

Conteúdo Previsto
2º Bimestre/2009
5ª série/6º ano

Língua Portuguesa

- **O conteúdo de Língua Portuguesa é cumulativo.**
- O enunciado e o contexto lingüístico. Texto, discurso, gênero do discurso.
- Intencionalidade discursiva
- Tipos de frases.
- Substantivo: Introdução, classificação e flexão, diferenças semânticas.
- Dígrafo, encontro consonantal, hiato, ditongo e tritongo.
- Adjetivo: compreensão e classificação.
- Análise Morfológica: artigo, verbo (ação, estado e mudança de estado), substantivo e adjetivo.
- Flexão dos substantivos e dos adjetivos: gênero e número.
- Produção de texto: narrativa.
- Discurso direto e indireto.
- Interpretação e compreensão de texto.

Matemática

DIVISIBILIDADE, DIVISORES E MÚLTIPLOS

- Critérios de divisibilidades.
- Divisores, fatores e múltiplos de um número natural.
- Números primos.
- Decomposição em fatores primos.
- Máximo divisor comum, mínimo múltiplo comum.

GEOMETRIA: AS IDÉIAS INTUITIVAS

- Ponto, reta e plano.
- A reta.
- Giros e ângulos.
- Polígonos.
- Triângulo e quadriláteros.

História

- Capítulo 06 – Os povoadores da América.
- Capítulo 07 – Cidade, comércio e poder.
- Capítulo 08 – A civilização egípcia.
- Capítulo 09 – Hebreus, Fenícios e Persas.

Geografia

Unidade II – Planeta Terra.

Terra e o Universo.

O sistema solar.

Movimentos da Terra.

Rotação e translação e suas conseqüências.

Zonas térmicas.

Fusos horários.

Eclipse.

Terra, planeta da vida.

Biosfera – ecossistema.

Unidade III – Litosfera

Do interior a superfície terrestre.

A estrutura da Terra.

As eras geológicas.

A importância das rochas e dos minerais.

O solo.

O relevo e suas formas.

Formação e transformação do relevo.

Fatores internos – vulcão e terremoto.

Fatores externos – ação dos ventos, das águas, dos rios, dos mares, do gelo e do ser humano.

Os minerais são recursos da natureza.

Recursos naturais, minerais e energéticos.

Ciências

A ÁGUA NOS ECOSSISTEMAS

5 – FLUTUAÇÃO DOS CORPOS

1.1 – Peso dos corpos.

1.2 - Empuxo de Arquimedes.

6 – A ÁGUA E OS SERES VIVOS

6.1 – Quantidade de água nos seres vivos.

6.2 – A água transporta substâncias.

6.3 – Transpiração dos Seres Vivos.

6.4 – Ambiente aquático.

6.5 – Poluição da água.

7 – USO DA ÁGUA E A SAÚDE HUMANA

7.1 – Como o homem obtém água.

7.2 – Pressão da água.

7.3 – Tratamento da água.

7.4 – Água e saúde.

Espanhol

- Unidades de 1 a 4 (livro + anotações do caderno).

Conteúdo Previsto
2º Bimestre/2009
6ª série/7º ano

Língua Portuguesa

- **O conteúdo de Língua Portuguesa é cumulativo.**
- Introdução: Análise Morfossintática.
- Sujeito – Classificação.
- Concordância do verbo com o sujeito.
- Análise de textos poéticos.
- Verbo de ligação e predicativo do sujeito.
- Análise morfológica do predicativo do sujeito.
- Produção de texto: poesia
- Interpretação e compreensão de texto.

Matemática

O CONJUNTO DOS NÚMEROS INTEIROS

- Multiplicação de números inteiros.
- Divisão de números inteiros.
- Potenciação de números inteiros.
- Raiz quadrada exata de números inteiros.
- Expressões numéricas.

O CONJUNTO DOS NÚMEROS RACIONAIS

- O conjunto dos números racionais.
- A reta numérica.
- Adição algébrica de números racionais.
- Multiplicação de números racionais.
- Divisão de números racionais.
- Potenciação de números racionais.
- Raiz quadrada exata de números racionais.
- Estudo da médias.

EQUAÇÕES

- Igualdade.
- Equações.
- Conjunto universo e conjunto solução de uma equação.
- Equações equivalentes.

GEOMETRIA

- As quatro operações com graus, minutos e segundos.
- Ângulos agudo, obtuso, reto e raso.
- Bissetriz de um ângulo.
- Ângulos adjacentes e consecutivos.

História

Capítulo 05 – China medieval – Dinastia “Song”.

Capítulo 06 – Cristianismo e cruzadas.

Capítulo 07 – Comércio, cidades e rebeliões.

Capítulo 08 – Fortalecimento do poder dos reis.

Capítulo 09 – As grandes navegações.

Geografia

Unidade V – Região Nordeste

O Nordeste e suas sub-regiões – Zona da Mata, Agreste, Sertão e Meio-Norte.

Características naturais: clima, relevo, vegetação e hidrografia.* A seca no sertão.

O Nordeste e seus contrastes socioeconômicos.

A agropecuária.

Indústria.

Concentração populacional.* A indústria da seca.

Nordeste: uma região com grande potencial.

-> Espaço rural e espaço urbano unidades III e IV

Unidade V – Região Nordeste.

Ciências

1 – Protistas.

2 – Fungos.

3 – Poríferos e cnidários.

4 – Vermes.

5 – Moluscos e equinodermos.

6 – Artrópodes.

