

# AGENDA DIÁRIA

## 5ª SÉRIE C

<b>Dia 23/11/2010</b>	
Matemática	Caderno
Ciências	Revisão para a prova no caderno e estudar.

<b>Dia 22/11/2010</b>	
Português	Revisão no caderno

<b>Dia 12/11/2010</b>	
História	Módulo até a pág. 33
Matemática	Lista questões 17, 18 e 19

<b>Dia 11/11/2010</b>	
Redação	Trabalho
Matemática	Pág. 14, 15 e 16. Lista de Exercícios

<b>Dia 10/11/2010</b>	
Português	Caderno
Inglês	Estudar para a prova
História	Pág. 24, 25, 27 e 29
Ciências	Produzir um texto contendo as informações sobre o Projeto Tecnologia

<b>Dia 09/11/2010</b>	
Matemática	Questões 8 a 13. Trazer recortes de revista ou jornais ou panfletos que contenham porcentagem
Geografia	Questões no caderno
Ciências	Estudar para mini-teste. Conteúdo: Camadas atmosféricas
Artes	Releitura da pág. 29

<b>Dia 08/11/2010</b>	
Português	Atividade no caderno
História	Apresentar o livro retirando da autora c/ transição culminância no dia 22/11 (a História da preta).
Geografia	Atividade da pág. 26 e leitura da pág. 18 a 26

<b>Dia 05/11/2010</b>	
Gramática	Pág. 196

<b>Dia 04/11/2010</b>	
Redação	Pág. 40
Matemática	Caderno

<b>Dia 03/11/2010</b>	
Gramática	Pág. 40
Ciências	Pág. 26 e 27

<b>Dia 26/10/2010</b>	
Matemática	Caderno e trazer dia 9/11 recortes que contenham preços com descontos
Ciências	Fazer uma charge com o tema: tecnologia

<b>Dia 25/10/2010</b>	
Matemática	Caderno
História	Trabalhar as falas da peça
Geografia	Terminar a atividade do caderno

<b>Dia 22/10/2010</b>	
Matemática	Caderno
Português	Pág. 33 e 34

<b>Dia 21/10/2010</b>	
Redação	Criar um pequeno relato com no máximo 15 linhas. Atividade xerografada
Inglês	Trazer os materiais para a realização do trabalho em grupo da Expo-Cultural

<b>Dia 20/10/2010</b>	
História	Leitura e interpretação do texto da pág. 16
Inglês	Terminar o trabalho
Ciências	Produzir uma charge sobre um dos temas abordados na aula: poluição, aquecimento global, efeito estufa.

<b>Dia 19/10/2010</b>	
Matemática	Pág. 46 e 47.
Geografia	Pág. 21 e apresentação dos trabalhos sobre a tecnologia
Artes	Terminar a blusa

<b>Dia 18/10/2010</b>	
Português	Estudar substantivos uniformes
Matemática	Pág. 44 e 45
Geografia	Não esquecer de trazer o trabalho sobre A Fauna e a Flora em extinção.

<b>Dia 14/10/2010</b>	
Redação	Pág. 28 e 29
Inglês	Trabalho sobre dias da semana e cardápio
Matemática	Caderno

<b>Dia 13/10/2010</b>	
Português	Pág. 27
Inglês	Fazer um horário de aula em inglês
Ciências	Pág. 39 e 40

<b>Dia 08/10/2010</b>	
Português	Pág. 24 a 26
Matemática	Pesquisar um instrumento de medição: comprimento ou área para o Projeto Tecnologia.
História	Pesquisar e anotar no caderno importante informações sobre a dinastia Julio Claudiana, Tibério, Calígula, Cláudio, Nero.

