

Senhores pais,

Devido aos últimos acontecimentos, seguem novas datas das avaliações mensais.

Seguem as datas das nossas avaliações mensais do 2º 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 11/06	3ª feira 12/06	4ª feira 13/06	5ª feira 14/06	2ª feira 18/06	3ª feira 19/06	4ª feira 20/06
Espanhol	Sociologia	Inglês	Biologia	Filosofia	Gramática	AIA
Matemática	Física	Literatura	História	Química	Geografia	Arte

IMPORTANTE

- Provas substitutivas serão aplicadas no dia **21 e 22 de junho**, e devem ser solicitadas até o dia **20/06**, 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
Espanhol	Cap. ¿Qué hacías cuando eras niño? Verbos no pretérito imperfecto págs. 20,21 e 22. Uso do Muy y Mucho pág. 25
Matemática	Apostila 6 - Geometria - pág. 4 a 44 . Relações Trigonométricas . Geometria Espacial de Posição Apostila 7 - Álgebra - pág. 4 a 29 . Determinantes
Sociologia	Tema: Cidadania

	<p>Tópicos: o histórico de surgimento da cidadania; as diferenças entre as categorias cidadão e súdito; a conquista de direitos sociais, políticos e civis entre os séculos XVII e XX.</p> <p>Ferramentas de estudo: anotações do caderno; e textos digitalizados no Classroom, identificados pelo tema.</p>
Física	<p>Óptica geométrica (Reflexão e espelhos esféricos, refração e lentes esféricas, posição aparente, dispersão da luz e espectro visível.) e Óptica fisiológica (O olho humano, estruturas e defeitos da visão.).</p> <p>Conteúdos da apostila 6, frente B e apostila 7, frente B. (Além da matéria que consta no caderno.).</p>
Inglês	<p>-Units 1, 2 and 3</p> <p>- Grammar: present perfect (structure and usages), simple past (structure and usage), time reference (since, for, ago).</p> <p>-Listening</p> <p>-Vocabulary</p>
Literatura	<ul style="list-style-type: none"> - Narrativas do século XIX - A Revolução Industrial e o Cientificismo - Realismo em Portugal (Eça de Queirós e Antero de Quental) - Realismo e Naturalismo no Brasil (Machado de Assis e Aluísio Azevedo) - “Dom Casmurro” (Leitura até capítulo XV)
Biologia	<p>Reino Protista - Características e classificação de protozoários, doenças causadas por protozoários (agentes etiológicos, vetores, sintomas, ciclos e profilaxias), importância ecológica e econômica de algas.</p> <p>Reino Fungi - Características dos fungos e importância ecológica e econômica.</p> <p>Reino Animalia - Origem dos animais, 9 principais filos e exemplos de organismos representantes, tipos de excretas nitrogenadas, de digestão, de sistema digestório, de reprodução, de simetria, de quantidade de folhetos germinativos e formação do celoma, boca e ânus.</p>
História	<p>Iluminismo: Século das Luzes</p> <p>Características do Iluminismo.</p> <p>Principais Iluministas</p> <p>Influências iluministas na Europa</p> <p>Revolução Industrial e suas inovações no mundo</p> <p>Revolução Francesa</p>

Filosofia	<p>Tema: os filósofos racionalistas (Descartes e Spinoza)</p> <p>Tópicos: características gerais do pensamento racionalista; diferenças entre racionalismo e empirismo; fundamentos do pensamento cartesiano; diferenças entre o projeto filosófico de René Descartes e Baruch Spinoza..</p> <p>Ferramentas de estudo: anotações do caderno; e textos digitalizados no Classroom, identificados pelo tema.</p>
Química	<p>Caderno 6B</p> <p>Cap 9: Entropia</p> <p>Cap 10: Energia Livre de Gibbs</p> <p>Cap 12: Cinética Química</p> <p>Cap 13: Reações Químicas (Orientação dos reagentes)</p> <p>Cap 14: Fatores externos que influenciam uma reação</p> <p>Cap 15: Catalisadores e inibidores das reações</p> <p>Cap 17: Lei da ação das massas</p> <p>Caderno 7A</p> <p>Cap 1: Fator de Van't Hoff</p> <p>Cap 2: Tonoscopia</p> <p>Cap 3: Ebulioscopia</p>
Gramática	<p>Percurso narrativo, foco narrativo (tempo, espaço, enredo, personagem e narrador). Pronomes pessoais, possessivos e demonstrativos.</p>
Geografia	<p>Apostila 7 - Cap 1,2,3 e 4</p> <p>População brasileira: dinâmica e desenvolvimento humano; Crescimento demográfico; Desenvolvimento humano</p> <p>Gerações, gênero e atividades econômicas; Gerações: a estrutura etária; Gênero: homens e mulheres; População ativa e setores de atividades; Desemprego e setor informático; Etnias</p> <p>Grupos étnicos formadores do Brasil; Povos indígenas</p> <p>Afro-brasileiros; Os grupos étnicos brancos e asiáticos</p> <p>Migrações, pobreza e preconceitos; Imigração; Migração interna ou inter-regional ; Migração rural-urbana ou êxodo rural; Migração pendular nas grandes cidades; Outros movimentos populacionais</p> <p>A pobreza no Brasil; Desigualdades sociais e Existem preconceitos no Brasil?</p>
Arte	<p>A Arte Barroca</p> <p>O Barroco na Península Itálica</p> <p>O Barroco fora da Península Itálica</p> <p>O Barroco no Brasil</p> <p>Consultar registros no caderno e material complementar</p>

	disponibilizado no Google Sala de Aula (vídeos e slides).
--	---

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