

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 Coordenação do Colégio e somente com a apresentação de atestado médico, não será preciso pagar a taxa de R\$ 60,00 por avaliação.

Disciplina	Conteúdos
Biologia	- Taxonomia: Categorias Taxonômicas, Conceito de Espécie, Regras de Nomenclatura, Filogenia; - Características dos Vírus, Tipos de Vírus, Principais Víruses: Profilaxia, Sintomas e Transmissão; - Características das Bactérias, Importâncias Ecológicas e Econômicas das Bactérias; Principais Doenças Bacterianas: Profilaxia, Sintomas e Transmissão.
História	Pindorama e seus habitantes A chegada dos Portugueses Governo Geral Tráfico Negreiro Escravidão e Resistência
Filosofia	Textos compartilhados, referentes a: Maquiavel e a revolução política. Origens da ciência moderna (de Copérnico a Newton);

Física	<p>Termometria (Temperatura, escalas termométricas e conversão entre escalas.), Dilatometria (Dilatação dos sólidos, dos líquidos e dilatação anômala da água.), Estudo dos gases (Variáveis de estado, equação de Clapeyron e transformações gasosas.) e Óptica geométrica (Conceitos básicos, velocidade da luz, formação de sombras e espelhos planos.).</p> <p>Conteúdos da apostila 6, frentes A e B (Além da matéria que consta no caderno.).</p>
Gramática e Redação	<p>Interpretação textual; Figuras de Linguagem (Metáfora e Metonímia); Classes Gramaticais (substantivo, adjetivo, artigo e numeral).</p>
Geografia	<p>Anotações Gerais no caderno Capítulos 4; 5 e 6 Biomas do Brasil; Domínios Morfoclimáticos do Brasil e Problemas Ambientais</p>
Espanhol	<p>Perífrasis de futuro, ditado populares, verbos no presente do subjuntivo regulares e irregulares.</p>
Matemática	<p>Apostila 6 Álgebra . Matrizes - págs. 38 a 61.</p>
Sociologia	<p>Textos compartilhados referentes a: Estado, política e poder. Formação do Estado Moderno e suas modalidades. Estado, política e poder no Brasil.</p>
Química	<p>Frente A:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceito de pilha e eletrólise; - Eletrólise ígnea (Conceito e equações); - Eletrólise aquosa (Conceito e equações). <p>Frente B:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Representação de reação endotérmica e exotérmica; - Lei de Hess; - Energia de formação; - Energia de Ligação.
Inglês	<ul style="list-style-type: none"> - Unit 1, 2, 3, e 4. - Transparent words. - Comparative and superlative. - Discourse markers: ex: although, since, when, etc...

	<ul style="list-style-type: none">- Modal verbs.- Quantifiers: little, a little, etc..- Simple past, past continuous, past perfect.
Literatura	<ul style="list-style-type: none">- Romantismo- Gerações da Poesia Romântica no Brasil (Indianismo, Ultrarromantismo e Condoreira)- Prosa Romântica- "Iracema", José de Alencar
Arte	<ul style="list-style-type: none">- Arte dos Povos Pré-colombianos- Arte Pré-cabralina- Arte Africana e Afrobrasileira

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

Atenciosamente,
Equipe pedagógica