

CONTEÚDO:

- cadeia alimentar
- algas
- protozoários
- fungos
- bactérias
- vírus
- critérios de classificação biológica
- água e seres vivos
- fases da água
- ciclo da água
- água como solvente
- misturas homogêneas e heterogêneas
- separação de misturas

ESTRATÉGIAS:

→ Livro de Ciências (Pueri Domus):

Capítulo 5 – Outros seres vivos (páginas 88 a 101)

Capítulo 6 – Por que classificamos? (páginas 102 a 113)

Capítulo 7 – Água (páginas 122 a 151)

- rever os textos
- refazer os exercícios

→ Caderno:

- refazer os exercícios
- rever os resumos e revisões

→ Provas:

- refazer os exercícios das avaliações do trimestre

→ Trabalhos:

- estudar os conteúdos dos trabalhos do trimestre (pesquisa sobre o abastecimento de água em sua cidade, e atividade em dupla realizada em classe, sobre as características da água).

→ Aulas práticas:

- rever as atividades de laboratório

→ Dúvidas:

- tirar dúvidas com a professora, nas aulas de Ciências

INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO:

→ avaliação individual – valor: 10,0 pontos

Bons estudos!