

AGENDA DA SEMANA DE 18 A 22/03**Ensino Médio – 1ª SÉRIE****Área - Humanas**Componente Curricular: **História**Professor: **Wilson Ribeiro**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Antiguidade Clássica: Grécia.	Aula expositiva, com acompanhamento de Slides, que estimulam a interação do aluno com questionamentos.	LIVRO SAS 2 Capítulo 5
	Avaliação I	Correção da AV 1 (Esclarecer dúvidas)	QUESTÕES DA AVALIAÇÃO PARCIAL

Componente Curricular: **Geografia**Professora: **Gilmara**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	A geologia do planeta. (Conclusão) Sociedades Vulneráveis perante o tectonismo	Conclusão cap. - 5. Resolução de questões e bate papo para tirar dúvidas/ Vídeo Aula expositiva participativa – Cap. - 6 Atividade para casa.	Cap. - 5 e 6 – Livro didático 2– SAS Cap. 5 -Págs. 02 a 17- Cap. 6 págs. 18 a 31

Componente Curricular: **Sociologia**

Professora: **Laís Beldel**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Filosofia – O ser Humano como um ser racional. Sociologia - O trabalho nas diferentes sociedades.	Aula expositiva; Slide; Aula Invertida. Para Casa: Atividade na Plataforma; Filosofia – pag. 44 e 45. Sociologia – pag. 211 e 212.	Livro SAS Capítulo 5 – pag. 37 - 45 Capítulo 5 – pag. 206 - 212

Área: Matemática

Componente Curricular: **Matemática 1**

Professor: **Cláudio Guimarães**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Conjuntos Numéricos II. Números reais.	Exposição verbal; Estudo dirigido; Solução de Problemas; Exemplificação.	Plataforma SAS/ Livro digital 1 da 1ª série (Álgebra). Capítulo 4 – Páginas do livro (60 a 65). Plataforma SAS/ Livro digital 1 da 1ª série (Álgebra). Capítulo 4 – Páginas do livro (66 a 76).

Componente Curricular: **Matemática 2**

Professor: **Tufic Nadder**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Exercícios	Aula expositiva utilizando slides e quadro branco	Pag. 16 e 17 do livro 1 de Matemática 2 do SAS

Área: Linguagem

Componente Curricular: Língua Portuguesa

Professora: Soraia Rebouças

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Usos expressivos da linguagem	Exposição oral Análise de textos Execução e correção de exercícios	Plataforma SAS: livro 2 / capítulo 06 (Interpretação de Texto)

Componente Curricular: Literatura

Professor: Antônio Lourival Silva

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Crônica e cotidiano: - Das crônicas medievais às crônicas modernas; - As características gerais da crônica Moderna.	<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 2 do SAS: capítulo VIII, páginas 14 a 17.

Componente Curricular: **Inglês**

Professora: **Gina Imbroisi e Laila Lemos**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
1	<ul style="list-style-type: none"> • Verb to be • Subject pronouns • Possessive Adjectives • Wh- Questions • Present Continuous; • Object Pronouns; • Reflexive Pronouns; • Linking Words (so, yet) • Society, Identity, Friendship, Teen World; Time 	Revisão Avaliação I – Unidade I	<ul style="list-style-type: none"> • Verb to be (Capítulo 1) • Subject pronouns (Capítulos 1 e 3) • Possessive Adjectives (Capítulo 2) • Wh- Questions (Capítulo 2) • Present Continuous; (Capítulo 3) • Object Pronouns; (Capítulo 3) • Reflexive Pronouns; (Capítulo 4) • Linking Words (so, yet) (Capítulo 4) • Society, Identity, Friendship, Teen World; Time (Capítulos 1, 2, 3 e 4)Revisão: Slides + FOCUS ON ENEM (Livro 1 – P. 33 & 34; Livro 2 – P. 27 & 28)

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Danilo Santiago**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Discussão acerca da temática “Idosos” Parágrafo de desenvolvimento do texto dissertativo-argumentativo	Explanação do conteúdo a partir do Livro SAS, seguida de escrita de parágrafo de desenvolvimento.	Livro SAS – volume 2 – Capítulo 5 - Redação

Componente Curricular: **Arte**

Professor: **Engelis Oliveira (Feijão)**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
1	Teoria Tricomática Simbolismo e Harmonias	Apreciação de documentário Aula expositiva participativa	Slides em <i>pdf</i> disponibilizados ao grupo. Livro de Arte da Rede SAS

**Área: Ciências Naturais**Componente Curricular: **Química**Professor: **Rogério Melo**

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Teoria atômica Semelhança entre partículas (isótopos, isóbaros e isoeletrônicos)	Realização do experimento “teste de chama” Aula expositiva com apresentações Google e quadro. Resolução de atividades do livro e da lista Revisão para 1ª avaliação	Livro SAS – Capítulo 4 – Átomo nuclear (página 50 a 61)

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

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
2	Núcleo e divisão celular	Apresentação em slides Resolução de exercícios	Livro didático online – Aluno – Livro 1 Capítulo 4 (BIO1) – página 48 a 66
2	Sistemática filogenética		Livro didático online – Aluno – Livro 1 Capítulo 2 (BIO2) – páginas 16 a 29.

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

SEMANA – 18 A 22/03			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
3	Retomada do Conteúdo para a Avaliação	Aulas expositivas e dialogadas com Atividades para Sala.	Plataforma SAS Sala de Aula



Componente Curricular: **NOP**

Professora: **Camila Figueiredo**

SEMANA – 18 A 22/03

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	