

AGENDA DA SEMANA DE 03 A 07/02

Ensino Médio – 1ª SÉRIE

Área - Humanas

Componente Curricular: **História**

Professor: **Wilson Ribeiro**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	PRÉ-HISTÓRIA: Os humanos dominam a terra	Aula expositiva, com acompanhamento de Slides, que estimulam a interação do aluno com questionamentos. Trecho do filme “2001: uma Odisseia no Espaço”.	LIVRO SAS 1 Capítulo 2

Componente Curricular: **Geografia**

Professora: **Gilmara Pereira**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Geografia – O OLHAR GEOGRÁFICO A TERRA NO UNIVERSO	RETOMADA CONTEÚDO- Aula tira dúvidas.... Identificar possíveis lacunas do capítulo - Resolução de questões em sala. Introdução ao capítulo 2- Aula expositiva com análise de imagens e texto. Leitura do texto complementar livro página – 20- bate papo sobre questões da atividade. Atividade para casa.	Capítulo 1 – Livro 1 - 1ª série – SAS CORREÇÃO ATIVIDADES Capítulo 2 – Livro 1 - 1ª série – SAS PÁGINAS 14 A 25

Componente Curricular: **Sociologia**

Professora: **Laís Beldel**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Filosofia – Introdução à Filosofia	Aula expositiva.	Livro SAS Capítulo 1 – pag. 6 - 12
	Sociologia - O que é Sociologia?	Para casa – Atividade no Caderno.	Capítulo 1 – pag. 186 - 190

**Área: Matemática**Componente Curricular: **Matemática 1**Professor: **Cláudio Guimarães**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Números e operações I – Naturais e inteiros.	Exposição verbal; Estudo dirigido; Solução de Problemas; Exemplificação.	Plataforma SAS/ Livro digital 1 da 1ª série (Álgebra). Capítulo 1 – Páginas do livro (15 a 19).
	Números e operações I – Naturais e inteiros.	Exposição verbal; Estudo dirigido; Solução de Problemas; Exemplificação.	Plataforma SAS/ Livro digital da 1ª série (Matemática Fundamental). Aula 1 – Páginas do livro (05 a 06).

Componente Curricular: **Matemática 2**Professor: **Tufic Nadder**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Grandezas e medidas Sistema Imperial	Aula expositiva utilizando slides e quadro branco	Pag. 4 e 5 do livro 1 de Matemática 2 do SAS

Área: LinguagemComponente Curricular: **Língua Portuguesa**Professora: **Soraia Rebouças**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Varição linguística	Exposição oral	Plataforma SAS: livro 1 / capítulo 02 (Gramática)
	Norma culta e norma-padrão	Análise de textos Aplicação e correção de exercícios	Plataforma SAS: livro 1 / capítulo 04 (Interpretação de texto).

Componente Curricular: **Literatura**

Professor: **Antônio Lourival**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Introdução aos estudos da Literatura: funções da Literatura	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Levantamento de conhecimentos prévios ✓ Compartilhamento de páginas do livro ✓ Leitura silenciosa ✓ Leitura comentada ✓ Debate e regrado ✓ Pesquisa orientada ✓ Exercícios individuais ✓ Exercícios em grupo ✓ Aulas expositivas ✓ Discussão democrática ✓ Análise de textos 	<p>Livro 1 do SAS: capítulo I, páginas 2 a 19.</p> <p>Atividades propostas, páginas 14 a 19.</p>

Componente Curricular: **Inglês**

Professora: **Gina Imbroisi e Laila Lemos**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Apresentação da professora, proposta da disciplina para o EM e ENEM. Verb to be; Subject pronouns; Identity;	<p>Introduction to the course</p> <p>Revision; Tasks;</p>	<p>Livro 1 – Inglês</p> <p>Capítulo 1</p> <p>Pages: 3 – 6;</p> <p>Homework: Pages 7 - 9.</p>

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Textos biográficos Parágrafo de introdução do texto dissertativo argumentativo. – Estrutura básica	<p>Aula expositiva com resolução de questões do livro</p> <p>Parágrafo de introdução do texto dissertativo argumentativo.</p>	<p>Livro SAS – volume 1 – Redação – capítulo 1</p>

Componente Curricular: **Arte**
 Professor: **Engelis Oliveira (Feijão)**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Apresentação do curso de Arte no Ensino Médio. 1. A cor como linguagem não verbal – O poder das cores; Aspectos psicológicos e culturais das cores;	Aula expositiva participativa Debate dialogado Produção de ateliê – Sala de Arte	Slide disponibilizado pelo professor. Roteiro de atividade postado na área restrita.

Área: Ciências Naturais

Componente Curricular: **Química**
 Professor: **Rogério Mello**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Estudo da matéria - Estados físicos - Mudanças de fases - Fenômenos químicos e físicos	Aula expositiva com apresentações Google e quadro. Utilização do phet colorado como simulador para diferenciar o comportamento das substâncias nos diferentes estados físicos (em nível molecular) Resolução de atividades do livro	Livro SAS – Capítulo 1 – Introdução à Química (página 2 a 19)

Componente Curricular: **Química 2**
 Professor: **João Vitor Cotrim**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Modelos atômicos - Modelo de Dalton	Aula expositiva demonstrativa	Capítulo 3 do módulo 1 de química 1, páginas 44 à 47

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Ricardo Magalhães**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Membrana plasmática e citoplasma	Apresentação de slides Infográfico com linha do tempo dos materiais	Livro didático online – Aluno – Livro 1 Capítulo 1,2 e 3 (BIO1) – páginas 02 e 47
	A diversidade da vida e as classificações biológicas	Apresentação de slides Infográfico com linha do tempo dos materiais	Livro didático online – Aluno – Livro 1 Capítulo 1 (BIO2) – páginas 02 a 15

Componente Curricular: **Física 1**

Professor: **Lúcio Vega**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Movimento Uniforme e Movimento Uniformemente Variado – Cinemática	Aulas expositivas e dialogadas com Atividades para Sala.	Livro 1 SAS Capítulo 1 Da p.2 até p.25.

Componente Curricular: **Física 2**

Professor: **Marcus Vinicius Paiva**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	F02: Vetores	Aula expositiva sobre vetores	Livro didático online – Livro 01, Capítulo 01.

Componente Curricular: **NOP**

Professora: **Camila Figueiredo**

SEMANA – 03 A 07/02

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 style="text-align: center;">* - Acolhimento e integração; - Enquete para as trilhas; - Calendário I unidade; - Guia do Estudante 2024;</p> <p>- Atividade de sensibilização para candidatura dos projetos.</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 style="text-align: center;">** Haverá uma rotatividade das metodologias de acordo com a proposta de cada aula e de cada objeto de conhecimento a ser trabalhado.</p>	<p style="text-align: center;">Sala de aula</p>