

**Orientações de Estudo – Ciências/Laboratório**

**Professora Priscila/Professora Ângela**

**3º trimestre - 161/162**

**Prova Trimestral - 24/11/2017**

**Ciências:**

**CONTEÚDO: CAPÍTULOS 27, 28 e 30 da APOSTILA 4 (Estudar pela teoria e atividades/exercícios da apostila e também pelas anotações e exercícios feitos no caderno) – páginas 264 a 292.**

- Contribuições da Astronomia.
- A história da Astronomia (Aristóteles, Ptolomeu, Copérnico e Kepler).
- Diferenças entre corpos luminosos e iluminados.
- Diferenças entre planetas rochosos e gasosos (exemplos).
- Os planetas anões, cometas e asteroides.
- Movimentos de rotação e translação da Terra.

**Laboratório:**

**APOSTILA 3:**

- A ação dos decompositores no solo. Págs. 244 e 245
- Descobrindo a composição de diferentes tipos de solo. Pág. 250
- Verificando a permeabilidade do solo. Págs. 250 e 251

**APOSTILA 4:**

- Bioma: Floresta Amazônica. Págs. 243, 244 e 245
- Bioma: Mata Atlântica. Págs. 246, 247 e 248
- Da astronomia antiga a Galileu. Págs. 268, 269 e 270

**BONS ESTUDOS!**