

Cronograma de Prova – 4º bimestre



Senhores pais ou responsáveis, na próxima semana iniciaremos as provas do 4º bimestre. As mesmas terão início em 07/12 a 11/12 e deverão ser entregues no mesmo dia.

Segue calendário das atividades avaliativas. Pedimos por gentileza que acompanhem seus filhos no momento dos estudos e atividades diárias.

1ª SÉRIE

<u>07/12 (Segunda-Feira) – Educação Física</u>: (Professor Thiago) – A nota de Ed. Física é vinculada a entrega do trabalho que se encontra disponível no site da escola (www. colegiopxsflamboyant.com.br) no item Atividades Extras (Regime Especial de Aulas não Presenciais) no sub item Provas, de acordo com sua série e faixa de ensino.

<u>07/12 (Segunda-Feira) – Redação</u>: (Professor Jaime) – Redigir um texto dissertativo – argumentativo em modalidade escrita formal da língua portuguesa sobre o tema proposto.

<u>07/12 (Segunda-Feira) – Filosofia</u>: (Professor Marlon) – Capítulo 3 sociedade em construção (Livro de sociologia).

<u>08/12 (Terça-Feira) – Inglês</u>: (Professor Jorge) – Contos de fada e fábulas: característica e definições; moral da história; used to e to be used to: características e usos; formas afirmativas, negativa e interrogativas; interpretação de texto.

<u>08/12 (Terça-Feira) – Matemática</u>: (Professor Luan) – Progressão geométrica.

<u>08/12 (Terça-Feira) – Matemática</u>: (Professor Tiago) – Lei dos Senos, Lei dos cossenos e Trigonometria (Ciclo Trigonométrico).

08/12 (Terça-Feira) - Geografia: (Professor Márcio Manoel) - Hidrosfera e Vegetação.

<u>09/12 (Quarta-Feira) – Física</u>: (Professor Daniel) – Capítulo 8, Unidade 4: Os gases; A atmosfera terrestre; A pressão atmosférica; A experiência de Torricelli; Empuxo e Conteúdo da Revisão: Cinemática.

<u>09/12 (Quarta-Feira) – Física</u>: (Professor Lucas) – Impulso e Quantidade de Movimento;

<u>09/12 (Quarta-Feira) – Biologia</u>: (Professor Écio) – Citologia: O núcleo celular; Reprodução dos seres vivos.

<u>09/12 (Quarta-Feira) – Biologia</u>: (Professor Igor) – Origem da Vida e Classificação Biológica.

10/12 (Quinta-Feira) – Espanhol: (Professor Gilmar) – Interpretação textual tipo ENEM.

<u>10/12 (Quinta-Feira) – Gramática</u>: (Professora Wanessa) – Estrutura da oração; Tipos de sujeito; Tipos de predicado.

<u>10/12 (Quinta-Feira) – Literatura: (Professora Cristhefany) – Romantismo.</u>

11/12 (Sexta-Feira) – Química: (Professor Mário) – Funções Inorgânicas sais e óxidos.

11/12 (Sexta-Feira) – Química: (Professor lury) – Cálculo Estequiométrico.

11/12 (Sexta-Feira) – História: (Professor Eduardo) – Revolução Francesa.

<u>11/12 (Sexta-Feira) – História</u>: (Professor Murilo) – Unidade 6, capítulo 16 – Revoltas no Brasil colonial.