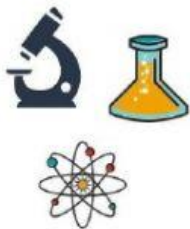
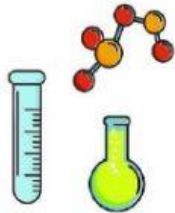


Práticas Pedagógicas para o Ensino de Ciências



Escola: _____

Aluno: _____

Série: _____ Turma: _____ Data: ___/___/___

Características Gerais dos Seres Vivos

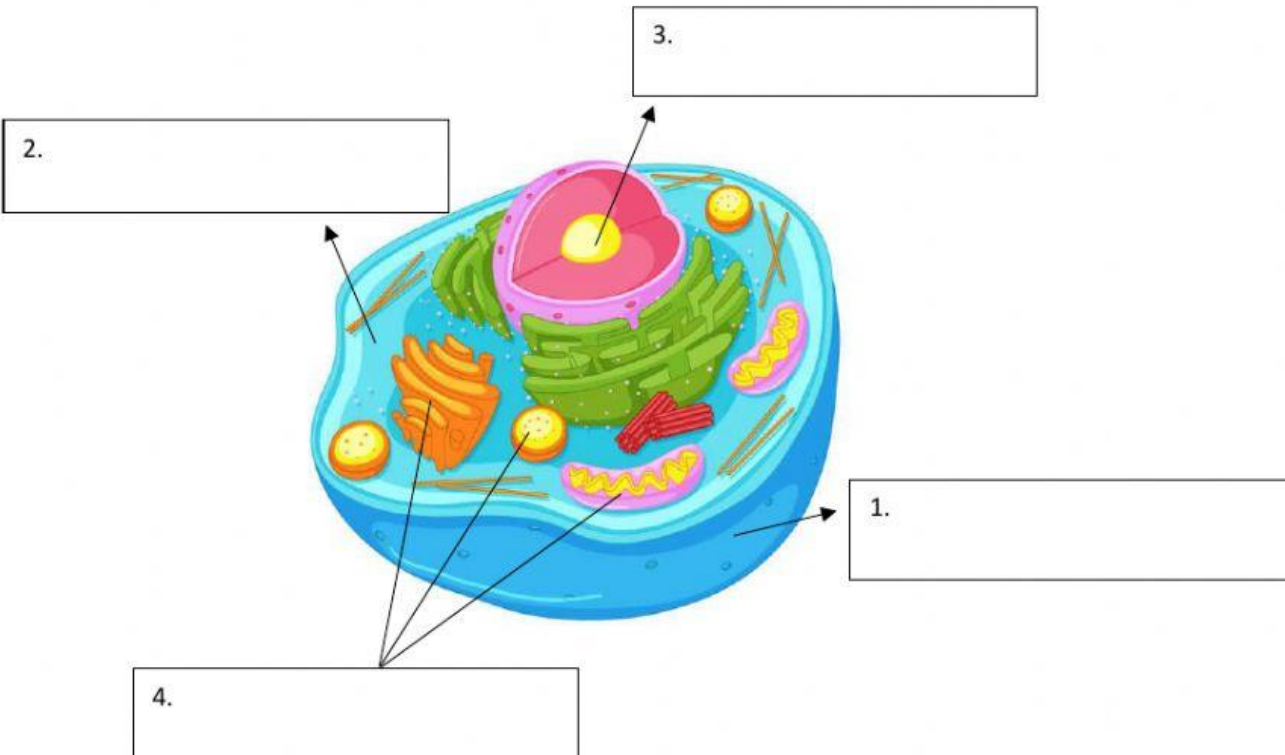
1º) As células são unidades básicas da vida, pois é no interior das células que se realiza, o metabolismo que mantém o organismo vivo. Identifique na figura abaixo as principais estruturas de uma célula animal:

Núcleo

Citoplasma

Membrana Plasmática

Organelas



Professora Luana Marques

Práticas Pedagógicas para o Ensino de Ciências

2º) Algumas características são gerais aos seres vivos, faça a ligação conforme as características corretas:



Metabolismo

Capacidade de os seres vivos reagirem ao estímulo do ambiente.



Movimentos

Os seres vivos são capazes de gerar descendentes.



Reatividade

Conjunto de reações químicas que ocorre no interior dos seres vivos.



Crescimento

Muitos seres vivos tem movimento próprio.



Reprodução

Os seres vivos podem aumentar de tamanho em decorrência do aumento do número de seus células ou volume celular.

Professora Luana Marques