

CONTEÚDO:

- Biosfera;
- Ecossistema;
- Ecologia;
- Diversidade animal (forma do corpo, revestimento, locomoção, alimentação e reprodução).
- Diversidade nas plantas: (folhas, caules, raízes, flores, frutos e sementes);
- Reprodução das plantas (polinização e dispersão de sementes);
- Microscópios;
- Características das células;
- Células, tecidos, órgãos e sistemas;
- Seres unicelulares e pluricelulares.

ESTRATÉGIAS:

→ Livro de Ciências (Pueri Domus):

Capítulo 1 – Vida na Terra (páginas 11 a 19)

Capítulo 2 – Diversidade nos animais (páginas 21 a 47)

Capítulo 3 – Diversidade nas plantas (páginas 49 a 72)

Capítulo 4 – Unidade na diversidade (páginas 75 a 87)

- 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 (características dos animais das ilhas Galápagos e tipos de raízes)

→ 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!