

CIÊNCIAS DA NATUREZA

NOME: _____ **9º ANO**

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: Ler o texto e realizar pesquisa sobre o tema e registre no caderno.

ATIVIDADES

01) Vaporização é a mudança do estado líquido para o estado gasoso. Essa transformação pode ocorrer de duas maneiras distintas pela:

- a) fusão e ebulição;
- b) sólido e gasoso;
- c) evaporação e ebulição;
- d) todas alternativas estão corretas.

02) Matéria é tudo aquilo que tem massa e ocupa lugar no espaço, são exemplos:

- a) livros, lápis, o ar, a água e nosso corpo;
- b) volume, ar, água, dureza;
- c) tecnologia, impenetrabilidade;
- d) somente as alternativas (B) e (C) estão corretas.

03) A matéria possui propriedades:

- a) com ph alto;
- b) gerais e específicas;
- c) de flutuação;
- d) todas alternativas estão corretas.