

Teresina (PI), 23 de Fevereiro de 2023.

## INFORMAÇÕES PROVAS MENSAIS – 1º BIMESTRE

1. **OBSERVE ATENTAMENTE O CALENDÁRIO E O ROTEIRO DE CADA DISCIPLINA;**
2. **NOS DIAS DE PROVAS, NOS 03 PRIMEIROS HORÁRIOS SERÃO PARA A APLICAÇÃO DAS AVALIAÇÕES E NOS 03 ÚLTIMOS HORÁRIOS TEREMOS AULAS NORMAIS;**
3. **NOS DIAS DE APLICAÇÃO DE PROVAS EVITAR CHEGAR ATRASADO PARA NÃO COMPROMETER O SEU TEMPO DE PARTICIPAÇÃO NA MESMA.**
4. **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 MENSAIS – 1º BIMESTRE

DATA	MANHÃ	TARDE	DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
03 de Março.2023 (Sexta-feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	Lín. Portuguesa	10
			Redação	Tema
09 de Março.2023 (Quinta-feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	Matemática	10
15 de Março.2023 (Quarta-feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	Geografia	10
			Ciências	10
21 de Março.2023 (Terça -feira)	7h às 9h 30min	13h30min às 16h	História	10
			Inglês	10

## 8º ANO - ROTEIRO DE PROVAS MENSAIS – 1º BIMESTRE

DISCIPLINA	PROFESSOR	ROTEIRO
Lín. Portuguesa	Soraia	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 01- Solidariedade e cooperação</li> <li>➤ Capítulo 02- Crises que emergem da água</li> </ul>
Redação	Fabricia/Sabrina	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Notícia de Jornal</li> <li>➤ Fotorreportagem</li> </ul>
Matemática	Edimilson	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 01-Conjuntos Numéricos; Dízima Periódica; Potenciação (Propriedades e Artíficos); Notação Científica e Radiciação.”</li> <li>➤ Capítulo 02 - Grandezas Proporcionais: Diretamente Proporcionais, Inversamente Proporcionais e Inversamente Proporcionais; Porcentagem: Números Decimais, Fator De Aumento, Fator De Desconto; Aumentos e Descontos Sucessivos; Cálculos De Taxas Sucessivas</li> </ul>
	Matheus	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo. 01: páginas 04 a 21 – “conjunto dos números inteiros”</li> <li>➤ Capítulo. 02: páginas 22 a 40 – “adição e subtração de números Inteiros”</li> </ul>
Geografia	Alisson /Gilvan	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 01 – O ser humano e seu lugar no mundo</li> <li>➤ Capítulo 02 – Diferentes maneiras de dividir o mundo</li> </ul>
Ciências	Irene / Fabriza	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 01- Fontes e tipos de energia</li> <li>➤ Capítulo 02-Transformação de Energia</li> </ul>
História	Antônio Roza/Cleante	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 01 – Revoluções na Inglaterra</li> <li>➤ Capítulo 02 – A Revolução Industrial</li> </ul>
Inglês	Carlos alberto	<p><b>Capítulo 01: Social Media</b> (páginas 8 a 15)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto;</li> <li>• Leitura e interpretação de "cartoons";</li> <li>• Gramática: Simple future (página 15)</li> </ul> <p><b>Capítulo 02: Praising differences</b> (páginas 16 a 23)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto e "cartoons";</li> <li>• vocabulário estudado em sala de aula;</li> <li>• Gramática: Immediate future (going to; página 22).</li> </ul>