

CONTEÚDOS DO 6º ANO – 1º/2º BIMESTRE 2017 – TRABALHO DE DEPENDÊNCIA

Nome: _____ N.º: _____

Turma: _____ Professor(a): Tatiana Data: ____/____/2017

Unidade: Cascadura Mananciais Méier Taquara

Resultado / Rubrica

Valor Total 10,0 pontos

INSTRUÇÕES

- ★ Desenvolva seu trabalho apenas com **caneta** azul ou preta.
- ★ Preencha corretamente o cabeçalho e entregue esta folha junto com a resolução do trabalho.
- ★ Fique atento ao prazo de entrega.
- ★ Leia o que está sendo solicitado, desenvolva seu trabalho calmamente e releia-o antes de entregá-lo.
- ★ Não utilize corretivos (*liquid paper*). Faça um rascunho e depois passe a limpo seu trabalho.

INSTRUÇÕES

- **AS QUESTÕES OBRIGATORIAMENTE DEVEM SER ENTREGUES EM UMA FOLHA À PARTE COM ESTA EM ANEXO.**



Questão 1 -

Podemos dizer que o Espaço Geográfico é o conceito "central" da Geografia, ou seja, é um conceito do qual se deriva outros. **Pesquise e explique** a definição de Espaço Geográfico

Questão 2 – Nossa casa, o bairro em que moramos, nossa escola são todos exemplos de lugares. Dito isso **explique** o conceito de lugar.

Questão 3 – Existem várias maneiras de se representar uma paisagem e um lugar. Uma delas é através da música. Através da letra de uma música podemos descrever elementos de um lugar e/ou de uma paisagem. **Pesquise e reescreva** aqui um trecho de uma música que possui características de um lugar para Geografia.

Questão 4 – Observe:



Figura 2: Fonte: 3bp.blogspot.com

A imagem acima pode ser considerada uma paisagem de uma cidade. **Defina** o que é a paisagem explicando o porquê podemos considerar essa imagem como uma paisagem:

Questão 5 – A imagem abaixo mostra algumas mudanças ocorridas numa paisagem com o passar dos anos:

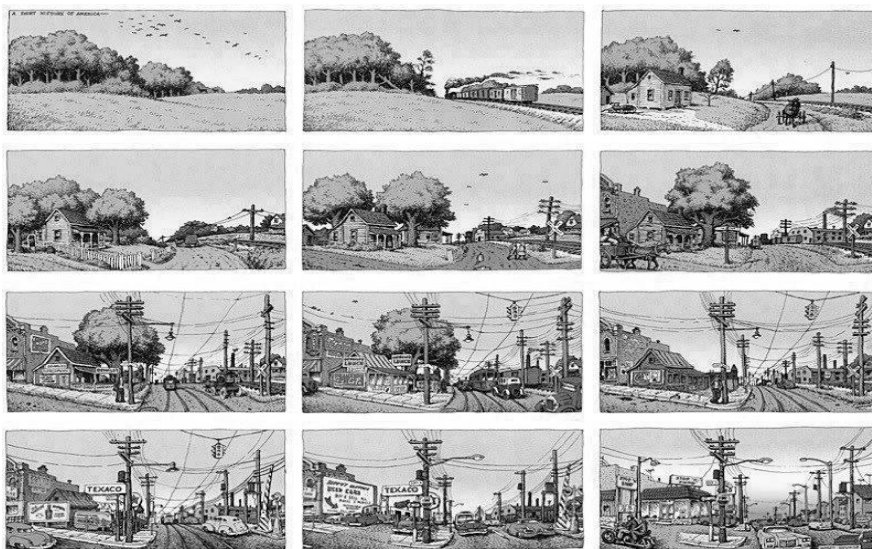


Figura 3: Fonte: Brasil Escola

Porquê de podermos afirmar que paisagem não é algo estático, parado?

Questão 6 – Observe as imagens abaixo e responda:



Figura 4: Fonte: Brasil Escola

Diversos elementos compõem uma paisagem, desde elementos naturais até os construídos pela sociedade. Após observar as imagens acima, **diferencie** paisagem natural de paisagem cultural.

Questão 7 – Observe a imagem abaixo:



Cite duas placas tectônicas do planeta terra que realizam os movimentos:

- Divergente:
- Convergente:
- Transformante:

Questão 8 – Com base na questão anterior, Cite como surgem os seguintes relevos:

- a) Cadeias montanhosas:
- b) Dorsais oceânicas:
- c) Ilhas Oceânicas:

Questão 9 – Laryssa está perdida no Pantanal, sem nenhum instrumento que a auxilie a se direcionar. Sabendo que o Pantanal fica no hemisfério sul, de que maneira Laryssa pode descobrir para onde estão os pontos cardeais?

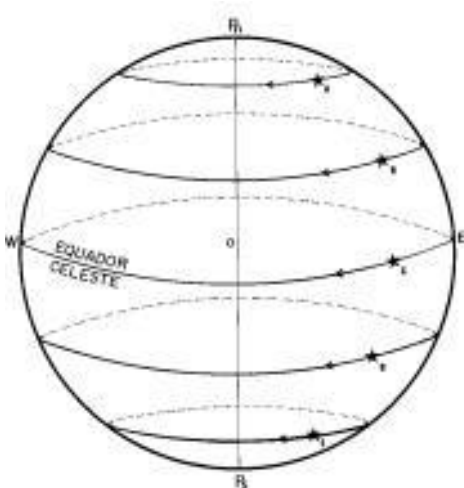
Questão 10 – Observe a imagem abaixo:



Figura 6: Fonte: Nasa

A linha do Equador divide o planeta em hemisfério norte e hemisfério sul, sendo o paralelo inicial para os demais. **Explique** o que são paralelos, apontando sua importância.

