



ATIVIDADES A DISTÂNCIA

Ensino Fundamental I e II, Educação Integral, CIER, EJA I e II

Área do conhecimento: Ciências

Ano: 6º Ano EMEF Taquara Branca Agenor Miranda da Silva

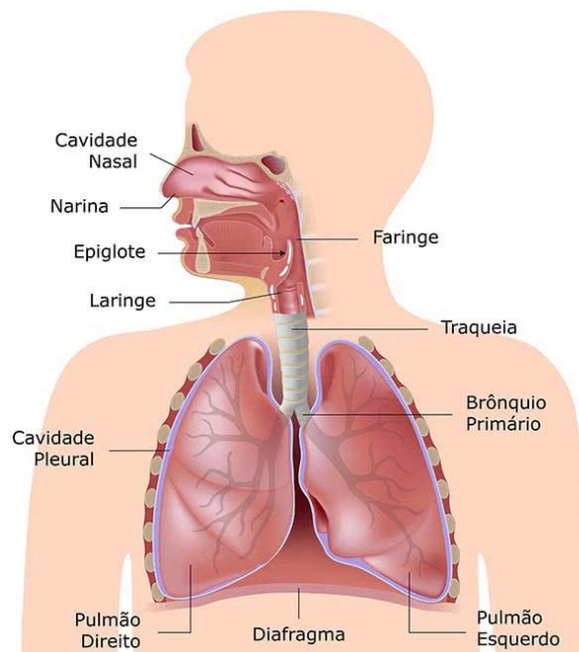
Professor: Maria Victoria Baptista Palmero

Data: 03 a 12 de novembro de 2021

SISTEMA RESPIRATÓRIO

O sistema respiratório é o conjunto dos órgãos responsáveis pela absorção do oxigênio do ar pelo organismo e da eliminação do gás carbônico retirado das células.

Ele é formado pelas vias respiratórias e pelos pulmões. Os órgãos que compõem as vias respiratórias são: cavidades nasais, faringe, laringe, traqueia e brônquios.



<https://mundoeducacao.uol.com.br/biologia/sistemarespiratorio>



ATIVIDADES A DISTÂNCIA

Ensino Fundamental I e II, Educação Integral, CIER, EJA I e II

Após leitura do texto e análise da imagem, responda:

1. Quais as funções do sistema respiratório?
2. Quais os órgãos que compõem esse sistema?
3. Pesquise: Quais são os movimentos respiratórios? Como eles ocorrem?

BOM TRABALHO!!!



ATIVIDADES A DISTÂNCIA

Ensino Fundamental I e II, Educação Integral, CIER, EJA I e II

REGISTRO SEMANAL DAS AULAS SUSPENSAS NOS TERMOS DO DECRETO N° 4369/2020, COM ATIVIDADES REALIZADAS DE FORMA NÃO PRESENCIAL MEDIADA.