

AGENDA DA SEMANA DE 27 A 31/01

Ensino Médio – 2ª Série

Área: Humanas

Componente Curricular: **História**

Professora: **Cristina Souto**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Apresentação da professora e do planejamento 2024	Aula expositiva participada e roda de conversa	

Componente Curricular: **Geografia**

Professor: **Renê Pinheiro**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR

Componente Curricular: **Filosofia**

Professora: **Laís Beldel**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Filosofia – Felicidade e Filosofia no pensamento antigo. Sociologia – O que é Sociologia.	Aula expositiva. Dinâmica de Apresentação. AULA DIAGNÓSTICA. Para casa – Atividade no Caderno.	



Área: Matemática

Componente Curricular: **Matemática 1**

Professor: **Sílvio Ricardo**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Apresentação do professor com ênfase na metodologia e materiais a utilizar, conteúdos a explicar, a importância dos conteúdos do 2º ano na prova do Enem e de outros vestibulares.	Aula expositiva utilizando slides no Power Point	Livro 1 do SAS Páginas: 2 a 7.

Componente Curricular: **Matemática 2**

Professor: **Tufic Nadder**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Revisão de seno e cosseno	Aula expositiva utilizando slides e quadro branco	Slides utilizados nas aulas

Área: Linguagem

Componente Curricular: **Língua Portuguesa**

Professora: **Bianca Pravatti**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Apresentação do curso de Língua Portuguesa	Acolhimento dos alunos e apresentação da disciplina e do material.	



Componente Curricular: **Literatura**

Professor: **Eduardo Silva**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Deivid Borges**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	O rap	Aula expositiva sobre a relação entre o gênero rap e a língua portuguesa. Resoluções de questões do capítulo do livro analisando e explorando conhecimentos sobre o gênero rap.	Livro SAS de Redação, 2ª Série, capítulo 1, páginas 2 a 9.

Componente Curricular: **Arte**

Professor: **Engelis Oliveira (Feijão)**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Apresentação do Curso de Arte na 2ª série As dinâmicas estéticas no universo da arte entre a segunda metade do século XIX e o início do século XX. (Contextos europeus e brasileiros)	Aula expositiva participativa Debate dialogado	Slide disponibilizado pelo professor. Roteiro de atividade postado na área restrita.



Componente Curricular: **Inglês**

Professora: **Gina Imbroisi**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
1		-----	

Área: Ciências Naturais

Componente Curricular: **Química 1 e 2**

Professor: **João Vitor Cotrim e Rogério Mello**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Introdução ao estudo da química orgânica	Metodologia ativa com auxílio de sistemas como PHET, sites com modelos moleculares, como Chemspider e modelos físicos de montagem.	Capítulo 1 do módulo 1 de química 1, páginas 3 à 9.
	Dispersões	Metodologia ativa com auxílio de sistemas como PHET	Capítulo 1 do módulo 1 de química 1, páginas 3 à 9
	Soluções	Aula expositiva	Capítulo 2 do módulo 1 de química 1, páginas 12 à 17

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Márcio Assis**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Frente I – Pré-Mendelismo e Genética Mendeliana	Aulas expositivas	Livro SAS Frente I Capítulo 1
	Frente II – Introdução a ecologia; cadeia e teias alimentares.	Utilização de arquivo em PPT AULA DIAGNÓSTICA	Frente II capítulo 1

Componente Curricular: **Física 1**
 Professor: **Marcus Vinicius Paiva**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	F02: Processos de Eletrização.	<ul style="list-style-type: none"> • Apresentação do componente curricular e objetivos gerais. • Experimento de situação problema (eletrização por atrito). • Levantamento de hipóteses sobre o experimento de eletrização. • Mediação dos conceitos dos processos de eletrização. 	Livro didático – Livro 01, Capítulo 01.

Componente Curricular: **Física 2**
 Professor: **Lúcio Vega**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
		Apresentação do curso	Livro didático – Livro 01, Capítulo 01.

Componente Curricular: **NOP**
 Professora: **Camila Figueiredo**

SEMANA – 27 A 31/01			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	<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>* 1ª Semana de aula: Acolhimento e integração.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilização e acolhimento com textos, músicas ou poemas; • Aulas expositivas e interativas através de slides; • Jogos diversos; • Convidados especiais 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>	Sala de aula