<b>Dia 07/10/2010</b>	
Redação	Atividade no caderno
Matemática	Pág. 39 e 40
Inglês	Pág. 14 e 15

<b>Dia 05/10/2010</b>	
Matemática	Pág. 32 a 36
Ciências	Pág. 14 e 15
Artes	<p>Trazer dia 19/10:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Camisa branca, papel canson, tesoura, pincel, tinta de tecido e copo para água. Valor 2,0</li> <li>- Pesquisa sobre: Tecnologia - Arte Computadorizada. Valor: 1,0, com imagem, digitado mínimo de três páginas.</li> </ul>

<b>Dia 04/10/2010</b>	
Gramática	Pág. 194 a 196
Matemática	Pág. 34 e 35
História	Pág. 12, 13 e 14
Geografia	Leitura do módulo pág. 02 a 17

<b>Dia 01/10/2010</b>	
Português	Pág. 19 e 20
Matemática	Pág. 27 a 32 até a questão 29
História	Até a página 11 do módulo

<b>Dia 30/09/2010</b>	
Redação	Pág. 30 a 32
Matemática	Pág. 20, 22 a 26
Inglês	Pág. 13 e 14

<b>Dia 29/09/2010</b>	
Português	Caderno
História	Leitura e exercícios da pág. 6 a 9
Inglês	Terminar a tabela
Ciências	Atividade no caderno

<b>Dia 28/09/2010</b>	
Matemática	Pág. 17, 18 e 19
Ciências	No caderno

<b>Dia 27/09/2010</b>	
Português	Pág. 18
Matemática	Pág. 15
História	Pág. 6 e 7
Geografia	Questões no caderno

<b>Dia 22/09/2010</b>	
Inglês	Listar no caderno palavras em inglês ligados a área de informática dizendo os significados
Ciências	Caderno

<b>Dia 21/09/2010</b>	
Matemática	Pág. 6 e 7
Geografia	Atividade no caderno
Ciências	Pesquisar biografia de Santos Dumont
Artes	Trazer massinha de modelar colorida

<b>Dia 20/09/2010</b>	
Português	Pág. 3 e 4
Matemática	Pág. 6 (mod. 4)

<b>Dia 08/09/2010</b>	
Português	Revisão no caderno
Inglês	Estudar para a avaliação global
Ciências	Estudar para a avaliação global

<b>Dia 03/09/2010</b>	
Gramática	Pág. 162 e 164
Matemática	Pág. 55 (questões 8 e 9), pág. 57 (questão 10), pág. 59 a 63
História	Concluir o módulo até a pág. 38

<b>Dia 02/09/2010</b>	
Redação	Pág. 41 e 42
Matemática	Caderno
Inglês	Estudar

<b>Dia 01/09/2010</b>	
Gramática	Pág. 153
Inglês	Estudar
Ciências	Pág. 45

<b>Dia 31/08/2010</b>	
Matemática	Pág. 52 e 53 até a questão 5
Geografia	Caderno
Ciências	Pág. 35

<b>Dia 30/08/2010</b>	
Gramática	Pág. 154
Matemática	Refazer pág. 46, 47, 50 e 51
História	Pesquisar e escrever (no caderno) sobre o expansionismo romano.
Geografia	Caderno.

<b>Dia 26/08/2010</b>	
Redação	Apostila
Matemática	Pág. 45 a 47

<b>Dia 25/08/2010</b>	
Ciências	Pág. 27

<b>Dia 23/08/2010</b>	
Português	Biografia de Shirley de Souza
História	Pág. 35

<b>Dia 20/08/2010</b>	
Português	Pág. 44 e 45
História	Leitura até a pág. 25 do volume 12

<b>Dia 19/08/2010</b>	
Redação	Atividade na apostila
Matemática	Atividade no caderno
Inglês	Pág. 18 exercício 2 e 3

<b>Dia 18/08/2010</b>	
Português	No caderno
História	Pág. 29, 30 e 31
Inglês	Pág. 17 a última atividade
Ciências	Lista de exercício

<b>Dia 17/08/2010</b>	
Matemática	Pesquisar: Escrever no caderno e estudar as unidades de medidas: polegada, jarda, braço e pé. Falar sobre a utilização de cada um.
Geografia	Ler pág. 31 e responder as questões da pág. 32. Copiar perguntas e respostas no caderno.
Ciências	No caderno
Artes	Releitura da pág. 38 ou 39

<b>Dia 13/08/2010</b>	
Matemática	Fazer ficha biométrica
História	Pág. 26 a 26
Geografia	Terminar a atividade no caderno

