



Data: ____/____/20

Exercícios de Ciências - 1º bimestre

1- Responda.

a) Qual é o maior planeta do Sistema Solar? _____

b) Quais são os planetas rochosos? _____

c) E quais são os planetas gasosos? _____

d) O que é um astro luminoso? E iluminado? _____

e) Qual é o satélite natural da Terra? _____

f) Dê exemplos de astros iluminados: _____

g) Dê exemplos de astros luminosos: _____

2- Faça um desenho para ilustrar as camadas da Terra e identifique cada uma.

3- Com relação aos movimentos que a Terra realiza, responda.

a) O que é o movimento de translação e quanto tempo dura?

b) O que determina o movimento de translação?

c) Explique de que forma o eixo de inclinação da Terra interfere em relação à incidência da luz solar.

4- Explique:

a) solstício de verão.

b) solstício de inverno.

c) equinócio.

5- Escreva o tipo de solo para cada cuidado:

a) ele deve ser irrigado- _____

b) ele precisa ser drenado- _____

c) ele precisa ser adubado- _____

6- Dê as características do:

a) solo arenoso

b) solo calcário

c) solo argiloso

d) solo humífero

7- Quais os elementos que compõe o solo?

8- O que é erosão?

9- Quais são os principais agentes da erosão?

10- Complete com as palavras do quadro.

litosfera - hidrosfera - núcleo - atmosfera - manto

- a) No centro da terra encontra-se o _____.
- b) A camada de ar que envolve a Terra é a _____.
- c) A camada da Terra situada logo abaixo da crosta é o _____.
- d) A camada que forma a superfície da Terra é a _____.
- e) As águas dos oceanos, mares, lagos e rios constituem a _____.

Acredito em seu sucesso!!! Beijos da professora Tatiana.