

**1º Colégio da Polícia Militar do Ceará General Edgard Facó**  
**ROTEIROS DA 4ª V.C. - 2025**  
**(6º ANO) – ENSINO FUNDAMENTAL SÉRIES FINAIS**

| DISCIPLINAS      | TURMAS / CONTEÚDOS   |
|------------------|--|
| <b>PORTUGUÊS</b> | <b>A / B:</b> - LIVRO DIDÁTICO: Unidade 4 (completa), pág. 245 a 295; Tempos verbais, (pág. 251 a 255); Modelos de conjugação verbal (pág. 256 a 260); Formas verbais terminadas em -RAM e -RÃO (pág. 260); O verbo na oração e no período (pág. 272 a 275); Concordância verbal (pág. 277 a 282). <b>GRAMÁTICA:</b> Verbo (pág. 147 a 151); Tempos compostos (somente pret. mais que perfeito pág. 156); Frase, oração e período (pág. 244 a 246); Estudo do sujeito (pág. 250);<br><b>C:</b> Estudo do verbo (conjugações, modelos de conjugação, verbos regulares, modo verbal, tempo verbal). Estudar pelas anotações do caderno e pelas pág 223-228 e 253-256 do livro português e linguagens.<br><b>D / E:</b> Interpretação textual, classe gramatical - verbos: definição, conjugação, pessoa verbal, tempos e modos verbais do indicativo e subjuntivo. |
| <b>REDAÇÃO</b>   | <b>A / B / C / D / E:</b> Gênero textual: Artigo de opinião. Estudar pelas anotações do caderno e pág 184, 185, 217, 225 e 226 do livro "todos os textos - 6ano". Estudar também pelas redações já corrigidas anteriormente.   |
| <b>ÁLGEBRA</b>   | <b>A / B / C / D / E:</b> CAPÍTULO 08 - PORCENTAGEM; CAPÍTULO 12 – PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA.  |
| <b>GEOMETRIA</b> | <b>A / B:</b> Grandeza de tempo; Grandeza de área; Área do retângulo; Área do quadrado; Área do triângulo; Grandeza de volume; Volume de um paralelepípedo;<br><b>C / D / E:</b> - Grandeza Comprimento (Perímetro e transformação de unidades); - Grandeza Área (área do retângulo, área do triângulo retângulo e transformação de unidades); - Grandeza Tempo (identificar hora, minutos e segundos em relógio de ponteiros e digital e transformação de unidades).  |
| <b>CIÊNCIAS</b>  | <b>A / C / D / E:</b> Capítulo 10 - Atmosfera e Hidrosfera (Anotações Caderno e Livro).<br><b>B:</b> ATMOSFERA E PROPRIEDADES DO AR: O que é a atmosfera; Quais as características do ar; Composição do ar (gases principais); Importância da atmosfera para os seres vivos; Poluição atmosférica e seus impactos; Efeito estufa e aquecimento global; Pressão atmosférica (relação entre pressão e respiração em grandes altitudes).<br><b>HIDROSFERA:</b> O que é a hidrosfera; Distribuição da água na Terra (água salgada e doce); Ciclo da água (evaporação, condensação, precipitação, infiltração e escoamento); Importância da água para os seres vivos; Problemas relacionados à água: poluição, desperdício e escassez.  |
| <b>INGLÊS</b>    | <b>A / B / C / D / E:</b> Unit 7: Digital Life; Questões contextualizadas; Present Simple and Present Continuous; Formas Afirmativas, Negativas e Interrogativas; Vocabulary: Acronyms.  |
| <b>HISTÓRIA</b>  | <b>A / B:</b> Roma: Monarquia, República e Império.<br><b>C / D / E:</b> Capítulos 8 (Mundo Grego: o conceito de antiguidade clássica; Grécia antiga: localização; a civilização micênica; expansão grega; cidades-Estado: Atenas e Esparta) e 9 (Roma: Monarquia e República. Roma Antiga: localização e povoamento; a origem de Roma segundo uma lenda; versão histórica da fundação de Roma; a sociedade no tempo da monarquia; a política no tempo da Monarquia. A República romana: os magistrados romanos; as lutas sociais. Roma conquista a Itália; Roma se expande pelo Mediterrâneo: escravidão e grandes propriedades; a luta pela terra; a ascensão dos militares; Júlio César contra o senado; Otávio e o Império).   |
| <b>GEOGRAFIA</b> | <b>A / B / C / D / E:</b> Capítulo 8: As águas/ Capítulo 9: Atmosfera, tempo e clima (até a página 129).   |
| <b>ARTE</b>      | <b>A / B / C / D / E:</b> CAP. 7: Intervenções no mundo pág. 115 à 127.  |

Fortaleza, 06 de novembro de 2025.



EUGENIO Correia de Oliveira – TEN. CEL. QOPM  
DIRETOR PEDAGÓGICO DO 1ºCPM-GEF/CCPM  
MAT.: 107.935-1-3