



3º ANO – Ensino Fundamental

✓ **Disciplina: Língua Portuguesa**

- Gênero textual: Texto narrativo;
- Interpretação e análise de estrutura textual;
- Produção de texto.

✓ **Disciplina; Matemática**

- Adição e subtração com reserva e com recurso;
- Noções de multiplicação;
- Situações problemas envolvendo adição e subtração;
- Escrita por extenso.



4º ANO – Ensino Fundamental

✓ **Disciplina : Língua Portuguesa**

- Gênero textual: Texto poético/ texto narrativo/ texto instrucional;
- Interpretação e análise de estrutura textual;
- Produção de texto.

✓ **Disciplina: Matemática**

- Situações problema envolvendo as quatro operações e frações de quantidade;
- Situações matemáticas envolvendo nossa moeda (Real);
- Escrita por extenso;
- Situações matemáticas envolvendo medidas de: tempo, capacidade, massa e comprimento;
- Adição com reserva;
- Subtração com recurso;
- Multiplicação (tabuada completa e algoritmo com um número no multiplicador);
- Solução de situações problema envolvendo adição, subtração e multiplicação;
- Leitura e interpretação de gráficos e tabelas.



5º ANO – Ensino Fundamental

✓ **Disciplina: Língua Portuguesa**

- Gênero textual: Texto narrativo;
- Interpretação e análise de estrutura textual;
- Produção de texto.

✓ **Disciplina: Matemática**

- Situações problema envolvendo as quatro operações e frações de quantidade;
- Situações matemáticas envolvendo nossa moeda (Real);
- Escrita por extenso;
- Situações matemáticas envolvendo medidas de: tempo, capacidade, massa e comprimento.



6º ANO – Ensino Fundamental

Disciplina: Língua Portuguesa

Conhecimentos linguísticos e gramaticais:

- Acentuação,
- Pontuação,
- Classificação das palavras quanto ao número de sílabas e sílaba tônica, número de letras e fonemas;
- Classes gramaticais: substantivos, adjetivo, pronomes pessoais, possessivos e demonstrativos, verbo e tempo verbal (presente, passado e futuro), advérbio, interjeição;
- Concordância verbal;
- Variedades linguísticas.

Gênero textual: Reportagem.

Disciplina: Matemática

Números e Operações:

- O uso dos números;
- Ordens e classes até centena de bilhões;
- Quadro de ordens e valores;
- Valor posicional de um número decimal;
- Antecessor e sucessor de um número natural;
- Arredondamento de um número natural;
- Leitura e escrita de números decimais;
- Operações com números decimais;
- Fração de quantidade;
- Porcentagem na representação fracionária,
- Decimal e na malha quadriculada;
- Expressões numéricas envolvendo as quatro operações e todas as associações; Operações envolvendo o sistema monetário brasileiro.

Espaço e Forma:

- Quadriláteros;
- Poliedros e corpos redondos.

Grandezas e Medidas:

- Medidas de tempo, comprimento e capacidade;
- Situações-problema envolvendo medidas de comprimento;
- Perímetro de polígonos.

Tratamento da Informação:

- Leitura e interpretação de gráfico de setores.



7º ANO – Ensino Fundamental

Disciplina: Língua Portuguesa

- Interpretação de texto;
- Tipos textuais;
- O valor semântico das palavras no texto;
- Língua padrão e língua não padrão;
- Aspectos básicos da morfologia: Adjetivo, Advérbio, Artigo, Conjunção, Interjeição, Numeral, Preposição, Pronome, Substantivo e Verbo.

Disciplina: Matemática

- **Problemas e operações em IN**
- **Potenciação e Divisibilidade**
- **Frações e Porcentagens**
- **Números Decimais**
- **Problemas envolvendo as operações fundamentais;**
- **Espaço e Forma** (reconhecimento de figuras planas, composição e decomposição de diferentes formas geométricas).



