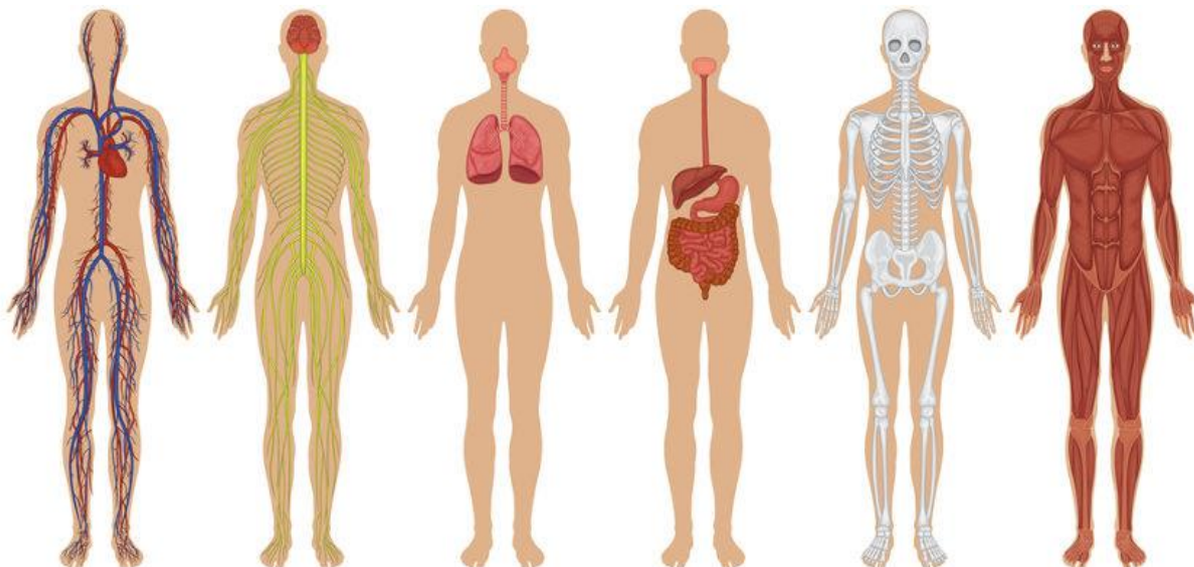


ATIVIDADE DE CIÊNCIAS – 5º ANO

1) Analise os sistemas do corpo humano:



A) Segundo os estudos da apostila, dê o nome de cada sistema das imagens acima:

1ª imagem: _____

2ª imagem: _____

3ª imagem: _____

4ª imagem: _____

5ª imagem: _____

6ª imagem: _____

B) Sabemos que o cérebro, o coração, os rins, o fígado e os pulmões, são chamados de órgãos vitais. Coloque cada órgão em seu devido sistema. Siga o modelo:

Sistema urinário = os rins

Sistema respiratório = _____

Sistema circulatório = _____

Sistema nervoso = _____

Sistema digestório = _____

2) Leia o texto, “ **Leonardo da Vinci, o desbravador do corpo humano**” na página 270 da apostila de Ciências. Coloque C para correto e E para errado nas afirmativas abaixo:

() Os estudos de Leonardo da Vinci, referente à anatomia, baseou-se apenas em dissecação de animais.

() Leonardo da Vinci sempre aplicava seus estudos e conhecimentos de Engenharia e da Matemática nas pesquisas do funcionamento do corpo humano.

() Muitos artistas antes de Leonardo da Vinci já tinha desenhos de anatomia humana com muitos detalhes.

() Leonardo da Vinci realizou seus desenhos anatômicos sem ler nenhuma obra de medicina.

() Leonardo da Vinci realizou mais de 1200 desenhos anatômicos em um estudo que começou pela leitura das obras de autores de medicina.

3) Nós estudamos sobre os exames de diagnóstico por imagem. Cite quais são eles:

4) Esta mulher grávida foi ao médico para realizar um exame. Qual exame de imagem será usado para diagnosticar como está a saúde da mamãe e do bebê?



A() radiografia ou raio-x

B() ultrassonografia

C() tomografia computadorizada

D() ressonância magnética