

Senhores Pais/ou

Responsáveis:

Conforme previsto em nosso calendário, reiteramos as datas das avaliações da 2ª bimestral, assim como o conteúdo de cada disciplina solicitado nas provas. Sendo assim, observe, atentamente, e oriente seu (sua) filho (a) quanto ao calendário:

1. CALENDÁRIO DE SIMULADOS E PROVAS:

1ª CHAMADA			2ª CHAMADA	
DISCIPLINA	DATA	HORÁRIO	DATA	HORÁRIO
SIMULADO I *	19/05 (Sábado)	8h às 13h30	Serão aplicadas 03 questões em cada uma das provas de 1ª chamada de cada disciplina.	
SIMULADO II **	26/05 (Sábado)	8h às 12h30		
MATEMÁTICA LITERATURA	30/05 (Quarta-feira)	8h às 12h30	12/06 (Terça-feira)	13h30` às 16h
GEOGRAFIA SOCIOLOGIA FILOSOFIA	02/06 (Sábado)	8h às 12h30	13/06 (Quarta-feira)	13h30` às 16h
PORTUGUÊS FÍSICA L. ESTRANGEIRA	07/06 (Quinta-feira)	8h às 12h30	14/06 (Quinta-feira)	13h30` às 16h
HISTÓRIA BIOLOGIA QUÍMICA	09/06 (Sábado)	8h às 12h30	15/06 (Sexta-feira)	13h30` às 16h

* **SIMULADO I:** LINGUAGEM E CÓDIGOS (Português, Literatura, Artes, L. Estrangeira e **Redação**) E CIÊNCIAS HUMANAS (História, Geografia, Filosofia e Sociologia)

** **SIMULADO II:** CIÊNCIAS DA NATUREZA (Química, Biologia e Física) E MATEMÁTICA.

2. ORIENTAÇÕES QUANTO AO PERÍODO DE AVALIAÇÕES:

- Ressaltamos que o conteúdo dos Simulados será acumulativo, portanto, será cobrado em sua totalidade.
- Solicitamos que as **faltas sejam evitadas**. Caso o aluno necessite se ausentar, precisará dar entrada em 2ª via, junto à tesouraria, efetuando o pagamento da taxa, no prazo máximo de 48h, depois da realização da 1ª chamada.
- Nas datas acima, não haverá aula, somente a avaliação, ficando o aluno dispensado após a mesma.
- Não será permitido, o uso de qualquer eletrônico durante a realização de qualquer avaliação. Em caso de desobediência, o aparelho ficará retido com a Orientação Educacional, sendo entregue somente ao responsável e o aluno ficará com zero na atividade.
- Não será permitido o empréstimo de qualquer material, durante as avaliações.

3. CRITÉRIOS QUANTO À AVALIAÇÃO:

TURMAS INTENSIVA	Sim. Intens. (2,0pts)	Simulados ENEM (3,0pts)	Provas Bim(5,0pts)
TURMAS REGULARES	-	Simulados ENEM (5,0pts)	Provas Bim(5,0pts)

L. PORTUGUESA – Ana Maria

- Linguagem: Funções e figuras, variantes linguísticas
- Semântica, Morfologia, Sintaxe
- Interpretação de texto

REDAÇÃO – Rosa Paula

- Dissertação argumentativa

LITERATURA: Ana Maria

- Simbolismo: características e autores
- Modernismo: características e autores
- Interpretação de textos
- Leituras

FILOSOFIA – André Fernandes.

- Platão: Teoria da ideia e o mito da caverna
- Aristoteles: o conhecimento e a logica
- Racionalismo: Descartes
- Empirismo: Bacon, Locke, Hume
- Kant: O Idealismo transcendental.

SOCIOLOGIA – João de Barros.

- Karl Marx: materialismo histórico, mais valia, fetiche da mercadoria e lutas de classes
- Max Weber: Ação social, Dominação legitima e Desencantamento do mundo.

HISTÓRIA – Mauricio Silva

- História dos Povos Indígenas
- História dos povos Africanos
- Cana, Mineração e café
- Inconfidências no século XVIII
- Fuga da Família real
- Brasil Império (1º Reinado, Regências e 2ª Reinado)
- República Velha

HISTÓRIA – Haroldo

- Expansão imperialista (1850-1914)
- Primeira Guerra Mundial (1914-1918)

GEOGRAFIA – Waldir Fernando

- Formação Territorial do Brasil
- Climatologia
- Geologia

GEOGRAFIA – Odir Lourenço

- Urbanização
- Bipolaridade e multipolaridade
- Atividade industrial no Brasil e no Mundo

BIOLOGIA – Dyego Vitelli

- Reino Proctista
- Reino fungi

BIOLOGIA –Silvio Boulhosa.

- Botânica
- Drogas
- Sistema de Coordenação

QUÍMICA –Joaúrio Batista

- Funções Orgânicas
- Nomenclaturas
- Isomeria plana, geométrica e Óptica

QUÍMICA – Rodrigo Bandeira

- Calculo estequiométrico
- Soluções
- Propriedades coligativas
- Termodinâmica

FÍSICA – Luciano Cunha

- Eletromagnetismo: Imas, campo gerado por corrente, força magnética e Indução eletromagnética.

FÍSICA – Miguel

- Eletrodinâmica

MATEMÁTICA – Mário Palheta

- Função polinomial (Segundo Grau)
- Função exponencial
- Logaritmo

MATEMÁTICA – Marcelo Lobato

- Estatística
- Geometria analítica
- Trigonometria

MATEMÁTICA – Dérick

- Análise combinatória

INGLÊS – Maria de Lourdes Friche.

- Interpretação de texto
- Gerund x Infinitive
- Modal Verbs
- Passive voice

- Conditionals

ESPAÑHOL – Tânia de Jesus.

- Divergencias léxicas
- Formas apocopadas
- Verbos
- Advérbios
- Textos para análises