

## TESTE DE SONDAGEM 2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL (SÉRIES INICIAIS)

### PORTUGUÊS

- Leitura e Interpretação de textos.
- Alfabeto e Ordem alfabética.
- Sílabas.
- Escrita de palavras e frases.
- Produção escrita.

### MATEMÁTICA

- Sistema de numeração decimal até 99.
- Números naturais.
- Antecessor e sucessor dos numerais.
- Ordens crescente e decrescente.
- Adição e subtração simples.
- Situação-problema envolvendo adição e subtração.

# TESTE DE SONDAGEM

## 3º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

### (SÉRIES INICIAIS)

#### PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação de textos
- Vocabulário
- Sinônimos e antônimos
- Alfabeto: vogais e consoantes e ordem alfabética
- Emprego de letras maiúsculas e minúsculas
- Sílabas: Divisão silábica – identificação quanto ao número e quanto à sílaba tônica
- Substantivo
  - Classificação: próprio e comum
  - Flexão: gênero, número e grau
- Produção de textos

#### MATEMÁTICA

- Sistema de numeração decimal até 999
- Numeral antecessor e sucessor
- Ordens crescente e decrescente dos numerais
- Composição e decomposição de numerais
- Conceito de dezena e dúzia
- Sistema monetário: cédulas e moedas
- Adição com e sem reserva
- Subtração sem reagrupamento
- Ideias de multiplicação: dobro e triplo
- Ideias de divisão: metade e meia dúzia
- Situações-problema envolvendo adição, subtração, ideias de multiplicação e divisão
- Leitura de gráficos e tabela

# TESTE DE SONDAGEM

## 4º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

### (SÉRIES INICIAIS)

#### PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação de textos
- Vocabulário
- Sinônimos e antônimos
- Alfabeto:
  - Emprego de maiúsculas e minúsculas
  - Ordem alfabética
- Encontro consonantal e dígrafos
- Sílaba
  - Divisão silábica
  - Classificação de palavras quanto ao número de sílabas
  - Identificação da sílaba tônica
- Substantivo
  - Classificação: próprio, comum e coletivo
  - Flexão: gênero e número
- Pronomes
  - Classificação: pessoal, possessivo e demonstrativo
- Verbo
  - Flexão modo-temporal dos verbos regulares de 1ª, 2ª e 3ª conjugações do indicativo
- Oração: sujeito e predicado
- Sujeito
  - Classificação: simples e composto
- Pontuação
- Produção de texto

#### MATEMÁTICA

- Sistema de numeração decimal - até centena de milhar (999.999)
- Ordens e classes
- Leitura e escrita de numerais
- Composição e decomposição de numerais
- Valor absoluto e relativo dos algarismos
- Numeral sucessor e antecessor
- Ordens crescente e decrescente
- Operações com números naturais
- Adição com duas ou mais parcelas com reserva
- Subtração com reagrupamento
- Multiplicação com dois algarismos no multiplicador
- Divisão exata e inexata e Multiplicação por 10, 100 e 1000
- Numerais fracionários
- Representação gráfica e numérica
- Leitura e escrita de numerais fracionários
- Sistema monetário
- Medidas
  - Comprimento, massa e tempo
  - Perímetro
- Situações-problema envolvendo as quatro operações, frações, sistema monetário e medidas de tempo
- Leitura de gráficos e tabelas

A gente constrói hoje o que vai ficar para sempre. | 🔍

# TESTE DE SONDAGEM

## 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

### (SÉRIES INICIAIS)

#### PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação de textos
- Vocabulário
- Sinônimos e antônimos
- Alfabeto:
  - Emprego de letras maiúsculas e minúsculas
  - Ordem alfabética
- Sílaba
  - Divisão silábica
  - Classificação das palavras quanto ao número de sílabas
  - Identificação e classificação da sílaba tônica
- Encontros vocálicos
- Encontros consonantais
- Dígrafos
- Artigo definido e indefinido
- Substantivo
  - Classificação: próprio, comum, coletivo, primitivo, derivado, simples e composto
  - Flexão: gênero, número e grau
- Adjetivo e Flexão: gênero, número e grau
- Pronomes
  - Classificação: pessoal, possessivo e demonstrativo
- Verbo
  - Flexão modo-temporal dos verbos regulares de 1ª, 2ª e 3ª conjugações do indicativo
- Oração: sujeito e predicado
- Sujeito
  - Classificação: simples e composto
- Pontuação
- Produção de textos

#### MATEMÁTICA

- Sistema de numeração decimal - até centena de milhar (999.999)
- Ordens e classes
- Leitura e escrita de numerais
- Composição e decomposição de numerais
- Valor absoluto e relativo dos algarismos
- Numeral sucessor e antecessor
- Ordens crescente e decrescente
- Operações com números naturais
- Adição com duas ou mais parcelas com reserva
- Subtração com reagrupamento
- Multiplicação com dois algarismos no multiplicador
- Divisão exata e inexata com dois algarismos no divisor
- Multiplicação e divisão por 10, 100 e 1000
- Números fracionários
- Representação gráfica e numérica
- Leitura e escrita
- Adição e subtração de fração com o mesmo denominador
- Fração de um número
- Sistema monetário
- Medidas
  - Comprimento, massa e tempo
  - Perímetro
- Situações-problema envolvendo as quatro operações, frações, sistema monetário e medidas de tempo
- Leitura de gráficos e tabelas

