



1º Trimestre – 05/02 a 17/05 (registro de frequência) – Novo Ensino Médio – 1ªA e 1ªB

Importante:

1) Entrar no Colégio para as avaliações a partir das 13h50 e dirigir-se para a sala. Aguardar em sala o início às 14h. Após término das avaliações, não é permitido ficar nos espaços coletivos. O aluno que precisar ficar aguardando horário de atividade extra ou os pais virem buscá-lo, deverá esperar sentado nas cadeiras colocadas na portaria.

2) Obrigatório o uso do uniforme escolar nas avaliações do trimestre e recuperação de estudos.

PROGRAMA DE GESTÃO DA APRENDIZAGEM

FGB - FORMAÇÃO GERAL BÁSICA

Avaliações em contraturno

Data	Dia	Séries e Horários	Componentes Curriculares	Professores	Instrumento Avaliativo	2ª chamada
13/03	Qua	1ªA e 1ªB 14h às 17h	Física e LP (Gramática)	Luana e Andréia	Avaliações específicas (impressas)	Verificar na Coordenação
20/03	Qua	1ªA e 1ªB 14h às 17h	Matemática e Geografia	Mateus, Uriel e Paulo Higor	Avaliações específicas (impressas)	
03/04	Qua	1ªA e 1ªB 14h às 17h	Química, LP (Literatura)	Cristiane e Fátima	Avaliações específicas (impressas)	
10/04	Qua	1ªA e 1ªB 14h às 17h	História, Inglês e Arte	Augusto Jr, Aline e Andréa	Avaliações específicas (impressas)	
17/04	Qua	1ªA e 1ªB 14h às 17h	Biologia, Filosofia e Ensino Religioso	César, Késia e Augusto B	Avaliações específicas (impressas)	

Avaliações em horário da aula do professor

Data	Dia	Séries	Componentes Curriculares	Professores	Instrumento Avaliativo
*	*	1ªA e 1ªB	Educação Física	André	Trabalho (orientações serão repassadas pelo professor)

Avaliação Multidisciplinar – Padrão ENEM

Obs. nota única de zero a cinco em todas os componentes curriculares da FGB, cfe. acertos. Esta nota será somada com outros instrumentos definidos pelo professor

24/04	Qua	1ª A e 1ªB 14h às 17h	Linguagens, códigos e suas tecnologias: 15 questões Língua Portuguesa (Gramática e Interpretação de Texto), Literatura, Inglês, Artes e Educação Física Ciências Humanas e suas tecnologias: 10 questões: Geografia, História e Filosofia Ciências da Natureza e suas tecnologias: 15 questões: Química, Física e Biologia Matemática e suas tecnologias: 10 questões: Matemática	Não há segunda chamada
-------	-----	--------------------------	---	------------------------

PFO - PARTE FLEXÍVEL OBRIGATÓRIA

Avaliações em horário da aula do professor

Data	Dia	Séries	Componentes Curriculares	Professores	Instrumento Avaliativo
*	*	1ªA e 1ªB	Projeto de Vida	Mariama	Avaliação contínua durante as aulas do trimestre por meio das atividades propostas e autoavaliação
12/04	Sex	1ªA e 1ªB	Met. Cient. e Escrita Criativa (*)	Everton e Lúcia	Avaliação específica (impressa)
*	*	1ªA e 1ªB	Investigação Científica Aplicada	César	Avaliação contínua nas aulas do trimestre por meio das atividades práticas propostas
*	*	1ªA e 1ªB	Matéria, Energia e Vida	Luana	Atividades avaliativas definidas pela professora e nota de participação
*	*	1ªA e 1ªB	Cultura Corporal, Lazer e Saúde	André	Avaliação contínua durante as aulas do trimestre por meio das atividades propostas

(*) em MCEC - se houver necessidade de segunda chamada, procurar a coordenação.

IF – ITINERÁRIOS FORMATIVOS

Data	Dia	Séries	Área	Componentes Curriculares	Professor (a) s	Instrumento Avaliativo	Observação
*	*	1ªA e 1ªB	CHSA	Indivíduo, Cultura e Sociedade	Augusto Moretti	Estudo de caso	As datas de entrega das atividades avaliativas e demais instrumentos serão definidas pelos professores.
		Augusto Barbosa					
*	*	1ªA e 1ªB	MT	Conexões Matemáticas	Mateus	Avaliação contínua durante as aulas com atividades específicas	
*	*	1ªA e 1ªB			Luana	Estudo de caso	
*	*	1ªA e 1ªB	LT	Comunicação, Expressão e Linguagens	Andréia	Avaliação contínua durante as aulas com atividades específicas	
					Aline		
*	*	1ªA e 1ªB	CNT	Ciência, Tecnologia e Sustentabilidade	César	Avaliação contínua durante as aulas com atividades específicas	
					Cris		

REQUERIMENTO PARA SEGUNDA CHAMADA

1º passo – solicitar e preencher o requerimento, logo no primeiro dia que vier para o Colégio, após realização da prova. Anexar justificativa conforme casos previstos no regimento escolar.

2º passo – entregá-lo ao (a) professor (a) da disciplina que analisará o pedido e devolverá ao (a) aluno (a). Obs. espaço para parecer (es) no verso do requerimento.

3º passo – recolher taxa quando necessário na tesouraria e devolver requerimento na coordenação, pelo menos um dia antes da data de realização da prova.

Conselho de classe:	FGB e PFO	Itinerários Formativos
24/04 (análise do desempenho das avaliações realizadas até 17/04). Médias antes da recuperação: 02/05 Recuperação de estudos: 07 a 15 de maio – avaliações em contraturno. Médias após recuperação: 20/05 Atendimento aos pais pelos professores: 22/05	Recuperação de estudos – Avaliações e Entrega de trabalho 07/05 – Ter – 14h Arte, Ed. Física, Ensino Religioso e Investigação Científica Aplicada 08/05 – Qua – 14h LP – Gramática/Literatura, História e Química 10/05 – Sex – 14h (horário de aula da tarde de Mat e MCEC) Matemática, Inglês e Metodologia Científica e Escrita Criativa 14/05 – Ter – 14h Física, Biologia e Matéria Energia e Vida 15/05 – Qua – 14h Geografia, Filosofia e Cultura Corporal, Lazer e Saúde	▼ O (a) aluno(a) que ficar com pendência de nota, será notificado pelo (a) professor(a), o qual encaminhará o que fazer para recuperação e data de entrega, a qual deverá ser entre 07 e 10 de maio.

