Final gqo Result $\mathbf{K}\mathbf{E}$ eração Kecnb Prova PR ndênci ədəpuj Projeto **– I**4 ooig Pedago Projeto **- 44** og поши - **a** Classe əp oq Consel COC - **V** Prova – **d** Final gqo Result -AAFeriad – A Sábado $-\mathbf{S}$ ática Matem ada de iqmilO - MO Kecess **- A** uzģāgiz Respo o com Kenniä -RR

Envarasira Maron Abril Main Imbo Lubo A rosto Outsideo Outsideo Dayambro		
Eavarairo Maron Abril Maio Imbo Imbo Catambro Anneto Catambro Ontrabro	Ianairo	
Do D D P P P P D D D D D D D D D D D D D		21
0 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		23
0 > 0 > 0		20
ס א א ס א ס א ס ס ס ס ס ס ס ס ס ס ס ס ס		2
0		7
2 2 2 0 2 2 2 2		3
D > D D D D D D >		77
ס ס א א א א א א א א א א א א א א א		ΩΩ
D > D 2 D 2 D > D		00
0 > 2 0 7 2 7 2 7 2 7 7 7	<i>Y</i>	10
D A A D A A A A A A A A A A A A A A A A	•	11
00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	!	13
מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ		12
DO D D D D D D D D D D D D D D D D D D		14
ים ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה ה		ħ
700 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 /	16
0 > > 0 > 7 5 5 7 > 7	-	17
ר ה מ ס ס ה דם א	•	1 0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10
מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ מ		70
ם א ב א ה מ ב א ה ה ה ה ה ה ה ה		31
ם א א ס א ס ס ס ס ס ס ס ס ס ס ס ס		3
מ א מ א מ א מ א מ א מ א מ א מ	121	22
0 > 0 > 0 > 0	•	7
7 D O 7 7 7 A D C A A D D D D D D D D D D D D D D D		7,6
0 0		"
0 0		77
D D D D D D D A A		38
DD DO D		70
D D D D D D D D D D D D D D D D D D D		an
		2

* Novembro

- 01 **P7** (Português II)
- 02 Feriado (Finados)
- 04 **P7** (Matemática II)
- 08 P7 (Matemática I)
- 12 Projeto Pedagógico
- 14 Recesso
- 15 Feriado (Proclamação da República)
- 16 e 17 2^a chamada P7
 - $1^{\circ} T \rightarrow 14h e 2^{\circ} T \rightarrow 9h$
- 25 P8 (Português I e Português II)
- 28 P8 (Matemática I e Ed. Física)
- 29 **P8** (Ciências)
- 30 **P8** (Geografia e Espanhol)

* <u>Dezembro</u>

- 01 **P8** (História)
- 02 P8 (Matemática e Inglês)
- $03 e 05 2^a$ chamada P8
- $1^{\circ} T \rightarrow 14h e 2^{\circ} T \rightarrow 9h$
- 06 COC
- 07 Recesso
- 08 Resultado Final
- 09 Recesso
- 12 **P9** (Ciências / Ed. Física / Inglês)
- 13 **P9** (Português I e II / Espanhol)
- 14 **P9** (Matemática I e Geografia)
- 15 **P9** (Matemática II e História)
- 16 COC
- 19 Resultado P9
- 20 a 23 Recesso
- 26 a 28 PR (Prova de Recuperação)
- 26 Português I e II / Ed. Física
- 27 Matemática I e II / Ciências
- 28 Geografia / História / Inglês / Espanhol







Ensino Fundamental II 8º e 9º ano

> Calendário 2011

*	Janeiro	– Férias	Escolares	
•	o ttile ii o	I CIIGO	Locolaros	

★ Fevereiro

07 – Aula Inaugural

09 – Reunião com Responsáveis (8° e 9° ano – 1° T: 9h / 2° T: 14h)

22 – P1 (Educação Física)

25 – **P1** (Espanhol e Inglês)

Obs: Nos dias 08, 11, 15 e 18 os alunos entrarão 1° T \rightarrow 8h e 20min e 2° T \rightarrow 13h e 50min

