

AULA SEMANAL DE GEOGRAFIA

25/11

6° ANO A e B.

Conteúdo: Matriz energética.

Nessa aula vamos falar um pouco sobre as matrizes energéticas.

Matriz Energética é toda energia disponibilizada para ser transformada, distribuída e consumida nos processos produtivos, é uma representação quantitativa da oferta de energia, ou seja, da quantidade de recursos energéticos oferecidos por um país ou por uma região.

Também vamos falar sobre Combustíveis fósseis são fontes de energia formadas há milhares de anos a partir de restos de animais e vegetais. “Combustíveis fósseis” é a denominação dada a um grande grupo de combustíveis não renováveis e que foram formados há milhares de anos a partir de restos de animais e vegetais.

E por último as fontes de energia renováveis são aquelas que possuem um ciclo de renovação em escala de tempo humana, ou seja, estão sempre disponíveis para utilização e não se esgotam, sendo a principal delas a energia solar proveniente da luz do sol, além das fontes eólica, biomassa, hídrica, maremotriz e geotérmica.

Atividade: leitura do Capítulo 13. (páginas: 339 a 352)

Envio por email: luciano.geografia.crescer@gmail.com