

| | | | |
|---|---|------------------------|---|
|  | Atividade | Segmento | Ano |
| | Atividade complementar PET_Vol.2_Semana1 | Ensino Médio 1º ano | 2020 |
| | Professor (a) | Disciplina | Entrega/envio ao professor |
| | Jackson Muniz | Geografia | Agendamento após confirmação de recebimento |
| Nome: | | Turma: | |

PET 2 – Semana 1- Mundo do Trabalho:

(Links auxiliares estarão anexos ao email).

1) Resolva:

a) O que são domínios morfoclimáticos?

b) Como os domínios morfoclimáticos influenciam a distribuição da população e da economia brasileiras?

c) O que são biomas?

d) Aponte e caracterize os biomas brasileiros:

e) Diferencie domínio morfoclimático de bioma:

2) Exemplifique os principais impactos ambientais que ocorrem sobre os domínios morfoclimáticos brasileiros.

3) Aponte e caracterize as faixas de transição entre os diferentes domínios morfoclimáticos do Brasil

4) Complete o quadro ilustrado a seguir com ilustrações/imagens/fotos (pesquise imagens e mapas no Google) em referência aos domínios morfoclimáticos do Brasil e descreva suas características (**faça conforme exemplificado no primeiro tópico: domínio amazônico**):

| Domínios morfoclimáticos do Brasil | Área de ocorrência | Ilustração/imagem | Características gerais |
|---|--|---|--|
| <p style="text-align: center;">Amazônico</p> |  |  | <p>O Domínio morfoclimático amazônico é o maior do Brasil, e está praticamente todo localizado na Região Norte do país. O clima é equatorial, quente e úmido, com elevados índices pluviométricos. A temperatura média entre os 24°C e os 27°C. A vegetação é bastante diversificada e perene, ou seja, não costuma perder folhas ao longo do ano e subdividem-se em: matas de igapó, matas de várzea, matas de terra firme. O solo da região amazônica é composto por latossolos e argissolos. Em geral, o solo da região amazônica não possui um alto índice de fertilidade.</p> |
| <p style="text-align: center;">Cerrado</p> | | | |

| | | | |
|------------------------|--|--|--|
| | | | |
| Caatinga | | | |
| Mares de morros | | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| <p>Araucárias</p> | | | |
| <p>Pradarias</p> | | | |

