

**Orientações de Estudo – Ciências – Professora Priscila**

**1º trimestre - 161/162**

**Prova Periódica 2 - 23/03/2018**

**CONTEÚDO: CAPÍTULOS 3, 4 e 6 da APOSTILA 1 (Estudar pela teoria e atividades/exercícios da apostila e também pelas anotações e exercícios feitos no caderno) – páginas 238 a 253/258 a 263.**

**Estudar os seguintes conceitos, suas aplicações e exemplos:**

- **Rever e estudar muito** os 3 estados físicos da matéria (água, principalmente), suas mudanças ou passagens de estados físicos e exemplos (estude o esquema em seu caderno ou na apostila, na página 245).
- Estudar as diferentes formas de vaporização (caderno e apostila, na página 243).
- Saber o porquê uma substância passa de um estado físico para outro (página 241).
- Estudar a variação na composição de água nos seres vivos, podendo variar de acordo com a idade, o tipo de ser vivo e a parte do corpo.
- A importância da água para os seres vivos (caderno e páginas 250 e 251).
- Estudar o ciclo da água na natureza e todas as suas etapas.
- Como a água se distribui pelo planeta Terra? (pág. 260).
- Estudar as diferenças entre os tipos de água (destilada, doce e salgada).

**BONS ESTUDOS!**