

Teresina (PI), 28 de Outubro de 2022.

## AOS ALUNOS DO 8º ANO - ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS FINAIS

Estamos chegando ao final de uma longa jornada. Somos gratos pela colaboração e participação de todos nas ações pedagógicas desenvolvidas durante o ano letivo, assim como pelo cumprimento do calendário previsto.

Solicitamos a todos uma atenção especial para este calendário, pois o mesmo servirá de referência para todos os eventos pedagógicos que encerrarão o ano letivo de 2022.

## JORNADA DE REFORÇO PARA AS PROVAS BIMESTRAIS

QUESTIONAMENTOS	CONSIDERAÇÕES
Data do Reforço	➔ Dia 05 de Novembro de 2022 (Sábado)
Horário	➔ Das 8h às 12h
Local	➔ UNIDADE ARÉA LEÃO - Para alunos da Aréa Leão
	➔ UNIDADE ILHOTAS – Para alunos da Ilhotas
Público	➔ Alunos e alunas do 6º + 7º e 8º Ano
Proposta	➔ Fazer uma grande revisão visando as Provas Bimestrais
Disciplinas	➔ MATEMÁTICA + CIÊNCIAS + PORTUGUÊS + HISTÓRIA
Investimento	➔ Taxa única de R\$ 45,00 (Quarenta e cinco reais)
Local de inscrição	➔ No Caixa da Unidade Aréa Leão
	➔ Na Secretaria da Unidade Ilhotas
Período de inscrição	➔ De 28 de Outubro a 03 de Novembro de 2022

**IMPORTANTE: O ALUNO DEVERÁ APRESENTAR O COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO NO DIA DO REFORÇO**

## CALENDÁRIO DE PROVAS BIMESTRAIS – 4º BIMESTRE

DATA	HORÁRIO		DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
	MANHÃ	TARDE		
10 de Novembro (Quinta-feira)	8h - 12h	14h - 18h	Língua Portuguesa e Filosofia	20
11 de Novembro (Sexta-feira)	8h - 12h	14h - 18h	Matemática	10
14 de Novembro (Segunda-feira)	8h - 12h	14h - 18h	Geografia e Ciências	20
16 de Novembro (Quarta-feira)	8h - 12h	14h - 18h	História e Inglês	20
17 de Novembro (Quinta-feira)	8h - 12h	14h - 18h	Arte, Espanhol e Proj. de Leitura	30

**3º AVALIAÇÃO SISTEMÁTICA SAS – 25 DE OUTUBRO DE 2022 (TERÇA-FEIRA) – VALE 2,0 PONTOS**

## CALENDÁRIO DE PROVAS DE 2ª CHAMADA

DATA	HORÁRIO	DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
18 de Novembro (Sexta-feira)	14h - 18h	Língua Portuguesa, Redação e Filosofia	10
19 de Novembro (Sábado)	8h - 12h	Matemática	10
21 de Novembro (Segunda-feira)	14h - 18h	Geografia e Ciências	10
22 de Novembro (Terça-feira)	14h - 18h	História e Inglês	10
23 de Novembro (Quarta-feira)	14h - 18h	Arte, Espanhol e Projeto de Leitura	10
24 de Novembro (Quinta-feira)	8h - 12h	2ª Avaliação Sistemática	55

## RESULTADO DO 4º BIMESTRE

1. O resultado estará disponível no dia **28 de Novembro de 2022(Segunda-feira)**;
2. No dia 28 de Novembro de 2022, haverá um plantão dos Professores para atendimento aos Pais;
3. Com este resultado o alunos saberá se passou direto ou se ficou de recuperação;
4. Para o aluno ou aluna que passou direto – Estará de férias;
5. Para o aluno ou aluna que ficou em recuperação;
6. Para os alunos que ficaram de recuperação, orientamos:
  - Fazer o pagamento da taxa até 24h antes da aplicação das Provas;
  - Assistir as aulas preparatórias.

## PERÍODO DE AULAS DE RECUPERAÇÃO

1. Dia 18 de Novembro de 2022 (Sexta-feira) – Não haverá aulas;
2. **1ª semana de aula de recuperação** - De 21 a 25 de Novembro de 2022;
3. **2ª Semana de aula de recuperação** – De 29 de Novembro a 01 de dezembro de 2022;

## CALENDÁRIO DE PROVAS DE RECUPERAÇÃO

DATA	HORÁRIO		DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
	MANHÃ	TARDE		
07 de Dezembro (Quarta-feira)	8h – 12h	14h – 18h	Língua Portuguesa, Redação e Filosofia	30
09 de Dezembro (Sexta-feira)	8h – 12h	14h – 18h	Matemática e Educação Física	20
10 de Dezembro (Sábado)	8h – 12h	8h – 12h	Geografia e Ciências	20
12 de dezembro (Segunda-feira)	8h – 12h	14h – 18h	História e Inglês	20
13 de Dezembro (Terça-feira)	8h – 12h	14h – 18h	Arte e Espanhol	20

**NA RECUPERAÇÃO A PROVA DE REDAÇÃO SERÁ COMPOSTA DE QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLA (OBJETIVAS)**

## RESULTADO DA PROVA DE RECUPERAÇÃO

- O resultado estará disponível no dia 16 de Dezembro de 2022 (Sexta-feira)
- Com este resultado o alunos saberá se passou direto ou se ficou de Prova Final;
- Não haverá aula preparatória para as provas finais.

