



AGENDA DA SEMANA DE 08 a 12 de julho de 2024

Ensino Médio – 3ª SÉRIE

3º A - TURNO MATUTINO

HORA	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07h00 às 07h50	FÍSICA (Abud)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)
07h50 às 08h40	FÍSICA (Abud)	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)
08h40 às 08h50	INTERVALO				
08h50 às 9h40	ATIVIDADE Retomada e organização do 2º semestre (Luciana Oliveira) Coordenadora Geral	HISTÓRIA (Zé)	MATEMÁTICA (Márcio)	QUÍMICA (Elói)	BIOLOGIA (Thomaz)
09h40 às 10h30		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
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					
08h50 às 9h40	ATIVIDADE Retomada e organização do 2º semestre (Luciana Oliveira) Coordenadora Geral	GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)
09h40 às 10h30		GEOGRAFIA (João Luís)	L. PORTUG. (Tacyana)	LITERATURA (Deco)	MATEMÁTICA (Márcio)
10h30 às 10h50					
10h50 às 11h40	QUÍMICA (Klécius)	INGLÊS (Dudu)	FÍSICA (Roberto)	FÍSICA (Roberto)	HISTÓRIA (Joel)
11h40 às 12h30	QUÍMICA (Klécius)	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 –08 a 12/07/2024

Componente Curricular: **Língua Portuguesa**

Professora: **Tacyana Bomfim**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Concordância Nominal	Aula expositiva	Livro SAS
02	Interpretação de textos	Aula expositiva	Livro SAS

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professora: **Sidinéia Azevedo**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Paralelismo	Aula expositiva e análise de texto	Livro 4 páginas de 110 até 120

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024 – APENAS 3ª B			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Discussão temática	Discussão temática seguida da escrita de texto dissertativo-argumentativo	Produção em sala



Componente Curricular: **Inglês**

Professor: **Dudu Vieira**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
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**

JULHO/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>* vídeo Mario Sergio Cortella * Projeto de Vida * Discussão a partir da palestra de Tatiane Lobato (Tedx SP)</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 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
19	DEMOGRAFIA	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	GEOGRAFIA 2 LIVRO 4
19	DEMOGRAFIA	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	AULAS 13, 14, 15 ,16 e 17

Componente Curricular: **História**

Professor: **José Carlos Souza**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Reforma Palestrante (continuação)	Expositiva participativa	Livro SAS

Componente Curricular: **História**

Professor: **Joel Nolasco**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Revolução industrial	Expositiva participativa	Livro SAS
02	Revolução industrial	Expositiva participativa	Livro SAS

Componente Curricular: **Filosofia e Sociologia**

Professor: **Rosival Carvalho**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
ÉTICA E MORAL	DOUTINAS ÉTICAS	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	LIVRO DE FILOSOFIA – AULA 05 E 06



Componente Curricular: **Física**

Professor: **Abud**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Óptica	Aula de revisão com resolução de exercícios	Livro SAS
02	Óptica	Aula de revisão com resolução de exercícios	Livro SAS

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Roberto Bahiense**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
63	Colisões mecânicas	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 18
64	Colisões mecânicas	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 18
65	Colisões mecânicas	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 18

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Marcus Eloi**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Funções nitrogenadas.	Aula expositiva com resolução de questões	Livro SAS – Frente 02, aula 17
01	Funções nitrogenadas.	Aula expositiva com resolução de questões	Livro SAS – Frente 02, aula 17

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Klécius Oliveira**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Termoquímica (continuação)	Aula expositiva com resolução de questões	Livro SAS



Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Márcio Queiroz**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Trilha	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Trilha - SAS,
02	Trilha	Resolução de exercícios do livro didático	Trilha SAS,
03	Trilha	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Trilha - SAS,
04	Trilha	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Trilha - SAS,

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Rodrigo Carvalho**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Função Tangente	Aula expositiva	Livro 4 SAS – Mat5 – Cap 13
02	Matrizes	Aula expositiva	Livro 4 SAS – Mat5 – Cap 14

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Thomaz Nova**

SEMANA 08/07 a 12/07/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
14	Bactérias	Dialógica	Livro 04/Bio 2/ Pag.52 a 59
15	Bacterioses	Dialógica	Livro 04/Bio 3/ Pag. 98 a 104