

Srs. pais ou responsáveis,



Estamos finalizando o ano letivo e os alunos da 1ª, 2ª e 3ª séries do Ensino Médio farão as últimas atividades avaliativas de 2020 que terão início no dia 07 de Dezembro.

**SEGUEM DATAS IMPORTANTES:**

- **07/12 (SEGUNDA-FEIRA)** – PROVAS 4º BIMESTRE (EDUCAÇÃO FÍSICA, REDAÇÃO E FILOSOFIA).
- **08/12 (TERÇA-FEIRA)** – PROVAS 4º BIMESTRE (INGLÊS, MATEMÁTICA E GEOGRAFIA).
- **09/12 (QUARTA-FEIRA)** – PROVAS 4º BIMESTRE (FÍSICA E BIOLOGIA).
- **10/12 (QUINTA-FEIRA)** – PROVAS 4º BIMESTRE (ESPAANHOL, GRAMÁTICA E LITERATURA).
- **11/12 (SEXTA-FEIRA)** – PROVAS 4º BIMESTRE (QUÍMICA E HISTÓRIA).
- **14/12 (SEGUNDA-FEIRA)** - AULAS DE RECUPERAÇÃO PARALELA DO 4º BIMESTRE.
- **15/12 (TERÇA-FEIRA)** – PROVAS DE RECUPERAÇÃO PARALELA DO 4º BIMESTRE.
- **16/12 (QUARTA-FEIRA)** – **CONSELHO DE CLASSE.**
- **17/12 (QUINTA-FEIRA)** – **ENTREGA DE BOLETINS DO 4º BIMESTRE.**
- **17/12 (QUINTA-FEIRA)** – AULAS DE RECUPERAÇÃO ESPECIAL.
- **18/12 (SEXTA-FEIRA)** – PROVAS DE RECUPERAÇÃO ESPECIAL.
- **19/12 (SÁBADO)** – **CONSELHO DE CLASSE ESPECIAL E ENTREGA DE RESULTADO FINAL.**

*Atenciosamente,  
Equipe pedagógica*



## **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**

**07/12 (Segunda-Feira) – Educação Física: (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](http://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.

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

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

**08/12 (Terça-Feira) – Inglês: (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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**10/12 (Quinta-Feira) – Literatura: (Professora Cristhefany)** – Romantismo.

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

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

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

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

## **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.

### **2ª SÉRIE**

**07/12 (Segunda-Feira) – Educação Física: (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](http://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.

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

**07/12 (Segunda-Feira) – Filosofia: (Professor Marlon)** – Modernidade e Pós Modernidade; Bauman.

**08/12 (Terça-Feira) – Inglês: (Professor Jorge)** – Prefixos e sufixos (Capítulo 18); interpretação de texto;

**08/12 (Terça-Feira) – Matemática: (Professor Luan)** – Números complexos.

**08/12 (Terça-Feira) – Matemática: (Professor Tiago)** – Prismas, Pirâmides, Cilindros e Cones.

**08/12 (Terça-Feira) – Geografia: (Professor Márcio Manoel)** – Questões Ambientais.

**09/12 (Quarta-Feira) – Física: (Professor Daniel)** – Resistores no dia a dia; Instrumentos de Medidas Elétricas; Geradores, Receptores e associações.

**09/12 (Quarta-Feira) – Física: (Professor Lucas)** – Efeito fotoelétrico e Teoria da relatividade especial.

**09/12 (Quarta-Feira) – Biologia: (Professor Écio)** – Codominância; Genes letais; Sistema ABO e Sistema RH; Eritroblastose fetal;

**09/12 (Quarta-Feira) – Biologia: (Professor Igor)** – Repteis, Aves e Mamíferos;

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

**10/12 (Quinta-Feira) – Gramática: (Professora Wanessa)** – Concordância nominal; Concordância verbal; Regência verbal.

**10/12 (Quinta-Feira) – Literatura: (Professora Cristhefany)** – Prosa e Poesia de 30.

**11/12 (Sexta-Feira) – Química: (Professor Mário)** – Reações Orgânicas.

**11/12 (Sexta-Feira) – Química: (Professor Iury)** – Equilíbrio Químico.

**11/12 (Sexta-Feira) – História: (Professor Eduardo)** – 2ª Guerra Mundial.

**11/12 (Sexta-Feira) – História: (Professor Murilo)** – Capítulo 35 e 36 – Ditadura militar.

## **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.

### **3ª SÉRIE**

**07/12 (Segunda-Feira) – Educação Física: (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](http://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.

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

**07/12 (Segunda-Feira) – Filosofia: (Professor Marlon)** – Hegel (Cap. 11) e o positivismo (Cap. 12).

**08/12 (Terça-Feira) – Inglês: (Professor Jorge)** – Prefixos e sufixos (capítulo 18); tempos verbais: características e estruturas verbais; interpretação de texto.

**08/12 (Terça-Feira) – Matemática: (Professor Luan)** – Função seno e cosseno.

**08/12 (Terça-Feira) – Matemática: (Professor Tiago)** – Lei dos senos, Lei dos cossenos e Trigonometria (ciclo trigonométrico).

**08/12 (Terça-Feira) – Geografia: (Professor Márcio Manoel)** – Hidrografia mundial e brasileira.

**08/12 (Terça-Feira) – Geografia: (Professora Bruna)**: – Migrações no mundo contemporâneo; Fases do capitalismo.

**09/12 (Quarta-Feira) – Física: (Professor Daniel)** – 2ª Lei da Termodinâmica; Fundamentos da Óptica Geométrica; Reflexão da luz e Espelhos planos.

**09/12 (Quarta-Feira) – Física: (Professor Lucas)** – Força Magnética.

**09/12 (Quarta-Feira) – Física: (Professor Eduardim)** – Impulso, Quantidade de movimento, Colisões e Força Gravitacional.

**09/12 (Quarta-Feira) – Biologia: (Professor Écio)** – Filo dos Poríferos, Cnidários, Platelmintos e Nematódeos.

**09/12 (Quarta-Feira) – Biologia: (Professor Igor)** – Biotecnologia, DNA recombinante e terapia gênico.

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

**10/12 (Quinta-Feira) – Gramática: (Professora Wanessa)** – Língua, Linguagem, Fala, Sinônimos, Antônimos, Homônimos, Parônimos, Função da linguagem, Figuras de Linguagem.

**10/12 (Quinta-Feira) – Literatura: (Professora Cristhefany)** – Terceira fase do modernismo e prosa e poesia de 45.

**11/12 (Sexta-Feira) – Química: (Professor Mário)** – Reações Orgânicas todo conteúdo estudado.

**11/12 (Sexta-Feira) – Química: (Professor Iury)** – Equilíbrio químico e gases.

**11/12 (Sexta-Feira) – História: (Professor Eduardo)** – O mundo pós 2ª Guerra Mundial e Guerra Fria.

**11/12 (Sexta-Feira) – História: (Professor Murilo)** – Capítulo 35 e 36 – Ditadura Militar.