

COLÉGIO METODISTA GRANBERY

COORDENAÇÃO DA 8ª SÉRIE/EF E 1º E 2º ANO EM

CALENDÁRIO DE ATIVIDADES - 3º BIMESTRE/2012



PRÓPRIO, APRESENTANDO O ATESTADO MÉDICO E EFETUANDO, NA TESOURARIA, O PAGAMENTO DE UMA TAXA FIXADA PELA INSTITUIÇÃO.

	JULHO								AGOSTO							SETEMBRO								OUTUBRO						
	JULHO (10)							AGOSTO (25)								SETEMBRO (21)								OUTUBRO (21)						
D	S	Т	Q	Q	S	S		D	S	Т	Q	Q	S	S		D	S	Т	Q	Q	S	S		D	S	T	Q	Q	S	S
1	2	3	4	5	6	7					1	2	3	4								1			1	2	3	4	5	6
8	9	10	11	12	13	14		5	6	7	8	9	10	11		2	3	4	5	6	7	8		7	8	9	10	11	12	13
15	16	17	18	19	20	21		12	13	14	15	16	17)	18		9	10	11	12	13	14	15		14	15	16	17	18	19	20
22	23	24	25	26	27	28		19	20	21	22	23	24	25		16	17	18	19	20	21	22		21	22	23	24	25	26	27
29	30	31						26	727	28	29	30	31	,,,,,,,,		23	24	25	26	27	28	29		28	29	30	31			
7h à 2 a 1 16 a	07 – Sábado (Provas de Recuperação – 7h às 11h20) 2 a 12 – Recuperação extra-turno 16 a 31 – Recesso 11, 12 e 13 – Simulado PISM							LABORATÓRIOS E							10 a 14 - Interclasse 07 - Feriado nacional 13 a 16 - Semana Granberyense 15 - Sábado letivo - Festa da família 29 - Sábado letivo - Jornada científica LABORATÓRIOS E ENSINO RELIGIOSO (14H ÀS 17H20) 04 - TURMA A 18 - TURMA B 18 - TURMA B 25 - TURMA B							3	12 - Feriado nacional 15 - Recesso - Dia do professor						H20) MA A	
									PROVAS BIMESTRAIS 10 – PORTUGUÊS E PRODUÇÃO DE TEXTO 17 – QUÍMICA 24 – FÍSICA 31 – LITERATURA E INGLÊS TESTES 25 – LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS E MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS. 27 – CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS							PROVAS BIMESTRAIS 14 – BIOLOGIA 18 – MATEMÁTICA 21 – GEOGRAFIA E SOCIOLOGIA 28 – HISTÓRIA E FILOSOFIA								03 – 2º CHAMADA DE PROVAS E TESTES (ÀS 14H NO 3º ANDAR JP) ATENÇÃO PARA REALIZAR A SEGUNDA CHAMADA DE PROVAS OU TESTES BIMESTRAIS, CONFORME DETERMINA O ARTIGO Nº 125 DO REGIMENTO ESCOLAR 2012, O (A) DISCENTE DEVERÁ RECORRER À SECRETARIA DO COLÉGIO COM ANTECEDÊNCIA MÍNIMA DE 2(DOIS) DIAS ÚTEIS ANTES DA APLICAÇÃO DA SEGUNDA CHAMADA						

E CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS.