

## MATERIAL ADAPTADO 1ª DA ESO.

Queridos chic@s:

Xa pasou unha semana e xa queda menos para que remate está insólita e histórica situación da que todos nos somos protagonistas e que quedará plasmada nos libros de historia .Libros que algúns de vós, xa non estudaredes pero si os vosos fillos ,sobriños...Feitos dos que poderedes dar boa conta porque os estades a vivir nestes intres.

Nas últimas novas da Consellería de Educación durante o terceiro trimestre repasáranse os contidos dos dous primeiros,non se darán contidos novos por ese motivo, está semana repasarmos o primeiro tema.

**Os alumnos suspensos**, algún trimestre de Xeografía e Historia,teñen a posibilidade de recuperación realizando as tarefas propostas semanalmente e remitíndoas o meu correo,a o longo da semana.A data límite é cada domingo. Para os alumnos que teñan a materia aprobada serán tidas en conta para subir as medias do terceiro trimestre.

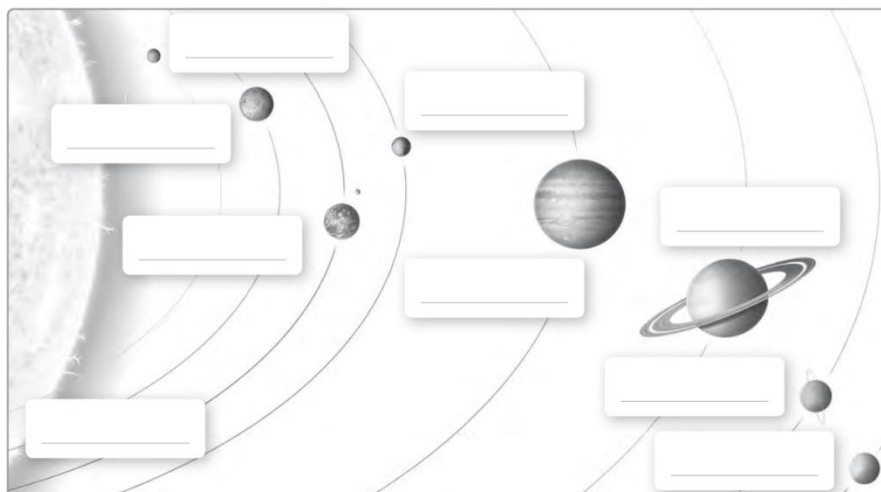
Calquera dúbida ou aclaración sobre a tarefa desta materia, non dubides en consultala no meu correo:

[mdocoso@hotmail.com](mailto:mdocoso@hotmail.com)

1. Relaciona cada obxecto celeste co enunciado que lle corresponda.

Sol	Corpo de pequeno tamaño formado por xeo e rocha.
Estrela	Conxunto de millóns de estrelas unidas pola forza da gravidade.
Planetas	Clasifícanse en interiores e exteriores. Son oito.
Galaxia	Enorme masa gasosa que emite enerxía en forma de luz e de calor.
Cometa	Estrela máis achegada á Terra.

