

Senhores pais,

Seguem as datas das nossas avaliações formativas do 1º trimestre. É muito importante que os alunos se preparem para esse momento, revisando conteúdos, procurando os professores para sanar dúvidas e refazendo exercícios. O estímulo da família neste período é determinante para que o aluno alcance bons resultados.

Todas as avaliações apresentarão questões dissertativas e testes. Nesses dias, além das provas previstas, os alunos terão aulas normais.

2ª feira 02/04	3ª feira 03/04	4ª feira 04/04	5ª feira 05/04	6ª feira 06/04	2ª feira 09/04	3ª feira 10/04
Biologia	Filosofia	Gramática	Espanhol	Sociologia	Inglês	AIA
História	Física	Geografia	Matemática	Química	Literatura	Arte

IMPORTANTE

- Provas substitutivas serão aplicadas no dia **11 e 12 de abril**, e devem ser solicitadas até o dia **10/04**, impreterivelmente na secretaria do Colégio e somente com a apresentação de atestado médico, não será preciso pagar a taxa de R\$ 60,00 por avaliação.

Roteiros de estudos:

Disciplina	Conteúdos
Biologia	Frente A - Capítulos 1, 2 e 3 (A célula: teoria celular e padrões celulares; Envoltórios celulares; Citoplasma) - Pgs 4 a 53.
História	Dos primeiros Hominídeos ao domínio da agricultura Descobrimto de um novo continente Povos da Mesopotâmia Civilização Egípcia
Filosofia	Slides e textos compartilhados referentes a: História da filosofia, sua origem e significado; O Mito como explicação do cosmos; Filosofia pré socrática; O pensamento socrático;
Física	Notação científica (Formato, regras de arredondamento e tabela das potências de 10.), Vetores (Representação, escalas, soma e

	<p>decomposição vetorial.) e Cinemática (Conceitos básicos, grandezas fundamentais, MRU e MRUV.).</p> <p>Conteúdos da apostila 1, frentes A e B (Além da matéria que consta no caderno.).</p>
Gramática e Redação	<p>Linguagem e Comunicação; Elementos da Comunicação; Variação Linguística; Fonética (Hiato, encontro consonantal e encontro vocálico).</p>
Geografia	<p>Anotações Gerais no caderno Capítulos 3, 4 e 5 Projeções Cartográficas; Cartografia Básica e temática; Como ler um mapa; GPS e Sensoriamento Remoto.</p>
Espanhol	<p>Verbos no presente do indicativo, pronomes interrogativos, apresentações, nacionalidades, numerais e a hora.</p>
Matemática	<p>Apostila 1 Álgebra . Conjuntos - págs. 28 a 42. Trigonometria . Trigonometria do Triângulo Retângulo - págs. 4 a 20</p>
Sociologia	<p>Slides e textos compartilhados, sobre os respectivos assuntos: A sociedade dos indivíduos; O processo de socialização.</p>
Química	<p>Frente A:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ponto de fusão e de ebulição; - Substâncias puras, misturas eutéticas e azeotrópicas (conceito e representação gráfica); - Substâncias homogêneas e heterogêneas; - Processos de separação de misturas. <p>Frente B:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Linguagem da Química (índice e coeficiente); - Número de moléculas, átomos e substâncias em cada molécula; - Lei de Lavoisier; - Lei de Proust; - Balanceamento de equações químicas.
Inglês	<ul style="list-style-type: none"> - Units 1, 2, 3 e 4. - Transparent words. - Negative forms.

	<ul style="list-style-type: none">- Is there, are there.- What, which.- prefix and suffix.
Literatura	<ul style="list-style-type: none">- Intertextualidade- Arte e Sociedade- A Arte Literária- “Os Trabalhos de Hércules”, Agatha Christie
Arte	Arte na História A arte na Pré-história A arte no Egito

Em caso de dúvidas, por favor procurem a coordenação, ou enviem e-mail para renata.vassoler@colegioser.com ou natalia.queiroz@colegioser.com

Atenciosamente,
Equipe pedagógica