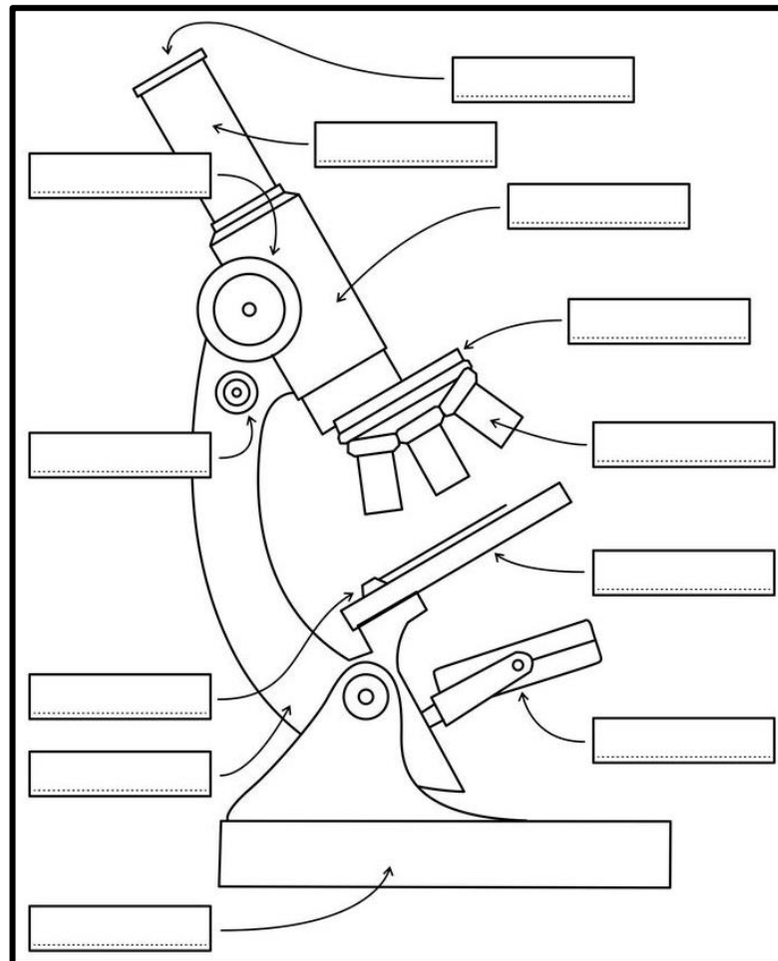
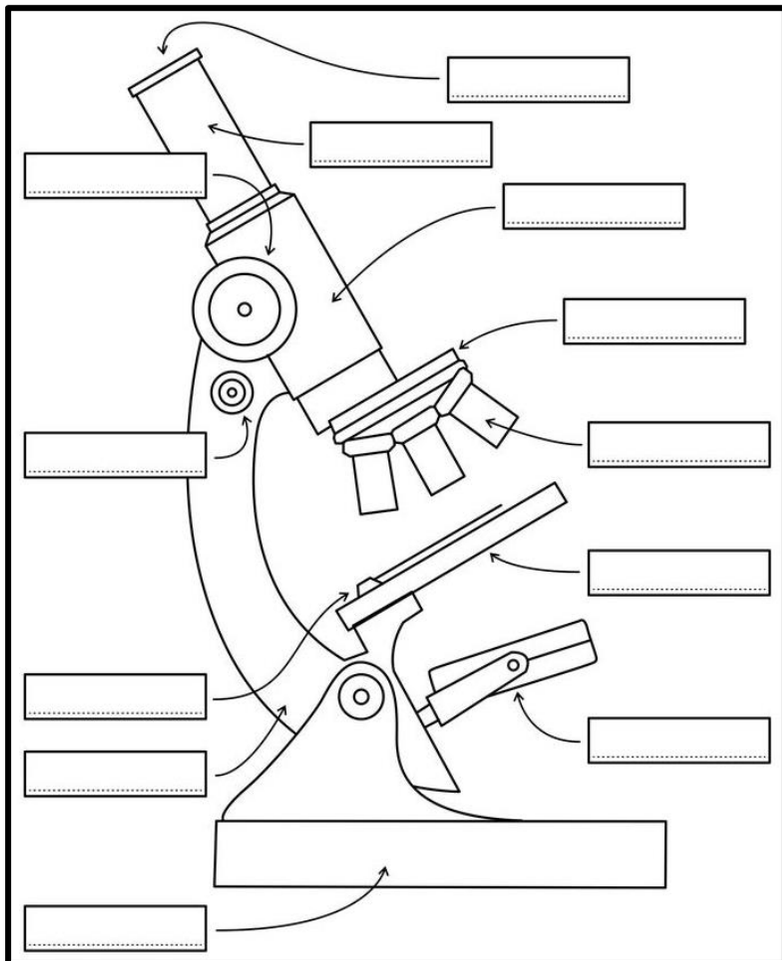




