



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



Aluno (a): \_\_\_\_\_

Escola: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Ano de Escolaridade: \_\_\_\_\_ 5º

Professor (a) **Claudevan José Svirino da Silva**

Disciplina: **Ciências**

## SEMANA 09: DE 05 A 09 DE ABRIL DE 2021

**Conteúdos desenvolvidos:** Matas ciliares, mananciais e desmatamento.

**Motive-se! Aprenda! Vídeo:** <https://www.youtube.com/watch?v=Keltt6SEwXo>

1-Procure no DICIONÁRIO as seguintes palavras:

MATA CILIAR \_\_\_\_\_

MANANCIAIS- \_\_\_\_\_

ASSOREAMENTO- \_\_\_\_\_

QUEIMADAS \_\_\_\_\_

2) Qual a importância da mata ciliar?

3) Quais os problemas ambientais atuais que estão prejudicando os mananciais?

4) O desmatamento é um problema ambiental que atinge o nosso país, assim quais as consequências que o desmatamento traz para os seres vivos.

5. Por que o desmatamento provoca o desgaste do solo?



---

---

6. Marque **F** para falso e **V** para verdadeiro em relação às **queimadas**.



Incêndio destruindo vegetação nativa na Chapada dos Veadeiros, município de Alto Paraíso, Estado de Goiás.

- As queimadas ajudam a adubar o solo.
- As queimadas representam a pior forma de destruição do solo.
- As queimadas eliminam os vegetais que protegem o solo.
- As queimadas tornam o solo mais fértil.
- As queimadas destroem os nutrientes do solo.
- As queimadas matam os pequenos seres vivos que colaboram na decomposição de restos de animais e de vegetais.

