



CRONOGRAMA DE ATIVIDADES – N1 – 3º BIMESTRE

ENSINO MÉDIO - 3º ANO				
Data	Disciplina	Descrição da Atividade	Conteúdo Avaliado	Peso Avaliativo
23/07	Matemática	Exercícios – Geekie	Números Complexos 1	(10,0)
02/08	Matemática	Exercícios – Geekie	Números Complexos 2	(10,0)
09/08	Matemática	Exercícios – Geekie	Números Complexos 3	(10,0)
20/08	Matemática	Exercícios – Geekie	Polinômios 1	(10,0)
27/08	Matemática	Exercícios – Geekie	Polinômios 2	(10,0)
06/09	Matemática	Aula Invertida	Geometria	(10,0)
07/08	Língua Portuguesa	Gincana de sintaxe - sujeito e predicado (verificar parceria com o prof. de Educação Física)	Cap. 17 e 18 - Sujeito e predicado	(3,0)
14/08	Língua Portuguesa	Relatório acadêmico - Aulas-passeio (verificar com prof. Biologia/Geografia)	Temas apresentados e discutidos na aula-passeio	(2,0)
30/08	Língua Portuguesa	Simulado Geekie	Todo o conteúdo do bimestre	(3,0)
04/09	Língua Portuguesa	Vistoria do material didático (Geekie, caderno e Classroom)	Todo o conteúdo do bimestre.	(2,0)
14/09	Biologia	Mostra – aula passeio	Apresentação de assuntos abordados durante o passeio	(5,0)
10/09	Biologia	Ata + exercícios	Todos os conteúdos serão analisados.	(2,5)
29/07	Biologia	Exercício Avaliativo	Genética Sexual e Linkage.	(2,5)
14/08 (na aula de L.P.)	Redação	Relatório acadêmico: aula-passeio	Relatório: sobre a aula-passeio	(0,0 - 2,0)
14/08 (na aula de L.P.)	Redação	Relatório acadêmico: aula-passeio	Relatório: sobre a aula-passeio	(0,0 - 2,0)
15/08	Redação	Seminário de Redação - IV Concurso de Redação Século: Inclusão social - AUTISMO.	Seminário: Inclusão social - AUTISMO.	(0,0 - 4,0)
21/08	Redação	Simulado Geekie	Dissertação argumentativa	(0,0 - 2,0)





16/07 a 13/09	Redação	Exercícios: produções textuais	Dissertação: temas do bimestre	(0,0 - 2,0)
16/08	Física	Laboratório de Física + Kahoot!	Conteúdo do bimestre	(3,0)
26/07	Física	Crítica do <i>Física Movies</i>	Contextualização da Física	(3,0)
19/09	Física	Entrega final das atividades de rotina: Geekie e Listas Anexos + Participação na ONC	Todos os capítulos do bimestre.	(4,0)
Avaliação contínua - data de entrega final: 13/9	Artes	Práticas artísticas (desenhos, pinturas, esculturas etc.).	Cap. 3, 4 e 5.	(5,0)
4/09	Artes	Participação nas oficinas do <i>Artistas na Escola</i> .	Práticas artísticas.	(2,5)
9/08 e 23/8	Artes	Exercícios (formulários, docs, apresentações.).	Cap. 3, 4 e 5.	(2,5)
Avaliação contínua - data de entrega final: 12/9	Literatura	Exercícios (formulários, docs, apresentações.).	Cap. 6, 7 e 8.	(5,0)
25/07, 1/08, 8/08, 29/08 e 12/09	Literatura	Participação e escrita na continuidade do Projeto <i>Para Gostar de Poesia</i> .	Projeto <i>Para Gostar de Poesia</i> .	(3,0)
Avaliação contínua: 8/08, 15/08 e 22/08	Literatura	Participação nos jogos feitos em sala de aula.	Cap. 6, 7 e 8.	(2,0)
14/08	História	Seringal (projeto aula passeio)	Museu do Seringal	(4,0)
22/08	História	Aula Invertida	Cap. 35: Revolução Chinesa Cap. 36: Revolução Cubana Cap. 37: Descolonização asiática e a desobediência civil Cap. 38: Conflitos no Oriente Médio	(4,0)
19/09	História	Atividades/Comportamento/ Participação	Todos os capítulos do bimestre.	(2,0)





01/08	Geografia	Pesquisa orientada- Produção de conhecimento - Construção de Gráficos e tabelas informativas com justificativa e defesa	Tema - Produção agropecuária do Brasil	(1,0)
09/08	Geografia	Levantamento de condições socioeconômicas - países desenvolvidos e em desenvolvimento - Com justificativa e defesa	Tema avaliado - Países desenvolvidos e subdesenvolvidos	(1,0)
14/08	Geografia	Apresentação projeto aula passeio (Geografia e Biologia)	Os temas tratados durante o projeto	(0-4,0)
29/08	Geografia	Aula invertida	Globalização (pontos positivos e negativos da globalização)	(0-3,0)
12 e 13/09	Geografia	Levantamento de atividades do bimestre/ participação nas aulas	Avaliação contínua durante o bimestre	(0-1,0)
14/08	Filosofia e Sociologia	Relatório da aula passeio no Google Formulário	Atividade individual	(3,0)
21/08	Filosofia e Sociologia	Atividades Geekie/exercícios	Atividade individual	(3,0)
28/08	Filosofia e Sociologia	Debate sobre direitos humanos mesa redonda dr. Turibio	Tema direitos humanos atividade multidisciplinar	(4,0)
Durante o Bimestre	Química	Participação e empenho	Todos os conteúdos serão analisados.	(1,0)
07/08	Química	Aula invertida e Projetos	Conteúdo de revisão do primeiro bimestre.	(2,0)
09/09	Química	Caderno Ata de Laboratório.	Todo conteúdo das aulas práticas do bimestre.	(3,0)
09/09	Química	Caderno de Sala - Exercícios, resumos e listas.	Todo conteúdo do bimestre	(4,0)

