

## Álgebra

### APOSTILA 1

- Sistema de Numeração Romana – págs. 8 e 9
- Sistema de Numeração decimal – págs. 11 a 20
- Ideias associadas às operações fundamentais – págs. 22 a 32
- Múltiplos de um número Natural – págs. 41 e 42
- Mínimo Múltiplo Comum (mmc) – págs. 42 e 43
- Divisores de um Número Natural – págs. 43 e 44
- Maior Divisor Comum (mdc) – págs. 48 e 49
- Números Primos e Números Compostos – págs. 49 e 50

## Língua Portuguesa

### 6º ANO

- Estudo de texto (reguladores e fábula)
- Sintagma verbal e nominal
- Acentuação: paroxítonas e proparoxítonas
- Formação de palavras
- Derivação (prefixação e sufixação)
- Composição (justaposição e aglutinação)
- Hiperônimos e hipônimos
- Ortografia (G e J)

## Redação

Produção de fábula

## Inglês

Apostila páginas 4,5,6,9,11,15,17,18,21,22,24,30

## Geografia

Capítulo 2

## Geometria

### APOSTILA 1

- Ponto, reta e Plano – págs. 55 a 59
- Ângulos e Vistas – págs. 59 a 64

### CADERNO DE GEOMETRIA

- Simetria
- Símbolos pertence, não pertence, está contido e não está contido
- Representação de reta, ponto e plano

**Obs.: Trazer régua e lápis de cor**

## História

- Unidade 2: Paleolítico e Neolítico (apenas esses dois assuntos).
- Unidade 3: Sociedades Civilizadas (Conceito de Civilização, Mesopotâmia e Egito).
- Unidade 4: Grécia Antiga (apenas até a página estudada)

## Filosofia

Apostila páginas de 4 a 20

## Arte

– Capítulo 1 e 2

## Ciências.

unidade 2- pág. 32, 33, 38,39, 40, 43, 45 e 48

## **Álgebra**

### **APOSTILA 1**

- Simetria de Rotação, Translação e Reflexão – págs. 3 a 20
- Números inteiros – págs.23 a 26, 30
- Módulo de um número inteiro – págs.31 e 32
- Oposto ou Simétrico – págs.33 e 34
- Comparação de Números Inteiros – págs.35 e 36
- Exercícios – págs. 43 a 46
- Operações com Números Inteiros – págs.50, 53e 54, 57, 61 a 64
- Regras de Sinais utilizadas nas operações de adição e subtração
- Regras utilizadas para eliminar parênteses

## **Língua Portuguesa**

- Texto de divulgação científica e conto popular
- Classe de palavras: preposição/ advérbios
- Sintagma nominal – sujeito (simples, composto, oculto, indeterminado e oração sem sujeito)
- Sintagma verbal- predicado verbal:
  - Verbo intransitivo
  - Verbo transitivo direto
  - Verbo transitivo indireto
  - Verbo transitivo direto e indireto
- Complemento verbal (objeto direto e indireto).

## **Redação**

Produção conto popular

## **Inglês**

Apostila páginas de 4 a 13 e 20 a 27

## **História**

- Unidade 3: Grandes Navegações
  - Unidade 4: Reforma Protestante e Contrarreforma
- Obs.: O aluno deverá estudar pela Apostila, Caderno de Atividades, Caderno e Positivo On.

## **Geografia**

Capítulo 2 e 3

## **Geometria**

### **APOSTILA 1**

- Plano cartesiano – págs.37 a 40
- Ampliação e Redução – págs. 40 a 42

### **CADERNO DE GEOMETRIA**

- Simetria
- Construção de ângulos com o transferidor e compasso

**Obs: Trazer compasso, transferidor, régua e lápis de cor**

## **Filosofia**

Apostila páginas 4 a 18 e 22,23

## **Ciências**

unidade 2- pág27, 28, 34, 35, 36, 39, 44, 46 e 47

## **Arte**

– Capítulo 1 e 2

## **Álgebra**

### **APOSTILA 1**

- Potências com expoentes inteiros – págs.3 a 6
- Potências com expoentes inteiros negativos – págs.8 e 9
- Propriedades da potência de bases iguais – págs.9 a 12
- Notação Científica – págs.13 a 15
- Raízes Exatas (Resolução através da Fatoração) – págs 16 e 19
- Exercícios – págs.20 a 22
- Porcentagem\_ Resolução de Problemas – págs.45 a 62

## **Língua Portuguesa**

Apostila da página 37 até 64

Livro de Atividades da página 13 a 38

## **Redação**

Crônica narrativa

## **Inglês**

Inglês- Apostila páginas 4,5,12,13,14,15,17,18,22,23,25,26,29,e,30

## **Geografia**

Capítulo 2 e 3

## **Arte**

– Capítulo 1 e 2

## **Física**

– Movimento uniforme

– Movimento uniforme variado

## **Filosofia**

Apostila páginas de 4 a 8 e 12 a 19

## **História**

Apostila volume 1

Cap.3 - Revolução Industrial

Cap. 4- Revolução Francesa

## **Ciências**

unidade 2- máquinas elétricas

## **Geometria**

- Construção de polígonos regulares inscritos na circunferência – apostila 1: unidade 2

