### Prezada Família,

O processo avaliativo precisa estar a serviço da garantia dos direitos e objetivos de aprendizagem dos/as estudantes. Por essa razão, destacamos a necessidade de que ele seja processual, diversificado e mediado. Em nossa caminhada diagnosticamos experiências, avaliamos, buscando a reorientação para produção de desempenhos melhores. Não nos interessa um processo de exames que tem um caráter meramente classificatório ou seletivo. Buscamos, constantemente, a construção desse processo emancipatório e reconhecemos a necessidade constante de aprendizagens para tornarmos esse ato eficaz e necessário. Nosso compromisso será sempre para a construção de uma sociedade equânime. Informamos que a partir da semana de 24/04/2023, iniciaremos a segunda etapa do processo de avaliação da Unidade I de 2023.

Ressaltamos a necessidade de darmos continuidade às ações que realizamos até o momento: o uso da Plataforma SAS (para o E.M.), a orientação para a realização de atividades, exercícios, leituras fílmicas, Plantão de Dúvidas e Oficina de Recuperação Paralela.

Sendo assim, é salutar explicarmos que:

- 1- A configuração de notas da Unidade I será o somatório de atividades, perfazendo o total de 10 pontos. Essas notas serão disponibilizadas na área restrita do site (login e senha pessoal);
- 2- Em caso de ausência do/a estudante a alguma das atividades avaliativas, deverá realizar a 2ª Chamada (Vide informativo específico sobre a 2ª chamada).

Com essas informações, acrescentamos, o calendário de atividades pontuadas da etapa 2 e o Calendário de 2ª chamada da Unidade I, além da divulgação da tabela com as configurações de notas da Unidade I.

Essas avaliações são obrigatórias e compõem parte da nota da Unidade I, junto com as notas das avaliações que foram realizadas na Etapa 1 da Unidade I do ano letivo de 2023. Relembramos que a frequência nas aulas é obrigatória e a presença dos/as estudantes em todas essas atividades está sendo registrada. Qualquer ausência em aulas ou avaliações deve ser comunicada e justificada, através do e-mail <u>fernanda.santos@colegiooficina.com.br</u>.

Desejamos que todos (as) estejam bem!

Atenciosamente,

Coordenação e Orientação Pedagógica













ATIVIDADES AVALIATIVAS - UNIDADE I - 2023								
COMPONENTE CURRICULAR	PONTUAÇÃO							
	AVALIAÇÃO PARCIAL AV1	AVALIAÇÃO SISTEMÁTICA II AV2	ATIVIDADES SAS AV3	AVALIAÇÃO FINAL AV4	EXTRA			
HISTÓRIA	3	1	1	5				
FILOSOFIA	3	1	1	5				
GEOGRAFIA	3	1	1	5				
MATEMÁTICA	3	1	1	5	Olimpíada Canguru – até 1,0 ponto			
FÍSICA	3	1	1	5				
QUÍMICA	3	1	1	5				
BIOLOGIA	3	1	1	5				
LITERATURA	3	1	1	5				
LÍNGUA PORTUGUESA	3	1	1	5				
PRODUÇÃO TEXTUAL	3	2	-	5				
ARTE	3	1	1	5				
INGLÊS	3	1	1	5				



### Relação de conteúdos (objetos de conhecimento) que serão avaliados na Etapa 2 e na 2ª chamada da Unidade I

#### **CIÊNCIAS HUMANAS**

História - 1. Por que estudar História? (Livro 1 SAS, Capítulo 1); 2. Os humanos dominam a terra (Livro 1 SAS, Capítulo 2); 3. As primeiras civilizações (Livro 1 SAS, Capítulo 3); 4. Civilizações Antigas do Oriente Médio (Livro 1 SAS, Capítulo 4); 5. Grécia Antiga (Livro 2 SAS, Capítulo 5); 6. Os Primeiros Séculos de Roma (Livro 2 SAS, Capítulo 6); 7. O Império Romano (Livro 2 SAS, Capítulo 7).

