



AGENDA DA SEMANA DE 04/03 a 08/03/2024

Ensino Médio – 3ª SÉRIE

3º A

TURNO MATUTINO

HORA	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07h00 às 07h50		GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)
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)	HISTÓRIA (Joel)	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

26/01; 05/02; 26/02; 11/03; 25/03; 15/04; 29/04; 13/05; 27/05 e 10/06

3º B
TURNO MATUTINO

HORA	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07h00 às 07h50	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)
07h50 às 08h40	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)
08h40 às 08h50	INTERVALO				
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	INTERVALO				
10h50 às 11h40	NOP (Júlia)	INGLÊS (Dudu)	FÍSICA (Roberto)	HISTÓRIA (Joel)	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) – 1º semestre – TURMA B

22/01; 29/01; 19/02; **04/03**; 18/03; 01/04; 22/04; 06/05; 20/05; 03/06



CRONOGRAMA DAS AULAS –04/03 a 08/03/2024

Componente Curricular: **Língua Portuguesa**

Professora: **Tacyana Bomfim**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
Gramática e Interpretação	Resolução de Questões	Treinamento e análise de questões	Material do professor

Componente Curricular: **Literatura**

Professor: **Deco Duarte**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	recursos expressivos 4	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professora: **Sidinéia Azevedo**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
6	Texto dissertativo-argumentativo		Livro 2 – Página 17

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024 – APENAS 3ª B			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
	Parágrafo de desenvolvimento	Explicação do conteúdo seguida de escrita de parágrafo.	Material disponibilizado no portal SAS.



Componente Curricular: **Inglês**

Professor: **Dudu Vieira**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Interpretação de texto	Aula Expositiva	

Componente Curricular: **NOP**

Professora: **Júlia Viana**

MARÇO/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01, 02 E 03	<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>* Rotina de estudo diante dos novos desafios; - Eleição de representantes de projetos</p>	<p>Aulas presenciais com:</p> <ul style="list-style-type: none">• Sensibilização e acolhimento com textos, músicas ou poemas;• Aulas expositivas e interativas através de slides;• Profissionais convidados para discussão temática; <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 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
5	O PODER GLOBAL	AULA EXPOSITIV ADIAOGADA	LIVRO SAS, GEOGRAFIA 2 AULA 1
5	O PODER GLOBAL	METODOLOGIA ATIVA	LIVRO SAS, GEOGRAFIA 2 AULA 1
ATIVIDADE PROGRAMADA			

Componente Curricular: **História**

Professor: **José Carlos Souza**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	BRASIL	Expositiva participativa	Livro SAS

Componente Curricular: **História**

Professor: **Joel Nolasco**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Grécia Antiga	Expositiva participativa; Google Sala de Aula	Capítulo III e IV
02	Alta Idade Média	Expositiva participativa; Google Sala de Aula	Capítulo VI e VII



Componente Curricular: **Filosofia e Sociologia**

Professor: **Rosival Carvalho**

SEMANA 26/02 a 02/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
1	Pensadores pré-socráticos.	Aula expositiva	Material do professor

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Abud**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	campo elétrico uniforme	Aula expositiva	Livro SAS
02	movimento de cargas no C.E.U	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Roberto Bahiense**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
16	Dilatação térmica superf. e volumétrica	Quadro e Power point	Livro 01 – Física 03 – Aula 03
17	Dilatação térmica superf. e volumétrica	Quadro - exercícios	Livro 01 – Física 03 – Aula 03
18	Dilatação térmica dos líquidos	Quadro e Power point	Livro 01 – Física 03 – Aula 04

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Marcus Eloi**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
Aula 1	Estrutura atômica	Aula expositiva	F2A4
Aula 2	Estrutura atômica	Aula expositiva	F2A4
Aula 3	Tabela periódica	Aula expositiva	F1A5

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Klécius Oliveira**

SEMANA 26/02 a 02/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Reação de neutralização	Aula expositiva	Livro 1 SAS

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Márcio Queiroz**

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

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Rodrigo Carvalho**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Relação fundamental da trigonometria e suas derivadas	Aula expositiva	Livro 1 SAS – Mat5 – Cap 3

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Thomaz Nova**

SEMANA 04/03 a 08/03/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
5 e 6	Proteínas/Enzimas	Dialógica	Livro 02/Bio 1/ Pag.01 a 15
2	Fluxo de Energia nos Ecossistemas	Dialógica	Livro 01/Bio 3/ Pag.77 a 85

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS MINITESTES 3ª SÉRIES E.M. 2024 – UNIDADE I
LINGUAGENS E CIÊNCIAS HUMANAS

COMPONENTE CURRICULAR	DATA E HORÁRIO	CONTEÚDOS	AVALIAÇÃO PRESENCIAL
GEOGRAFIA	08 de março (sexta) - 13h30 às 15h20	Escolas geográficas; Categorias da geografia; Globalização e revolução técnica científica informacional	Valor 3,0 15 questões de múltipla escolha
FILOSOFIA E SOCIOLOGIA		Capítulos 1, 2, 3 do livro SAS Os pensadores pré-socráticos - Pesquisa livre em qualquer livro de História da Filosofia Caso queira uma pesquisa online, o professor sugere: portal do vestibulando.	Valor 3,0 10 questões de múltipla escolha
INGLÊS	12 de março (terça) Turma A – 11h40 às 12h30 Turma B – 10h50 às 11h40	Interpretação de textos	Valor 3,0 10 questões de múltipla escolha
LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA	23 de março (sábado) - 7h30 às 10h	Profa. Tacyana: Interpretação de Textos; Funções da Linguagem e Variação Linguística	Valor 3,0 15 questões de múltipla escolha
HISTÓRIA		Prof. Deco Duarte: Recursos expressivos; O que é arte. Prof. Joel: Introdução ao Estudo da História e Grécia. Prof. José Carlos: ROMA e Expansão Marítima	Valor 3,0 15 questões de múltipla escolha