



EMEF DEZENOVE DE ABRIL.

ATIVIDADES REFERENTE A SEMANA 20: 14/07/2025 a 18/07/2025

COMPONENTE CURRICULAR: Ciências da Natureza

TURMA: 61

PROFESSORA: Sheila Regina Tres

OBSERVAÇÕES: O planejamento das aulas poderá sofrer alterações conforme a necessidade do professor(a).

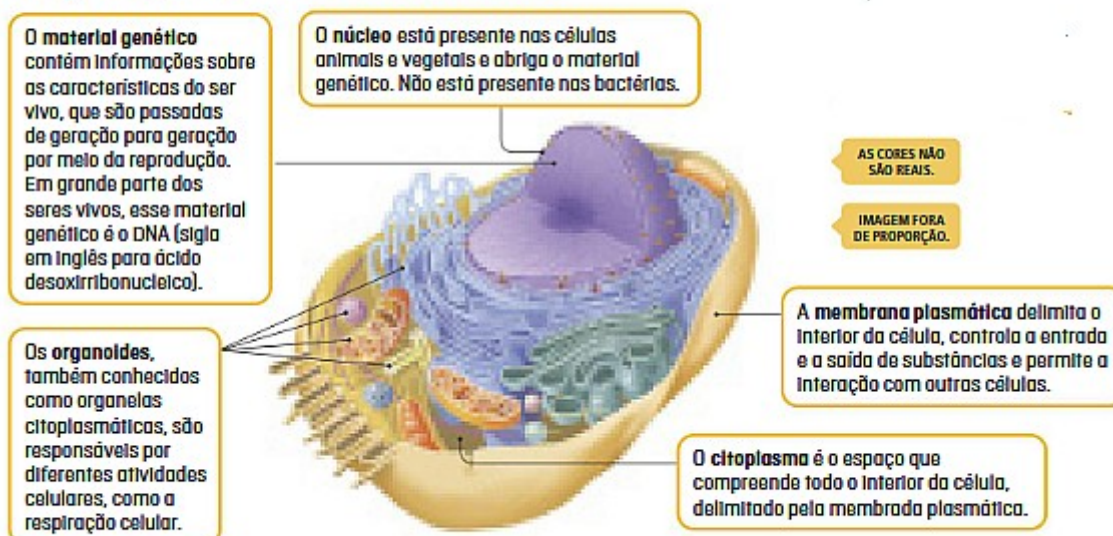
Referência consultada: Godoy, Leandro Pereira de Ciências vida & universo: 6º ano: ensino fundamental: anos finais / Leandro Pereira de Godoy, Wolney Candido de Melo. – 1. ed. – São Paulo: FTD, 2022.

AS ESTRUTURAS DAS CÉLULAS

→ Livro didático páginas 17 a 20, leitura e explicação.

Estrutura das células

Todas as células apresentam algumas estruturas em comum, como a **membrana plasmática** (ou membrana celular), o **citoplasma** e o **material genético**. Outras estruturas podem estar presentes, dependendo da célula. A seguir estão representados alguns tipos de célula, começando pelo modelo de célula animal.



Elaborado com base em: TORTORA, Gerard J; FUNKE, Berdell R; CASE, Chistine L. *Microbiologia*. 12. ed. Porto Alegre: Artmed, 2017. p. 95.

▲ Representação esquemática de uma célula animal em corte transversal.

Vídeo de apoio à aprendizagem

→ <https://www.youtube.com/watch?v=-HWiJdIANMw>