**Geografia** - Livro 1 - Capítulo 3 (Localização e orientação espacial) e Capítulo 4 (Cartografia). Livro 2 - Capítulo 5 (A geologia do planeta Terra). **Filosofia/Sociologia** — Ética, Liberdade e Dever. Filosofia da Religião. O trabalho, a desigualdade social e movimentos sociais.

#### MATEMÁTICA

**Matemática 1** - Conjuntos numéricos II: números reais, A linguagem da Matemática, Introdução às funções, Representações e comportamento de uma função, Função afim I.

Matemática 2 - Sistema de medidas, polígonos I.

#### **LINGUAGEM**

Língua Portuguesa – Os fonemas e suas representações (Livro 1 – Gramática – capítulo 3) / Escrita e Oralidade (Livro 1 - Gramática – capítulo 4) / A conversação (Livro 2 - Gramática – capítulo 5) / A estrutura das palavras (Livro 2 – Gramática – capítulo 6) / Verbos e nomes (Livro 2 – Gramática – capítulo 7) / Funções da linguagem (Livro 2 – Interpretação de Texto – capítulo 7).

**Literatura** – 1. Literatura: conceitos e funções / 2. Suprarrealidade / 3. Linguagem literária / 4. Funções da linguagem / 5. Intertextualidade / 6. Gêneros literários / 7. Interpretação de textos.

Inglês - Texts /Reflexive Pronouns / Linking words/ Possessives / Present Simple / Cap. 4, 5 e 6 do SAS.

Arte – Teoria cromática, Simbolismos e Harmonias e Arte é Ritual.

Produção Textual - Texto dissertativo-argumentativo.

#### **CIÊNCIAS NATURAIS**

**Química** - Separação de misturas, leis ponderais, modelos atômicos e estrutura atômica.

Biologia - BIO1 Citologia e Embriologia BIO 2 Monera, protoctista e Fungi.

Física - Cinemáticas escalar, angular e vetorial. Movimentos comandados pela gravidade; Forças; Leis de Newton e suas aplicações.





# CALENDÁRIO AVALIATIVO DA 1º SÉRIE - SEMANAS DE 24.04 a 22.05

## ETAPA 2 – UNIDADE I

COMPONENTECURRICULAR	DATA	HORÁRIO	MODALIDADE	PONTUAÇÃO				
SEMANAS DE 24.04 A 22.05 – ETAPA 2 – I unidade								
Ciências Humanas	28.04 (6ª feira)	13h30 às 17h30	Avaliação Múltipla escolha					
Matemática	06.05 (sábado)	7h30 às 11h30	Avaliação Múltipla escolha					
Produção textual	11.05 (5ª feira)	13h30 às 15h30	Produção textual					
Linguagens ( LP/ LIT/ ART/ ING )	13.05 (sábado)	7h30 às 12h30	Avaliação Múltipla escolha					
Avaliação Sistemática	20.05 (sábado)	7h30 às 11h30	Avaliação Múltipla escolha					
Ciências Naturais	27.05 ( Sábado)	7h30 às 11h30	Avaliação Múltipla escolha					



# CALENDÁRIO AVALIATIVO DA 1º SÉRIE

## 2ª CHAMADA – UNIDADE I

COMPONENTE CURRICULAR	DATA	HORÁRIO	MODALIDADE	PONTUAÇÃO			
SEMANAS DE 15.05 a 05.06 – 2ª chamada – I unidade							
Ciências Humanas e Produção Textual	16.05 (3ª feira)	13h30 às 17h30	Avaliação múltipla escolha e Produção Textual				
Matemática	23.05 (3ª feira)	13h30 às 17h30	Avaliação múltipla escolha				
Linguagem	30.05 (3ª feira)	13h30 às 18h30	Avaliação múltipla escolha				
Ciências Naturais	06.06 (3ª feira)	13h30 às 17h30	Avaliação múltipla escolha				

