**AVALIAÇÕES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PARCIAL** | | |
| **DATA** | **DISCIPLINAS** | **PESO** |
| **01/09 (Sábado)** | **Química e Redação** | **2,0** |
| **04/09 (Terça-feira)** | **Português / Filosofia e Sociologia** | **2,0** |
| **06/09 (Quinta-feira)** | **Biologia e Física ½** | **2,0** |
| **10/09 (Segunda-feira)** | **Matemática e Literatura** | **2,0** |
| **12/09 (Quarta-feira)** | **História e Hist. Da Arte** | **2,0** |
| **15/09 (Sábado)** | **Inglês, Espanhol e Geografia** | **2,0** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **GLOBAL** | | |
| **DATA** | **DISCIPLINAS** | **PESO** |
| **10/11 (Sábado)** | **Química e Redação** | **5,0** |
| **12/11 (Segunda-feira)** | **Português / Filosofia e Sociologia** | **5,0** |
| **13/11 (Terça-feira)** | **Biologia e Física ½** | **5,0** |
| **14/11 (Quarta-feira)** | **Matemática e Literatura** | **5,0** |
| **19/11 (Segunda-feira)** | **História e Hist. Da Arte** | **5,0** |
| **20/11 (Terça-feira)** | **Inglês, Espanhol e Geografia** | **5,0** |

*Frei Hélio*

*Diretor*

*Maria das Graças Passos*

*Coordenadora*

|  |  |
| --- | --- |
| **SIMULADO DESAFIO ENEM** | |
| DATA | **DISCIPLINAS** |
| **18/09** | **Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e Redação, Ciências Humanas e suas Tecnologias.** |
| **19/09** | **Matemática e suas Tecnologias e Ciências da natureza e suas Tecnologias.** |





|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SIMULADOS | | |
| DATA | **DISCIPLINAS** | PESO |
| 06/10 | Português e Língua Estrangeira (15 questões cada), Literatura (13 questões), História da Arte (7 questões), Geografia. História, Filosofia e Sociologia (10 questões cada) + Redação. | 3,0 |
| 10/10 | Matemática, Física, Química e Biologia (15 questões cada). | 3,0 |



**PROGRAMAÇÃO**

III CICLO

**CONTEÚDOS – III CICLO**

*1ª SÉRIE DO E.M.*

IDENTIDADE COM A EDUCAÇÃO

Prezado(a) estudante

**Desejamos que você aproveite cada momento em nosso Colégio. O estudo diário, boas posturas em sala de aula, o cumprimento de suas atividades e a convivência amigável com seus colegas certamente o (a) ajudará a conquistar bons resultados acadêmicos.**

**Observe atentamente os conteúdos, o cronograma de avaliações e organize-se. Com as orientações dos educadores, o acompanhamento de sua família e seu esforço, acreditamos que você obterá ótimos resultados. Lembre-se: é preciso que você seja protagonista da sua aprendizagem, afinal, você também é responsável pela sua excelência acadêmica.**





