

Teresina (PI), 23 de Fevereiro de 2023.

INFORMAÇÕES PROVAS MENSAIS – 1º BIMESTRE

- OBSERVE ATENTAMENTE O CALENDÁRIO E O ROTEIRO DE CADA DISCIPLINA;**
- NOS DIAS DE APLICAÇÃO DE PROVAS (AOS SÁBADOS), ORIENTAMOS QUE O ALUNO ESTEJA NA ESCOLA COM PELO MENOS 30 MINUTOS DE ANTECEDÊNCIA, POIS AS 8h OS PORTÕES SERÃO FECHADOS E OS ALUNOS ATRASADOS NÃO TERÃO MAIS ACESSO A SALA DE APLICAÇÃO;**
- NOS DIAS DE APLICAÇÃO DE PROVAS (AOS SÁBADOS) O ALUNO OU ALUNA DEVERÁ SE APRESENTAR DEVIDAMENTE UNIFORMIZADO;**
- 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	HORÁRIO	DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
04 de Março.2023 (Sábado)	8h às 12h	Gramática	10
		Redação	Tema
11 de Março. 2023 (Sábado)	8h às 12h	Matemática	10
18 de Março.2023 (Sábado)	8h às 12h	Geografia	10
		Química	10
		Biologia	10
		História	10
25 de Março.2023 (Sábado)	8h às 12h	Física	10
		Inglês	10

9º ANO - ROTEIRO DE PROVAS MENSALS – 1º BIMESTRE

DISCIPLINA	PROFESSOR	ROTEIRO
Gramática	Sandia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 1 – leitura e interpretação de texto/ pontuação. ➤ Capítulo 2 – predicado nominal e uso dos verbos de ligação.
Redação	Fabricia/Sabrina	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Notícia ➤ Resenha crítica
Matemática	Zé Carlos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 01 – Números Reais e Medidas. (Pág. 4 a 21) ➤ Capítulo 02 – Potenciação e Radiciação. (Pág. 22 a 45)
Geografia	Alisson / Gilvan	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 01 – Da Europa para o mundo ➤ Capítulo 02 – Novos Domínios
Química	Raimundo Filho	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo .01 – Da alquimia à química moderna ➤ Capítulo .02 – Matéria e energia
Biologia	Samuel	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 01: Introdução A Biologia ➤ Capítulo 02: Compostos Inorgânicos (Água e sais minerais)
Física	Robert Kenned	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 1: O que é a Física? ➤ Capítulo 2: O que são grandezas físicas?
História	Antônio Roza / Cleante	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 01 – Cai a Monarquia, começa a República ➤ Capítulo 02 – O Início da República
Inglês	Carlos Alberto	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capítulo 01: Being Alone (páginas 8 a 15) <ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação de texto; • Leitura e interpretação de comic strips e/ou cartoons; • Gramática: May and Might (página 14). ➤ Capítulo 02: Going Out (páginas 16 a 23) <ul style="list-style-type: none"> • Observação e interpretação de letra música; • Observação e leitura de comic strips and cartoons; • Gramática: Should (página 22).

