## AGENDA DA SEMANA DE 28.04 A 02/05 <u>Ensino Médio – 1ª SÉRIE</u>

Área - Humanas

Componente Curricular: História

Professor: Wilson Ribeiro

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	MUNDO ÁRABE E OS REINOS	Aula expositiva, com acompanhamento de Slides, que	LIVRO SAS 3		
	AFRICANOS	estimulam a interação do aluno com questionamentos.	Capítulo 8		

Componente Curricular: Geografia

Professora: Gilmara Pereira

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	Geomorfologia- As transformações do relevo (conclusão)	Aula expositiva- Vídeo Resolução de questões	Capítulos 8 – Livro 3 - 1ª série – SAS Páginas		

Componente Curricular: Sociologia

Professora: Laís Beldel

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE		ONDE ENCONTRAR	
	Filosofia – Filosofia Helenística	Aula expositiva.	Livro SAS	Capítulos 6	
	Sociologia - A Sociologia da cultura e seus debates	Para casa – Atividade na plataforma		Capítulos 6	

Área: Matemática

Componente Curricular: Matemática 1

Professor: Cláudio Guimarães

SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR	
	Representações e comportamento de uma Função.	Exposição verbal; Estudo dirigido; Hipertextos; Atividades proposta SAS.	Plataforma SAS/ Livro digital 2 da 1ª série (Álgebra). Capítulo 7 – Páginas do livro (42 a 49).	

Componente Curricular: Matemática 2

Professor: Tufic Nader

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	Pontos notáveis	Aula expositiva utilizando slides e quadro branco	Pag. 4 a 15 do livro 2 de Matemática 2 do SAS		

Área: Linguagem

Componente Curricular: Língua Portuguesa

Professora: Soraia Rebouças

	SEMANA – 28.04 A 02/05					
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR			
		FERIADO				

Componente Curricular: Literatura

Professor: Antonio Lourival

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	Gêneros lírico e épico.	✓ Levantamento de conhecimentos prévios	Livro 2 do SAS: capítulos V, VI e VII, páginas 13		
		✓ Compartilhamento de páginas do livro	a 17, 29 a 33 e 45 a 47.		
	Canção: poesia e música.	✓ Leitura silenciosa			
		✓ Leitura comentada			
		✓ Debate e regrado			
		✓ Pesquisa orientada			
		✓ Exercícios individuais			
		✓ Exercícios em grupo			
		✓ Aulas expositivas			
		✓ Discussão democrática			
		✓ Análise de textos			

Componente Curricular: Inglês

Professora: Gina Imbroisi e Laila Lemos

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	Games	Grammar study;	Livro 3 – Inglês		
	Future Simple (Will)	Text comprehension questions.	Chapter 9		
			Pages 14 - 17; Homework: Pages 10 - 13.		

Componente Curricular: Produção Textual

Professor: Danilo Santiago

SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR	
	Tema do ano	Discussão acerca do tema do ano seguida de produção.	Material planejado pelo professor	

Componente Curricular: Arte

Professor: Engelis Oliveira (Feijão)

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	Magia e Decoração	Sensibilização Aula expositiva participativa Produção de atividade	Livro Rede SAS – Capítulo 6		

Área: Ciências Naturais

Componente Curricular: Química 1

Professor: Rogério Mello

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	Propriedades periódicas	Aula expositiva com apresentações Google e	Livro 2 SAS – Capítulo 6 – Classificação periódica		
		quadro.	dos elementos (página 10 a 19)		
	Raio atômico, eletronegatividade,				
	energia de ionização e afinidade	Resolução de atividades do livro e da lista na	Livro 2 SAS – Capítulo 7 – Propriedades		
	eletrônica	plataforma SAS	periódicas aperiódicas (página 20 a 33)		

Componente Curricular: Química 2

Professor: João Vitor Cotrim

SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR	
	Ligações Metálicas	Aula expositiva demonstrativa	Capítulo 9 do módulo 3	

