

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ___/___/___

Ano de Escolaridade: EJA – FASE VI

Professor (a): _____

Disciplina: CIÊNCIAS

Semana 22: de 05 a 09/07 de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): O Planeta Terra e sua estrutura (REVISÃO)

Motive-se! Aprenda! Vídeos: <https://youtu.be/MKlj6wCdwrA>

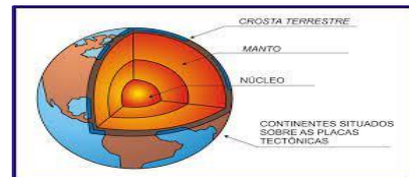
ATIVIDADES DE REVISÃO

1 - A crosta terrestre é a menor camada em espessura do planeta Terra. Ela é dividida nas porções continentais e oceânicas e possui um papel fundamental no desenvolvimento das atividades humanas. A crosta terrestre também é chamada de:

A) biosfera B). litosfera C) mesosfera D) troposfera

2 - A camada intermediária do planeta Terra é a de maior espessura, sendo formada por diferentes tipos de rochas, que sofrem influências das altas temperaturas internas do planeta. Essa camada recebe o nome de:

A). manto B) crosta C) litosfera D) biosfera

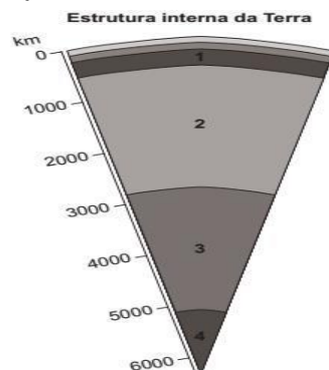


3 - O núcleo é a camada mais interna do planeta Terra. Com relação ao núcleo, assinale a afirmativa correta.

- A) O núcleo é dividido em três porções em razão da sua composição.
B). O núcleo é formado basicamente por ferro e níquel.
C) O núcleo está localizado logo abaixo da crosta terrestre.
D) O núcleo possui uma parte externa sólida e extremamente rígida.
E) O núcleo possui uma parte interna líquida formada por magma.

4 - (PUCRS-2014) No croqui, a camada identificada com o número 2 corresponde _____ do planeta.

- A) à crosta.
B) à litosfera.
C) à astenosfera.
D). ao manto.



5 - Observe a figura e dê o nome das partes indicadas com números.

