

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

3º trimestre - 161/162

### PROVA TRIMESTRAL - 20/11/2019

**CONTEÚDO: CAPÍTULOS 24, 25 e 26 das APOSTILA 3 e 4 (Estudar pela teoria e atividades/exercícios da apostila e também pelas anotações e exercícios feitos no caderno) – páginas 272 até 278/238 até 262.**

***\*ESTUDAR OS SLIDES DE RELAÇÕES ECOLÓGICAS (CAP. 24) E BIOMAS (CAP. 25 E 26) DISPONÍVEIS NO SITE***

#### **CAPÍTULO 24 (leitura da apostila e estudo dos slides no site):**

- Estudar as principais relações ecológicas harmônicas e seus exemplos;
- Estudar as principais relações ecológicas desarmônicas e seus exemplos.

#### **CAPÍTULO 25:**

- Conhecer os conceitos de **organismo à Biosfera** (exemplos de cada conceito)– pág. 238;
- Estudar o mapa dos biomas mundiais e entender a distribuição desses biomas pelo mundo.

#### **CAPÍTULO 26:**

- Conhecer todos os Biomas Brasileiros, suas características e localização;
- Entender o conceito de desenvolvimento sustentável e como pode ser útil na preservação dos biomas (páginas 261 e 262).

## Orientações de Estudo – **Laboratório** – Professora Ângela

### CONTEÚDO:

#### Apostila 3

Págs. 244 e 245

- A ação dos decompositores no solo.

Págs. 250 e 251

- Descobrimo a composição de diferentes tipos de solo.
- Verificando a permeabilidade do solo

#### Apostila 4

Págs. 268 a 270

- Da astronomia antiga a Galileu.

#### Caderno

- Água

**BONS ESTUDOS!**