**CEMP – Centro Educacional Marapendi**

 **Nome: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Data:26/06/2024**

 **Professor (a): Márcia 9º Ano do Ensino Fundamental II**

 **QUESTIONÁRIO DE GEOGRAFIA DO CAPÍTULO 10**

1. Quais motivos levaram as sociedades a buscarem fontes de energia alternativas?
2. Quais são as principais fontes de energia alternativa utilizadas na atualidade?
3. Aponte uma grande desvantagem apresentada pelo emprego de fontes renováveis de energia.
4. Observe os gráficos das páginas 112 e 113 e responda.
5. Em relação à oferta de energia renovável sobre o total de energia elétrica gerada, a situação brasileira é mais ou menos favorável do que a mundial para as questões ambientais?
6. Quais são os efeitos dessa diferença para o meio ambiente?

Cemp – Gabarito do questionário cap 10 – 9º ano.

1. O boicote aos países apoiadores de Israel, na década de 1970, e a preocupação com os impactos ambientais provocados pelo uso de fontes não renováveis.
2. Hidrelétrica, eólica, solar e biomassa.
3. Utilização de tecnologias avançadas que geram elevado custo de instalação.
4. a. Mais favorável, pois a matriz energética brasileira tem como base as fontes renováveis, que compreendem cerca de 82% de toda a energia gerada.

b .O uso de fontes renováveis gera menos impactos ambientais.