

MINISTÉRIO DA DEFESA  
EXÉRCITO BRASILEIRO  
COLÉGIO MILITAR DE SALVADOR

**FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS**

<b>1ª AE / CIÊNCIAS NATURAIS / 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL - 1ª CHAMADA</b>		
Data de aplicação: 10/05/24	Duração: 120 minutos.	Profa. Flávia Fróis

**ORIENTAÇÕES PARA ESTUDO**

- \* Estudar as pastas complementares sobre os temas estudados, slides e vídeos disponibilizados no AVA.
- \* Rever exercícios.

**MATERIAL A SER TRAZIDO PELO ALUNO**

- \* Caneta esferográfica azul ou preta.

**NÃO SERÁ PERMITIDO**

- \* Material de consulta fora dos relacionados nas orientações.

<b>Objeto do conhecimento</b>	<b>Detalhamento</b>	<b>Fonte de consulta</b>
Sequência didática Nº 03: Solo: importância, componentes, formação, tipos e erosão.	Importância do solo Intemperismo e formação do solo Componentes do solo Tipos de solo Problemas na conservação do solo Manejo e conservação do solo	- Material de apoio disponível (atividade, slides, vídeos e exercícios). Capítulos do livro texto Teláris:
Sequência didática Nº 04 Água: importância, ciclo, composição, propriedades, estados físicos, tipos.	Importância da água para a vida Composição e propriedades da água Mudanças de estados físicos da água Ciclo da água	Capítulo 2: Litosfera: o solo, págs 43 a 60 Capítulo 3: Hidrosfera: água no planeta Terra págs 62 a 73.
Sequência didática Nº 05 Ar: propriedades e camadas da atmosfera.	Gases da atmosfera Camadas da atmosfera Propriedades do ar Pressão atmosférica	Capítulo 4: A atmosfera e a biosfera, págs 74 a 92.

*Flávia Fróis*

---

Flávia Fróis  
Professora de Ciências Naturais

