

Senhores Pais,

Para concluir o ano letivo de 2016 faz-se necessário lembrarmos algumas datas e horários, para uma melhor organização de todos nós.

### **PROVAS BIMESTRAIS**

<b>Data</b>	<b>6º e 7º anos</b>	<b>8º ano</b>	<b>9º ano</b>
24/11	Matemática	Matemática / Redação	Matemática/Redação
25/11	História/Espanhol	Geografia / Química	Geografia / Química /Espanhol
28/11	Português	Português / História	Português / História
29/11	Ciências / Redação	Física / Inglês	Física / Inglês
30/11	Geografia/Inglês	Espanhol/Biologia	Literatura /Biologia

**Obs.1:** As aulas do IV Bimestre acontecerão até o dia 07/12, portanto as avaliações bimestrais serão realizadas dentro do horário normal de aulas.

**Obs.2:** Todos os alunos devem comparecer as avaliações bimestrais **uniformizados e trazendo todo material das aulas.**

**Obs.3:** Não será permitido que o aluno chegue na escola apenas no horário das avaliações.

**Obs.4:** Os alunos que tiverem permissão para sair sozinhos ou acompanhados de um amigo, após o término da avaliação, devem trazer a autorização por escrito e com antecedência.

**Obs.5:** A escola não abrirá nenhum tipo de exceção em suas regras e calendário.

### **REPOSIÇÕES**

<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>Disciplinas</b>
02/12	Acontecerá no mesmo turno que o aluno estuda (as duas últimas aulas)	Matemática/ Inglês/ Redação / Química
05/12	08h00 às 10h00 (alunos da tarde)	Física / Filosofia / Ciências / Geografia /Literatura
06/12	14h00 às 16h00 (alunos da manhã)	Português/ Espanhol /Artes /História/Biologia

**Obs.1:** Todos os alunos devem comparecer, as avaliações de reposição, **uniformizados e portando apenas o estojo.**

**Obs.2:** Os alunos que tiverem permissão para sair sozinhos ou acompanhados de um amigo, após o término da avaliação, devem trazer a autorização por escrito e com antecedência.

**Obs.3:** O aluno só terá direito a reposição mediante justificativa feita com antecedência na recepção.

**Obs.4:** A escola não abrirá nenhum tipo de exceção em suas regras e calendário.

### **BOLETIM**

As provas corrigidas do IV Bimestre e os boletins serão entregues no dia 09/12, das 14h00min às 18h na Recepção do fundamental II.

### **RECUPERAÇÕES**

<b>Data</b>	<b>Disciplinas</b>
12/12	Matemática/ Inglês/ Química
13/12	Filosofia /Artes / Geografia /Literatura
14/12	Português/ Espanhol /História
15/12	Ciências / Física / Biologia/ Redação

**Obs1:** As recuperações acontecerão das 08h00min às 10h00min, para alunos manhã e tarde. **Não existe reposição para prova de recuperação.**

**Obs.2:** Todos os alunos devem comparecer, as avaliações de recuperação, **uniformizados e portando apenas o estojo.**

**Obs.3:** Os alunos que tiverem permissão para sair sozinhos ou acompanhados de um amigo após o término da avaliação devem trazer a autorização por escrito e com antecedência.

**Obs.4:** A escola não abrirá nenhum tipo de exceção em suas regras e calendário.

### **BOLETIM**

Os boletins estarão disponíveis online. As provas de recuperação e boletim serão entregues no dia 16/12/16 das 14h00min às 18h na Recepção do fundamental II.

