

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

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

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Ano de Escolaridade: 8º

Professor (a) \_\_\_\_\_

### **Semana 7 – De 22 a 26 de março.**

#### **Seres vivos autotróficos e seres heterotróficos**

Todos os seres vivos necessitam de energia para sua sobrevivência, essa energia os seres vivos retiram dos alimentos que consomem durante seu período de vida. Alguns seres vivos tem a capacidade de produzir seu próprio alimento, ou seja, são considerados seres **autotróficos**, já os animais que não possui esta característica são denominados de seres **heterotróficos**, pois buscam sua energia através da ingestão de alimentos.

1) De acordo com as definições de cada termo, da diferença entre seres vivos autotróficos e heterotróficos, respondam os enunciados abaixo:

a). Por que as plantas são consideradas seres vivos autotróficos?

\_\_\_\_\_

b). Indique dois seres vivos heterotróficos.

\_\_\_\_\_

c). Marque com um (X) o ser vivo autotrófico:

(   )

(   )

