



CENTRO EDUCACIONAL NOSSA SENHORA DO ROSÁRIO
COLÉGIO SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS

Rua Joaquim Pereira, 656 Centro - Porto Nacional - TO

CNPJ - 00.060.046/0005-20

Desde 1904 educando com excelência.

ENSINO MÉDIO
Exame especial - 2024
- Datas das Provas -

14/01/2025 - 8h	
1ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">LITERATURA
2ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">DEBATES CONTEMPORÂNEOSLITERATURA

15/01/2025 - 8h	
1ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">INTERPRETAÇÃO
2ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">FÍSICA 2 (FUNDAMENTOS DA FÍSICA)LÍNGUA INGLESA
3ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">APROFUNDAMENTO EM FÍSICA (FÍSICA 1-2)

16/01/2025 - 8h	
1ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">GRAMÁTICA
2ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">QUÍMICA (QUÍMICA 1)MATEMÁTICA (MATEMÁTICA 2)
3ª SÉRIE	<ul style="list-style-type: none">FÍSICA (FÍSICA 3-4)



CONTEÚDOS DO EXAME ESPECIAL - 2024
ENSINO MÉDIO

1ª SÉRIE	
Gramática	Capítulos 18 e 19 - Os Sintagmas Verbais e As Relações entre as Palavras.
Literatura	Capítulos 20, 21 e 22 - Barroco e Arcadismo.
Interpretação	Capítulos 12 e 16 - Figuras de palavra e figuras de pensamento.

2ª SÉRIE	
Literatura	Capítulo 18 3º Geração Modernista (Clarice Lispector, Guimarães Rosa e João Cabral de Melo Neto) e Poesia contemporânea (concretismo, neoconcretismo, poesia práxis e poesia marginal).
Física 02	Capítulo 20 Campo magnético – O imã. Capítulo 21 Campo magnético gerado pela corrente num fio retilíneo. Capítulo 22 Linhas do campo magnético e intensidade do campo magnético numa espira e solenoide.
Química 1	Capítulo. 19, 20 e 21 - Reações de adição e substituição.
Matemática	Capítulo 19 - Geometria I: Pontos.
Inglês	<ul style="list-style-type: none">• Interpretation questions - Pages 4 and 5.• Passive Voice - Pages 6, 7, 14, 15.
Debates Contemporâneos	SUS - Sistema Único de Saúde.

3ª SÉRIE

Física 01	Aula 24 - Densidade absoluta e pressão. Aula 26 - Princípio de Pascal.
Física 02	Aula 24 - Eletromagnetismo introdução.
Física 03	Aula 24 - Ondulatória – Ondas sonoras e qualidades fisiológicas do som. Aula 27 - Efeito Doppler.
Física 04	Aula 23 - Gases ideais. Aula 24 - Análise de gráfico – Termodinâmica.