* Março

01 – **P1** (Português I)

03 a 11 – Recesso de Carnaval

14 – Retorno as aulas

15 – **P1** (História)

18 – **P1** (Ciências) 22 – **P1** (Geografia)

25 – **P1** (Português II)

29 – P1 (Matemática II)

* Abril

01 – **P1** (Matemática I)

05 – **P2** (Ed. Física)

08 – **P2** (Inglês e Espanhol)

12 – **P2** (Português I)

13 e 14 – 2^a chamada P1

 $1^{\circ} T \rightarrow 14h e 2^{\circ} T \rightarrow 9h$

15 – **P2** (História)

19 – **P2** (Ciências)

21 – Feriado (Tiradentes)

22 – Feriado (Paixão de Cristo)

26 – **P2** (Geografia)

29 – **P2** (Português II)

* Maio

03 – **P2** (Matemática II)

06 – **P2** (Matemática I)

10 – **P3** (Ed. Física)

11 e 12 – 2^a chamada P2

 $1^{\circ} T \rightarrow 14h e 2^{\circ} T \rightarrow 9h$

13 − **P3** (Inglês e Espanhol)

16 - COC

17 – **P3** (Português I)

20 - Reunião com Responsáveis (8° e 9° ano)

20 – **P3** (História)

24 - P3 (Ciências)

27 – **P3** (Geografia)

31 – **P3** (Português II)

* Junho

03 – **P3** (Matemática II)

07 – **P3** (Matemática I)

10 – **P4** (Ed. Física)

11 – Etapa I – Olimpíadas de Matemática

14 – **P4** (Inglês e Espanhol)

15 e 16 – 2^a chamada P3

$$1^{\circ} T \rightarrow 14h e 2^{\circ} T \rightarrow 9h$$

17 – **P4** (Português I)

21 – **P4** (História)

23 – Feriado (Corpus Christi)

24 - Recesso

27 – **P4** (Ciências)

28 – **P4** (Geografia)

29 – **P4** (Português II)

30 – P4 (Matemática II)

* Julho

01 – **P4** (Matemática I)

Abertura dos Jogos Olímpicos

04 e 05 – 2^a chamada P4

$$1^{\circ}$$
 T e 2° T \rightarrow 9h

06 - COC

11 – Resultado Final

26 a 29 – Prova de Recuperação

26 – Geografia / Ciências / Inglês

27 – História / Espanhol / Ed. Física

28 – Matemática I / Matemática II

29 – Português I / Português II

* Agosto

01 – Volta às aulas

09 – **P5** (Ed. Física)

12 – **P5** (Inglês e Espanhol)

16 – **P5** (Português I)

19 – **P5** (História)

23 – **P5** (Ciências)

26 – P5 (Geografia)

27 – Etapa II – Olimpíadas de Matemática

30 – **P5** (Português II)

* Setembro

02 – **P5** (Matemática II)

06 – P5 (Matemática I)

07 - Feriado (Independência do Brasil)

08 – Projeto Independência

09 – **P6** (Ed. Física)

13 − **P6** (Inglês e Espanhol)

 $14 e 15 - 2^a$ chamada P5

$$1^{\circ} T \rightarrow 14h e 2^{\circ} T \rightarrow 9h$$

16 – **P6** (Português I)

20 – P6 (História)

23 – P6 (Ciências)

27 – P6 (Geografia)

30 – P6 (Português II)

* Outubro

11 – **P6** (Matemática II)

07 – **P6** (Matemática I)

 $08 e 10 - 2^a$ chamada P6

$$1^{\circ} T \rightarrow 14h e 2^{\circ} T \rightarrow 9h$$

11 – **P7** (Ed. Física)

12 – Feriado (N.ª S.ª Aparecida)

13 - COC

14 – **P7** (Inglês e Espanhol)

18 – **P7** (Português I)

21 – P7 (História)

21 – Festival Poético

25 – **P7** (Ciências)

28 – P7 (Geografia)

29 - Etapa III - Olimpíadas de Matemática