

1) Todo o planeta Terra é envolvido por uma camada de ar. Essa camada gasosa que envolve a Terra é chamada

- a) hidrosfera.
- b) atmosfera.
- c) biosfera.
- d) litosfera.

2) Sem a atmosfera não existiria vida no planeta. Ela

- a) fornece gás carbônico para a respiração dos seres vivos.
- b) não torna possível o voo de certos animais e aviões.
- c) intensifica os efeitos dos raios solares sobre a Terra.
- d) contribui para manter a temperatura terrestre em níveis que permitem a vida.

3) É a camada de ar que vai do solo à altitude aproximadamente de 15 km. É nessa camada que os ventos, as nuvens, a neve e a chuva se formam. É nela que também ocorre as tempestades, os raios e trovões. A camada atmosférica referida pelo texto;

- a) Estratosfera.
- b) Ionosfera.
- c) Troposfera.
- d) Mesosfera.