

CONTEÚDOS
3ª AVALIAÇÃO 1ª Séries

Maio

26/05	REDAÇÃO	Sammela <ul style="list-style-type: none"> • Cap. 8, 9 e 10.
	INT. DE TEXTO	Luciara <ul style="list-style-type: none"> • Objetivos de leitura; • Figuras de sintaxe; • Denotação, conotação e polissemia.
27/05	QUÍMICA	Rafael Pina <ul style="list-style-type: none"> • Tabela periódica; • Propriedades periódicas e ligações químicas (iônica, covalente e metálica).
	HISTÓRIA	Mislene <ul style="list-style-type: none"> • Cap. 8, 9 e 10 (até a pág. 38).
	FILOSOFIA	Filipe <ul style="list-style-type: none"> • Amor na filosofia: Platão, Aristóteles e Jesus; • Herdeiros contemporâneos: Schopenhauer e Levinas.
28/05	FÍSICA	Neirevaldo <ul style="list-style-type: none"> • Leis de Newton e aplicação. Gabriel <ul style="list-style-type: none"> • Força elástica. Fábio <ul style="list-style-type: none"> • Força centrípeta.
	PORTUGUÊS	Mônika <ul style="list-style-type: none"> • Sujeito; • Predicado; • Transitividade verbal;

		<ul style="list-style-type: none"> • Classes de palavras.
29/05	BIOLOGIA	<p>Jefferson</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protozooses; • Poríferos e cnidários. <p>Rayr</p> <ul style="list-style-type: none"> • Membrana Plasmática e Citoplasma.
	GEOGRAFIA	<p>Aerton</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clima e vegetação.
	SOCIOLOGIA	<p>Laudemir</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cap. 8, 9, 10 e 11.
30/05	LITERATURA	<p>Michelle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cap. 8, 9 e 10.
	MATEMÁTICA	<p>Alysson</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gráficos e funções afim. <p>Lusielton</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 8 - Teorema de Pitágoras I; • Capítulo 9 - Teorema de Pitágoras II; • Capítulo 10 - Trigonometria no triângulo retângulo.
	INGLÊS	<p>Marbenya</p> <ul style="list-style-type: none"> • Future Tenses: Will x Going to; • Conectores: so/because; • Simple past: to be.

**OBS: PROVAS REALIZADAS PELA MANHÃ.
HORÁRIO: ÀS 7 HORAS.**