

P1					
26/02	3ªf	1º e 2º tempos	Redação	2ª CHAMADA P1 OU P2	
28/02	5ªf		Língua Portuguesa		
12/03	3ªf		Ciências		
14/03	5ªf		Matemática 1		
19/03	3ªf		História		
21/03	5ªf		Geografia		
26/03	3ªf		Matemática 2		
28/03	5ªf		Inglês		
02/04	3ªf		Espanhol		
P2					
04/04	5ªf	1º e 2º tempos	Redação	12/04	6ªf
09/04	3ªf		Língua Portuguesa	17/04	4ªf
11/04	5ªf		Ciências	24/04	4ªf
16/04	3ªf		Matemática 1	26/04	6ªf
18/04	5ªf		História	30/04	3ªf
25/04	5ªf		Geografia	03/05	6ªf
30/04	3ªf		Matemática 2	08/05	4ªf
02/05	5ªf		Inglês	10/05	6ªf
07/05	3ªf		Espanhol	13/05	2ªf
[RP1] REAVALIAÇÃO 1º BIMESTRE de 20/05 a 24/05 (*1)					

P3					
09/05	5ªf	1º e 2º tempos	Redação	2ª CHAMADA P3 OU P4	
14/05	3ªf		Língua Portuguesa		
16/05	5ªf		Ciências		
21/05	3ªf		Matemática 1		
23/05	5ªf		História		
28/05	3ªf		Geografia		
30/05	5ªf		Matemática 2		
04/06	3ªf		Inglês		
06/06	5ªf		Espanhol		
P4					
11/06	3ªf	1º e 2º tempos	Redação	17/06	2ªf
13/06	5ªf		Língua Portuguesa	19/06	4ªf
18/06	3ªf		Ciências	25/06	3ªf
25/06	3ªf		Matemática 1	28/06	6ªf
27/06	5ªf		História	02/07	3ªf
02/07	3ªf		Geografia	08/07	2ªf
04/07	5ªf		Matemática 2	09/07	3ªf
09/07	3ªf		Inglês	11/07	5ªf
11/07	5ªf		Espanhol	30/07	3ªf
[RP2] REAVALIAÇÃO 2º BIMESTRE de 05/08 a 09/08 (*2)					

*Prova em dia diferente dos dias fixos previstos na grade de horários da turma.

(*1) REAVALIAÇÃO 1º BIMESTRE					
Horário \ Dia	20/05 2ªf	21/05 3ªf	22/05 4ªf	23/05 5ªf	24/05 6ªf
13h30min às 15h	Língua Portuguesa	Matemática 1	Matemática 2	Ciências	História
15h15min às 16h45min	Redação	*****	Espanhol	Geografia	Inglês

(*2) REAVALIAÇÃO 2º BIMESTRE					
Horário \ Dia	05/08 2ªf	06/08 3ªf	07/08 4ªf	08/08 5ªf	09/08 6ªf
13h30min às 15h	Língua Portuguesa	Matemática 1	Matemática 2	Ciências	História
15h15min às 16h45min	Redação	*****	Espanhol	Geografia	Inglês

SIMULADO I

17/06, 2ª feira, das 8h às 12h

AVALIAÇÃO ACADÊMICA SISTEMÁTICA

20/05, 2ª feira, das 8h às 12h30min

ENTREGA DE BOLETINS

1º BIMESTRE: 16/05

2º BIMESTRE: 01/08

As informações abaixo complementam o Informativo 2019.

1. Nos dias de prova, antes e/ou após o seu término, as aulas serão normais. Os alunos só podem entregar a prova decorridos 45 minutos de seu início.
2. É aceito, como margem de tolerância, o atraso de 15 minutos na entrada do aluno para fazer as provas. O atraso, no entanto, deve ser evitado, pois reduz o tempo disponível para a realização da prova.
3. As provas de 2ª chamada serão realizadas às 13h30min, tendo de ser requeridas na Coordenação até 24 horas antes da sua realização.
4. No dia do Simulado I (que ocorrerá das 8h às 12h), os alunos deverão chegar até às 7h30min e sairão à medida que forem terminando a prova, a partir das 10 horas. Seu resultado, em função da pontuação obtida, valerá 20% na nota da P3.
5. Bimestralmente é desenvolvido um trabalho decorrente da leitura de obras literárias. O resultado do desempenho nesse trabalho irá compor a nota de Língua Portuguesa/Redação.
P1 e P3 → (Língua Portuguesa + Redação): 2;
P2 e P4 → (Língua Portuguesa + Leitura Complementar + Redação): 3;
Prova de Reavaliação → (Língua Portuguesa + Redação): 2.
6. A média bimestral (B) corresponde à média aritmética simples das provas do bimestre. Assim, $B1 = (P1 + P2) : 2$.
7. Ao longo do ano, no final de cada bimestre letivo, haverá uma Reavaliação, no caso RP1 e RP2, dos alunos que concluíram o bimestre com média abaixo de 60(sessenta).
Se $(B + RP) : 2$ for superior à média anterior (B), esse resultado a substitui, passando a ser a nova Média Bimestral (MB). Caso contrário, fica mantida a média anterior, isto é, $MB = B$.
8. Aos alunos que desejarem acompanhamento contínuo por meio de aulas formais no contra turno, serão oferecidas aulas de apoio (1º bimestre: 11/03 a 17/05; 2º bimestre: 27/05 a 10/07). A avaliação dos alunos participantes será considerada na composição da nota da Recuperação Paralela.
9. A média semestral (MS) corresponde à média aritmética simples das médias bimestrais. Assim, $MS1 = (MB1 + MB2) : 2$.
10. A média anual (MA) é $(2MS1 + 3MS2) : 5$. Se o aluno obtiver no mínimo $MA = 60$ (sessenta), estará aprovado, sendo dispensado de participar das atividades de Recuperação Final (aulas e provas).
11. Em qualquer situação, para ser aprovado, os alunos têm de ter frequência mínima de 75%.
12. No dia 13/05, os alunos que participarem do Trabalho de Campo do Carroção farão prova referente à P3 de Redação, às 13h30min.
13. No dia da Avaliação Acadêmica Sistemática (que ocorrerá das 8h às 12h30min), os alunos deverão chegar até às 7h30min e sairão à medida que forem terminando a prova, a partir das 10 horas. Seu resultado, em função da pontuação obtida, poderá render bônus de até 20 (vinte) pontos na P2.