Componente Curricular: **Biologia** Professor: **Ricardo Magalhães** 

SEMANA – 28.04 A 02/05			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Núcleo e divisão celular	Apresentação em slides Resolução de exercícios	Livro didático online – Aluno – Livro 1 Capítulo 4 (BIO1) – página 48 a 66
	Vírus	Apresentação em slides Resolução de exercícios	Livro didático online – Aluno – Livro 1 Capítulo 3 (BIO2) – páginas 30 a 41. Vídeo aula https://www.youtube.com/watch?v=EA2AVmUBlw0&t=1s

Componente Curricular: Física 1

Professor: Lúcio Vega

SEMANA – 28.04 A 02/05			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Retomada do Conteúdo para a Avaliação	Aulas expositivas e dialogadas com Atividades para Sala.	Plataforma SAS Sala de Aula

Componente Curricular: Física 2
Professor: Marcus Vinicius Paiva

SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR	
	Movimento circular uniforme	<ul> <li>Aula expositiva investigando os impactos do campo elétrico no cotidiano.</li> </ul>	Livro didático online – Aluno – Livro 01 – Física 02 Capítulo 03.	

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

ALUA ODUSTO DE CONUSCIDATATO	ATIVIDADE	
AULA OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
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.  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 autônomo e responsável; empático e cooperativo; com bom productivo promover o protagonismo infanto-juvenil servicio de configurações contínuas que estimulem o estudante a ser mais productivo promover o protagonismo infanto-juvenil servicio de cooperativo; com bom protagonismo de cooperativo; com	<ul> <li>Sensibilização e acolhimento com textos, músicas ou poemas;</li> <li>Aulas expositivas e interativas etravés de slides;</li> <li>Jogos diversos;</li> <li>Convidados especiais para discussão temática;</li> <li>** Haverá uma rotatividade das metodologias de acordo com a proposta de cada aula e de cada objeto de conhecimento a ser trabalhado.</li> </ul>	Sala de aula

Componente Curricular: Ciências Humanas (Trilhas)

Professora: Patrícia Sena

SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR	
	●Eu só compartilhei! Nasce uma	Aula expositiva dialogada: Debate com a turma	- Plataforma de Educação SAS — Mundo	
	Fake News	sobre os tópicos apresentados nos slides.	em Movimento: Explorando Fatos e	
		<ul> <li>Utilização de slides no power point.</li> </ul>	Contextos. Tema 02: Eu só compartilhei!	
		<ul> <li>Discussões sobre os textos e vídeos sugeridos</li> </ul>	Nasce uma Fake News	
		pelo material disponível na Plataforma SAS		

Componente Curricular: Ciências Naturais (Trilhas)

Professora: Taís Plech

	SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR		
	Biodiversidade	Atividade de colagem sobre a biodiversidade	➤ Slide (link): <a href="https://docs.google.com/presentation/d/1swJucl2CgjTOevBt0jp">https://docs.google.com/presentation/d/1swJucl2CgjTOevBt0jp</a> 1p5x5DvjX2XfRaqTNQ6nG7E/edit?usp=sharing		
		- Trazer os materiais solicitados na última aula (explicação no slide);	Material online:		
			Portal SAS → Estante de conteúdo → Coleção Itinerários Formativos Ensino Médio 1ª série – Ambiente-se: escolhas de hoje para viver o amanhã → Unidade 1: capítulo "O valor da biodiversidade"		

Componente Curricular: Matemática (Trilhas)

Professora: Cláudio Guimarães

SEMANA – 28.04 A 02/05				
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR	
	Crédito: herói ou vilão?	Exposição verbal; Estudo dirigido; Vídeo;	Plataforma SAS/ Coleção Itinerários Formativos	
		Atividade em grupo.	• Ensino Médio • 1ª Série.	
			Crédito: herói ou vilão? Páginas (06 a 10).	