

ENSINO FUNDAMENTAL II

CONTEÚDO 6º ANO

Língua Portuguesa

1) Texto:

- Leitura e interpretação.

2) Gramática e ortografia:

- Classes gramaticais: Análise Morfológica.
- Substantivo.
- Adjetivo.
- Pronome.
- Concordância nominal e verbal.
- Verbo: modo indicativo.
- Uso dos por quês – mas/mais/más.
- Dificuldades ortográficas diversas.

3) Técnica de Redação:

- Produção de um trecho de texto do tipo narrativo.

Matemática

1) Operações:

- Quatro operações (adição, subtração, multiplicação e divisão por 2 algarismos); problemas.

2) Múltiplos e divisores de um número:

- Números primos.
- Máximo divisor comum pela decomposição em fatores primos.
- Mínimo múltiplo comum pela decomposição em fatores primos.

3) Números fracionários:

- Adição e subtração de frações com denominadores diferentes.
- Frações equivalentes, simplificação de frações, comparação de frações.
- Problemas fracionários.

4) Números decimais:

- Adição.
- Subtração.
- Multiplicação.
- Problemas.

5) Geometria:

- Figuras planas.
- Ângulos.
- Unidade de comprimento.
- Perímetro de um polígono.

ENSINO FUNDAMENTAL II

CONTEÚDO 7º ANO

Língua Portuguesa

1) Texto:

- Leitura e interpretação.

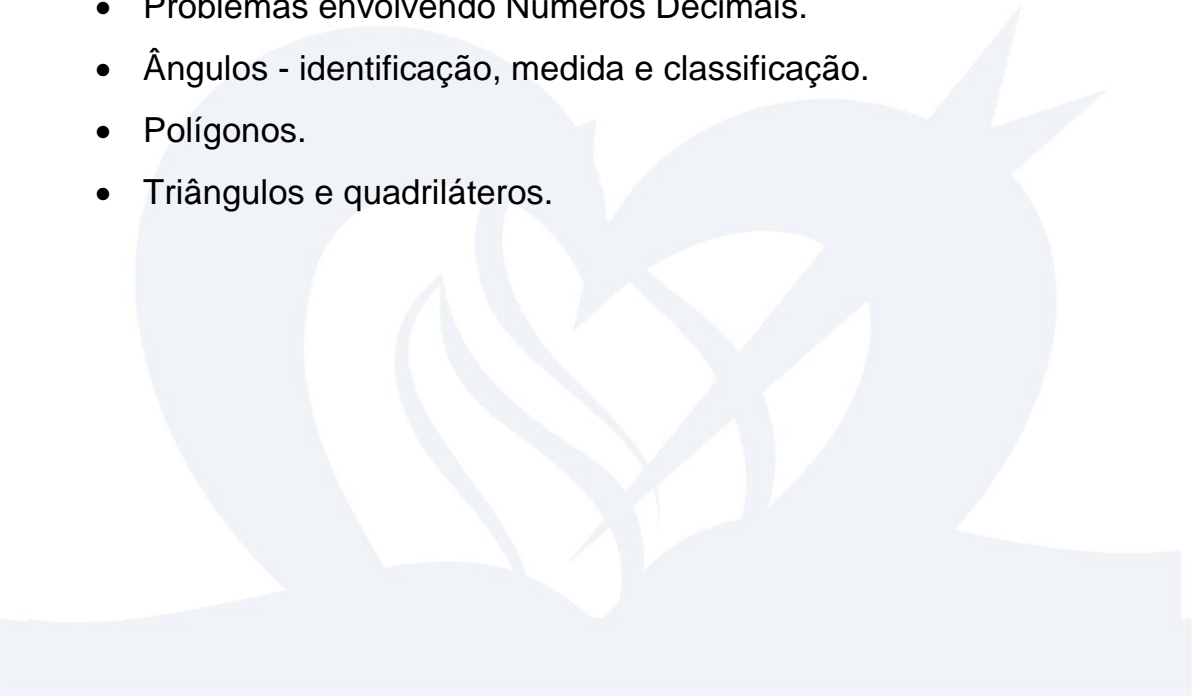
2) Gramática e ortografia:

