

**Calendário de Avaliações : 1ª e 2ª séries do EM**  
**1º bimestre / 2019**

1º) **Atividade Especial (A.E.)**, às 9h20min, são avaliações com 10 questões, somando um total de 10,0 pontos.

março			abril		
Dia	Dia da Semana	Disciplina	Dia	Dia da Semana	Disciplina
12	3ª feira	L. Portuguesa – LP	02	3ª feira	Arte
12	3ª feira	Química 1 – Q1	02	3ª feira	Espanhol – Esp
14	5ª feira	Matemática 1 – M1	03	4ª feira	P1 Somos – 14 h
			04	5ª feira	Física 1 – F1
			04	5ª feira	P2 Somos – 14 h
19	3ª feira	Geografia – G	09	3ª feira	Redação – Red
19	3ª feira	Biologia – B1	09	3ª feira	Matemática 2 – M2
21	5ª feira	Química 2 – Q2	11	5ª feira	Filosofia – FL / Biologia 2 – B2
26	3ª feira	Inglês – I	16	3ª feira	Sociologia – SO
26	3ª feira	Livro L.P.	16	3ª feira	Física 2 – F 2
28	5ª feira	História – H	18	5ª feira	Livro Redação
			25	5ª feira	Publicação de Resultados

2º) **A.I.:** são atividades realizadas em classe, as de casa, o aplicativo Plurall e as avaliações externas da Somos, valendo de 0,0 a 10,0.

\* Atividades em classe = 0,0 a 4,00 \* Plurall / Tarefas = 0,0 a 4,00 \* Avaliações Somos = 0,0 a 2,00

Calendário Plurall						
(L. Portuguesa, Redação, História, Geografia e Matemática I e II)						
Nº do pH	Data de entrada	Data de saída	Nº do pH	Data de entrada	Data de saída	
1	13/02/2019	26/02/2019	4	27/03/2019	16/04/2019	
2	27/02/2019	12/03/2019	5	17/04/2019	23/04/2019	
3	13/03/2019	26/03/2019				
(Física I – II, Química I – II e Biologia I – II)						
1	13/02/2019	12/03/2019	2	13/03/2019	16/04/2019	

As tarefas de: Filosofia, Sociologia, Educação Física, Arte, Inglês e Espanhol serão solicitadas pelos professores da classe até o dia 18/04.

Ao término do bimestre as **A.E's** e **A.I's** são somadas e divididas por 2;

Se as médias bimestrais forem < que 6,0, o aluno está em **R.O.**

3º) Recuperação Obrigatória (R.O.), das 9h20min às 11 h, são 10 questões, valem de 0,0 a 10,0.		
O aluno que faltar na <b>A.E</b> fará <b>R.O.</b> , a um custo de R\$ 25,00, por disciplina.		
Dia	Dia da Semana	Disciplina
30/04	3ª feira	LP + M1 + Soc + B1 + Arte + Q1
02/05	5ª feira	Esp + G + Livro L.P. + M2 + F1 + Red + FL
03/05	6ª feira	H + I + Livro Red + F2 + Q2 + B2

**Exemplos: Cálculos das Médias Bimestrais**

	Geo		Média A.E.	Média A.I.	Média $\frac{1}{2}$	RO	Nota RO	Nota RO	Média Bim. Final
1 frente	4,50	-	4,00	5,00	5,00	sim	6,50	-	6,0
	Ing								
	2,00	-	2,00	6,00	4,00	sim	3,00	-	4,5
2 frentes	M1	M2							
	6,00	5,00	5,50	7,00	6,25	não	-	-	6,5
	LP	Livro							
	3,00	4,00	3,50	6,00	4,75	sim	4,00	5,50	5,5

