

		Ensino Médio	
		1ª série	2ª série
SETEMBRO	16, 3ªf		MATEMÁTICA (P1)
	17, 4ªf	Língua Portuguesa (P1)	
	18, 5ªf		História e Geografia (P1)
	19, 6ªf	Matemática (P1)	
	23, 3ªf		Língua Portuguesa (P1)
	24, 4ªf	História e Geografia (P1)	
	25, 5ªf		Química e Inglês (P1)
	26, 6ªf	FÍSICA (P1)	
	30, 3ªf		BIOLOGIA (P1)
OUTUBRO	1, 4ªf	Química e Inglês (P1)	
	2, 5ªf		FÍSICA (P1)
	3, 6ªf	Biologia e História da Arte (P1)	()
	7, 3ªf	Lívious Donnues (DO)	Matemática (P2)
	8, 4ªf	Língua Portuguesa (P2)	H
	9, 5ªf	Ματερράτικα (Β3)	História e Geografia (P2)
	10, 6ªf	Matemática (P2)	Língua Dontuguesa (D2)
	14, 3ªf 15, 4ªf	FERIADO (DIA	LÍNGUA PORTUGUESA (P2)
	16, 5ºf	FERIADO (DIA	Química (P2)
	17, 6ªf	HISTÓRIA E GEOGRAFIA (P2)	QUIMICA (F2)
	21, 3ºf	TIISTONIA E GEOGRAFIA (FZ)	BIOLOGIA (P2)
	22, 4ºf	Física (P2) e Sociologia	Biotodia (i Z)
	23, 5ªf	Tisien (FE) E Sociotodin	Inglês (P2) e Sociologia
	24, 6ªf	Química e Inglês (P2)	
	28, 3ªf		FÍSICA (P2)
	29, 4ªf	BIOLOGIA E HISTÓRIA DA ARTE (P2)	. ,
	30, 5ªf		Matemática (P3)
	31, 6ªf	Língua Portuguesa (P3)	
	4, 3ªf		História e Geografia (P3)
	5, 4ªf	Ματεμάτιςα (P3)	· · ·
	6, 5ªf		Língua Portuguesa (P3)
	7, 6ªf	História e Geografia (P3)	· ·
	11, 3ªf		Química (P3)
NOVEMBRO	12, 4ªf	Física (P3) e Filosofia	
	13, 5ªf		BIOLOGIA (P3)
	14, 6ªf	Química e Inglês (P3)	
	18, 3ªf		Inglês (P3) e Filosofia
	19, 4ªf	Biologia e História da Arte (P3)	
ON .	20, 5ªf	FERIADO (Dia da Consciência Negra)	
	21, 6ªf	RECE	SSO
	25, 3ªf		Física (P3)
	26, 4ªf	Matemática Financeira	
	27, 5ªf		PROVA INTERDISCIPLINAR (PI)
	28, 6ªf	PROVA INTERDISCIPLINAR (PI)	

OBSERVAÇÕES:

- **1)** Há três provas de cada disciplina (P1, P2 e P3), e <u>não existe prova substitutiva</u>. Sendo assim, se o aluno perder uma das três provas, os pais deverão fazer contato com a Coordenação e justificar a ausência na avaliação.
- 2) O aluno não pode vir à Escola exclusivamente para fazer prova. Pelo Regimento Escolar, ele deve assistir a todas as aulas do dia.
- 3) Cálculo da Média Anual: $\frac{(\text{Nota 1}^{\circ} \text{ trim}) \times 2 + (\text{Nota 2}^{\circ} \text{ trim}) \times 3 + (\text{Nota 3}^{\circ} \text{ trim}) \times 5}{10}$
- **4)** Nota mínima que o aluno deverá obter no 3º trimestre: $\frac{50 \left[(\text{Nota 1}^{\circ} \text{ trim}) \times 2 + (\text{Nota 2}^{\circ} \text{ trim}) \times 3 \right]}{5}$
- **5)** Será considerado aprovado, ao final do ano letivo, o aluno que obtiver, simultaneamente, em cada disciplina, média anual igual ou superior a 5,0, e frequência igual ou superior a 75% das aulas efetivamente ministradas.
- 6) Se o aluno, no final do ano letivo, tiver média anual abaixo de 5,0 em <u>cinco</u> ou mais disciplinas, ele estará automaticamente REPROVADO.

DATAS IMPORTANTES

- ✓ Entrega do Boletim de Notas: 5 de dezembro, sexta-feira.
- ✓ Aulas de Recuperação: 8 a 12 de dezembro.
- ✓ Provas de Recuperação: 15 de dezembro, segunda-feira.
- ✓ Entrega do Boletim Final: 18 de dezembro, quinta-feira, às 10h.