



## AGENDA DA SEMANA DE 05 a 10 de agosto de 2024

### Ensino Médio – 3ª SÉRIE

3º A – 2024

TURNO MATUTINO

HORA	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
07h00 às 07h50		GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	Simulado  Medicina  8h às 13h
07h50 às 08h40	NOP (Júlia)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	
08h40 às 08h50	INTERVALO					
08h50 às 9h40	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	
09h40 às 10h30	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	
10h30 às 10h50	INTERVALO					
10h50 às 11h40	QUÍMICA (Klécius)	FÍSICA (Roberto)	FIL / SOC (Rosival)	HISTÓRIA (Joel)	FÍSICA (Abud)	
11h40 às 12h30	QUÍMICA (Klécius)	INGLÊS (Dudu)	FÍSICA (Roberto)	FÍSICA (Roberto)	HISTÓRIA (Joel)	



## TURNO VESPERTINO

HORA	SEG	HORA	TER	HORA	SEX – 09/08
13h30 às 14h20	BIOLOGIA (Thomaz)	13h30 às 14h20	GEOGRAFIA (João Luís)	13h30 às 16h	Minitestes de Física e Biologia
14h20 às 15h10	MATEMÁTICA (Rodrigo)	14h20 às 15h10	BIOLOGIA (Thomaz)		
15h10 às 16h	MATEMÁTICA (Rodrigo)	15h10 às 16h00	BIOLOGIA (Thomaz)		
16h às 16h20	INTERVALO	16h00 às 16h20	INTERVALO		
16h20 às 17h10	PROD. TEXT. (Sidineia)	16h20 às 17h10	QUÍMICA (Elói)		
17h10 às 18h	PROD. TEXT. (Sidineia)	17h10 às 18h			
18h10 às 19h					

Horário sujeito a alterações

DATAS DAS AULAS DE REDAÇÃO (Prof. Danilo) – 1º semestre – TURMA A							
15/07	29/07	12/08	26/08	09/09	23/09	07/10	28/10



3º B – 2024

## TURNO MATUTINO

HORA	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
07h00 às 07h50	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	Simulado
07h50 às 08h40	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	
08h40 às 08h50						Medicina
08h50 às 9h40	QUÍMICA (Klécius)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	8h às 13h
09h40 às 10h30	QUÍMICA (Klécius)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	
10h30 às 10h50						
10h50 às 11h40	NOP (Júlia)	INGLÊS (Dudu)	FÍSICA (Roberto)	FÍSICA (Roberto)	HISTÓRIA (Joel)	
11h40 às 12h30		FÍSICA (Roberto)	FIL / SOC (Rosival)	HISTÓRIA (Joel)	FÍSICA (Abud)	

## TURNO VESPERTINO

HORA	SEG	HORA	TER	HORA	SEX – 09/08
13h30 às 14h20	MATEMÁTICA (Rodrigo)	13h30 às 14h20	BIOLOGIA (Thomaz)	13h30 às 16h	Minitestes de Física e Biologia
14h20 às 15h10	BIOLOGIA (Thomaz)	14h20 às 15h10	GEOGRAFIA (João Luís)		
15h10 às 16h	BIOLOGIA (Thomaz)	15h10 às 15h30	INTERVALO		
16h às 16h20	INTERVALO	15h30 às 16h20	PROD. TEXT. (Sidineia)		
16h20 às 17h10	MATEMÁTICA (Rodrigo)	16h20 às 17h10	PROD. TEXT. (Sidineia)		
17h10 às 18h	PROD. TEXT. (Danilo)	17h10 às 18h	QUÍMICA (Elói)		
18h10 às 19h	PROD. TEXT. (Danilo)				

\*Aula Quinzenal.  
Horário sujeito a alterações

DATAS DAS AULAS DE REDAÇÃO (Prof. Danilo) – TURMA B							
08/07	22/07	05/08	19/08	02/09	16/09	30/09	21/10



## CRONOGRAMA DAS AULAS – 05 a 09/08/2024

Componente Curricular: **Língua Portuguesa**

Professora: **Tacyana Bomfim**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Treinamento de questões	Simuladinho ENEM	Lista 20 questões

Componente Curricular: **Literatura**

Professor: **Deco Duarte**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Simbolismo	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professora: **Sidinéia Azevedo**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
15 e 16	Pontuação de período simples e composto	Aula expositiva e análise de texto	Livro 5 páginas de 121 até 132

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024– APENAS 3ª			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Texto dissertativo-argumentativo (Eixo: Meio ambiente)	Breve discussão temática seguida de escrita de texto dissertativo-argumentativo.	SAS Sala de Aula