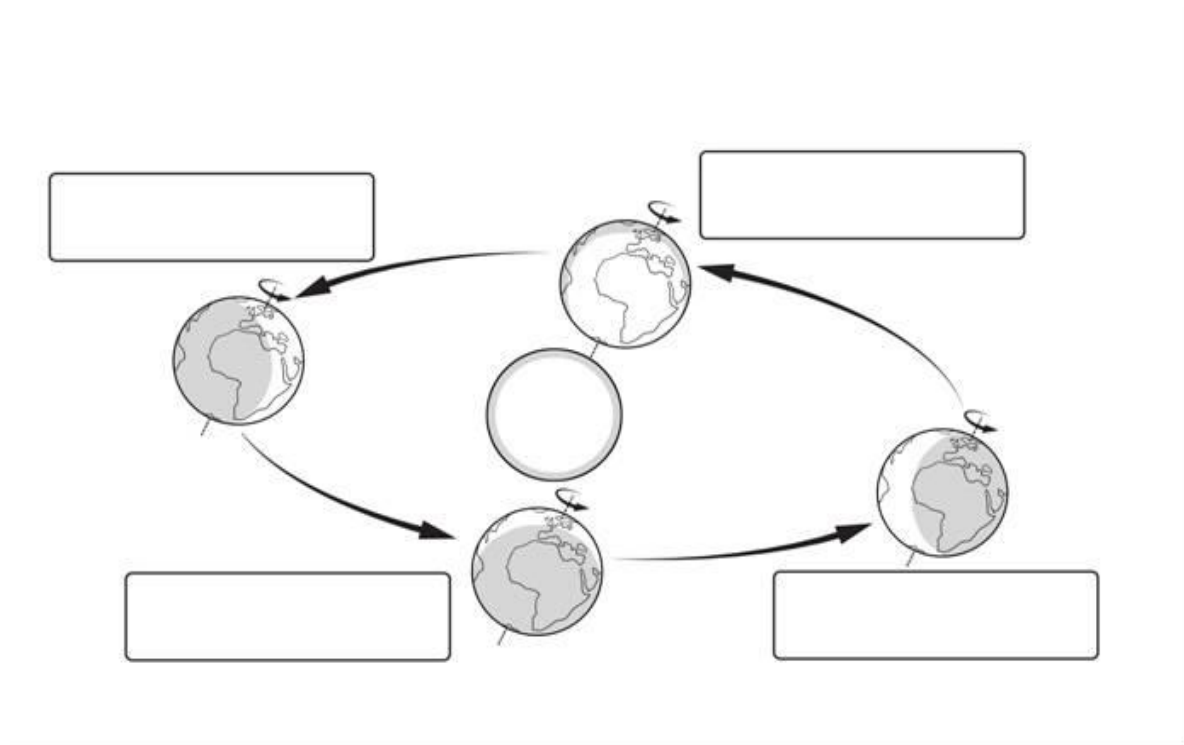
2. Sitúa á Terra e aos demais planetas no seguinte esquema.



3. Completa a táboa sobre os movementos da Terra.

Movementos	Duración	Consecuencias e/ou características

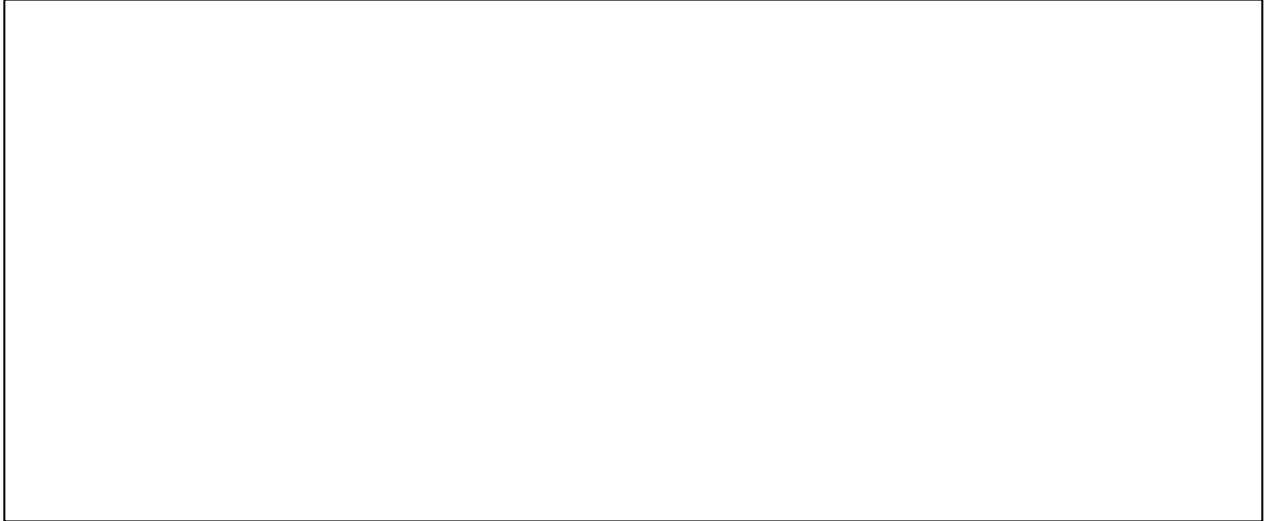
4. Identifica as estacións do ano e descríbegas no seguinte esquema.



5. Para que serven os paralelos e os meridianos.

6. Define: latitude e lonxitude.

7. Debuxa un globo terráqueo e sitúa os seguintes elementos: trópico de Capricornio, Ecuador, trópico de Cáncer, meridiano de Greenwich e hemisferio Norte.



8. Localiza no seguinte mapa os océanos e os continentes.



