

Respostas CS 5ºB. Semana 04-08 maio

Atención!! Esta ficha NON hai que enviala. So tedes que correxila cando mande as solucións.

Día 1

Tarefa 1

Imos coñecer a Lúa

-Fai o debuxo das fases lunares da pax 16.

Tarefa persoal

O seguinte vídeo explica de forma moi clara porqué se producen as fases da Lúa.

<https://youtu.be/lfPcs0cCjU>

Contesta a seguinte pregunta:

Porque sempre se ve a mesma cara da lúa?

Día 2

Tarefa 1

De repaso do tema completa o esquema da páxina 18

Tarefa 2

O sistema solar .. está formado por unha estrela...o Sol.

Planetas como ..Mercurio, Venus, A Terra, Marte, Xúpiter, Saturno, Urano.

A Terra ten:...

Movimentos: rotación e translación.

Capas: códica, manto e núcleo

Satélite: A lúa que mostra fases e provoca eclípses e mareas

Completa o exercicio nº 2 pax 18

-O universo hai estrelas , planetas, satélites, cometas, asteroides e oides

-O Sistema Solar está formado por unha estrela, que é o sol e por oito planetas.

Segundo a súa proximidade ao Sol, os planetas divídense en interiores e exteriores.

-Os planetas interiores son: Mercurio, Venus, A Terra.

-Os planetas exteriores son: Xúpiter, Satúrno, Urano , Neptúno.

-Os movementos da Terra son a rotación e a translación. O primeiro da lugar á sucesión do día e da noite e o segundo da lugar ás estacións.

-O único satélite natural da Terra é Lúa. A súa influencia provoca eclípsos e mareas.