



AGENDA DA SEMANA DE 18/03 a 23/03/2024

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)	Miniteste
07h50 às 08h40	NOP (Júlia)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	Língua Portuguesa
08h40 às 08h50	INTERVALO					e
08h50 às 9h40	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	História
09h40 às 10h30	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	7h30 às 10h
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

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



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)	Miniteste
07h50 às 08h40	FÍSICA (Abud)	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)	Língua Portuguesa
08h40 às 08h50	INTERVALO					
08h50 às 9h40	QUÍMICA (Klécius)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	e
09h40 às 10h30	QUÍMICA (Klécius)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)	História
10h30 às 10h50	INTERVALO					7h30 às 10h
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) – 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 –18/03 a 23/03/2024Componente Curricular: **Língua Portuguesa**Professora: **Tacyana Bomfim****SEMANA 18/03 a 23/03/2024**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
Gramática e Interpretação	Pronomes	Treinamento e análise de questões	Material do professor

Componente Curricular: **Literatura**Professor: **Deco Duarte****SEMANA 18/03 a 23/03/2024**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Gêneros literários	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Produção Textual**Professora: **Sidinéia Azevedo****SEMANA 18/03 a 23/03/2024**

AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
8	Elaboração da tese e do encaminhamento argumentativo- Análise de texto	Aula expositiva	

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024 – APENAS 3ª B			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
	Texto dissertativo-argumentativo	Breve discussão do tema seguida de escrita do texto.	Material disponibilizado no portal SAS.

Componente Curricular: **Inglês**

Professor: **Dudu Vieira**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Interpretação de texto		

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 e autogestão</i> através de <i>repertório cultural e 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 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
1 e 3	GLOBALIZAÇÃO	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	GEOGRAFIA 1 AULA 3
3	GLOBALIZAÇÃO	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	GEOGRAFIA 1 AULA 3

Componente Curricular: **História**

Professor: **José Carlos Souza**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Brasil colônia - Período do Açúcar.	Expositiva participativa	Livro SAS

Componente Curricular: **História**

Professor: **Joel Nolasco**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Idade Média	Expositiva participativa; Google Sala de Aula	Capítulo III e IV



Componente Curricular: **Filosofia e Sociologia**

Professor: **Rosival Carvalho**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
20 de março	O pensamento de Sócrates e Platão	Aula expositiva dialogada	Livro da série – Qualquer História da Filosofia editada a partir de 2015

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Abud**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
03	Exercícios e trabalho da força elétrica	Aula expositiva	Livro SAS
04	Corpos em equilíbrio eletrostático	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Roberto Bahiense**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
22	Movimento Circular	Quadro – Exercícios	Livro 02 – Física 01 – Aula 05
23	Vetores	Quadro – Exercícios	Livro 02 – Física 01 – Aula 06
24	Cinemática Vetorial	Quadro	Livro 02 – Física 01 – Aula 07

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Marcus Eloi**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
Aula 1	Tabela periódica	Aula expositiva	F1A6
Aula 2	Tabela periódica	Aula expositiva	F1A6
Aula3	Ligações químicas	Aula expositiva	F2A5

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Klécius Oliveira**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Radioatividade	Discussão direcionada ao filme Oppenheimer <ul style="list-style-type: none"> Atividade realizada no Cine Paseo dia 09/03 (sábado), 9h às 12h 	Livro SAS e material do professor

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Márcio Queiroz**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	ESTATÍSTICA	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Livro 02- SAS, Matemática 04
02	ESTATÍSTICA	resolução de exercícios do livro didático	Livro 02 - SAS, Matemática 04
03	GEOMETRIA PLANA	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Livro 02 - SAS, Matemática 04
04	GEOMETRIA PLANA	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Livro 02 - SAS, Matemática 04



Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Rodrigo Carvalho**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024

AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Ciclo Trigonométrico	Aula expositiva	Livro 2 SAS – Mat5 – Cap 7

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Thomaz Nova**

SEMANA 18/03 a 23/03/2024

AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01 e 02	Ácidos Nucleicos	Aula Especial – Origami Sala de artes	Livro 02/Bio 1/ Pag.16 a 23
03,04 e 05	Interações Ecológicas	Dialógica	Livro 01/Bio 3/ Pag.94 a 102

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