

Senhores pais e/ou responsáveis,  
 As avaliações do 1º trimestre (2ª Etapa), ocorrerão entre o dia 23/04 a 02/05, 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 09h30 às 12h 15h30 às 18h	Conteúdo
20/04 (Sexta-feira)	Linguagens, códigos e suas Tecnologias	Redação	Crônica argumentativa.
23/04 (Segunda-feira)		Língua Portuguesa	<b>Gramática:</b> O período composto por coordenação. Classificação das orações coordenadas sindéticas e assindéticas. O período composto por subordinação (somente identificação). Gêneros textuais: O conto e o poema. <b>Literatura:</b> Funções da literatura: cognitiva, estética e emotiva (catártica). - O papel social da Literatura - Gêneros textuais: Poema, crônica argumentativa e comentário de Internet. - Interpretação de textos.
		Língua Inglesa	Livro - Unit 2 Gramática: Present Perfect - Present Perfect vs. Simple Past - For and Since
		Arte	Análise de imagens (uso de linhas, pontos e formas). Tipos de perspectiva (paralela, aérea, esgoto e isométrica ou oblíqua). Tipos de composição (triangular, pirâmida, diagonal, horizontal e vertical). Tipos de equilíbrio, simetria e assimetria (especular, radial, axial, orgânico e homogêneo). Dinamismo Visual (ritmo, movimento e tensão). Formas de representação (anedótica, abstrata e conceitual). Livro arte hoje páginas 8 a 29. Slides apreciação de imagens, perspectivas e formas de representação.
24/04 (Terça-feira)	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Química	Capítulo 2: Unidades de medidas Capítulo 3: A matéria e suas propriedades Fonte de estudo: Livro de Ciências, anotações no caderno, slides, atividades do livro e ficha de exercícios complementares.
		Física	Cap. 2: pág. 24 a 31 – Dicionário de conceitos Cap. 4 – 58 a 73 – Movimento uniforme
		Biologia	Cap. 3- Classificação dos seres vivos. Cap. 4- Composição química dos seres vivos - Água. Fonte de estudo: livro didático, anotações no caderno, slides, leitura obrigatória (plataforma do estudante).
26/04 (Quinta-feira)	Mat. e suas tecnologias	Matemática	Teorema de Pitágoras Equações Polinomiais do 2º grau Unidade de medida de comprimento Gráficos Raciocínio Lógico
27/04 (Sexta-feira)	Ciências Humanas e suas tecnologias	Geografia	As Terras do Norte da Europa; As Montanhas do sul da Europa; As bacias sedimentares da região central; A regionalização do continente europeu. Localizar o continente europeu quanto os critérios estudados em sala. Explicar as teorias: da Deriva continental e de Tectônicas de placas. Regionalizar o continente europeu; Identificar as estruturas geológicas predominantes no continente europeu. explicar o processo de formação de cada estrutura; Explicar a importância econômica de cada estrutura; Identificar as estruturas geológicas predominantes em cada região do continente europeu; Conceituar relevo; Identificar as formas de relevo e caracterizar cada uma. Identificar as formas de relevo predominante em cada região do continente europeu. Material didático: Livro capítulo 2, slides e caderno.
		História	Primeira República: Dominação Primeira República: Resistência
		E. Religioso	A Campanha da Fraternidade de 2018. A realidade social brasileira e seus desafios ético e socioeconômicos. A Campanha da Fraternidade como uma das possibilidades para a transformação da sociedade. A temática atual da Campanha da Fraternidade. O autoconhecimento (pgs. 14-15) e construindo um projeto de vida (pgs. 18-19).

			Estudar pelos power points que se encontram na plataforma e pelo livro de “Empreendedorismo e Projeto de vida”, de Leo Fraiman.
<b>02/05</b> (Quarta-feira)	Simulado	Multicurricular	Conteúdos significativos dos componentes curriculares estudados no trimestre.
<b>Data</b>	<b>Avaliação Substitutiva – Contraturno 8h20 / 14h20</b>		
<b>03/05</b> (Quinta-feira)	Língua Portuguesa, Língua Inglesa, Arte, História, Geografia e Ensino Religioso		
<b>04/05</b> (Quinta-feira)	Matemática, Ciências (Química, Física e Biologia)		