

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

3º trimestre - 171/172

PROVA PERIÓDICA 1 - 27/09/2018

CONTEÚDO: APOSTILA 3 - **CAPÍTULOS 17, 18 e 19** (Estudar pela teoria e atividades/exercícios da apostila e também pelas anotações e exercícios feitos no caderno e pelos slides da apresentação de “vermes” do site) - páginas 266 a 294.

CAPÍTULO 17:

- Conhecer o grupo dos **Platelmintos** (vermes achatados), suas características e exemplos.
- Conhecer o grupo dos **Nematelmintos** (vermes roliços), suas características e exemplos.
- Conhecer as principais **novidades evolutivas** de cada um dos 2 grupos citados acima.

CAPÍTULO 18:

- Estudar as principais verminoses (site e apostila) – **Esquistossomose, teníase e cisticercose (vermes achatados)/ascaridíase, ancilostomose, oxiurose e elefantíase (vermes roliços).**

CAPÍTULO 19:

- Estudar as características e novidades evolutivas dos seguintes grupos de seres vivos: **MOLUSCOS, ANELÍDEOS, ARTRÓPODES e EQUINODERMOS.**
- Entender qual a importância de cada um dos grupos acima para o ambiente e para os seres humanos (importância econômica).
- Conhecer alguns exemplos de seres vivos dos grupos citados acima.

BONS ESTUDOS!