- Sinais de Pontuação.
- Acentuação gráfica das palavras (monossílabas, oxítonas, paroxítonas, proparoxítonas).
- Classes gramaticais: Análise Morfológica.
- Artigo.
- Substantivo.
- Adjetivo.
- Advérbio.
- Pronome.
- Numeral.
- Concordância nominal e verbal.
- Verbo: modos indicativo e imperativo.
- Uso dos por quês – mas/mais/más.
- Dificuldades ortográficas diversas.

3) Técnica de Redação:

- Produção de um trecho de texto do tipo narrativo.

Matemática

- Expressões Numéricas com Números Naturais.
 - Potenciação.
 - Radiciação.
 - Múltiplos e divisores.
 - Decomposição em fatores primos.
 - Relação entre o mdc e o mmc de dois números.
 - Problemas envolvendo frações.
 - Problemas envolvendo Números Decimais.
 - Ângulos - identificação, medida e classificação.
 - Polígonos.
 - Triângulos e quadriláteros.
- 

ENSINO FUNDAMENTAL II

CONTEÚDO 8º ANO

Língua Portuguesa

1) Texto:

- Interpretação e Compreensão de textos.
- Gênero textual – identificação.

2) Gramática e ortografia:

- Frase Nominal e Verbal.
- Uso de aspas.
- Tipos de sujeito: identificação e classificação.
- Tipos de predicado: identificação e classificação (Verbal e Nominal)

3) Técnica de Redação:

- Produção de um trecho de texto do tipo narrativo.

Matemática

- Números Inteiros – 4 operações, potenciação, radiciação e expressões numéricas.
- Operações com racionais – 4 operações, potenciação radiciação e expressões numéricas.
- Regra de três simples.
- Divisão de segmentos em partes congruentes.
- Equações do 1º grau – raízes de uma equação, equações equivalentes, resolução de equações e resolução de problemas.
- Equações do 1º grau com duas variáveis.
- Resolução de problemas através de sistemas de equações.
- Estatística – construção e leitura de gráfico de linhas e setores.
- Ângulos – classificação, congruência, consecutivos, adjacentes complementares, suplementares, opostos pelo vértice e operações.
- Área de uma superfície.

ENSINO FUNDAMENTAL II

CONTEÚDO 9º ANO

Língua Portuguesa

1) Texto:

- Interpretação e Compreensão.
- Depreensão dos valores semânticos dos textos (sentido literal e figurado) – mensagens implícitas e explícitas.
- A intertextualidade.
- Linguagens: conotativa e denotativa.
- Figuras de linguagem: a) metáfora; b) comparação; c) elipse; d) prosopopeia; e) aliteração.

2) Gramática:

- Frase, Oração e Período (Simples e Composto).
- Sujeito/ Predicados: Verbal, Nominal/ Transitividade Verbal/ Objeto direto e Indireto/ Predicativo do sujeito / Adjunto adnominal.
- Morfossintaxe.
- Coesão e Coerência Textuais (Emprego de pronomes, preposições e conjunções).

3) Técnica de Redação:

- Produção de um trecho de texto do tipo argumentativo, no qual o candidato tenha que posicionar-se acerca de um fato e justificar a opinião emitida.

Matemática

- Conjunto dos números reais.
 - Introdução à álgebra.
 - Estudo dos polinômios.
 - Produtos notáveis.
 - Fatoração de expressões algébricas.
 - Equação do 1º grau.
 - Sistemas de Equações.
 - Retas paralelas e uma transversal.
 - Ângulos complementares, suplementares e suplementares.
 - Ângulos internos e ângulos externos de um polígono.
- 