



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CORRENTE
DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO
E.M.E.B. "JORNALISTA GRANDUQUE JOSÉ"

Rua Rita Cândida da Silveira, 1200 – Bairro Monte alegre – Ribeirão Corrente- SP –
CEP: 14.445-000 Fone: (16) 3749.1014

8º ANO

Professor: Renata Malta Ferreira e Leonardo Martins dos Santos

Disciplina: Ciências

Atividades referentes a três aulas. Aulas referentes a semana dos dias 01 a 05 de junho de 2020.

Tema: sistema cardiovascular

Orientações: Os alunos deverão encontrar as respostas no caça palavras.

Sistema cardiovascular



O Sistema circulatório ou _____, formado pelo _____, vasos sanguíneos e sangue é responsável pelo _____ de nutrientes e _____ para as diversas partes do _____.

A _____ Circulação ou Circulação Pulmonar é o caminho que o sangue percorre do coração aos _____, e dos pulmões ao coração. Já nos pulmões, o sangue presente nos capilares dos _____ libera o gás _____ e absorve o _____ oxigênio. Por fim, o _____ arterial (_____) é levado dos pulmões ao coração, através das veias _____, que se conectam no átrio _____.

Coração: é o " _____ " do sistema circulatório. Sua função é _____ o sangue, de forma que chegue a todo _____. Com isso, o sangue que contém oxigênio pode _____ a células do corpo. Uma circulação completa inclui _____ passagens pelo coração: uma em direção ao corpo e a outra em direção ao pulmão.

◆ Vasos _____: são as veias, _____ e capilares. Sendo que as artérias são mais largas e flexíveis, as veias mais _____, mas igualmente resistentes (isso porque as veias circulam sangue em locais de baixa _____, portanto precisa ser resistente). Os _____ são os menores vasos sanguíneos e sevem de canal de transição das artérias para as veias.