

CUESTIONARIO

Xeosfera

Si realizas ben estes exercicios podes considerar que tes un nivel de coñecemento bastante aceptábel. Polo contrario ter fallos indica e que temos que tes que traballar cos contidos e na realización dos exercicios .

Convén facer os exercicios sen imprimir en papel, pensa no aforro de auga, caolín, madeira, enerxía ... que podes facer.

1 A minería do caolín e seixo dáse en

- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Buño, Gundivos e Carballo onde se extrae caolín e Rubián ten seixo. |
| <input type="checkbox"/> | Burela, Vimianzo extrae caolín e no Pico sacro (A Coruña) temos seixo |
| <input type="checkbox"/> | Lugo extrae caolín e Porriño seixo. |
| <input type="checkbox"/> | Todas las anteriores son correctas |

2 ¿Qué parte da Terra está en estado líquido?

- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Ningunha, toda a Terra é sólida |
| <input type="checkbox"/> | O Manto, pois os continentes flotan nel |
| <input type="checkbox"/> | Todo o Núcleo, debido a temperatura que posúe |
| <input type="checkbox"/> | So o Núcleo Externo |

3 A rocha que procede do metamorfismo de pedras de gra silíceas e que pode aparecer con grandes cristais é .

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Gneis |
| <input type="checkbox"/> | Xisto |
| <input type="checkbox"/> | Seixita ou cuarcita |
| <input type="checkbox"/> | Caolín |

4 En xeral, qué parte da Códia é a máis antiga:

- | | |
|--------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | A Oceánica |
| <input type="checkbox"/> | A Continental |
| <input type="checkbox"/> | Son, máis ou menos, da mesma idade |

CUESTIONARIO

CIENCIAS DA NATUREZA 1º ESO.

ea es-ga_20120306_3_2002007_03

XEOSFERA.

1/3

☐

Non pode chegar a saberse con exactitude

5 É cal é a máis heteroxénea:

☐

A Oceánica

☐

A Continental

☐

Son similares

☐

Depende da rexión xeolóxica a que nos refiramos

6 ¿Cal é máis grosa?

☐

A Oceánica

☐

A Continental

☐

Son aproximadamente do mesmo grosor

☐

Nunhas zonas a Oceánica e noutras a Continental

7 A distribución das rochas que afloran na Galiza é

☐

45% graníticas, 50% lousas, xistos e cuarcitas e 5% o resto das rochas

☐

45% graníticas, 45% lousas, xistos e cuarcitas e 10% o resto das rochas

☐

35% graníticas, 60% lousas, xistos e cuarcitas e 5% o resto das rochas

☐

45% graníticas, 40% lousas, xistos e cuarcitas e 15% o resto das rochas

8 Os granitos galegos

☐

Moitos son de 100.000 anos de antigüidade

☐

Moitos son de 100 millóns de anos de antigüidade

☐

Moitos son de 200 millóns anos de antigüidade

☐

Moitos son de 300 millóns de anos de antigüidade

9 O granito e o caolín son rochas

☐

Magmáticas e sedimentarias

☐

Magmáticas da variedade plutónica e sedimentarias

☐

Metamórficas e sedimentarias

☐

Metamórficas e magmáticas

10 A plataforma continental galega é

<input type="checkbox"/>	Moi ancha
<input type="checkbox"/>	Moi estreita
<input type="checkbox"/>	Igual que calquera outra
<input type="checkbox"/>	Igual que a de China

11 ¿Cál dos seguintes grupos de rochas non é sedimentaria?

<input type="checkbox"/>	Detríticas
<input type="checkbox"/>	Químicas
<input type="checkbox"/>	Orgánicas
<input type="checkbox"/>	Plutónicas

12 O Mapa petrográfico do reino de Galiza realizouno

<input type="checkbox"/>	Isidro Parga Pondal
<input type="checkbox"/>	Guillermo Schulz
<input type="checkbox"/>	Ramón Vidal Romaní
<input type="checkbox"/>	Ningún dos anteriores

13 Valdeorras e Porriño son importantes por as súas explotacións de:

<input type="checkbox"/>	Lousa en Valdeorras e Granito en Porriño
<input type="checkbox"/>	Lousa en Valdeorras e Lignito en Porriño
<input type="checkbox"/>	Granito en Valdeorras e Lousa en Porriño
<input type="checkbox"/>	Ferro en Valdeorras e Chumbo en Porriño

14 Unha dorsal é un lugar

<input type="checkbox"/>	Onde se forma codia
<input type="checkbox"/>	Onde se forma manto
<input type="checkbox"/>	Onde se destrúe codia
<input type="checkbox"/>	Onde se destrúe manto

Solucións:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
b	d	c	b	b	b	c	d	a+b	b	d	b	a	a