

# Calendário de Provas – Ensino Fundamental

1º trimestre – 2009

9º Ano EF

06/4 (2ªf)	07/4 (3ª f.)	08/4 (4ª f.)	09/4 (5ª f.)	13/4 (2ª f.)	14/4 (3ª f.)	15/4 (4ª f.)	16/4 (5ª f.)	17/4 (6ª f.)	22/4 (4ªf.)	23/4 (5ª f.)	24/4 (6ª f.)
---	Matemática	Português	Panorama	Inglês	Geometria	Espanhol	História	Química	---	Física	Geografia

## **Observações:**

1. As provas serão dadas no horário das aulas.
2. Organizem o material com antecedência.
3. Dividam o tempo de estudo. Não deixem para estudar na véspera da prova. Ajuda, é importante, mas não é solução.

## **Português**

- Gramática: Conceito – Frase. Oração Período.

Frase nominal

Oração absoluta

Período simples e composto

Sujeito e Predicado

Classificação do sujeito – núcleo do sujeito. Sujeito simples, composto, oculto, indeterminado. Oração sem sujeito.

Habilidades: identificar, classificar; transformar estruturas; construir estruturas.

- Texto: Interpretação (rever os textos trabalhados durante o trimestre).

## **Matemática**

- Frações

- Decimais

- Dízimas periódicas simples e compostas

- Números relativos

- Potenciação: conceito, propriedades, expoente negativo, base 10, base 1, expoente zero, potencia de potencia.

- Equações do 1.º grau.

- Radicais:

Condições de existência.

Simplificação de radicais.

## **Geometria**

- Razões

- Divisão/razões (usando quantidades, figuras geométricas e segmentos de reta).

- Escalas

- Proporções- conceito e propriedades.

- Feixe de retas paralelas.

- Proporcionalidade nos feixes de retas paralelas. (A confirmar).

## **História**

- As invasões holandesas no Brasil, O Renascimento, A Reforma Protestante, A Contrarreforma Católica.

## **Geografia**

Fichas: 01 – A montanha

02 – Maneiras de ver o mundo

03 – Idéias principais sobre a cartografia

04 – O mundo é maior que a soma dos países

Caderno: história da cartografia (mapas antigos), escala (idéias e cálculos) e exercícios.

## **Inglês (turma da Sônia)**

- Headway – Student's Book and Workbook → units 5 and 6 (up to page 49)

- Caderno

- Atenção especial:

- Tempos verbais

- Formular perguntas sobre texto

- Verb + inf / ing

- Future: Will, going to or Present Continuous

- ED / ING adjectives

- How are you feeling?

- What ... like?

- Comparatives and – Superlatives

## **Inglês (turma da Márcia)**

- New Headway – Student's Book and Workbook → units 3 e parte da 4
- Anotações feitas no caderno
- Atenção especial:
  - Simple Past
  - Past Continuous
  - Adverbs
  - Time expressions
  - much, many
  - some, any
  - a few, a little
  - a lot / lots of
  - someone, something, somewhere
  - Vocabulary

## **Física**

### TEMA 1 - MEDINDO E ORGANIZANDO

cálculo de médias e aproximações

### TEMA 2 - TABELAS E HISTOGRAMAS

elaboração de tabelas, elaboração e interpretação de histogramas; adequação de eixos

### TEMA 3 - GRANDEZAS, UNIDADES E JOGO DE CINTURA

tudo o que você precisa saber sobre unidades do sistema métrico e unidades do Sistema Internacional. Unidades não padronizadas. Leitura e interpretação de problemas envolvendo essas unidades, e combinações entre elas.

### TEXTOS DA ANTOLOGIA

#### UMA INTRODUÇÃO

O que é ciência, e como ela funciona - as motivações do método científico

#### CIÊNCIA E HOLLYWOOD

A ciência dos filmes é a mesma ciência do cotidiano?

Quem é um cientista?

As visões de ciência e dos cientistas na mídia

#### EMBRIGAEZ COM NÚMEROS

Qualquer grandeza fica igualmente bem representada:

\* em qualquer unidade?

\* em qualquer notação?

já sabemos que não. Como decidir o melhor formato?

#### MARAVILHAS DO TRANSPORTE MODERNO

Padronização, a gênese dos sistemas de medida

#### AS DIMENSÕES DO METRO

A história do Sistema Métrico Decimal

Estude a correção da prova mensal (as duas partes) e reflita sobre os problemas resolvidos em classe e em casa.

Consultas ao blog são sempre necessárias. Publicamos dicas e soluções de anos anteriores.

## **Química**

Para fazer a prova trimestral você precisa trazer 2 folhas do bloco de provas, 1 folha de papel quadriculado, régua, lápis, borracha e caneta azul ou preta

O que estudar:

Fichas 01 a 09

Relatório da atividade de laboratório

Prova mensal

Anotações do seu caderno

## **Panoramas**

- Filmes assistidos no trimestre: “Fale com ela”, “Narradores de Javé”, “Meu nome não é Johnny”, “Bicho de 7 cabeças” (personagens, enredo, marcas temporais, espaços. Relações intertextuais. Outras discussões feitas em sala de aula).

- Livro: "O que é cinema?" - Jean-Claude Bernardet (até página 30).

## **Espanhol**

Estudar da pág. 01 até a 16.