## CALENDÁRIO DE PROVAS FINAIS

DATA	HORÁRIO		DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
	MANHÃ	TARDE		
19 de Dezembro (Segunda-feira)	8h – 12h	14h – 18h	Língua Portuguesa, Redação, Filosofia e Arte	30
20 de Dezembro (Terça-feira)	8h – 12h	14h – 18h	Matemática, Espanhol e Educação Física	30
21 de Dezembro (Quarta-feira)	8h – 12h	14h – 18h	Geografia, Ciências, História e Inglês	20

**NA PROVA FINAL A PROVA DE REDAÇÃO SERÁ COMPOSTA DE QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLA (OBJETIVAS)**

**RESULTADO FINAL: DIA 23 DE DEZEMBRO**

## DATAS PARA REVOGAÇÃO DE MATRÍCULLAS 2022

SITUAÇÃO ACADÊMICA	DATA
Auno aprovado direto	28 de Novembro de 2022
Alunos retido direto	28 de Novembro de 2022
Aluno aprovado após a recuperação	16 de Dezembro de 2022
Aluno retido após a recuperação	16 de Dezembro de 2022
Aluno aprovado após a prova final	23 de Dezembro de 2022
Aluno retido após a prova final	23 de Dezembro de 2022

## ROTEIRO FINAL – PROVA BIMESTRAL – RECUPERAÇÃO E PROVA FINAL

DISCIPLINA	PROFESSOR	ROTEIRO
Língua Portuguesa	Soraia	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capitulo. 14- Um olhar no cotidiano.</li> <li>➤ Capitulo 15 - Alimentação e saúde em falta.</li> <li>➤ Capitulo 16 - Protagonismo e atuação social.</li> </ul>
Proj. de Leitura	Soraia	<b>PARADIDÁTICO: O PRÍNCIPE E O MENDIGO</b>
Filosofia	Rildo	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capitulo 14 – Projetando a vida</li> <li>➤ Capitulo 15 – Pensando o tempo presente e o mundo do futuro</li> <li>➤ Capitulo 16 – O desafio de crescer</li> </ul>
Matemática	Matheus	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 14 - “Circunferência e círculo”</li> <li>➤ Capítulo 15 - “Probabilidade”</li> <li>➤ Capítulo 16 - “Estatística”</li> </ul>
	Francisco Filho	<p><b>CAPITULO 09</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geometria: estudo das retas e ângulos</li> <li>➤ Classificação e aplicações</li> </ul>
Geografia	Karla / Alisson	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 14: América latina: natureza;</li> <li>➤ Capítulo 15: América latina: água e meio ambiente;</li> <li>➤ Capítulo 16: Antártica.</li> </ul>
Ciências	Irene / Fabriza	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 14 - Sistema solar, terra e lua</li> <li>➤ Capítulo 15 - Movimentos do planeta</li> <li>➤ Capítulo 16 -Tempo e clima</li> </ul>
História	Antônio Roza/Cleante	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capítulo 14 – 2ª Revolução industrial</li> <li>➤ Capítulo 15 – Neocolonialismo: África e Ásia</li> <li>➤ Capítulo 16 – A belle époque europeia</li> </ul>
Inglês	Glória /Soraia	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capitulo. 14 – Moving around – Relative Pronouns – Which and That</li> <li>➤ Capitulo. 15 – Land Use – Relative Pronouns - Overview</li> <li>➤ Capitulo 16 – NGOs – Which referring to a whole sentence</li> </ul>
Espanhol	Katiany Carvalho	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Lección 13 - El hotel - página 86 a 91</li> <li>➤ Lección 14 - Despacho laboral - página 92 a 97</li> <li>➤ Lección 15 - La cultura hispanohablante - página 98 a 103</li> <li>➤ Lección 16 - El hombre y su naturaleza - página 104</li> </ul>
Arte	Valdiza	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Capitulo 14 – Leituras e releituras</li> <li>➤ Capitulo 15 – Obras tridimensionais</li> <li>➤ Capitulo 16 – Música: Instrumentos e um pouco de história</li> </ul>

# COMO FAZER OS CÁLCULOS DE SUA NOTA

É DO Gpi  
PODE  
CONFIAR

## 1º SEMESTRE

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

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

MÉDIA DO 1º SEMESTRE : 21,0

É DO Gpi  
PODE  
CONFIAR

## 2º SEMESTRE

NOTA DO 3º BIM :  $7,0 \times 3 = 21$

NOTA DO 4º BIM :  $7,0 \times 4 = 28$

MÉDIA DO 2º SEMESTRE : 49,0

É DO Gpi  
PODE  
CONFIAR

## MÉDIA ANUAL

MÉDIA ANUAL:  $7,0 + 14 + 21 + 28 = 70$  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 Gpi  
PODE  
CONFIAR

## SOBRE A RECUPERAÇÃO

O ALUNO PODERÁ FAZER RECUPERAÇÃO EM TODAS AS DISCIPLINAS

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

NAS PROVAS DE RECUPERAÇÃO RECAI UM CUSTO POR DISCIPLINA

É DO Gpi  
PODE  
CONFIAR

## SIMULAÇÃO

⇒ EM MATEMÁTICA UM ALUNO ATINGIU UM TOTAL DE 58 PONTOS

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

NOTA RECUPERAÇÃO

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

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

5,9

É DO Gpi  
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

### NOVEMBRO

D	S	T	Q	Q	S	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			
02. Finados 15. Proclamação da República						
01	08	16	23	30		
CRESC	CHEIA	MING	NOVA	CRESC		

### DEZEMBRO

D	S	T	Q	Q	S	S
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
25. Natal						
08	16	23	29			
CHEIA	MING	NOVA	CRESC			