



Escola Municipal Irmã Filomena Rabelo - (aula 003)

Treze Tílias, 05 maio de 2020.

Professor: Cristiano

Disciplina: Geografia

Aluno(a): _____ ANO _____

Atividade de Geografia - Aula 001 e Aula 002 online

Por serem poucas questões – é possível sim, copiá-las no caderno e respondê-las .

1. Sobre o assunto representação do espaço geográfico visto na aula 002, responda as seguintes questões:

- a) O que é um croqui?
- b) O que é uma planta?
- c) O que é um mapa?
- d) O que é uma carta?
- e) O que é uma maquete?
- f) Qual a diferença que há entre uma representação em forma de Bloco-diagrama em relação a uma maquete?

2. Assinale, a seguir, a alternativa que melhor apresenta o conceito de escala cartográfica:

- a) () é a relação não proporcional entre o mapa e as suas variações gráficas.
- b) () é a medida da área dos mapas e cartogramas em geral.
- c) () indica a proporção entre uma área da superfície e a sua representação em um mapa.
- d) () aponta a relação de equivalência entre as áreas de um mapa e suas projeções cartográficas.
- e) () representa o conjunto de orientações cardeais de um mapa, cartograma ou planta.

3. Escreva o que você compreendeu sobre: O que é uma escala numérica e o que é uma escala gráfica?

4. O que é cartografia?

5. Que tecnologias existem hoje para representar o espaço geográfico dentro da cartografia?

6. Qual das duas formas de representar o espaço geográfico é mais simples: Representação por imagens fotográficas de avião, ou representações por imagens de satélite? Justifique a sua escolha.

7. Sobre a localização do Brasil nas representações gráficas da Terra, assinale o que for correto.

- a) () O Brasil se encontra em apenas um hemisfério: o Sul.
- b) () O Brasil está localizado em dois hemisférios diferentes, a maior parte no hemisfério norte e uma pequena parte no hemisfério sul.
- c) () O Brasil está localizado em três hemisférios diferentes.
- d) () O Brasil está localizado em quatro hemisférios diferentes.
- e) () O Brasil não é cortado por nenhuma das duas principais linhas imaginárias da Terra: o Meridiano de Greenwich e a Linha do Equador.

Boa atividade para todos...