8º ANO – Ensino Fundamental

Disciplina: Língua Portuguesa

- Pontuação;
- Classes Gramaticais;
- Interpretação de texto;

Disciplina: Matemática

- **Conjunto dos Números Inteiros** (adição, subtração, multiplicação, divisão, radiciação e resolução de problemas);
- **Números Racionais** (representação na reta numérica; operações com números racionais: adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação)
- **Equações do 1º grau e problemas envolvendo equações do 1º grau.**
- **Razão e Proporção** (regras de três simples e composta)
- **Geometria** (ângulos complementares e suplementares e triângulos)
- **Média aritmética simples**



9º ANO – Ensino Fundamental

Disciplina: Língua Portuguesa

- Tipos de sujeito;
- Classes Gramaticais;
- Tipos de predicado;
- Pontuação
- Interpretação de texto

Disciplina: Matemática

- **Conjuntos Numéricos:** naturais (N) , inteiros (Z) e racionais (Q): Operações: adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação (e suas respectivas propriedades).
- **Produtos notáveis:** $(a + b)^2$; $(a - b)^2$; $(a + b)(a - b)$; $(a + b)^3$; $(a - b)^3$ e simplificação de expressões algébricas.
- **Fatoração:** pelo fator comum; por agrupamento; trinômio quadrado perfeito; diferença de dois quadrados.
- **Geometria plana:** Noções e proposições primitivas; Segmento de reta; Ângulos; Paralelismo; Triângulos; Quadriláteros notáveis.



1ª série – Ensino Médio

Disciplina: Língua Portuguesa

- Interpretação básica de texto;
- Interpretação de textos verbais e não-verbais;
- Análise de elementos primários e secundários em diversas modalidades textuais;
- Sequências textuais: textos narrativos, textos descritivos, textos expositivos ou explicativos, textos injuntivos ou instrucionais e textos dialogais;
- Gêneros literários (prosa e poesia);
- Figuras de linguagem;
- Estrutura e Formação de Palavras (Tipos de Derivação e Composição por justaposição e aglutinação);
- Classes de palavras (substantivo, adjetivo, artigo, conjunção, pronome, numeral, interjeição, advérbio, preposição e verbo);
- Sintaxe (Frase, Tipos de frases, Estrutura da frase, Oração, sujeito e predicado).

Disciplina: Matemática

- Sistemas de equações do 1º grau;
- Função Polinomial do 1º grau;
- Interpretação de gráficos e tabelas;
- Equação do 2º grau;
- Problemas envolvendo equação do 2º grau;
- Porcentagem;
- Perímetro de figuras planas;
- Regra de três simples.



2ª série – Ensino Médio

Disciplina: Língua Portuguesa

- Interpretação primária e secundária de textos;
- Interpretação e análise de textos verbais e não-verbais;
- Análise de elementos centrais em diversas modalidades textuais;
- Sequências textuais: textos narrativos, textos descritivos, textos expositivos ou explicativos, textos injuntivos ou instrucionais e textos dialogais;
- Intertextualidade
- Interdiscursividade;
- Identificação de Elementos construtivos da enunciação: opinião, descrição e narração;
- Gêneros literários (épico, lírico e dramático);
- Análise da importância da literatura e da gramática;
- Figuras de linguagem;
- Classes de palavras (substantivo, adjetivo, artigo, conjunção, pronome, numeral, interjeição, advérbio, preposição e verbo);
- Sintaxe (Frase, Tipos de frases, Estrutura da frase, Oração, sujeito e predicado).

Disciplina: Matemática

- Gráfico da Função Polinomial do 1º grau;
- Equação do 2º grau;
- Perímetro de figuras planas;
- Teorema de Pitágoras;
- Trigonometria no triângulo retângulo;
- Gráfico da Função Polinomial do 2º grau;
- Equação Exponencial;
- Sequência numérica;
- Juros simples.