



AGENDA DA SEMANA DE 10 a 15 de junho 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)	28º CONESCO
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)	FÍSICA (Roberto)	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; 03/06



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)	28º CONESCO
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)	FÍSICA (Roberto)	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

22/01; 29/01; 19/02; 04/03; 18/03; 01/04; 22/04; 06/05; 27/05 (REPOSIÇÃO DA AULA DE 20/05; 10/06)



CRONOGRAMA DAS AULAS –10/06 a 14/06/2024

Componente Curricular: **Língua Portuguesa**

Professora: **Tacyana Bomfim**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
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 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
14	Paralelismo sintático e paralelismo semântico	Análise de texto	Páginas 115, 116, 117, 118, 119, 120

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024 – APENAS 3ª B			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
	Texto dissertativo-argumentativo (Repertórios coringas)	Breve exposição de repertório seguida de escrita de um parágrafo de introdução ou de desenvolvimento.	Portal SAS



Componente Curricular: **Inglês**

Professor: **Dudu Vieira**

SEMANA 1006 a 14/06/2024			
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**

JUNHO/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>* continuação da construção dos horários de estudo individuais. *Finalização da organização Feira da comunidade *Atividades Projeto de Vida</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 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
19	DEMOGRAFIA	AULA EXPOSITIVA	GEOGRAFIA 2 AULAS 13, 14, 15, 16 E 17 LIVRO 4
19	DEMOGRAFIA	AULA EXPOSITIVA	GEOGRAFIA 2 AULAS 13, 14, 15, 16 E 17 LIVRO 4
19	DEMOGRAFIA	AULA EXPOSITIVA	GEOGRAFIA 2 AULAS 13, 14, 15, 16 E 17 LIVRO 4

Componente Curricular: **História**

Professor: **José Carlos Souza**

SEMANA 03/06 a 08/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Reforma Palestrante	Expositiva participativa	Livro SAS

Componente Curricular: **História**

Professor: **Joel Nolasco**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Iluminismo	Expositiva participativa	Livro SAS
	Revolução industrial	Expositiva participativa	Livro SAS

Componente Curricular: **Filosofia e Sociologia**

Professor: **Rosival Carvalho**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Estratificação e classes sociais	Aula expositiva dialogada	Livro de sociologia – capítulo 13



Componente Curricular: **Física**

Professor: **Abud**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
11	Exercícios	Aula expositiva	Livro SAS
12	Espelhos esféricos		

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Roberto Bahiense**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
57	Potência mecânica	Quadro	Livro 04 – Física 01 – Aula 15
58	Energia	Quadro	Livro 04 – Física 01 – Aula 16
59	Energia	Quadro	Livro 04 – Física 01 – Aula 16

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Marcus Eloi**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
Aula 1	Orgânica	Aula expositiva	F2A16
Aula 2	Orgânica	Aula expositiva	F2A17
Aula 3	Orgânica	Aula expositiva	F2A17

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Klécius Oliveira**

SEMANA 03/06 a 08/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Reações inorgânicas	Aula expositiva com resolução de questões	Livro SAS e material do professor

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Márcio Queiroz**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Trilha	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Trilha 02- SAS,
02	Trilha	resolução de exercícios do livro didático	Trilha 02-- SAS,
03	Trilha	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Trilha 02-- SAS,
04	Trilha	Exposição teórica e resolução de exercícios do livro didático	Trilha 02- - SAS,

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Rodrigo Carvalho**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Função Quadrática – Valor máximo e mínimo/ponto de máximo e de mínimo	Aula expositiva	Livro 3 SAS – Mat3 – Cap 12



Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Thomaz Nova**

SEMANA 10/06 a 14/06/2024

AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
10	Sistema Respiratório	Dialógica	Livro 03/Bio 3/ Pag.69 a 77
14	Bactérias	Dialógica	Livro 04/Bio 2/ Pag.52 a 59