



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.