

AGENDA DA SEMANA DE 17 A 21/06

Ensino Médio – 1ª SÉRIE

Área - Humanas

Componente Curricular: **História**

Professor: **Wilson Ribeiro**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Baixa Idade Média	Aula expositiva, com acompanhamento de Slides, que estimulam a interação do aluno com questionamentos.	LIVRO SAS 3 Capítulo 10 (PÁG 30 a 47)

Componente Curricular: **Geografia**

Professora: **Gilmara**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	A Hidrosfera (Conclusão)	Aula expositiva participativa- Atividade SAS para casa	Capítulo 12– Livro 4- 1ª série – SAS Páginas 2 a 19

Componente Curricular: **Sociologia**

Professora: **Laís Beldel**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Filosofia – A questão da Beleza; Sociologia - Sociologia Urbana	Aula expositiva; Slide; Debate sobre o que é Beleza. Para Casa: Atividade na Plataforma; Filosofia – cap.12 Sociologia – cap.12	Livro SAS Capítulo 12 – pag. 89 - 97 Capítulo 12 – pag. 248 - 253

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

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Função Quadrática I: Definição e propriedades	Exposição verbal; Estudo dirigido; Hipertexto; Solução de Problemas; Vídeo SAS.	Plataforma SAS/ Livro digital 3 da 1ª série (Álgebra). Capítulo 11 – Páginas do livro (48 a 54).
	Função Quadrática I: Lei de Formação		Plataforma SAS/ Livro digital 3 da 1ª série (Álgebra). Capítulo 11 – Páginas do livro (54 a 61).

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

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Exercícios	Aula expositiva utilizando slides e quadro branco	Pag. 46 e 47 do livro 2 de Matemática 2 do SAS

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

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Sentença simples Denotação, conotação e polissemia	Exposição oral Análise de textos Execução de exercícios	Plataforma SAS: livro 3 / capítulo 09 (Gramática) Plataforma SAS: livro 3 / capítulo 10 (Interpretação de texto)

Componente Curricular: **Literatura**

Professor: **Antônio Lourival Silva**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Tradução e transcrição literárias. O tradutor: criador ou traidor? Tradução e intertextualidade.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Levantamento de conhecimentos prévios ✓ Compartilhamento de páginas do livro <ul style="list-style-type: none"> ✓ Leitura silenciosa ✓ Leitura comentada ✓ Debate e regrado ✓ Pesquisa orientada ✓ Exercícios individuais ✓ Exercícios em grupo ✓ Aulas expositivas ✓ Discussão democrática ✓ Análise de textos 	Livro 4 do SAS: capítulo XIII, exercícios das páginas 28 a 31.

Componente Curricular: **Inglês**

Professora: **Gina Imbroisi e Laila Lemos**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
1	Big Data; Connectors (<i>so, because</i>)	Discuss new technology; Grammar study.	Livro 3 – Inglês Chapter 11 Pages 30 - 34; Homework: Pages 27 - 29.

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Texto dissertativo-argumentativo (aspectos linguísticos)	Teoria a partir do livro didático, seguida de análise a partir de questões linguísticas relacionadas ao texto dissertativo-argumentativo.	Livro SAS – volume 3 – capítulo 11

Componente Curricular: **Arte**

Professor: **Engelis Oliveira (Feijão)**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
1	Conceito de Manifesto plástico-visual	Apresentação de manifestos artísticos: imagéticos e literários. Produção de manifesto plástico visual em papel A3	Manifestos apresentados em aula.

Área: Ciências Naturais

Componente Curricular: **Química**

Professor: **Rogério Melo**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Oxidação e redução Reações de oxirredução Teorias ácido-base	Aula expositiva com apresentações Google e quadro. Resolução de atividades do livro e da lista na plataforma SAS	Livro 4 SAS – Capítulo 12 – Oxidação e redução (Página 3 a 11) Livro 4 SAS – Capítulo 13 – Teorias ácido-base (Páginas 12 a 21)

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Ricardo Magalhães**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Doenças causadas por protozoários	Apresentação em slides Resolução de exercícios	Livro didático online – Aluno – Livro 3 Capítulo 11 (BIO2) – páginas 32 a 45.
2	Tecido ósseo	Apresentação em slides	Livro didático online – Aluno – Livro 3 Capítulo 11 (BIO1) – página 40 a 54



Componente Curricular: **Física**

Professor: **Lúcio Veja**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Colisões	Aulas expositivas e dialogadas com Atividades para Sala.	Livro 3 SAS Capítulo 11 Da p.46 até p.54.

Componente Curricular: **NOP**

Professora: **Camila Figueiredo**

SEMANA – 17 A 21/06			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
1	<ul style="list-style-type: none">• Sensibilização e acolhimento com textos, músicas ou poemas;• Aulas expositivas e interativas através de slides;<ul style="list-style-type: none">• 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	