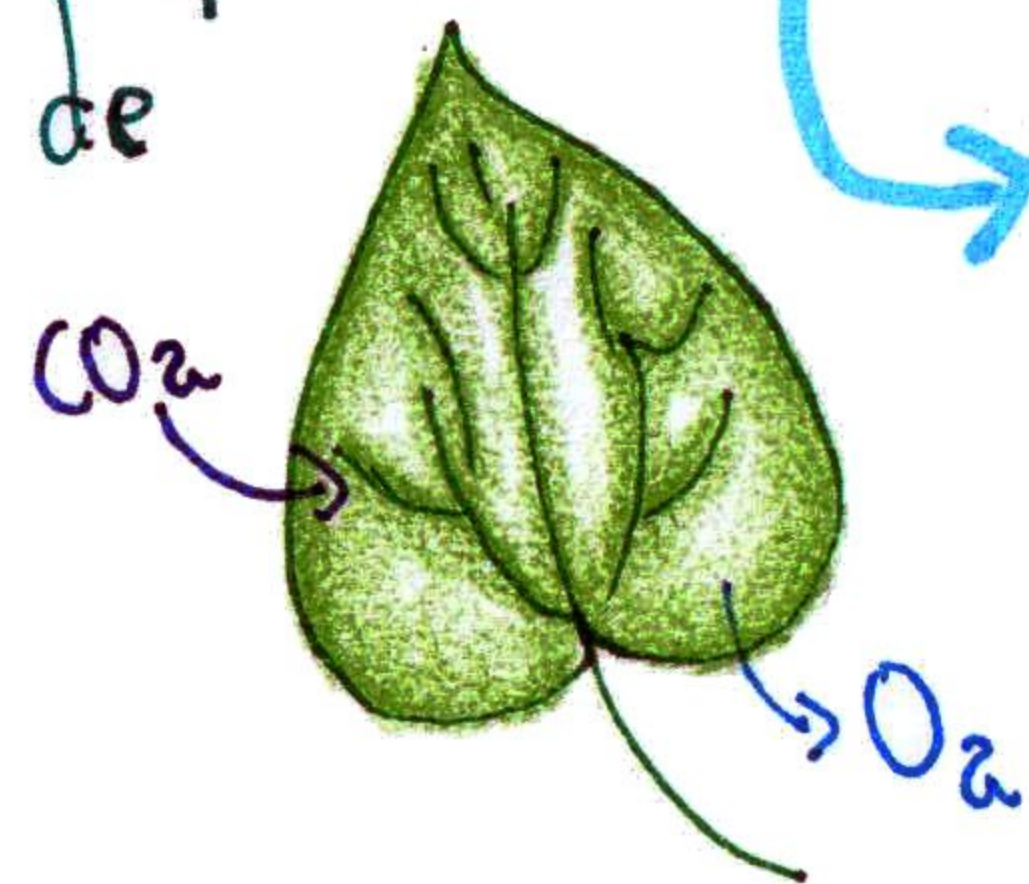


Garante a circulação do oxigênio entre os seres vivos e no meio físico

O oxigênio é utilizado na respiração celular e é essencial para a combustão e decomposição.

O oxigênio molecular, sob a ação dos raios ultravioleta do Sol, dá origem ao Ozônio (O_3), que forma a camada de ozônio.



O processo de fotossíntese é o principal fornecedor de gás oxigênio para a atmosfera.

Ciclo do Oxigênio

Está diretamente relacionado com o ciclo do carbono.

Desmatamento e queima de combustíveis fósseis afetam diretamente o ciclo do oxigênio.

