



AGENDA DA SEMANA DE 19 a 24 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)	4ª AVALIAÇÃO MODELO ENEM 2º DIA SAS (ciclo 4) Matemática e Ciências naturais HORÁRIO :7H30 ÀS12H30
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
13h30 às 14h20	BIOLOGIA (Thomaz)	13h30 às 14h20	GEOGRAFIA (João Luís)
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)	4ª AVALIAÇÃO MODELO ENEM 2º DIA SAS (ciclo 4) Matemática e Ciências naturais HORÁRIO :7H30 ÀS12H30
07h50 às 08h40	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	
08h40 às 08h50						
08h50 às 9h40	QUÍMICA (Klécius)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	
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
13h30 às 14h20	MATEMÁTICA (Rodrigo)	13h30 às 14h20	BIOLOGIA (Thomaz)
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 – 19 a 23/08/2024

Componente Curricular: **Língua Portuguesa**

Professora: **Tacyana Bomfim**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Sintaxe	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Literatura**

Professor: **Deco Duarte**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Vanguardas europeias II	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professora: **Sidinéia Azevedo**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
19	Eixo Cidadania	Aula expositiva e análise de texto- Repertório	Livro 5 páginas de 97 até 103

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024 – APENAS 3ª B			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Texto dissertativo-argumentativo (Eixo: Educação)	Breve discussão temática seguida de escrita de texto dissertativo-argumentativo.	SAS Sala de Aula



Componente Curricular: **Inglês**

Professor: **Dudu Vieira**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
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 infante-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 e autogestão</i> através de <i>repertório cultural e pensamento crítico-criativo</i>.</p> <p>* Projeto de Vida *Apresentações individuais sobre escolha profissional * Treinamento de questões</p>	<ul style="list-style-type: none">Aulas presenciais com sensibilização e acolhimento com textos e vídeos. <p>** Haverá uma rotatividade das metodologias de acordo com a proposta de cada aula e de cada objeto de conhecimento a ser trabalhado.</p>	Material da orientadora



Componente Curricular: **Geografia**

Professor: **João Luís**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
7	CONFLITOS MUNDIAIS	SALA DE AULA INVERTIDA	MODULO 5 GEOGRAFIA 2
8	CONFLITOS MUNDIAIS	SALA DE AULA INVERTIDA	MODULO 5 GEOGRAFIA 2
9	ESPAÇO AGRÁRIO BRASILEIRO E MUNDIAL	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	MODULO 5 GEOGRAFIA 2

Componente Curricular: **História**

Professor: **José Carlos Souza**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Era Vargas	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	

Componente Curricular: **História**

Professor: **Joel Nolasco**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Reação Conservadora e Imperialismo	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	Livro SAS



Componente Curricular: **Filosofia e Sociologia**

Professor: **Rosival Carvalho**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Será divulgado pelo professor em sala		

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Abud**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Aparelhos de medidas	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	Livro SAS
02	Sombra e penumbra	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	Livro SAS

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Roberto Bahiense**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
78	Termodinâmica	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 22
79	Termodinâmica	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 22
80	Termodinâmica	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 22



Componente Curricular: **Química**

Professor: **Marcus Eloi**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
1	Balanceamento por oxirredução	Aula expositiva	F1A21
2	Balanceamento por oxirredução	Aula expositiva	F1A21
3	Balanceamento por oxirredução	Aula expositiva	F1A21

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Klécius Oliveira**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Equilíbrio Químico	Exposição teórica e exercícios do livro	Livro SAS
02	Equilíbrio Químico	Exposição teórica e exercícios do livro	Livro SAS

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Márcio Queiroz**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Cone	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 06 - SAS, Matemática 02
02	Cone	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 06 - SAS, Matemática 02
03	esfera	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 06 - SAS, Matemática 02
04	Geometria de posição	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 06 - SAS, Matemática 02



Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Rodrigo Carvalho**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Logaritmos	Aula expositiva	Livro 4 SAS – Mat3 – Cap 16
02	Propriedades dos logaritmos	Aula expositiva	Livro 4 SAS – Mat3 – Cap 17

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Thomaz Nova**

SEMANA 19/08 a 23/08/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
18	Sistema Excretor	Dialógica	Livro 05/Bio 3/ Pag.78 a 86
19	Sistema Nervoso	Dialógica	Livro 05/Bio 3/ Pag.87 a 94