

**II TRIMESTRE- ANO LETIVO 2025
AVALIAÇÃO ESCRITA SIMULADO (AV2)**

CALENDÁRIO DE CONTEÚDOS – 7º ANO "A e B"

Aplicação: das 07h às 12h

| TERÇA-FEIRA: 11/08/2026 Área de Linguagem, Código e suas Tecnologias Áreas de Ciências Humanas e suas Tecnologias | |
|---|---|
| <p><u>GRAMÁTICA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação; • O modo verbal subjuntivo e seus tempos; • Verbo: locuções e tempos compostos (páginas 39 a 43; 75 a 87); • O modo imperativo (páginas 88 a 105); • Advérbios Classificação dos advérbios (páginas 128 e 129); <p><u>LITERATURA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Texto Dramático • Páginas. 10 ,12 e 13 • Livro 2 <p><u>REDAÇÃO:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Resumo • Escrevendo um bom resumo (páginas 110 a 113); • Tipos de resumo (páginas 114 a 120); • Paráfrase e citação; • Esquema, resumo visual e mapa mental (páginas 122 a 127); | <p><u>INGLÊS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Travel essentials (Pág 72 a 74) • Simple Past – verb to be/ Past Continuous (Pág: 74 a 78) • Frases interrogativas com whose/ Possessive Pronouns – Review/ There was / there were (Pág: 79 a 83) • Resumo do conteúdo: Pág 88-89 • Conteúdos extras na plataforma (vídeo aulas, resumos e correção dos exercícios). <p><u>ESPAANHOL:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 04 • Verbos • Los medios de transportes. <p><u>ENSINO RELIGIOSO:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Direitos • Ao alcance de todos <p><u>HISTÓRIA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cap. 6 - Colonização espanhola e inglesa na américa livro 2. <p><u>GEOGRAFIA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 5 - Além dos arranhas-céus : o espaço urbano brasileiro |
| QUINTA-FEIRA: 13/08/2026 Matemática e suas Tecnologias Áreas de Ciências Humanas e suas Tecnologias | |
| <p><u>ÁLGEBRA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Operações com números racionais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação); • Estratégias para resolução de problemas com números racionais. <p><u>GEOMETRIA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Polígonos no plano cartesiano. • Ampliação e redução de polígonos no plano cartesiano. • Transformações isométricas no plano cartesiano: translação, rotação e reflexão. • Simetria. <p><u>CIÊNCIAS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • A diversidade dos animais II(cáp. 4); • A diversidade dos animais III (cáp. 5- págs 88 a 104). | |