

		Ensino Fundamental II			
		6º ano C	7º ano C	8º ano C	9º ano C
<b>MAIO</b>	22 (2ªf)			Álgebra ( 5 )	Álgebra ( 5 )
	23 (3ªf)	L. Portuguesa ( 4 )	Álgebra ( 4 )		
	24 (4ªf)			L. Portuguesa ( 1 )	L. Portuguesa ( 2 )
	25 (5ªf)	Matemática ( 4 )	L.Portuguesa ( 1 )		
	26 (6ªf)			Biologia ( 5 )	Geografia ( 1 )
	29 (2ªf)	Ciências ( 1 )	Ciências ( 2 )		
	30 (3ªf)			Geografia ( 1 )	História ( 6 )
<b>JUNHO</b>	31 (4ªf)	Geografia ( 1 )	Geografia ( 3 )		
	01 (5ªf)			Inglês ( 4 )	Física ( 2 )
	02 (6ªf)	História ( 4 )	História ( 1 )		
	05 (2ªf)			História ( 3 )	
	06 (3ªf)	Inglês ( 2 )	Inglês ( 1 )		Química ( 5 )
	07 (4ªf)			Física ( 2 )	
	08 (5ªf)	Redação ( 3 )	Redação ( 2 )		Inglês ( 4 )
	09 (6ªf)			Geometria ( 1 )	
	12 (2ªf)		Artes ( 3 )		Redação ( 1 )
	13 (3ªf)	Artes ( 3 )		Artes ( 2 )	
	14 (4ªf)		Geometria ( 2 )		Geometria ( 1 )
	15 (5ªf)	CORPUS CHRISTI			
	16 (6ªf)	RECESSO			
	19 (2ªf)	Informática ( 2 )		Redação ( 2 )	Artes ( 4 )
	20 (3ªf)		Informática( 2 )		Empre. ( 3 )
	21 (4ªf)			Informática ( 5 )	
	22 (5ªf)	L. Portuguesa ( 2 )	D.G. ( 3 )		D.G. ( 3 )
	23 (6ªf)			D.G ( 2 )	
	26 (2ªf)	Matemática ( 3 )	L.Portuguesa ( 4 )	Espanhol ( 1 )	Espanhol ( 5 )
	27 (3ªf)				
28 (4ªf)	Ciências ( 4 )	Ciências ( 4 )	Biologia ( 6 )	L.Portuguesa ( 2 )	
29 (5ªf)	<b>SUB. 1 ( 3 )</b>	<b>SUB. 1 ( 3 )</b>	<b>SUB. 1 ( 3 )</b>	<b>SUB. 1 ( 3 )</b>	
<b>AGOSTO</b>	01 (3ªf)				
	02 (4ªf)				Informática ( 5 )
	03 (5ªf)	Espanhol ( 1 )	Espanhol ( 4 )	L.Portuguesa ( 1 )	Inglês ( 5 )
	04 (6ªf)				
	07 (2ªf)	D.G.( 5 )	História ( 2 )	História ( 5 )	Geografia ( 1 )
	08 (3ªf)			Inglês ( 3 )	
	10 (5ªf)	História ( 3 )	Geografia ( 1 )		Álgebra ( 5 )
	11 (6ªf)			Geografia ( 5 )	
	14 (2ªf)	Geografia ( 1 )	Álgebra ( 3 )		Física ( 3 )
	15 (3ªf)			Álgebra ( 1 )	
	16 (4ªf)	Prova Multid. ( 4/5 )	Prova Multid ( 4/5 )		História ( 6 )
	17 (5ªf)			Física ( 4 )	
	18 (6ªf)	Inglês ( 1 )	Inglês ( 3 )		P. Mutlid.( 4/5 )
	21 (2ªf)		Livro( 4 )	Livro( 4 )	Livro ( 5 )
	22 (3ªf)	Matemática ( 4 )			
	23 (4ªf)			Prova Multi. ( 4 /5 )	Geometria( 1 )
	24 (5ªf)	Livro ( 3 )	Geometria ( 4 )		
25 (6ªf)	<b>SUB. 2 ( 2 )</b>	<b>SUB.2 ( 2 )</b>	Geometria ( 1 )	Química ( 3 )	
28 (2ªf)			<b>SUB.2 ( 2 )</b>	<b>SUB.2 ( 2 )</b>	

## ATENÇÃO

**Dia 15 e 16 de Junho** (5ªf e 6ªf.)  
Feriado de Corpus Christi não haverá aula.

**Dia 29 de junho** último dia de aula do 1º trimestre.

**De 30 de junho** (sexta) a **31 de julho** (terça) a Recepção do Colégio funcionará das 8h às 18h, exceto aos sábados.

**Dia 01 de agosto** (3ªf.) início das aulas do 2º semestre.

## EVENTOS

Dia 24/06: Festa Junina das 12h às 21h.

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



## ENSINO FUNDAMENTAL II (do 6º ao 9º ano)

### Sub. 1

Substitui qualquer prova "não realizada" entre **20 de maio a 21 de junho.**

### Sub. 2

Substitui qualquer prova "não realizada" entre **23 de junho a 22 de agosto.**

#### 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\$ 22,00 (vinte e dois reais) por matéria, ou apresentar atestado que justifique a ausência no dia da realização da prova.
- ✓ No sistema de recuperação trimestral também será cobrado R\$ 22,00 (vinte e dois reais) por prova/disciplina

#### **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 pode 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 2015, 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.