

Teresina (PI), 11 de Outubro de 2022.

INFORMAÇÕES PROVAS MENSAS – 4º BIMESTRE

1. ATENTE PARA O CALENDÁRIO E PARA O ROTEIRO;
2. NOS DIAS DE PROVAS, A APLICAÇÃO ACONTECERÁ NOS 03 PRIMEIROS HORÁRIOS. APÓS O INTERVALO AS AULAS SEGUEM NORMALMENTE.
3. ATENÇÃO: A PROVA É COMPOSTA DE 10 QUESTÕES. EM CADA DISCIPLINA O QUALITATIVO VALERÁ DE 0 A 1,0 (UM PONTO). ENTÃO, MUITO CUIDADO COM A DISCIPLINA + TAREFAS+ PARTICIPAÇÃO EM SALA DE AULA.

CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO DAS PROVAS MENSAS – 4º BIMESTRE

DATA	MANHÃ	TARDE	DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
18.Outubro.2022 (Terça-feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	Lín. Portuguesa	10
			Redação	Tema
21.Outubro.2022 (Sexta-feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	Matemática	10
27. Outubro .2022 (Quinta-feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	Geografia	10
			Ciências	10
04.Novembro.2022 (Sexta-feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	História	10
			Inglês	10

8º ANO - ROTEIRO DE PROVAS MENSAS – 4º BIMESTRE

DISCIPLINA	PROFESSOR(A)	ROTEIRO
Lín. Portuguesa	Soraia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo. 13 – Respeito não tem idade ➤ Capítulo. 14 – Um olhar para o cotidiano
Redação	Fabricia/Sabrina	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 13- Artigo de opinião ➤ Capítulo 14- Crônica
Matemática	Matheus	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 13: páginas 58 a 81 - “Comprimentos, áreas, volumes e capacidades” ➤ Capítulo 14 - páginas 04 a 31 - “Circunferência e círculo”
	Francisco Filho	<p>CAPITULO 08</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Estudo das porcentagens ➤ Trabalhando com juros simples ➤ Trabalhando a ideia de montante simples
Geografia	Alisson /Karla	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo.13 - América Latina: Organização do Espaço Geográfico e Desafios Sociais ➤ Capítulo 14 - América Latina: Natureza
Ciências	Irene / Fabrizia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 13-sistemas cardiovascular e respiratório ➤ Capítulo 14-sistema solar, terra e lua
História	Antônio Roza/Cleante	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 13 – Europa em ebulição ➤ Capítulo 14 – segunda revolução industrial
Inglês	Glória /Soraia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo. 13 – Laughter is the best medicine (Relatives Pronouns – Who and That) ➤ Capítulo. 14 – Moving around (Relatives Pronouns – Which and that)

COMO FAZER OS CÁLCULOS DE SUA NOTA

É DO EPI
PODE
CONFIAR

1º SEMESTRE

$$\text{NOTA DO 1º BIM (PM + PB + SIM.) : } 7,0 \times 1 = 7,0$$

$$\text{NOTA DO 2º BIM (PM + PB + SIM.) : } 7,0 \times 2 = 14$$

MÉDIA DO 1º SEMESTRE : 21,0

É DO EPI
PODE
CONFIAR

2º SEMESTRE

$$\text{NOTA DO 3º BIM : } 7,0 \times 3 = 21$$

$$\text{NOTA DO 4º BIM : } 7,0 \times 4 = 28$$

MÉDIA DO 2º SEMESTRE : 49,0

É DO EPI
PODE
CONFIAR

MÉDIA ANUAL

$$\text{MÉDIA ANUAL: } 7,0 + 14 + 21 + 28 = 70 \text{ PONTOS}$$

NOTA ANUAL

MAIOR OU IGUAL A 38 PONTOS E MENOR QUE 70 PONTO:

RECUPERAÇÃO

NOTA E MENOR QUE 38 PONTOS: DIRETO PARA PROVA FINAL

É DO EPI
PODE
CONFIAR

SOBRE A RECUPERAÇÃO

O ALUNO PODERÁ FAZER RECUPERAÇÃO EM TODAS AS DISCIPLINAS

$$\text{NOTA DA RECUPERAÇÃO } \frac{87,5 - \text{PONTUAÇÃO ANUAL}}{5}$$

NAS PROVAS DE RECUPERAÇÃO RECAI UM CUSTO POR DISCIPLINA

É DO EPI
PODE
CONFIAR

SIMULAÇÃO

⇒ EM MATEMÁTICA UM ALUNO Atingiu UM TOTAL DE 58 PONTOS

$$\text{NOTA APROVATIVA } \frac{87,5 - \text{PONTUAÇÃO ANUAL}}{5}$$

NOTA RECUPERAÇÃO

$$\frac{87,5 - 58}{5}$$

$$\frac{29,5}{5}$$

5,9

É DO EPI
PODE
CONFIAR

PROVA FINAL

⇒ ESTARÁ DE PROVA FINAL O ALUNO QUE NÃO ATINGIR A NOTA PREVISTA NA RECUPERAÇÃO;

⇒ O ALUNO SÓ PODERÁ 04 DISCIPLINAS EM PROVA FINAL;

⇒ NA PROVA FINAL - TODAS AS NOTAS ANTERIORES SÃO DESCARTADAS.

NOTA APROVATIVA = 7,0