



Escola Municipal Irmã Filomena Rabelo.

Diretora: Helga Feilstrecker

Orientadora: Vanda Falchetti Hofsteter

Professor (a): Alice Viana

Aluno (a): _____

6º ano _____

Data: 01/09/2020.

ATIVIDADE DE CIÊNCIAS ORGANIZAÇÃO DO CORPO HUMANO

1- Marque um X nos quatro tipos de tecido que compõe o corpo humano.

- () Epitelial, celular, osso e nervo.
- () Sanguíneo, respiratório, muscular e capilar.
- () Epitelial, conjuntivo, nervoso e muscular.
- () Nervoso, epitelial, digestório e celular.

2- O tecido muscular atua na movimentação do corpo, apresenta células alongadas, especializadas em fazer contração. Escreva no espaço abaixo os 3 tipos de tecido muscular.

3- Relacione a coluna dos sistemas do corpo humano com as suas respectivas funções.

- | | |
|----------------------------|--|
| (1) Sistema nervoso | () Responsável pela digestão dos alimentos. |
| (2) Sistema cardiovascular | () Coordena e integra os sistemas do corpo humano. |
| (3) Sistema digestório | () Distribui para as células os nutrientes. |
| (4) Sistema muscular | () Sustenta o corpo humano e é formado pelos ossos. |
| (5) Sistema esquelético | () Responsável pela movimentação do corpo. |

4- O corpo humano apresenta vários órgãos, os quais estão interligados formando sistemas. A traqueia faz parte do qual sistema? _____

5- Qual a função do sistema urinário?

6- A hipófise e a tireoide são exemplos de glândulas que fazem parte do qual sistema do corpo humano?

7- Os ovários, o útero e a vagina fazem parte do qual sistema genital?
