

1º ANO -EM – Roteiro de recuperação – Geografia  
 Prof. Héilton Duarte

1) (IBMEC) A Serra dos Carajás situa-se no município de Marabá, na bacia do Rio Itacaiunas, a 550 km de Belém. Constitui uma anomalia mineralógica por sua quantidade de recursos, que englobam grandes e variadas jazidas minerais, exceto:

- A) minério de ferro
- B) manganês
- C) bauxita
- D) cobre
- E) carvão mineral

2) O principal minério destinado à exportação no Brasil tem sua extração concentrada nos estados de Minas Gerais, Pará e Mato Grosso do Sul. Que minério é esse?

- A) rutilo (titânio)
- B) prata
- C) cassiterita (estanho)
- D) bauxita (alumínio)
- E) minério de ferro (hematita e magnetita)

3) Em relação aos recursos minerais brasileiros, é incorreto afirmar que:

- A) a exploração de minerais metálicos na serra dos Carajás, localizada no estado do Pará, pouco contribui para o desenvolvimento regional.
- B) A exportação de minerais metálicos como ferro, manganês e alumínio equilibram a balança comercial devido aos altos preços alcançados no mercado internacional.
- C) no Brasil, como em grande parte dos países subdesenvolvidos, há uma enorme participação de capital estrangeiro no setor de exploração dos minerais.
- D) O carvão mineral, cujas jazidas estão localizadas na região Sul, é considerado de qualidade inferior devido ao seu baixo teor calórico.
- E) O Quadrilátero Ferrífero, no estado de Minas Gerais, é responsável pela maior parte da produção de ferro e manganês do país.

4) Os pontos, assinalados no mapa do Brasil acima por um círculo, indicam áreas produtoras do seguinte minério:



- A) ferro.
- B) carvão.
- C) manganês.
- D) bauxita.
- E) petróleo.

5) - (FEI) As localidades de Itabira (em Minas Gerais) e Vale do Paraopeba (da Serra dos Carajás no Pará) são áreas conhecidas no país, devido:

- A) às jazidas de petróleo exploradas pela Petrobrás.
- B) às jazidas de cobre e diamantes explorados pela Acesita.
- C) à atuação da Vale na exploração de minérios, sobretudo o minério de ferro.
- D) à criação de gado, pois são regiões pecuaristas por excelência, com predomínio da pecuária intensiva voltada para exportação de carnes e derivados.
- E) à instalação de hidrelétricas de grande porte do sistema Eletrobrás Furnas.

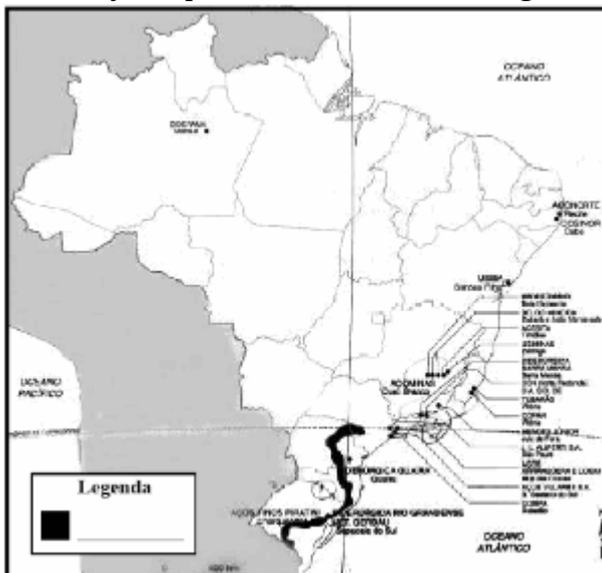
6)- (FUVEST) Em se tratando de commodities, o Brasil tem papel relevante no mercado mundial, graças à exportação de minérios. Destacam-se os minérios de ferro e de manganês, bases para a produção de aço, e a bauxita, da qual deriva o alumínio. A relação entre minério e sua localização no território brasileiro está corretamente expressa em:

	Minério	Localização geográfica
A	Ferro	Quadrilátero ferrífero (Planalto de Borborema)
B	Ferro	Serra dos Carajás (Planalto das Guianas)
C	Bauxita	Vale da Trombeta (Serra do Espinhaço)
D	Manganês	Maciço do Urucum (Pantanal Mato-Grossense)
E	Manganês	Vale do Aço (Chapada dos Parecis)

7) (UTFPR) O projeto Carajás, localizado no divisor Araguaia-Xingu, é uma província mineralógica de grande importância para a região onde está inserido. Essa reserva mineral está localizada:

- A) na região Nordeste, no Estado do Maranhão.
- B) na região Centro Oeste, no Estado do Tocantins.
- C) na região Norte, no Estado do Amazonas.
- D) na região Norte, no Estado do Pará.
- E) na região Norte, no Estado do Amapá.

8) MACK) Assinale a alternativa que completa a legenda do mapa temático, que mostra a distribuição espacial da indústria siderúrgica no Brasil.





- A) Gasoduto Bolívia-Brasil
- B) Maciço do Urucum
- C) Cinturão Carbonífero
- D) Hidrovia Tietê-Paraná
- E) Quadrilátero Ferrífero

9) (MACK) Bacias sedimentares são depressões dos antigos escudos que receberam sedimentos dos próprios escudos. Os recursos minerais típicos destas formações são:

- A) ferro e níquel.
- B) carvão mineral e petróleo.
- C) ouro e manganês.
- D) bauxita e cassiterita.
- E) cobre e petróleo.

10) - (Mackenzie). Os Recursos Minerais do Brasil: O vale do rio Trombetas, na Amazônia:

- A) produz e exporta o minério de ferro.
- B) apresenta importantes reservas de bauxita.
- C) reúne a maior concentração de cassiterita do país.
- D) possui expressivas reservas de manganês.
- E) transformou-se na maior área de ouro.

11)- (PUCPR) No mapa do Brasil estão assinaladas grandes e organizadas áreas de extração de:



- A) sal-gema e petróleo.
- B) bauxita e cassiterita.
- C) ouro e cobre.
- D) minério de ferro e manganês.
- E) cassiterita e hulha.

