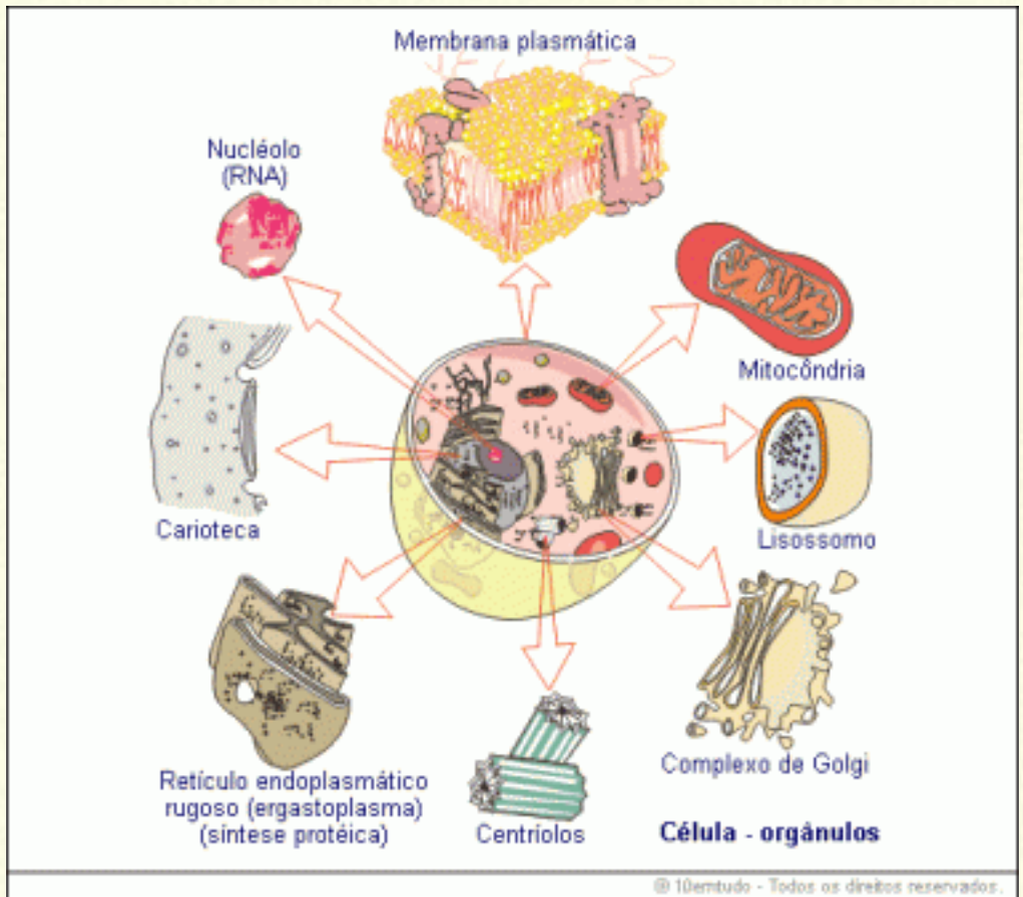


**Organelas
citoplasmáticas e a
vida da célula**

O que seria da vida celular se não fossem as organelas citoplasmáticas, sem ela a célula não respira e muito menos realiza a produção, armazenamento, transporte e digestão de proteínas.

Funcionando como mini órgãos, eles tem o papel fundamental do perfeito funcionamento celular.



Para facilitar o aprendizado existe a facilidade através de uma "musiquinha", de ocorrer a fixação de uma função específica de cada organela. Vamos cantarolar agora, é muito fácil o ritmo é da canção ciranda cirandinha.

" Mitocôndria, mitocôndria é quem faz respiração

Ribossomos sintetiza proteína de montão

O complexo de golgi armazena secreção

O retículo transporta proteína pra lonjãooooo

E os lisossomos o que faz?

Participa da digestão celularrrrrrrrr

Muito fácil né, agora é só praticar a canção.



Lembre-se sem elas não existe a vida, somos formados por trilhões delas, seres minúsculos que grandiosidade imensa.

Célula unidade fundamental da vida

Bons estudos.

