

AGENDA DA SEMANA DE 03 A 07/02

Ensino Médio – 2ª Série

Área: Humanas

Componente Curricular: **História**

Professora: **Cristina Souto**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Revolução Francesa	Aula expositiva participada	Plataforma SAS / Livro 1 / Cap. 1

Componente Curricular: **Geografia**

Professor: **Renê Pinheiro**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Geografia - A produção dos espaços rurais	Apresentação e sensibilização para o componente; Diálogo com compreensões prévias dos conceitos relacionados ao tema proposto. Discussão e análise conceitual sobre o uso da terra e a sua função social.	Capítulo 1 – Livro 2ª série – SAS

Componente Curricular: **Filosofia**

Professora: **Laís Beldel**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Filosofia – Felicidade e Filosofia no pensamento antigo. Sociologia – O que é Sociologia.	Aula expositiva. Slide. Estudo de caso. Para casa – Atividade no Caderno.	Livro SAS Capítulo 1 – pag. 6 - 14 Capítulo 1 – pag. 139 - 145

Área: Matemática

Componente Curricular: **Matemática 1**

Professor: **Sílvio Ricardo**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Revisão de Potenciação e radiciação	Aula expositiva utilizando slides no Power Point	Livro 1 do SAS Páginas: 8 a 10.
	Revisão de Potenciação e radiciação	Aula expositiva utilizando slides no Power Point	Livro 1 do SAS Páginas: 11 a 13.

Componente Curricular: **Matemática 2**

Professor: **Tufic Nadder**

SEMANA – 03 A 07/02			
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 – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	O português brasileiro	Problematização sobre algumas especificidades da língua portuguesa no Brasil a partir de episódio da série de reportagens “A língua que a gente fala”; análise de casos e registro da análise.	Livro SAS, Livro 1, Gramática, capítulo 1. Série de reportagens: A língua que a gente fala (http://g1.globo.com/jornal- hoje/noticia/2015/03/serie-do-jornal- hoje-fala- sobre-lingua-coloquial-falada-nas-ruas.html)

Componente Curricular: **Literatura**

Professor: **Eduardo Silva**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	REVISÃO Romantismo, Realismo/Naturalismo e <i>Belle Époque</i>	- Relacionar o projeto estético Romântico/Realista/Naturalista	Livro 1 – 2ª Série E.M. Capítulo 1,2,3 e 4.

Componente Curricular: **Produção Textual**

Professor: **Deivid Borges**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Anúncio e Campanha Publicitária Linguagem Publicitária – Multissemiótica; Formas de circulação de mídias; Mecanismos de persuasão	Aula expositiva acerca das principais características dos gêneros anúncio e campanha publicitária. Construção individual de um card publicitário para apresentação e socialização em sala.	Livro SAS de Redação, 2ª Série, capítulo 2, páginas 10 a 19. Livro SAS de Interpretação Textual, 2ª série, capítulo 2, páginas 18 a 31.

Componente Curricular: **Arte**

Professor: **Engelis Oliveira (Feijão)**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Apresentação do Curso de Arte na 2ª série Liberdade de expressão e expressão da liberdade – A arte como ferramenta de (des)construção	Aula expositiva participativa Debate dialogado	Slide disponibilizado pelo professor. Roteiro de atividade postado na área restrita.

Componente Curricular: **Inglês**

Professora: **Gina Imbroisi**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
1	<p>Apresentação do (a) professor (a) e da proposta pedagógica / Acordos para o ano letivo.</p> <p>Apresentação da atividade lúdica sobre estratégias de leitura (importante reconhecê-las)</p> <p>Estrutura linguística: Present Perfect X Simple Past (Review)</p> <p>Interpretação textual: Lifestyles</p>	<p>Atividade impressa lúdica por meio de Estratégias de leitura:</p> <p>PROBLEMA NA CLAMBA</p> <p>Slides: Present Perfect X Simple Past</p> <p>Atividades gramaticais e de vocabulário;</p> <p>Resolução de questões</p>	<p>Lousa ou quiz em slide</p> <p>Livro 1 – Inglês</p> <p>Portal SAS</p> <p>Cap 1: PP. 6</p> <p>Homework: pp 2 a 5</p>

Área: **Ciências Naturais**

Componente Curricular: **Química 1**

Professor: **João Vitor Cotrim**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	Estudo das cadeias carbônicas	Aula expositiva	Capítulo 2 do módulo 1 de química 1, páginas 10 à 17
	Estudo das cadeias carbônicas	Metodologia ativa com auxílio de sistemas como PHET, sites com modelos moleculares, como Chemspider e modelos físicos de montagem.	Capítulo 2 do módulo 1 de química 1, páginas 10 à 17

Componente Curricular: **Química 2**

Professor: **Rogério Mello**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	<p>Estudo do carbono</p> <p>- Postulados de Kekulé-Couper</p> <p>- Classificação do carbono</p>	<p>Aula expositiva com apresentações Google e quadro.</p> <p>Resolução de atividades do livro</p>	<p>Livro SAS – Capítulo 1 – Introdução ao estudo da Química Orgânica (página 2 a 9)</p>

Componente Curricular: **Biologia**

Professor: **Márcio Assis**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	<p>Frente I – Redescoberta do trabalho de Mendel, monohibridismo e estudo de heredogramas</p> <p>Frente II – Fluxo de energia, produtividade nos ecossistemas e pirâmides ecológicas</p>	Aulas expositivas. Utilização de arquivo em PPT	<p>Livro SAS Frente I Capítulo 2</p> <p>Frente II capítulo 2</p>

Componente Curricular: **Física 1**

Professor: **Marcus Vinicius Paiva**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	F02: Processos de Eletrização.	Aula expositiva sobre os processos de eletrização de indução.	Livro didático online – Livro 01, Capítulo 01.

Componente Curricular: **Física 2**

Professor: **Lúcio Vega**

SEMANA – 03 A 07/02			
AULA	OBJETO DE CONHECIMENTO	ATIVIDADE	ONDE ENCONTRAR
	F01: Introdução à Óptica Geométrica.	Aulas expositivas e dialogadas com Atividades para Sala.	<p>Livro 01 – Física 01</p> <p>Capítulo 01</p>



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 através de repertório cultural e pensamento crítico-criativo</i>.</p> <p>* - Acolhimento e integração;</p> <p>- Enquete para as trilhas;</p> <p>- Calendário I unidade;</p> <p>- 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>** 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