

Senhores pais e/ou responsáveis,

Avaliar a aprendizagem está relacionado com o processo de ensino, tendo por objetivo principal auxiliar o estudante em seu crescimento e apropriação dos conteúdos significativos.

As avaliações do 2º trimestre (2ª Etapa), ocorrerão entre o dia 22 a 31/08, conforme nosso Calendário de Avaliações, disponível no Site da escola e no manual de conteúdos curriculares na plataforma do aluno.

Para a realização das avaliações, é importante que tragam todo o material necessário: lápis, borracha, canetas, apontador.

Sugerimos, portanto, que os senhores observem com atenção as datas e os conteúdos que já foram trabalhados e revisados; e organizem momentos de estudos para seu filho.

"Aquele que não é um bom aprendiz não será um bom mestre" - Platão
Coordenação Pedagógica.

Data	Área de conhecimento	Avaliação 9h30 às 12h 15h30 às 18h	Conteúdo
22/08 (Quarta-feira)	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Redação	Dissertativo argumentativo
27/08 (Segunda-feira)	Ciências Humanas e suas Tecnologias	História	A Emancipação política do Brasil - Cap. 9 e O Reinado de D. Pedro I- Cap. 10
		Geografia	Capítulo 7 (A América Central) - Os critérios que definem os países desenvolvidos e subdesenvolvidos e os níveis de IDH. (Os slides serão disponibilizados na plataforma do estudante).
		Ensino Religioso	Religiões (slides que está na Plataforma). Habilidades e profissões. Disciplina, a força que liberta. O ser humano nasce empreendedor. Pesquisa e desenvolvimento. Igualdade e perdão.
28/08 (Terça-feira)	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Ciências	Capítulo 4 – Sistema Digestório. Capítulo 8 – O Sangue. Capítulo 9 – O sistema Urinário.
29/08 (Quarta-feira)	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	Língua Portuguesa	- Fórum de discussão; - Diário; - Blog; - Adjuntos adverbiais; - Vozes do verbo; - Função da pontuação; - Interpretação de textos.
		Língua Inglesa	Unit 4 Can and Could for Possibility Indefinite Pronouns
		Arte	Capítulos: 07, 09 e 10 História do teatro grego
30/08 (Quinta-feira)	Matemática e suas Tecnologias	Matemática	Tratamento da informação: Análise de gráficos e tabelas Estudo dos triângulos: Elementos de um triângulo. Os ângulos no triângulo. Classificação dos triângulos. Altura, mediana e bissetriz de um triângulo. Congruência de triângulos. Propriedades do triângulo isósceles e do triângulo equilátero. Porcentagem: Taxa ou índice percentual. Resolvendo problemas com porcentagem. Equações e sistema de equações do 1º grau. Equação do 1º grau com uma incógnita. Como resolver uma equação do 1º grau com uma incógnita
31/08 (Sexta-feira)	2º simulado		Conteúdos significativos dos componentes curriculares estudados no trimestre.
Avaliação Substitutiva – Contraturno 8h20 / 14h20			
04/09 (Terça-feira)			Língua Portuguesa, Língua Inglesa, Arte, História, Geografia e Ensino Religioso
05/09 (Quarta-feira)			Matemática, Ciências

