

**ARQUEOLÓGICAS:**

Vem da palavra Arqueologia.

**ARQUEOLOGIA:**

Ciência que estuda culturas contando histórias do passado através da exploração e escavação de fósseis, materiais, pinturas e objetos.

**BIOMA:**

Conjunto de seres vivos (animais e plantas) de uma mesma região.

**CULTIVO:**

Ato, processo ou efeito de cultivar (terra, campo etc. e/ou aquilo que dela provém ou que dela necessita); cultivo, cultura.

**ENERGIA GEOTÉRMICA:**

Energia proveniente do calor da Terra.

**ESPESSO:**

Algo que tem espessura considerável; grosso.

**ESTIAGEM:**

Falta prolongada de chuva.

**ESTURRICADA:**

O que é muito seco, que acabou de ser queimado, por exemplo, quando o pão queima.

**FÓSSEIS:**

São restos ou vestígios de animais e plantas preservados (guardados) em rochas por milhares de anos. Os restos podem ser partes de um animal como exemplo, dentes e ossos, ou partes das plantas como o tronco de uma árvore. Os vestígios são marcas deixadas na natureza que mostram que um ser vivo existiu, por exemplo, pegadas de animais.

**INFILTRAÇÃO:**

O mesmo que penetrar nos poros de um corpo sólido como o solo.

**KAYAPÓ:**

Povo indígena que vive em aldeias dispersas ao longo do curso superior dos rios Iriri, Bacajá, Fresco e de outros afluentes do caudaloso rio Xingu.

**LAVA:**

Quando o magma chega na superfície terrestre, após uma erupção vulcânica, ele se torna lava, podendo solidificar-se rapidamente ou percorrer grandes distâncias.

**MAGMA:**

Massa mineral pastosa, que existe no interior da Terra, aquecida entre 600° e 1.200°C. Ela é como uma rocha derretida.

**MATÉRIA-PRIMA:**

É um produto natural usado para fabricar um novo produto, a matéria-prima pode ser de origem animal (como o couro), vegetal (como a madeira) ou mineral (como as pedras).

**OXIGÊNIO:**

É um elemento químico gasoso, presente no ar. O oxigênio é essencial para a vida de animais e vegetais.

**PARTÍCULAS EM SUSPENSÃO:**

São pedacinhos de matéria sólida ou líquida que ficam flutuando no ar. Você pode observá-las na forma de poeira, fumaça e neblina!

**PEQUI:**

É uma fruta tradicional, de sabor marcante muito importante na alimentação cotidiana indígena - a colheita do pequi para a comunidade é motivo de muita festa e alegria, o óleo do pequi é utilizado para culinária, cosmética e para tratamento medicinal. O pequi é consumido cozido, puro ou misturado com arroz e frango. Da polpa pode se extrair também o azeite de pequi, na língua indígena, pequi significa "casca espinhenta".

**PETRÓLEO:**

É um óleo natural encontrado embaixo da terra e é formado pela decomposição da matéria orgânica, ele é muito usado para fazer substâncias plásticas ou combustíveis, como a gasolina.

**PLACAS TECTÔNICAS:**

As placas tectônicas são formações rochosas que cobrem a superfície do planeta Terra. A crosta terrestre é composta por 14 placas principais e 38 placas menores. Essas placas estão em constante e lento movimento e essa movimentação é responsável pelos terremotos, tsunamis, formação de montanhas e atividades vulcânicas.

**PRESSÃO ATMOSFÉRICA:**

É a força exercida por gases da atmosfera sobre uma superfície.

**RIOS AÉREOS:**

São rios voadores, que concentram vapor de água na atmosfera.

**SUSTENTÁVEL:**

Coisas e ações sustentáveis são aquelas feitas de forma que não prejudique o meio ambiente.

**TÉCNICA:**

Conjunto de métodos e processos próprios de uma arte, ciência ou profissão, exemplo técnica de escrita, técnica cirúrgica, técnica de ensino.

**FIQUE ESPERTO!  
SEMPRE PESQUISE  
EM UM DICIONÁRIO  
E AMPLIE SEUS  
CONHECIMENTOS!**

