**REVISÃO DA AVALIAÇÃO DE GEOGRAFIA**

**1. Minérios do Brasil**

O Minério de Ferro é o mais abundante no Brasil e muito importante para a economia.

**2. Fontes de Energia**

Renováveis: podem ser repostas pela natureza.

Exemplos: solar, eólica, biomassa, hidrelétrica.

Não Renováveis: existem em quantidade limitada e poluem mais.

Exemplos: petróleo, carvão mineral, gás natural, nuclear.

👉 No Brasil, a energia hidrelétrica é a mais usada, pois o país tem muitos rios e relevo favorável.

👉 Problema das não renováveis: aumento da poluição e gases do efeito estufa.

**3. Produção Industrial**

Importância: gera empregos, movimenta a economia e produz bens de consumo.

**4. Revolução Industrial**

Primeira Revolução Industrial (séc. XVIII – Inglaterra):

Uso do carvão mineral como principal energia.

Invenção da máquina a vapor.

Início das fábricas.

Divisão do trabalho entre operários.

✅ Para Fixar:

Brasil: minério mais abundante = ferro.

Fontes renováveis = solar, eólica, hidrelétrica, biomassa.

Fontes não renováveis = petróleo, carvão, gás natural, nuclear.

Principal energia do Brasil: hidrelétrica.

Problema ambiental das não renováveis: poluição e efeito estufa.

Revolução Industrial: começou na Inglaterra, com o uso do carvão e da máquina a vapor.

Mudança da manufatura: divisão do trabalho