicador de 28,6% em 23 de abril.

Campinas (SP) entrou em estado de atenção devido à baixa umidade relativa do ar após ter atingido o índice de 29,5% na tarde desta segunda-feira (11). De acordo com a prefeitura, os dados foram apurados pela Estação Ciiagro/IAC Campinas.

Em nota, a gestão municipal afirma que o estado de atenção é declarado pelo departamento de Defesa Civil quando o índice de umidade relativa do ar está entre 20% e 30%. O município já havia registrado um indicador de 28,6% em 23 de abril, quando também decretou o alerta.

(Fonte: <https://g1.globo.com/SP/campinas-regiao/noticia/2020/05/11/umidade-relativa-do-ar-cai-a-29%-e-campinas-entra-em-estado-de-atencao.ghtml>)

1. O que é umidade do ar?

2. Como se origina essa umidade do ar?