Componente Curricular: **Inglês**

Professor: **Dudu Vieira**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Interpretação de texto	Aula expositiva com resolução de questões	Livro SAS

Componente Curricular: **NOP**

Professora: **Júlia Viana**

AGOSTO/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01 a 04	<p>Os objetos de conhecimento serão executados a partir das demandas e ritmo de cada série e turma. Segue abaixo o que foi planejado para esse mês*. Ressaltamos a possibilidade de alteração do planejamento em casos de necessidade do grupo ou de calendário.</p> <p>Os objetos de conhecimento serão trabalhados de acordo com as competências gerais da BNCC. Dessa forma, as aulas do NOP têm como objetivo promover o protagonismo infanto-juvenil baseado em valores, atitudes e habilidades que perpassam por ações contínuas que estimulem o estudante a ser mais <i>autônomo e responsável; empático e cooperativo</i>; com bom poder de <i>argumentação</i> e <i>autogestão</i> através de <i>repertório cultural</i> e <i>pensamento crítico-criativo</i>.</p> <p>* <b>Projeto de Vida</b> * <b>Apresentações individuais sobre escolha profissional</b> * <b>Treinamento de questões</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>Aulas presenciais com sensibilização e acolhimento com textos e vídeos.</li></ul> <p><b>** Haverá uma rotatividade das metodologias de acordo com a proposta de cada aula e de cada objeto de conhecimento a ser trabalhado.</b></p>	Material da orientadora



Componente Curricular: **Geografia**

Professor: **João Luís**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
1	FONTE DE ENERGIA	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	MÓDULO 5 GEOGRAFIA 1
2	FONTE DE ENERGIA	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	MÓDULO 5 GEOGRAFIA 1
3	FONTE DE ENERGIA	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	MÓDULO 5 GEOGRAFIA 1

Componente Curricular: **História**

Professor: **José Carlos Souza**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR

Componente Curricular: **História**

Professor: **Joel Nolasco**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Revolução Francesa	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	Livro 04 SAS, aula 28

Componente Curricular: **Filosofia e Sociologia**

Professor: **Rosival Carvalho**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
INDIVÍDUO E SOCIEDADE	O SUJEITO SOCIAL	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	LIVRO DE SOCIOLOGIA – AULA 11



Componente Curricular: **Física**

Professor: **Abud**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Circuitos elétricos	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	Livro SAS
02	Óptica conceitos iniciais	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	Livro SAS

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Roberto Bahiense**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
75	Termodinâmica	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 22
76	Termodinâmica	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 22
77	Termodinâmica	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 22

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Marcus Eloi**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
1	Química orgânica	Aula expositiva	Trilha 2- capítulo 6
2	Número de oxidação	Aula expositiva	F1A19
3	Número de oxidação	Aula expositiva	F1A19



Componente Curricular: **Química**

Professor: **Klécius Oliveira**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Cinética Química	Aula expositiva	SAS
02	Cinética Química	Aula expositiva	SAS

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Márcio Queiroz**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Prisma	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 02
02	Pirâmide	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 02
03	Pirâmide	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 02
04	Cilindro	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 02

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Rodrigo Carvalho**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Função Exponencial	Aula expositiva	Livro 4 SAS – Mat3 – Cap 14 e 15

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Thomaz Nova**

SEMANA 05/08 a 09/08/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
17	Ciclo Celular e Câncer	Dialógica	Livro 04/Bio 1/ Pag.37 a 44
18	Mitose	Dialógica	Livro 05/Bio 1/ Pag.01 a 06

**CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS MINITESTES 3ª SÉRIES E.M. 2024 – UNIDADE II****COMPONENTES CURRICULARES: FÍSICA E BIOLOGIA****DATA DA APLICAÇÃO: 09 de agosto de 2024 (sexta)**

<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>DATA e HORÁRIO</b>	<b>CONTEÚDOS</b>	<b>AValiação</b>
<b>FÍSICA</b>	09 de agosto (sexta) – 13h30 às 16h	Prof. Roberto Bahiense: Leis de Newton – Polias. Leis de Newton – teoria; Leis de Newton – Plano inclinado; Leis de Newton – Polia móvel; Leis de Newton – Elevadores; Leis de Newton – Plano inclinado.  Prof. Abud: Geradores e receptores elétricos; Capacitores; Espelhos esféricos e Refração (até a aula de 02 de agosto)	Valor 3,0  15 questões de múltipla escolha
<b>BIOLOGIA</b>		Prof. Thomaz Nova: Fisiologia Humana e Metabolismo Energético	Valor 3,0  15 questões de múltipla escolha