

# Escola Municipal Irmã Filomena Rabelo

**Professora: Alice Viana**

**Turmas: 6º 1 e 2**

**Data: 23/06/2020**

## ATIVIDADE 09 - CIÊNCIAS

ORIENTAÇÕES:

- copiar a data no caderno;
- escrever o conteúdo no caderno e desenhar o mapa conceitual;
- NÃO precisa desenhar as imagens;
- **IMPORTANTE:** está atividade **NÃO** é preciso enviar por e-mail.

Qualquer dúvida estou à disposição! Abraços e bom início de semana!

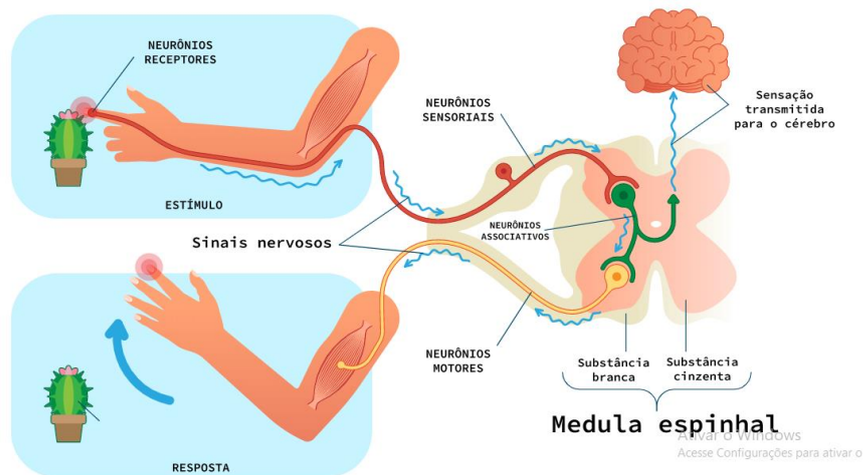
### Cap. 4 Características gerais dos seres vivos



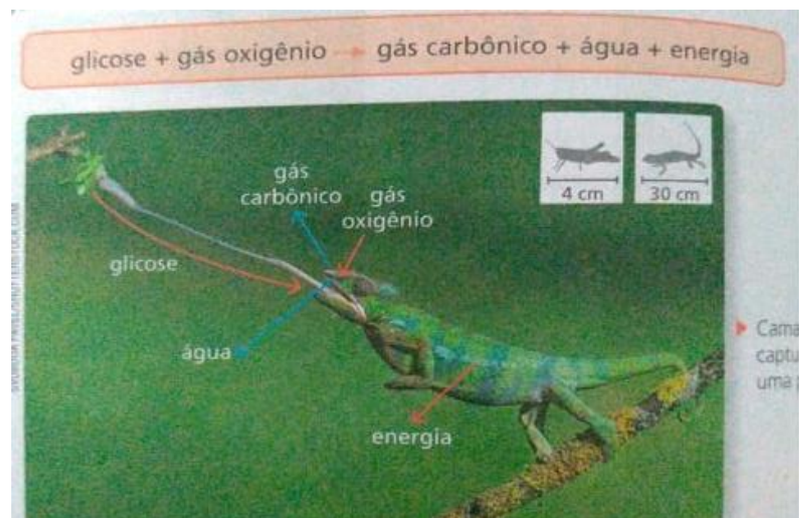
**Ciclo da vida:** todos os seres vivos apresenta um ciclo de vida constituído de **nascimento** (etapa inicial da vida), **desenvolvimento** (processo de transformações no corpo, internas ou externas), **reprodução** (geram descendentes) e **morte** (finalização do tempo do ciclo de vida).



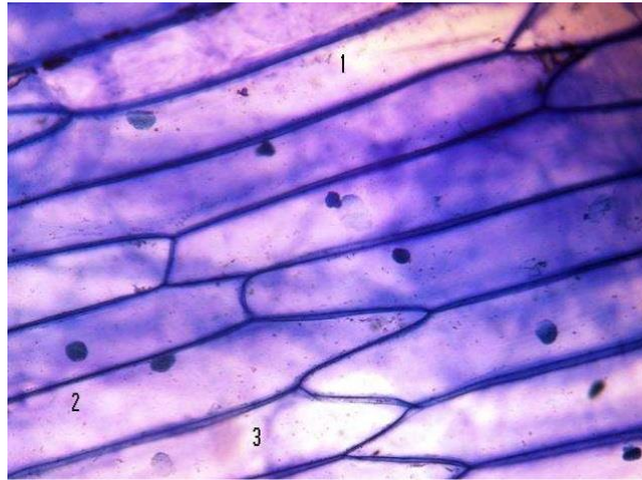
**Resposta a estímulos:** os seres vivos possuem a capacidade de interagir e responder aos mais variados estímulos do ambiente por exemplo: a luz, som, cores, odores, umidade, pressão e temperatura.



**Metabolismo:** conjunto de transformações químicas que ocorrem no seres vivos, a produção de energia a partir de nutrientes obtidos na alimentação, faz parte do metabolismo.



**Células:** todos os organismos vivos são formados por células. A célula é a menor unidade estrutural e funcional dos seres vivos. Além disso, ela tem todo o "material" necessário para realizar as funções de um ser vivo, como nutrição, produção de energia e reprodução.



**Célula vegetal**