Cris 3ºA

Preguntas bioloxía.

**1-Verdadeiro ou falso? Corrixe as falsas.**

**1-Os ríos no curso medio forman gargantas, desfiladeiros, foces e canóns.**

**2-No curso medio a pendente e menor.**

**3- Os meandros son os sedimentos que se acumulan nos vales dos ríos**

**4-No curso baixo formase as veigas**

**5-Os esteiros son acumulacións de sedimentos**

**6- Os deltas son desembocaduras en costas abertas**

2. Tipos de radiaccion e defineas.

**3.Relaciona con meteorización química ou mecánica as palabras seguintes:**

**Descomposición das rochas,disolución, oxidación, acción das raíces.**

**Meteorizacion química :**

**Meteorizacion mecánica**

4.Que é a atmosfera? Como recibe a calor?

**5.Que son os regatos? Que formacións resultan deles?**

6.Que é o nivel freático? E os acuíferos?

 **7. Completa o seguinte esquema:**

**Glaciares**

**G. De casquete polar: ao romper forma :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**G.\_\_\_\_\_\_\_ : partes:**

**Circo glaciar**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

8.Que fenómenos son capaces de provocar as correntes mariñas e as mareas? Defíneas.

**9. Tipos de rochas sedimentarias non ditricas que existen. Defineas**

10.Utilidades dos combustibles fosiles

**11. Completa cas palabras axeitadas:**

**A\_\_\_\_\_\_\_é o proceso de transformación dos sedimentos nunha rocha sedimenteria, comprende duas etapas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_: os sedimentos acumulados depositanse en capas que sometidas a unha presión crecente perderan a aguga e o \_\_\_ que os rodeaban,**

**\_\_\_\_\_: a desaparición da \_\_\_\_ que envolvía os sedimentos provoca precipitacións dos sales\_\_\_\_\_, que actuarán como cemento de unión entre os \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_**

12.Que ocorre coa enerxía solar que chega a superficie da terra?

**13..Maneiras de destrucción da paisaxe polo ser humano**

14. Diferencias entre as calcarías de precipitación química e as de orixe orgánica.

**15.Diferencia entre deflación e corrasión.**