### **PROVA FINAL**

<b>Data</b>	<b>Disciplinas</b>
26/12	Matemática/ Inglês/ Química
27/12	Filosofia /Artes / Geografia /Literatura
28/12	Português/ Espanhol /História
29/12	Ciências / Física / Biologia/ Redação

**Obs1: As avaliações finais acontecerão das 08h00min às 11h00min, para alunos manhã e tarde. ATENÇÃO, não existe reposição para prova final.**

**Obs.2:** Todos os alunos devem comparecer as avaliações finais **uniformizados e portando apenas o estojo.**

**Obs.3:** Os alunos que tiverem permissão para sair sozinhos ou acompanhados de um amigo após o término da avaliação devem trazer a autorização por escrito e com antecedência.

**Obs.4:** A escola não abrirá nenhum tipo de exceção em suas regras e calendário.

### **BOLETIM**

Os boletins com os resultados das finais estarão disponíveis na Coordenação do fundamental II a partir do dia 05/01/17 (quinta-feira), das 8h às 18h.

Atenciosamente,

A Coordenação.

**Programa das Reposições e Recuperações**  
**8º Ano A e C – IV Bimestre – 2016**

**Álgebra**

- Capítulos 2, 3
- Capítulo 4, págs. 96 a 100
- Capítulo 5 (7º Ano)
- Capítulos 3, 4 e 5

**Geometria**

- Capítulo 9 (todo)
- Capítulo 10 até a pág. 276

**Biologia**

- Sistema Endócrino
- Sistema Genital
- Métodos contraceptivos
- Doenças sexualmente transmissíveis
- Bases da hereditariedade

**Português**

**Texto**

- Texto dramático
- Livro: O Pagador de Promessas de Dias Gomes
- Leitura e interpretação de texto
- Artigo de divulgação científica

**Gramática**

- Período composto por coordenação
- Orações coordenadas sindéticas e assindéticas
- Análise sintática

**Geografia**

- Unidades 8 e 9

**História**

- Capítulos 11
- Capítulos 12 e 13 (Slides – Material de apoio)

**Espanhol**

- Capítulos 6, 7 e 8

**Inglês**

- Unidades 9, 10, 11 e 12

**Química**

- Capítulos 5 e 6

**Física**

- Capítulo 14
- Capítulo 15

**Redação**

- Carta aberta
- Carta de solicitação
- Carta de reclamação
- Informatividade
- Texto teatral

**Filosofia**

- Capítulos 22 e 26

**Programa das Provas Finais**  
**8º Ano A e C – 2016**

**Álgebra**

- Capítulos 2, 3, 4, 5

**Geometria**

- Capítulos 7, 8, 9 e 10

**Biologia**

- Células e tecidos do corpo humano
- Sistema digestório
- Sistema cardiovascular
- Sistema nervoso
- Sistema endócrino
- Sistema genital
- Bases da hereditariedade

**Português**

**Texto**

- Leitura e interpretação de textos
- Poema e poesia
- Tipos de poema
- Figuras de linguagem
- Texto dramático

**Gramática**

- Complemento nominal
- Adjunto adnominal e adverbial
- Conjunções
- Aposto e vocativo
- Período composto por coordenação
- Orações coordenadas sindéticas e assindéticas
- Análise sintática

**Geografia**

- Unidades 1, 2, 4, 6, 8

**História**

- Capítulos 2, 3, 6, 7, 9, 10, 12 e 13

**Espanhol**

- Interpretação de texto
- Pretérito perfeito simple
- Pretérito pluscuamperfeito
- Futuro simple

**Inglês**

- Unidades 1, 2, 4, 5, 8 e 9
- Futuro com will
- Futuro com going to
- Passado simples

**Química**

- Capítulos 2, 3, 4 e 6

**Física**

- Capítulo 8 – O movimento
- Capítulo 9 – Forças
- Capítulo 10 – A atração gravitacional
- Capítulo 11 – Trabalho, energia e máquinas simples

**Redação**

- Campanha comunitária
- Receita poética
- Crônica
- Crônica argumentativa
- Carta aberta
- Debate regrado
- Abaixo assinado
- Informatividade

**Filosofia**

- Capítulos 1, 6, 9, 10, 13, 18, 22 e 26