

EMEB FRANCISCO PEDROSO DA SILVA

CUIABÁ, 04 DE DEZEMBRO DE 2020.



PROFESSORA: _____ SÉRIE: 5º ANO "_____".

ESTUDANTE: _____

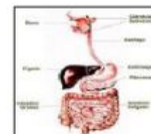
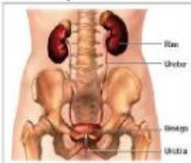
REVISÃO 1 DE CIÊNCIAS

INTEGRAÇÃO ENTRE OS SISTEMAS DIGESTÓRIO, RESPIRATÓRIO, URINÁRIO E CIRCULATÓRIO.

Querido(a), após ler os textos informativos, copie e responda as questões abaixo.

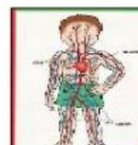
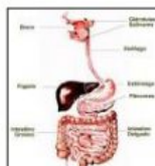
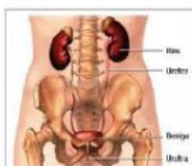
Se for necessário consulte os textos novamente:

1. Qual sistema filtra o sangue e o deixa em boas condições para que ele possa transportar os gases e nutrientes para os outros sistemas?



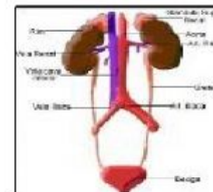
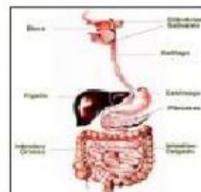
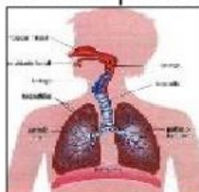
() Sistema urinário () Sistema respiratório () Sistema digestório

2. Qual sistema elimina uma pequena parte da água absorvida pelo **sistema digestório** para a formação da urina ?



() Sistema urinário () Sistema digestório () Sistema circulatório

3. É responsável pela absorção da água, que também será eliminada em pequena quantidade pelo **sistema urinário**:

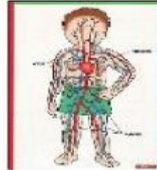


() Sistema respiratório () Sistema digestório () Sistema urinário

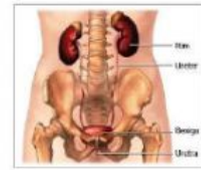
4. Qual sistema transporta os nutrientes provenientes do sistema digestório para todas as partes do corpo?



Sistema respiratório

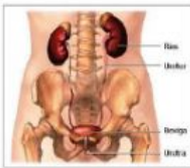


Sistema circulatório

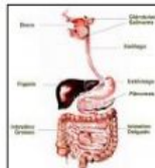


Sistema urinário

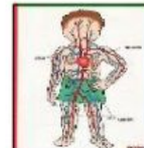
5. Qual sistema também é responsável por retirar o gás carbônico do corpo e levá-lo até o sistema respiratório para ser eliminado pela expiração?



Sistema urinário

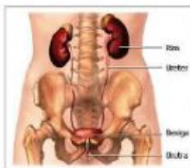


Sistema digestório

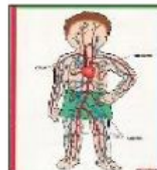


Sistema circulatório

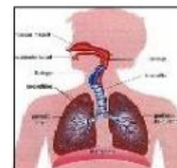
6. Qual sistema fornece oxigênio para o sistema digestório para que ele funcione bem?



Sistema urinário



Sistema circulatório



Sistema respiratório

Feliz Natal