<b>Dia 12/08/2010</b>	
Redação	Apostila
Matemática	estudar

<b>Dia 11/08/2010</b>	
Inglês	Estudar para avaliação
Ciências	Pág. 21, 22 e 23

<b>Dia 10/08/2010</b>	
Matemática	Estudar
Ciências	Estudar

<b>Dia 09/08/2010</b>	
Matemáticas	Estudar
História	Estudar
Geografia	No caderno

<b>Dia 06/08/2010</b>	
Português	Estudar para a avaliação
História	Estudar

<b>Dia 05/08/2010</b>	
Redação	Correção das produções textuais
Matemática	Atividade na lista
Inglês	Fazer a pré-leitura da página 17

<b>Dia 04/08/2010</b>	
Português	Revisão no caderno para o teste
História	No caderno
Inglês	Estudar as horas
Ciências	Estudar para a avaliação parcial

<b>Dia 03/08/2010</b>	
Matemática	Fazer a lista
Geografia	Pág. 33 (menos a questão 6) e 34 (questões 10 e 11)
Ciências	Pág. 14 e 18 (questões 1 e 2)
Artes	Terminar a pág. 20 e 21

<b>Dia 02/08/2010</b>	
Português	Trazer a gramática quarta-feira e ler o livro de literatura "Meu Planeta Minha Casa"
Matemática	Estudar (revisar) Polígonos, multiplicação e divisão de frações. Problemas com operações de frações.
História	Pág. 20 e no caderno

<b>Dia 30/07/2010</b>	
Português	Pág. 37
Matemática	No caderno

<b>Dia 29/07/2010</b>	
Redação	Pág. 23 e 24 até a questão 3
Inglês	Pág. 16 (Did you know?)
Matemática	Caderno

<b>Dia 28/07/2010</b>	
Português	Trazer 6ª feira o livro literário "Meu Planeta, Minha Casa" e módulo pág. 36
Matemática	Questão no caderno
Ciências	Caderno
Inglês	Pág. 14 e 15

<b>Dia 27/07/2010</b>	
Matemática	Trabalho
Geografia	Questões no caderno
Ciências	Pág. 19 e 20 questões 03 e 05

<b>Dia 26/07/2010</b>	
Português	Trazer amanhã (27/07) um poema de Mario Quintana. Impresso, em vídeo ou manuscrito
Matemática	Caderno
História	Concluir os capítulos 1 e 2 do módulo 3

<b>Dia 23/07/2010</b>	
Português	Ler o livro de Literatura "Meu Planeta Minha Casa", de Shirley Souza para dia 30/07
Matemática	No caderno

<b>Dia 22/07/2010</b>	
Redação	Pág. 14, 15, 16, 17 (até a questão 6)
Inglês	Concluir a pág. 13
Matemática	Caderno

<b>Dia 21/07/2010</b>	
Gramática	Pág. 54 e 55
Inglês	Pág. 10 e 11
Ciências	Lista de exercícios

<b>Dia 20/07/2010</b>	
Matemática	Pág. 32 e 33
Ciências	No caderno
Artes	Pesquisa: trazer dia 27. Pesquisa sobre a vida e obra de Tarsila do Amaral. Valor: 1,0. digitado com 2 páginas e imagens

<b>Dia 16/07/2010</b>	
Português	Pág. 21 e 22
Matemática	Acessar o portal positivo: @mat136 – formas geométricas @mat130 – empilhamentos @mat133 – mosaicos @mat132 – simetria @mat137 – tangran e depois de conhecer o TANGRAN, montar um animal e dizer qual é.

<b>Dia 15/07/2010</b>	
Português	Elaborar 10 perguntas e entrevistar um familiar com essas 10 perguntas
Matemática	Pág. 20, 21 e 22

<b>Dia 14/07/2010</b>	
Português	Pág. 13 e 14
História	Pág. 6
Inglês	Pág. 5 questão 1
Ciências	Pág. 6 questões 1 e 2

<b>Dia 13/07/2010</b>	
Matemática	Pág. 11 – questão 7, pág. 15 – questão 12, pág. 16 – letra d, pág. 17 – questão 14
Ciências	Pesquisar sobre os vulcões: Etna, Vesúvio e Krakatoa e registrar no caderno.

<b>Dia 12/07/2010</b>	
Português	Pág. 6 e 7
Matemática	Pág. 10 e 11
História	Pág. 3
Geografia	Pág. 3 (pesquisando)