

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

2º trimestre - 171/172

Prova Trimestral - 18/08/2017

CONTEÚDO: CAPÍTULOS 12, 13, 14 e 16 da APOSTILA 2 (Estudar pela teoria e atividades/exercícios da apostila e também pelas anotações e exercícios feitos no caderno) – páginas 298 a 336.

- Estudar a estrutura dos **protozoários** e sua classificação (pág. 299 e 300).
- Entender os tipos de interações ecológicas que ocorrem com os protozoários.
- Conhecer as principais doenças causadas por protozoários (malária e mal de Chagas).
- Conhecer a estrutura e a classificação das **algas** (pág. 308).
- Entender os papéis ecológicos das algas.
- Compreender a importância econômica das algas.
- Saber esquematizar uma cadeia e uma teia alimentar.
- Conhecer a estrutura e o tipo de ambiente em que vivem os **fungos**.
- Estudar os papéis ecológicos dos fungos.
- Estudar as **características dos seres vivos do Reino Animal**.
- Conhecer o grupo das Esponjas e suas características.
- Conhecer o grupo dos Cnidários ou Celenterados e suas características.
- Entender o processo de regeneração.

Laboratório:

Apostila 2

- Capítulo 10 – Bactérias
- Capítulo 12 – Protozoários
- Capítulo 14 – Fungos

Apostila 3

- Capítulo 18 – Doenças causadas por vermes
- Ciclo da Esquistossomose
- Ciclo da Tênia