Espanhol

- Unidades de 5 a 7: Verbos “gustar” e “preferir”, locução verbal “ir a + infinitivo”, verbos regulares e irregulares no presente do indicativo, advérbios e locuções de lugar, verbos regulares e irregulares no imperativo afirmativo, artigos, conjunções e preposições. Vocabulários: convites, indicar direções, meses do ano, números de 0 a 100, estabelecimentos comerciais. (livro + anotações do caderno)

Conteúdo Previsto
2º Bimestre/2009
7ª série/8º ano

Língua Portuguesa

- O **conteúdo de Língua Portuguesa é cumulativo.**
- Interpretação de texto.
- Análise morfológica e sintática.
- Tipos de sujeito.
- Vozes verbais.
- Predicativo do sujeito.
- Predicativo do objeto.
- Diferenças entre o predicado verbal e o predicado nominal.
- Predicado verbo-nominal.
- O modo imperativo.
- Formação do modo imperativo.
- Denotação e conotação.
- Produção de texto – Crônica.

Matemática

POLINÔMIOS

- Monômio ou termo algébrico.
- Polinômios.
- Os produtos notáveis.
- Fatoração de polinômios.
- Cálculo do mmc de polinômios.

FRAÇÕES ALGÉBRICAS

- Fração algébrica.
- Simplificação das frações algébricas.
- Adição e subtração de frações algébricas.
- Multiplicação e divisão de frações algébricas.

História

Capítulo 06 – Africanos no Brasil.

Capítulo 07 – A marcha da colonização na América.

Capítulo 08 – A mineração.

Capítulo 09 – A Revolução Inglesa.

Capítulo 10 – Iluminismo.

Capítulo 11 – A Revolução Industrial.

Geografia

Unidade II

Um mundo fragmentado, porém globalizado.

Unidade III – Como regionalizar o espaço geográfico mundial.

O mundo desenvolvido e o mundo subdesenvolvido.

Características Gerais

Unidade IV – América Latina.

Ocupação e povoamento da América Latina.

O subdesenvolvimento no espaço geográfico da América Latina – Capítulo 09.

América Latina: influências externas e problemas de integração – Capítulo 10.

Ciências

1 – METABOLISMO

1.1 – Alimentando-se corretamente.

1.2 – O que é metabolismo.

2 – DIGESTÃO, NUTRIÇÃO E SAÚDE

2.1 – Caminho do alimento.

2.2 – Digestão.

2.3 – Sucos digestivos.

2.4 – Dentes.

3 – RESPIRAÇÃO

a. Inspiração e expiração.

b. Papel do sangue respiração.

c. Doenças respiratórias.

3 - CIRCULAÇÃO

Pequena e grande circulação

- Pequena e grande circulação
- Vasos sanguíneos.
- Coração.

5 – SANGUE E DEFESA DO CORPO

Espanhol

- Unidades 1 a 4: Artigos, preposições e conjunções. (livro + anotações do caderno)

Conteúdo Previsto
2º Bimestre/2009
8ª série/9º ano

Língua Portuguesa

- **O conteúdo de Língua Portuguesa é cumulativo.**
- Unidade II do livro didático.
- Interpretação de texto.
- Funções sintáticas.
- Orações coordenadas e suas classificações.
- Funções sintáticas do pronome relativo.
- Orações subordinadas substantivas.
- Orações subordinadas adjetivas.
- Orações subordinadas adverbiais.
- Produção de texto - Conto

Matemática

RADICAIS

- Potenciação de expressões com radicais.
- Racionalizando denominadores de uma expressão fracionária.
- Simplificando expressões com radicais.
- Potências com expoente racional.
- Equação do 2º grau com uma incógnita.
- Resolvendo equações incompletas do 2º grau.
- Resolvendo uma equação completa do 2º grau com uma incógnita.
- Resolvendo problemas.

EQUAÇÕES DO 2º GRAU

- Estudando as raízes de uma equação do 2º grau.
- Relacionando as raízes e os coeficientes da equação $ax^2 + bx + c = 0$
- Escrevendo uma equação do 2º grau quando conhecemos as duas raízes.
- Equações biquadradas.
- Equações irracionais.
- Resolvendo sistemas de equações do 2º grau.

História

Capítulo 06 – República Velha: Dominação.

Capítulo 07 – República Velha: Resistência.

Capítulo 08 – Prosperidade, crise e cultura na América dos anos 20 e 30.

Capítulo 09 – O fascismo e o nazismo.

Capítulo 10 – A Segunda Guerra Mundial.

Capítulo 11 – A crise da República Velha.

Geografia

Unidade III – América Desenvolvida.

Estados Unidos: superpotência mundial.

O espaço geográfico norte-americano.

Canadá – sociedade multicultural e potencia econômica.

Unidade IV – Europa Desenvolvida.

Questões populacionais na Europa Desenvolvida.

A organização do espaço geográfico europeu.

A União Européia.

Química

TRANSFORMAÇÕES DA MATÉRIA E ENERGIA

- Elementos químicos.

- Modelos atômicos.

- Tabela periódica.

Física

- Força e movimento.

- Trabalho e energia.

- Temperatura e calor.

Espanhol

- Unidades de 1 a 3: verbos regulares e irregulares no “pretérito perfeito” do indicativo, números ordinais, artigos, preposições , conjunções e interjeições. Vocabulários: instalações escolares, adjetivos, dados pessoais, esportes e acessórios, doenças, sintomas e partes do corpo.