



E.E. "CRISTIANO MACHADO" P O 3 5 C 3

DECRETOS: N.º 2.153 DE 08/06/45 E N.º. 25.688 DE 13/02/86

RUA JOSÉ INÁCIO BENTO - N.º 610

CGC: 019.709.500/0001 TEL: (035)3732-1227 IPUINA – MINAS GERAIS

COMPONENTE CURRICULAR: GEOGRAFIA

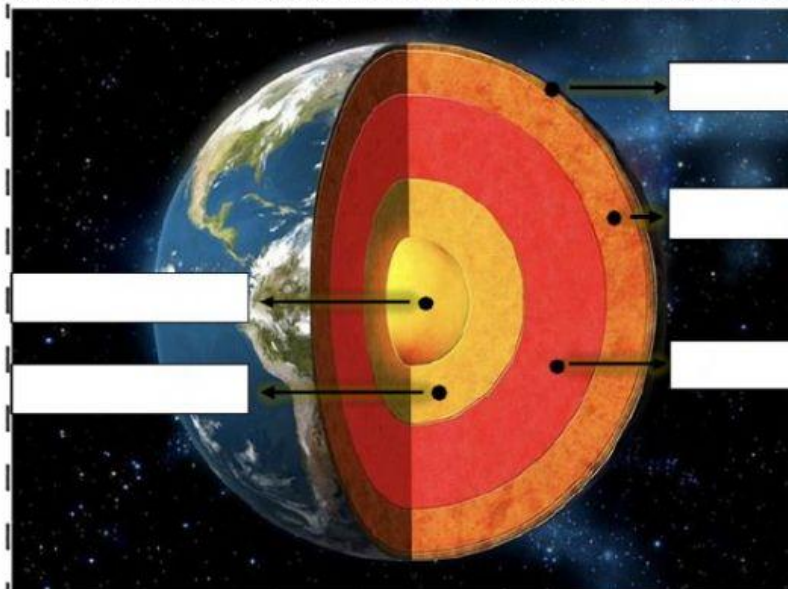
PROFESSORA: MARILZA

ATIVIDADE COMPLEMENTAR 2 - PET 2

ALUNO:

1º ANO

Arraste corretamente os nomes das camadas da Terra para seu devido lugar:



Manto inferior

Crosta (litosfera)

Núcleo interno

Manto superior

Núcleo externo

02. Ligue corretamente as principais camadas da Terra à sua devida característica

Crosta

Camada interna da Terra. Apresenta elevadíssimas temperaturas, sendo constituída principalmente por metais (ferro e níquel).

Manto

Camada superficial da Terra, formada por rochas e minerais sólidos.

Núcleo

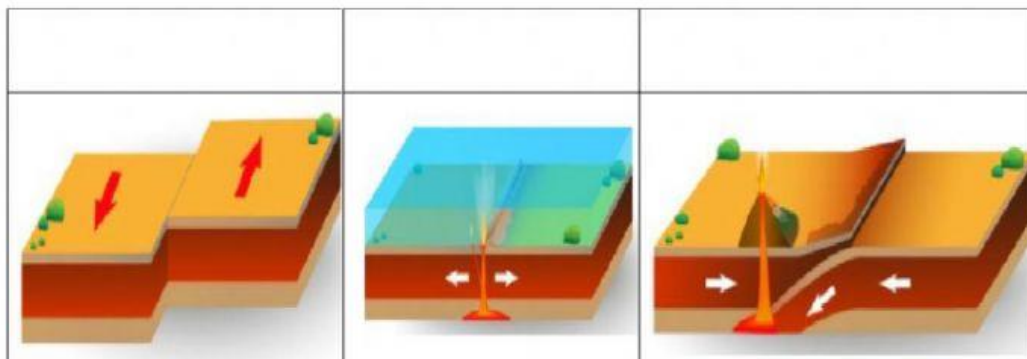
Camada intermediária da Terra, formada principalmente por rochas e minerais derretidos (magma).

Relacione as imagens aos limites das placas tectônicas (clique na palavra e arraste):

CONVERGENTE

TRANSFORMANTE
OU CONSERVATIVO

DIVERGENTE



4- Selecione apenas as alternativas verdadeiras:

☐

As áreas de limite convergente entre placas tectônicas são geologicamente estáveis e, portanto, livres de terremotos e vulcões.

☐

O Brasil está localizado na Placa-Sul Americana, que possui limite divergente com a Placa Africana.

☐

Alfred Wegener defendeu, por meio da Teoria da Deriva Continental, que, há milhões de anos todos os continentes estiveram unidos, formando a Pangeia.

☐

Chama-se de Era Cenozoica o período mais antigo do planeta, que se estende desde a sua formação até o surgimento dos primeiros peixes, anfíbios e florestas.

☐

Estima-se que a Terra tenha aproximadamente 4,6 bilhões de anos, os quais são considerados como parte do tempo geológico.