BIO.CONECTADOS

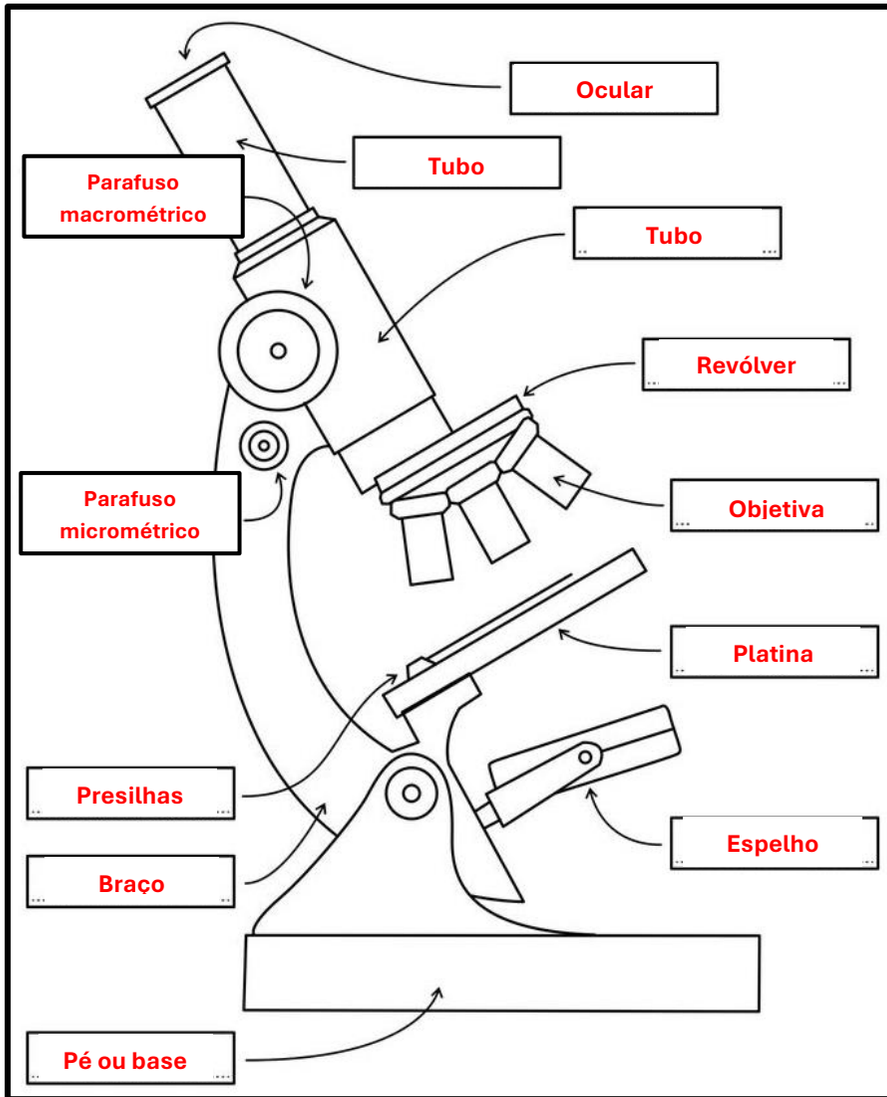
MICROSCÓPIO





BIO.CONECTADOS

MICROSCÓPIO



Partes do microscópio

Ocular: amplia a imagem para a observação da amostra.

Tubo ou canhão: conecta a ocular às lentes objetivas.

Revólver: suporta as lentes objetivas e permite a troca entre elas.

Objetiva: Conjunto de lentes que aumentam a imagem da amostra.

Platina: superfície onde a lâmina com a amostra é colocada.

Presilhas da platina: seguram a lâmina no lugar.

Espelho ou iluminador: fornece luz para a observação da amostra.

Parafuso macrométrico: move a platina rapidamente para ajuste grosseiro do foco.

Parafuso micrométrico: move a platina suavemente para ajuste fino do foco.

Braço ou coluna: Estrutura que conecta a base à parte óptica.

Pé ou Base: parte inferior do microscópio que dá suporte e estabilidade.