

Senhores Pais;

Comunicamos abaixo os dias e horários das Avaliações de Recuperação.

O processo de recuperação paralela do 1º trimestre é composto por uma prova formal valendo 10,0 pontos. O cálculo da média final do trimestre, se dá através de uma média aritmética entre a nota da recuperação e a média trimestral.

Exemplo:

- Média 1º tri = 5,0 / Prova de REC = 8,0/ Total de REC = 8,0.
- Cálculo: $5,0 + 8,0 = 13$ dividido por 2 = 6,5 – logo a nota após a recuperação será 6,0.

O aluno que alcança notas suficientes para recuperar, em seu boletim aparecerá a nota 6,0, após o período de recuperação.

APLICAÇÃO DE PROVAS DE RECUPERAÇÃO:

03/05 quinta-feira	Matemática e História	14h
04/05 sexta-feira	Biologia, Filosofia e Gramática-Redação	14h
07/05 segunda-feira	Química, Sociologia e Literatura	14h
08/05 terça-feira	Inglês , Física e Geografia	14h
09/05 quarta-feira	Educação Física, Espanhol e Arte	14h

INFORMAÇÕES IMPORTANTES:

- O aluno deverá trazer estojo com lápis, borracha e caneta azul/preta.

Roteiros de estudos:

03/05 Matemática	Apostila 6 - Álgebra . Sequências . Progressão Aritmética (PA) - págs. 4 a 17 . Progressão Geométrica (PG) - págs. 18 a 27 . Matrizes - págs. 38 a 61
---------------------	---

<p>03/05 História</p>	<p>O Brasil antes dos portugueses: Teoria da intencionalidade A chegada dos portugueses Primeiros contatos características da cultura indígena. Tráfico Negreiro Escravidão africana e escravidão europeia.</p>
<p>04/05 Biologia</p>	<p>Taxonomia; Filogenia; Características básicas dos 5 reinos ou 3 domínios de seres vivos; Características dos vírus; Doenças virais; Características das bactérias; Importância ecológica e econômica das bactérias; e Doenças bacterianas.</p>
<p>04/05 Filosofia</p>	<p>Filosofia pré-socrática e fundamentos principais da Filosofia Socrática.</p>
<p>04/05 Gramática/redação</p>	<p>Interpretação de textos, metonímia e metáforas, substantivos (conceitos e todos os tipos), adjetivos (conceitos e todos os tipos), artigos (conceitos e todos os tipos).</p>
<p>07/05 Química</p>	<p>Frente A:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Eletroquímica (pilha e eletrólise) ● Eletrólise ígnea e aquosa <p>Frente B:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Entalpia (conceitos e representação gráfica) ● Lei de Hess ● Entalpia de formação e de Ligação
<p>07/05 Sociologia</p>	<p>Características gerais do processo de socialização.</p>
<p>07/05 Literatura</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Romantismo - Gerações da Poesia Romântica no Brasil (Indianismo, Ultrarromantismo e Condoreira) - Prosa Romântica - "Iracema", José de Alencar
<p>08/05 Inglês</p>	<p>Units 1, 2, 3 and 4. Transparent words. Comparative and superlative. Modal verbs. Few, a few, little, a little.</p>
<p>08/05 Física</p>	<p>Termometria (Temperatura, escalas termométricas e conversão entre escalas.), Dilatometria (Dilatação dos sólidos, dos líquidos e</p>

	<p>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>
08/05 Geografia	Amazônia e desmatamento; Pantanal; Rede hidrográfica; Lixiviação e problemas ambientais
09/05 Educação Física	Efeitos do Exercício Físico, sedentarismo e hábitos alimentares; Suplementação alimentar; Basquete Vôlei Drible do Handebol
09/05 Espanhol	Verbos no presente do indicativo, pronomes interrogativos, apresentações, nacionalidades, numerais e a hora.
09/05 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 email para renata.vassoler@colegioser.com

Atenciosamente,
Equipe Pedagógica