**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LINGUA PORTUGUESA** | **SOCIOLOGIA** | **INGLÊS** | **GEOGRAFIA** | **FÍSICA** |
| **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- Leitura e interpretação de textos diversos**   * Implicações do suporte, do Gênero e/ou do Enunciador na compreensão do texto.   **- Estudo do predicado II**  Os termos integrantes da oração. (2ª parte: o complemento nominal e o agente da passiva).  **- Estudo do predicado III**   * Os termos acessórios. | **PARCIAL**  **- Globalização e Identidade**   * Capitalismo * Informática e Automação * Desterritorialização * Metropolização * Disparidade, desigualdade e pobreza. * Pobreza no Brasil   **GLOBAL**  **- Sociologia Contemporânea**   * Escola de Chicago * Escola de Frankfurt * Sociologia Francesa: Norbert Elias * Manuel Castells: Sociedade em Rede   **SIMULADO:**  **- Todos os conteúdos do ciclo.** | **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- Planejamento pessoal**  **- Privacidade**  **- Conceito de múltiplas**  **- Inteligência** | **PARCIAL**  **- Dinâmica da Natureza II (Dinâmica da Litosfera – Relevo Terrestre)**   * Estrutura interna da Terra * Estruturas geológicas * Os agentes formadores do relevo (Endógenos e Exógenos) * O relevo Brasileiro * Os principais problemas ambientais gerados pela ação antrópica sobre diferentes unidades de relevo   **GLOBAL**  **- Dinâmica da Natureza III (Dinâmica das massas líquidas superficiais e subterrâneos)**   * Bacias Hidrográficas * Aquíferos-Lençóis Freáticos * Os principais problemas ambientais gerados pela ação antrópica sobre diferentes unidades de relevo   **SIMULADO**  **- Oceanos e Mares**  **- Conteúdos da Parcial** | **PARCIAL**  **- Trabalho de uma força constante**  **- Trabalho de uma força variável**  **- Trabalho da força peso e elástica**  **- Potência e rendimento**  **GLOBAL**  **- Energia Cinética**  **- Teorema do trabalho e energia**  **- cinética**  **- Energia potencial**  **SIMULADO**  **- Energia mecânica e sua conservação**  **- Dissipação da energia.** |
| **HISTÓRIA** |
| **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- A civilização do Renascimento**  **- Sociedade e cultura dos nativos da América**  **- O absolutismo e a formação do Estado moderno**  **- O império colonial português**  **- Espanhóis e ingleses na América.** |
| **REDAÇÃO** | **FILOSOFIA** |
| **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- Texto dissertativo – argumentativo**  **- Estratégias de construção do parágrafo de conclusão.**  **- Estudo da Declaração Universal dos Direitos Humanos.**  **-**  **- Contra - argumentação** | **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  - **Santo Agostinho**  **- Tomás de Aquino** |
|  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MATEMÁTICA** | **QUÍMICA** | **BIOLOGIA** | **ESPANHOL** |
| **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  - **Função exponencial**   * Introdução * Definição * Gráfico * Equações exponenciais * Inequações exponenciais   **- Função Logarítmica**   * Introdução * Definição * Transformando o logaritmo em exponencial * Sistemas de logaritmos * Propriedades dos logaritmos * Cologaritmo * Mudança de base * Equações logarítmicas * Logaritmo e juros compostos * Função logarítmica * Inequação logarítmica * Característica e mantissa de um logaritmo * Exponencial e logaritmo na resolução de problemas | **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- Aspectos Quantitativos da Química:**   * Grandezas Químicas. * Leis ponderais das reações químicas * Determinação de fórmulas químicas * Grandezas Químicas: massa, volume, mol, massa, molar, constante de Avogadro * Cálculos estequiométricos | **PARCIAL**  **- Bioenergética**  **- Fermentação**  **- Respiração**  **GLOBAL**  **- Embriologia Humana**  **SIMULADO**  **- Fotossíntese**  **- Quimiossíntese** | **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- Interpretación de diversos géneros textuales**  **- Números de los substantivos y adjetivos**  **- Usos de “pero”, “sin embargo” y “ no obstante”**  **- Demostrativos**  **- Perífrasis estar - gerundio**  **- Presente de indicativo – verbos irregulares**  **- Verbos pronominales**  **- Trabajando la Lengua**   * Alimentos * Menú * Enfermedades y lesiones * Deportes * Cuerpo humano   + - **Numerales cardinales**     - **Adverbios y locuciones adverbiales de lugar**     - **Verbo haber, existir y tener.** |
| **HISTÓRIA DA ARTE** |
| **LITERATURA** | **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- Maneirismo**  **- Barroco**  **- Barroco no Brasil**  **- Arte no Rococó**  **- Arte do Neoclassicismo**  **- Arte Romântica**  **- Arte acadêmica no Brasil** |
| **PARCIAL/ GLOBAL / SIMULADO**  **- Arcadismo**  **- Romantismo (poesia): Iª geração, IIª geração e IIIª geração.**  **- Romantismo (prosa): romances regionalista, urbano e Indianista.** |