

Comunicado nº 006/12 – SP. 14/02/2012.

		Ensino Fundamental II			
		6º A/6º B	7ºA/7ºB	8ºA/8ºB/8ºC	9ºA/9ºB/9ºC
FEV.	27 (2ªf)			Álgebra (3)	Ling. Port. (2)
	28 (3ªf)	Líng. Port. (3)	Álgebra (3)		
	29 (4ªf)			Líng. Port. (2)	Álgebra (4)
MARÇO	01 (5ªf)	Matemática (2)	Líng. Port. (1)		
	02 (6ªf)			Biologia (4)	Geografia (2)
	05 (2ªf)	Ciências (2)	Ciências (5)		
	06 (3ªf)			História (2)	História (4)
	07 (4ªf)	Geografia (1)	Geografia (1)		
	08 (5ªf)			Inglês (2)	Física (4)
	09 (6ªf)	Inglês (2)	História (4)		
	12 (2ªf)			Redação (2)	Química (3)
	13 (3ªf)	Artes (2)			
	14 (4ªf)		Inglês (2)	Geometria (1)	Geometria (5)
	15 (5ªf)	História (3)			
	16 (6ªf)		Redação (3)	Física (2)	Inglês (3)
	19 (2ªf)	Informática (4)			
	20 (3ªf)		Geometria (4)	Artes (4)	Redação (2)
	21 (4ªf)	Redação (4)			
	22 (5ªf)		Artes (3)	Geografia (5)	Álgebra (5)
	23 (6ªf)	Matemática (4)	Informática (5)		
	26 (2ªf)			Espanhol (4)	Espanhol (1)
	27 (3ªf)		D.G. (5)		
	28 (4ªf)	<b>Sub. 1 (4)</b>	<b>Sub. 1 (4)</b>	Álgebra (4)	Informática (2)
29 (5ªf)					
30 (6ªf)	Líng. Port. (3)	Álgebra (1)	<b>Sub. 1 (2)</b>	<b>Sub. 1 (3)</b>	
ABRIL	02 (2ªf)			Biologia (5)	Geografia (3)
	03 (3ªf)	Ciências (4)	Líng. Port. (2)		
	04 (4ªf)			D.G. (5)	Física (5)
	05 (5ªf)	Geografia (4)	Geografia (2)	Informática (1)	Empreend. (4)
	06 (6ªf)	<b>FERIADO – Paixão de Cristo</b>			
	09 (2ªf)				Química (5)
	10 (3ªf)	Matemática (5)	Ciências (3)	Líng. Port. (5)	
	11 (4ªf)				Artes (1)
	12 (5ªf)	História (5)	Inglês (4)	História (3)	
	13 (6ªf)				Líng. Port. (4)
	16 (2ªf)	D.G. (5)	História (3)	Física (3)	Inglês (2)
	17 (3ªf)				
	18 (4ªf)	Livro (5)	Espanhol (4)	Geometria (3)	História (4)
	19 (5ªf)				
	20 (6ªf)	Espanhol (1)	Geometria (2)	Inglês (3)	Livro (5)
	23 (2ªf)			Livro (2)	D.G. (4)
24 (3ªf)	Inglês (1)	Livro (1)			
25 (4ªf)			Geografia (2)	Geometria (3)	
26 (5ªf)	<b>Sub. 2 (3)</b>	<b>Sub. 2 (3)</b>			
27 (6ªf)			<b>Sub. 2 (3)</b>	<b>Sub. 2 (4)</b>	
30 (2ªf)	<b>Recesso</b>				
<b>(1) = 1ª AULA</b>		<b>(4) = 4ª AULA</b>			
<b>(2) = 2ª AULA</b>		<b>(5) = 5ª AULA</b>			
<b>(3) = 3ª AULA</b>					

## ATENÇÃO

Dias 20, 21 e 22 de fevereiro  
(segunda, terça e quarta)

Dias 06 e 30 de abril  
(sexta e segunda)

Dia 01 de maio  
(terça)

**NÃO HAVERÁ AULA**

Dias 23 e 24 de fevereiro  
(quinta e sexta)

**HAVERÁ AULA  
NORMALMENTE**

*A capacidade de o aluno  
administrar o tempo  
disponível  
é também objetivo da  
avaliação.*



ENSINO FUNDAMENTAL II (do 6º ao 9º ano)	
Sub. 1	Sub. 2
Substitui qualquer prova "não realizada" em <b>Fevereiro e Março.</b>	Substitui qualquer prova "não realizada" em <b>Abril.</b>

**Observações:**

- ✓ **Na prova substitutiva é exigida TODA A MATÉRIA DADA NO TRIMESTRE**
- ✓ **Para fazer a prova substitutiva, o aluno deverá, obrigatoriamente, requerê-la na recepção do Colégio com antecedência e pagar a taxa de R\$ 13,00 (treze reais) por matéria, ou apresentar atestado que justifique a ausência no dia da realização da prova.**

**1. Conceito de Participação do Aluno;**

Ao longo de cada Trimestre, os professores acompanham a participação individual de cada aluno em todas as atividades desenvolvidas durante as aulas. Esse acompanhamento é traduzido, para efeito de comunicação com os pais, através de quatro conceitos:

**A:** Excelente/Bom;

**B:** Bom/Regular;

**C:** Regular;

**D:** Insatisfatório

Vale salientar que o Conceito de Participação do Aluno **não** tem relação direta com sua nota, e sim com a postura adequada, a afetiva participação nas atividades desenvolvidas durante as aulas e o bom relacionamento com os colegas e professores.

Trata-se de um componente pedagógico cujo objetivo é orientar os pais e os alunos de modo a obter o melhor resultado possível na educação do aluno, respeitando as diferenças e a individualidade de cada um.

**2. Cálculo da Média Trimestral;**

O resultado da avaliação de cada Trimestre é comunicado aos pais e alunos através do Relatório de Avaliação do Desempenho Escolar (Boletim).

Nas disciplinas em que o aluno não alcançou 5,0 (cinco), ele deve fazer a **Recuperação Trimestral (Testão)**, cujo horário é divulgado com o Boletim.

Os alunos que obtiverem conceito de participação **A** terão **dois pontos** somados à nota do Testão da disciplina correspondente. Os alunos que obtiverem o conceito **B** receberão **um ponto** na nota do Testão da disciplina correspondente.

A média Trimestral definitiva (nunca inferior à provisória) é o resultado da Média Aritmética entre a Nota Provisória e a Nota do Testão.

**3. Cálculo da Média Anual.**

De acordo com a Proposta Pedagógica para o ano letivo de 2012, os nove meses que compõem o ano letivo são divididos em três Trimestres. A média anual do aluno será a média ponderada dos **Trimestres** com pesos 2, 3 e 5 como segue:

$$\text{Média anual} = \frac{(1^{\circ} \text{ Trimestre} \times 2) + (2^{\circ} \text{ Trimestre} \times 3) + (3^{\circ} \text{ Trimestre} \times 5)}{10}$$



Será considerado aprovado, no final do ano letivo, o aluno que obtiver, em todas as disciplinas, média anual igual ou superior a 5,0 (cinco), e frequência igual ou superior a 75% (setenta e cinco por cento) das aulas efetivamente ministradas.

Se o aluno, no final do ano letivo, obtiver média anual abaixo de 5,0 (cinco) em três ou mais disciplinas, ele estará automaticamente reprovado.

Atenciosamente,  
A Direção.