### **Inglês**

- Units 1,2
- Past Simple
- Past continuous
- Present Perfect

### **História**

Apostila volume 1

[Cap. 3- Revolução Russa

Cap.4- Período Entreguerras: Crise de 1929

### **Geometria**

#### **APOSTILA 1**

- Semelhança / Vistas ortogonais e Perspectivas – págs.24 a 27
- Perspectivas Isométrica – págs.28 e 29
- Perspectivas Linear – págs.30 a 32, 34
- Polígonos Semelhantes – págs.35 a 39
- Ampliação e Redução de Figuras – págs.39 a 44
- Semelhança de Triângulos – págs.45 a 52

**Obs:** Trazer compasso, régua e lápis de cor

### **Língua Portuguesa**

Apostila da página 30 até 72

Livro de atividades da página 11 até 38

### **Redação**

Texto dissertativo- argumentativo

Tema: Violência contra a mulher

### **Geografia**

Capítulo 2 e 3

### **Álgebra**

- Radicais páginas 11 a 22
- Teoria de Tales triângulo página 65 a 72

### **Física**

– Eletricidade

– Teoria de exercícios

### **Filosofia**

Filosofia- Apostila páginas: 4 a 14 e 19

### **Arte**

– Capítulo 1 e 2

### **Ciências**

unidade 2- estrutura da matéria

**Matemática 1**

Unidade 3

**Matemática 2**

Unidade 2 página 46 até 57

**Inglês**

- Units 1,2
- Simple Present of to be
- Wh-questions
- False cognates
- Cognates
- Subject and object pronouns

**Literatura**

- Apostila 1 unidade 2
- Verso e prosa
- Gêneros literários
- Prosa de ficção

**História**

Volume 01

Cap. 4- Egito

Cap.5 - Hebreus, Fenícios e Persas

**Filosofia**

Mito e Filosofia

Arché

Ser e Devir

Retórica e Dialética

**Sociologia**

Volume 01

Cap. 1- Sociologia: A ciência da sociedade

Cap.2- Surgimento da Sociologia

**Gramática**

Apostila Unidade 2

Gramática Ernani Terra (assunto referente à unidade 2)

**Geografia**

Apostila 1 páginas 26 a 53

**Física**

- Aceleração
- Força
- Leis de Newton

**Química**

Cap. 2

**Arte**

- Capítulo 1 e 2

**Biologia**

## 2ª Série E.M

### **Matemática 1**

Determinantes página 21 a 33

### **Matemática 2**

Unidade 12 regra de cramer página 43 a 54

### **Matemática 3**

Unidade 13

### **Inglês**

- Units 9,10
- Imperatives
- Reflexive Pronouns
- Modal Verbs

### **Literatura**

- Apostila 5 unidade 10
- Romantismo- Portugal

### **História**

- Volume 05
- Cap.22 - Brasil Colonial: Sociedade Açucareira
- Cap. 23- Antigo Regime
- Cap. 24- Iluminismo

### **Filosofia**

- Ética
- Virtude, bem, justiça e autocontrole
- Eudaimonia e Mediana
- Autarquia e ataraxia
- Prazer, aponia e ataraxia
- Vontade, livre arbítrio e graça
- Beatitude

### **Sociologia**

- Volume 05
- Cap.9- Faces da Cultura
- Cap.10- Diversidade cultural

### **Gramática**

- Apostila Unidade 10
- Gramática Ernani Terra (assunto referente à unidade 10)

### **Geografia**

- Apostila 5 páginas 29 até 64

### **Física**

- Lei de Stevin
- Princípio de Pascal
- Princípio de Arquimedes

### **Química**

- Titulação + efeitos coligativos

### **Arte**

– Capítulos 9 e 10

## **Biologia**

páginas 40 a58;

# 3ª Série E.M

## **Matemática 1**

apostila 9: unidade 23/ apostila 10: unidade 25

## **Matemática 2**

apostila 9: unidade 22.

## **Inglês**

– Units 17,18

– Possive Voice

– Possessive Pronouns/ Reported Spcech

### **CONTEÚDOS DA AVALIAÇÃO BIMESTRAL 1º BIMESTRE**

## **Literatura**

– Apostila 9

– Vanguardas artísticas

– Semana de Arte moderna

– Apostila 10

– Modernismo 1ª geração.

## **História**

Volume 9

Cap.39- Segunda Guerra Mundial

Cap.40- Pós Segunda Guerra Mundial

Cap.41- Brasil: Década s de 1940 e 1950

## **Filosofia**

Metafísica aristotélica

Metafísica Medieval

Metafísica Moderna

Crítica à Metafísica

## **Sociologia**

Volume 9

Cap.17- Poder, dominação e política

Cap.18- Democracia e cidadania

## **Gramática**

Apostila 9 Unidade 18

Gramatica Ernani Terra (assunto referente à unidade 18)

## **Geografia**

Apostila nova inteira

## **Física**

Apostila 09 capítulo 18

## **Química**

Funções orgânicas

## **Arte**

– Capítulos 17 e 18.

## **Biologia**

capítulo 18(Reino Fungi e Reino Plantae)

