Examen 3º Evaliación Belén Freire Vilas

**1.-** Explica o que son os procesos xeolóxicos.

**2.-** Verdadeiro ou falso. Corrixe as falsas:

A oxidación prodúcese nas rochas calcarias.

As rochas detríticas son rochas desintegradas por outras.

Os icebergs son enormes masas de xeo.

Os regatos están formados por chemineas de fadas e lenares.

O carbón é a fonte de enerxía máis utilizada actualmente.

As rochas calcarias de orixen orgánica tamén se chaman organóxenas.

O aire circula desde as zonas de baixas presións ata as zonas de altas presións.

**3.-** Explica as diferenzas entre unha fronte fría e unha fronte cálida.

**4.-** Completa:

A atmosfera é \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ que mantén o equilibrio entre a \_\_\_\_\_\_\_\_\_ solar \_\_\_\_\_\_\_\_\_ e a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de novo cara ao \_\_\_\_\_\_ e que fai posible \_ \_\_\_\_ sobre a Terra.

**5.-** De qué maneiras destrúe o ser humano a paisaxe? Que podemos facer para que isto deixe de pasar?

**6.-** Os ríos pasan por tres tramos diferentes, di cales son, en que se diferenzan un dos outros e por qué están formados.

**7.-** Di a que combustible fósil se refire en cada caso:

Procede da descomposición do plancto mariño.

Procede da descomposición de restos vexetais.

Fermentación bacteriana.

Mestura de hidrocarburos gasosos.

Pasa por catro fases: turba, lignito, hulla e antracita.

Gas metano en estado puro.

Enerxía pouco contaminante.

Mestura de hidrocarburos sólidos.