



São Paulo, 12 de fevereiro de 2020

**Srs. Pais e responsáveis**

**Atenção às datas importantes do calendário de Provas 1 (P1).**

Pedimos que acompanhem rigorosamente estas datas enviadas.

**Fiquem atentos quanto aos atrasos e faltas.**

**Alunos que faltarem nestas datas só poderão fazer a prova 1 (p1) mediante atestado médico ou pagamento da taxa de R\$40,00 por prova.**

**NÃO teremos pagamento de taxa para as provas de recuperação.**

*Calendário sujeito a alterações.*

*Prof<sup>a</sup> Danielle Batista Pereira da Silva  
Coordenadora Pedagógica FII e Ensino Médio*

*Prof<sup>a</sup> Jussilene Lima de Souza  
Orientadora Educacional FII e Ensino Médio*

## **DATAS E CONTEÚDOS DA P1 - 1º Bimestre/2020**

**2º EM A**

<b>17/02</b> Segunda-feira	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disciplina:</b> Gramática <b>Conteúdo: caderno e livro;</b> ✓ Frase, manifestação das frases, sujeito e classificação.</li> <li>• <b>Disciplina:</b> História <b>Conteúdo: caderno e livro;</b> ✓ Revoluções na Inglaterra nos séc. XVII e XVIII.</li></ul>
<b>18/02</b> Terça-feira	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disciplina:</b> Matemática <b>Conteúdo: caderno e livro módulo 1;</b> ✓ Polígonos; ✓ Circunferência; ✓ Circunferência inscrita e circunscrita a polígonos regulares; ✓ Área de figuras planas.</li> <li>• <b>Disciplina:</b> Biologia <b>Conteúdo: caderno e livro módulo 2;</b> ✓ Reino Monera.</li></ul>
<b>19/02</b> Quarta-feira	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disciplina:</b> Literatura <b>Conteúdo: módulos 1, 2 e caderno;</b> ✓ Primeira e Segunda gerações do Romantismo no Brasil.</li> <li>• <b>Disciplina:</b> Geografia <b>Conteúdo: caderno e livro;</b> ✓ Estrutura geológica.</li></ul>
<b>20/02</b> Quinta-feira	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Disciplina:</b> Química <b>Conteúdo: caderno e livro;</b> ✓ Leis ponderais; ✓ Cálculos estequiométricos 1.</li></ul>

<p>21/02 Sexta-feira</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Disciplina:</b> Física</li> <li><b>Conteúdo:</b> caderno e livro módulos 1, 2 e 3;</li> <li>✓ <b>Módulo 1:</b> Hidrostática e pressão;</li> <li>✓ <b>Módulo 2:</b> Pascal e os líquidos;</li> <li>✓ <b>Módulo 3:</b> “Eureca”: Arquimedes e a coroa</li> </ul>
------------------------------	--

**DATA DE PROVAS SUBSTITUTIVAS P1 - 1º Bimestre**

<p>28/02</p>	<p>Horário oposto marcado no SOE</p>
<p style="text-align: center;"><b>Recuperação</b></p> <p>Aguardar calendário da P2</p>	<p><u><b>Critérios de recuperação:</b></u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Retomada de conteúdo;</li> <li>✓ Atividades paralelas;</li> <li>✓ Reforço de gramática, matemática, física e química (quinzenalmente);</li> <li>✓ Atividades de recuperação durante o reforço;</li> <li>✓ Prova de recuperação bimestral de todo o conteúdo do bimestre.</li> </ul> <p>Serão encaminhados para a prova de recuperação bimestral somente os alunos que não atingirem média mínima 6,0 no cálculo final de cada disciplina.</p>