

## ORIENTAÇÕES DE ESTUDO PARA EXAME FINAL | 2017 | CIÊNCIAS

Professora Cássia Praeiro.

6º ano

### CONTEÚDO:

Metodologia Científica. Água. Massa, volume e densidade. Pressão da água. ETA | ETE. Estrutura física da Terra. Placas tectônicas, vulcões e terremotos. Fósseis. Formação e composição do solo; O que é solo? A origem do solo; Os solos são diferentes; Permeabilidade; Perfil do solo | O solo e os seres vivos; A preparação do solo para a agricultura; Agressões ao solo | O solo e os seres vivos; Seres do solo; O solo e a saúde humana; Doenças causadas por parasitas. Constelações. Movimentos da Terra e da Lua. Eclipses solar e lunar. Planetas. Asteróides, meteoros, meteoróides, cometas, meteoritos e estrelas.

### ESTRATÉGIAS:

#### Livro de Ciências:

Capítulo 1 - A água e os seres vivos | Módulos 1, 2, 3 (p. 20, 28, 29, 50, 51, 53, 75, 76, 77 e 78).

Capítulo 2 - Propriedades da água | Módulo 3 (p. 50, 51 e 53).

Capítulo 3 - A água na natureza | Módulos 2 e 3 (p. 75 a 78).

Capítulo 4 - A estrutura da Terra | Módulos 1, 2, 3 e 4 (p. 88, 94, 95, 96, 102, 108, 109).

Capítulo 5 – O solo e os seres vivos | Módulos 1 e 2 (p. 122, 128, 134, 135).

Capítulo 8 – A Terra no Sistema Solar | Módulos 1, 2, 3 e 4 (p. 216, 218, 221, 229, 230, 232, 236 a 240).

*Rever os textos - refazer os exercícios*

*Caderno: - refazer os exercícios - rever os resumos e revisões referente aos conteúdos*

*Provas: - refazer os exercícios das avaliações do trimestre*

### INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO:

Avaliação individual – 10,0 pontos