Questão 11 – Observe a imagem abaixo e **preencha** as linhas em branco com os nomes dos 4 paralelos mais importantes.



- 1 - _____
- 2 - _____
- 3 - _____
- 4 - _____

Questão 12 – O Meridiano de Greenwich divide a Terra em duas partes iguais. Ele surgiu de um acordo mundial em 1884, com o intuito de estabelecer uma padronização de horários e datas em todo o mundo. Dito isso, **explique** o que são meridianos:

Questão 13 - Os fusos horários, também denominados zonas horárias, foram estabelecidos através de uma reunião composta por representantes de 25 países em Washington, capital estadunidense, em 1884. Nessa ocasião foi realizada uma divisão do mundo em 24 fusos horários distintos. **Explique** a relação entre os fusos horários e os meridianos.

Questão 14 – Observe a imagem abaixo:

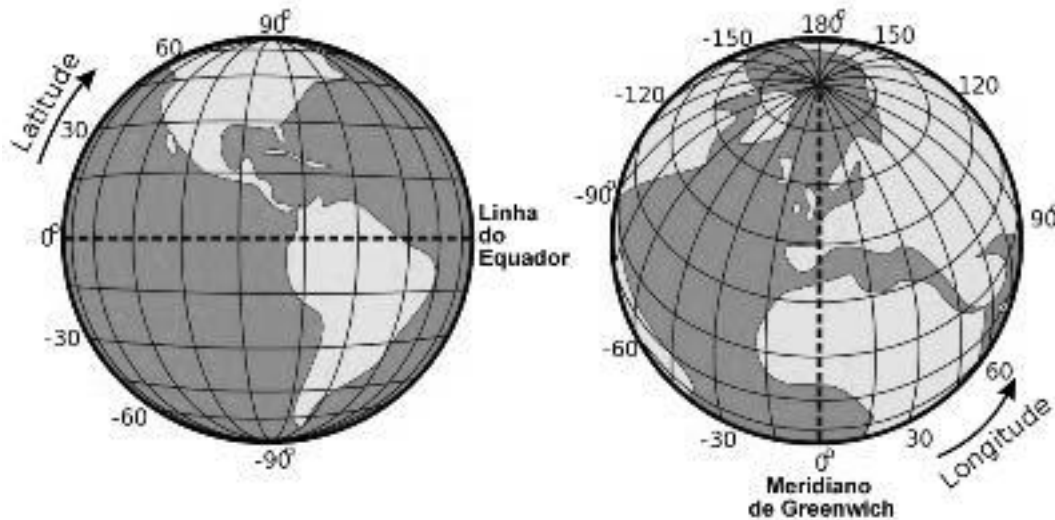


Figura 7: Fonte: Wikilinks

Após observar a imagem acima **diferencie** latitude de longitude.

Questão 15 – .Leia o texto e responda:

Translação é um dos movimentos que a Terra realiza. Ocorre quando o nosso planeta executa um deslocamento em torno do Sol de forma elíptica.

Ao desenvolver o movimento de translação, o planeta Terra locomove-se a uma velocidade de cerca de 108 mil km/h. O afastamento existente entre Terra e Sol oscila ao longo do ano.

<http://brasilecola.uol.com.br/geografia/movimento-translacao.htm>

Quais as consequências do movimento de translação da Terra e da inclinação de seu eixo para a dinâmica climática terrestre?

Questão 16 - Os mapas surgiram muito antes das grandes navegações dos séculos XV e XVI. Mesmo nas sociedades mais primitivas, o homem sentiu necessidade de localizar recursos, pontos importantes e caminhos especiais. Pesquise e explique a importância dos mapas na sociedade atual.

Questão 17 – Com os avanços tecnológicos como fotos aéreas e o GPS as técnicas de elaboração de mapas (técnicas cartográficas) foram ficando cada vez mais precisas. Explícite a importância das fotografias aéreas e imagens de satélites na elaboração dos mapas.

Questão 18 – Observe a figura abaixo e após responda:

	Pontos	Linhas	Área
<i>Nominal</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Cidade ✕ Mina † Igreja ⊠ Marca de Altitude 	<ul style="list-style-type: none"> ~ Rio — Estrada + Graticula - Limite 	<ul style="list-style-type: none"> ~ Pântano ~ Terras Áridas ~ Floresta ~ Sítios Censitários
<i>Ordinal</i>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grande ▲ Médio ● Pequeno 	<ul style="list-style-type: none"> — Auto-estrada — Federal — Estadual — Vicinal 	<ul style="list-style-type: none"> ● Maior ● Menor ▲ Ponte polidora
<i>Intervalo Razão</i>	<ul style="list-style-type: none"> ☼ Cada ponto vale 75 pessoas Valorado: Unidimensional Valorado: Bidimensional Valorado: Tridimensional Existencial: Círculo, quadrado e triângulo etc. 	<ul style="list-style-type: none"> Repetição: Escarpas Valorado: Hachuras Valorado: Frazes 	<ul style="list-style-type: none"> Completas: 40, 30, 20, 10, 0 Completas: 6000, 2000, 0 Tropetas

Explique o que são convenções cartográficas e sua importância na elaboração de mapas:

Questão 19 - Os mapas temáticos são representações gráficas da superfície terrestre ilustradas de acordo com algum critério preestabelecido. Para designar os diferentes aspectos do espaço geográfico, utilizam-se as legendas e os símbolos a elas correspondentes para especializar determinados fenômenos. Indique e explique quatro tipos de mapas temáticos.

Questão 20 – Seria impossível tentarmos representar um estado, um município, uma floresta e até mesmo um rio em suas proporções e tamanhos reais, por isso os cartógrafos se utilizam de escalas. Explique o que são escalas, apontando a diferença entre grande e pequena escala.