



AGENDA DA SEMANA DE 15 a 19 de julho de 2024

Ensino Médio – 3ª SÉRIE

3º A – 2024

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)	FÍSICA (Roberto)	HISTÓRIA (Joel)



TURNO VESPERTINO

HORA	SEG	HORA	TER	SEX
13h30 às 14h20	BIOLOGIA (Thomaz)	13h30 às 14h20	GEOGRAFIA (João Luís)	Minitestes Matemática e Química 19/07 – 13h30 às 16h
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. (Danilo)	17h10 às 18h	PROD. TEXT. (Sidineia)	
18h10 às 19h	PROD. TEXT. (Danilo)			

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	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	SEX
13h30 às 14h20	MATEMÁTICA (Rodrigo)	13h30 às 14h20	BIOLOGIA (Thomaz)	Minitestes Matemática e Química 19/07 – 13h30 às 16h
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		17h10 às 18h	QUÍMICA (Elói)	
18h10 às 19h				

*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 –15/07 a 19/07/2024

Componente Curricular: **Língua Portuguesa**

Professora: **Tacyana Bomfim**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Termos essenciais da oração	Aula expositiva com resolução de questões	Livro SAS
02	Interpretação de textos	Aula expositiva com resolução de questões	Livro SAS

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professora: **Sidinéia Azevedo**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
15	Pontuação de período simples	Aula expositiva e análise de texto	Livro 4 páginas de 121 até 126

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA 08/07 a 19/07/2024 – APENAS 3ª A			
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 19/07/2024			
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 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	DEMOGRAFIA / URBANIZAÇÃO	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	GEOGRAFIA 2 LIVRO 4 AULAS 13, 14, 15, 16 e 17
02	DEMOGRAFIA / URBANIZAÇÃO	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	GEOGRAFIA 2 LIVRO 4 AULAS 13, 14, 15, 16 e 17
03	DEMOGRAFIA / URBANIZAÇÃO	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	GEOGRAFIA 2 LIVRO 4 AULAS 13, 14, 15, 16 e 17

Componente Curricular: **História**

Professor: **José Carlos Souza**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Reforma Palestrante (continuação)	Expositiva participativa	Livro SAS

Componente Curricular: **História**

Professor: **Joel Nolasco**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Revolução industrial	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	SAS
02	Revolução industrial	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	SAS



Componente Curricular: **Filosofia e Sociologia**

Professor: **Rosival Carvalho**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
JUIZO MORAL E UTILITARISMO	FUNDAMENTOS DA MORAL	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	LIVRO DE FILOSOFIA – AULA 05 E 06

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Abud**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Capacitadores	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	SAS
02	Refração - Conceitos	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	SAS

Componente Curricular: **Física**

Professor: **Roberto Bahiense**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Impulso e Quantidade de movimento	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 20
02	Impulso e Quantidade de movimento	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 20
03	Impulso e Quantidade de movimento	Quadro	Livro 05 – Física 01 – Aula 20



Componente Curricular: **Química**

Professor: **Marcus Eloi**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
1	Química orgânica	Aula expositiva	Livro SAS, F2A18
2	Química orgânica	Aula expositiva	Livro SAS, F2A19
3	Química orgânica	Aula expositiva	Livro SAS, F2A19

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Klécius Oliveira**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Entalpia de Combustão	AULA EXPOSITIVA DIALOGADA	Livro SAS
02	Revisão para Avaliação	Resolução de questões	Livro SAS

Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Márcio Queiroz**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Permutações	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 04
02	Permutações	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 04
03	Números Binomiais	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 04
04	Números Binomiais	Exposição teórica e exercícios do livro didático	Livro 05 - SAS, Matemática 04



Componente Curricular: **Matemática**

Professor: **Rodrigo Carvalho**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
01	Matrizes	Aula expositiva	Livro 4 SAS – Mat5 – Cap 14 e 15
02	Matrizes	Aula expositiva	Livro 4 SAS – Mat5 – Cap 14 e 15

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Thomaz Nova**

SEMANA 15/07 a 19/07/2024			
AULAS	OBJETO DE CONHECIMENTO	METODOLOGIA	ONDE ENCONTRAR
15	Protozoários	Dialógica	Livro 04/Bio 2/ Pag.60 a 66
16	Protozooses	Dialógica	Livro 04/Bio 3/ Pag.105 a 112

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS MINITESTES 3ª SÉRIES E.M. 2024 – UNIDADE II**COMPONENTES CURRICULARES:****MATEMÁTICA E QUÍMICA**

COMPONENTE CURRICULAR	DATA e HORÁRIO	CONTEÚDOS	AVALIAÇÃO
MATEMÁTICA	19 de julho (sexta) 13h30 às 16h	Prof. Rodrigo Schiefler: Progressão Aritmética e Trigonometria	Valor 3,0
		Prof. Márcio Queiroz: Combinações, Princípio fundamental da contagem, Porcentagem, Juros simples, Lei dos cossenos, Lei dos senos e Área de triângulo	15 questões de múltipla escolha
QUÍMICA		Prof. Marcus Eloi: Química Orgânica (livro SAS aulas 11 até 17)	Valor 3,0
		Prof. Klécio: Cálculo estequiométrico e Termoquímica	15 questões de múltipla escolha