# TESTE DE SONDAGEM

## 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL


### (SÉRIES FINAIS)

#### PORTUGUÊS

- Texto e Compreensão de texto
- Fonética: fonemas e letras, encontros vocálicos, encontros consonantais e dígrafos
- Sílaba: classificação das palavras quanto ao número de sílabas e tonicidade
- Substantivo: identificação, classificação e flexão
- Adjetivo: identificação e flexão
- Pronome: identificação e classificação
- Verbo: flexão modo-temporal dos verbos regulares de 1ª, 2ª e 3ª conjugações (Modo Indicativo)
- Oração: Sujeito e Predicado
- Produção textual: Narração e Descrição

#### MATEMÁTICA

- O nosso sistema de numeração
- As quatro operações
- Propriedades da adição
- Expressões numéricas: envolvendo adição e subtração
- Multiplicação
- Divisão
- Expressões numéricas: envolvendo as quatro operações
- Múltiplos e divisores
- Números na forma de fração
- Frações
- Fração de uma quantidade
- Tipos de frações
- Número misto
- Frações equivalentes
- Adição e subtração de frações
- Multiplicação e divisão com frações
- Números na forma decimal

A gente constrói hoje o que vai ficar para sempre. | 

# TESTE DE SONDAGEM

## 7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

### (SÉRIES FINAIS)

#### PORTUGUÊS

- Interpretação e reconhecimento dos diversos tipos textuais, bem como de seus aspectos constituintes.  
Análise dos aspectos gramaticais
- Fonema / letra
- Sílabas tônicas
- Encontro vocálico
- Encontro consonantal e dígrafos
- Substantivo: classificação, gênero, número e grau
- Tipos de frase
- Sujeito e predicado
- Produção textual: Narração e Descrição

#### MATEMÁTICA

- Números naturais
- Adição e subtração com números naturais
- Multiplicação e divisão com números naturais
- Potenciação e raiz quadrada
- Potenciação com números naturais
- Divisibilidade
- Critérios de divisibilidade
- Divisores de um número natural
- Múltiplos de um número natural
- Números primos
- Decomposição em fatores primos
- Máximo divisor comum (MDC)
- Mínimo múltiplo comum (MMC)
- Números racionais na forma de fração

# TESTE DE SONDAGEM

## 8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

### (SÉRIES FINAIS)

#### PORTUGUÊS

- Interpretação e reconhecimento dos diversos tipos textuais, bem como de seus aspectos constituintes.  
Análise dos aspectos gramaticais
- Sujeito: tipos de sujeitos
- Predicação verbal
- Predicado
- Verbos: vozes do verbo
- Período simples / composto
- Orações coordenadas
- Produção textual: Narração e Descrição

#### MATEMÁTICA

- Números positivos e negativos
- Conjunto dos números inteiros
- Módulo ou valor absoluto de um número inteiro
- Comparação de números inteiros
- Adição com números inteiros
- Subtração com números inteiros
- Adição algébrica
- Multiplicação com números inteiros
- Multiplicação com mais de dois fatores
- Divisão exata com números inteiros
- Potenciação com números inteiros
- Raiz quadrada e exata de números
- Números racionais
- Adição e subtração com números racionais
- Adição algébrica
- Multiplicação com números racionais
- Divisão com números racionais
- Potenciação de números racionais
- Raiz quadrada
- Expressões numéricas

# TESTE DE SONDAGEM

## 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

### (SÉRIES FINAIS)

#### PORTUGUÊS

- Interpretação e reconhecimento dos diversos tipos textuais, bem como de seus aspectos constituintes.  
Análise dos aspectos gramaticais
- Estrutura das palavras
- Formação das palavras
- Período composto por coordenação e subordinação – orações coordenadas e subordinadas  
Produção textual: Narração e Descrição

#### MATEMÁTICA

- Conjuntos Numéricos
- Potenciação
- Equações Fracionárias e Equações Literais
- Sistemas de Equações do 1º Grau com duas variáveis
- Problemas do 1º Grau com duas variáveis
- Segmentos de reta
- Ângulos
- Triângulos
- Paralelismo e Perpendicularismo
- Quadriláteros Notáveis
- Polígonos
- Circunferência e Círculo
- Porcentagem
- Probabilidade

A gente constrói hoje o que vai ficar para sempre. | 🔍



# TESTE DE SONDAGEM

## 1º ANO DO ENSINO MÉDIO

### LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

- Interpretação e reconhecimento dos diversos tipos textuais, bem como de seus aspectos constituintes.

Análise dos aspectos gramaticais

- Conotação e denotação
- Elementos mórficos
- Processos de formação das palavras
- Frase, oração e período
- Orações coordenadas
- Orações subordinadas: substantivas, adjetivas e adverbiais
- Concordância nominal
- Concordância verbal
- Produção textual: Texto dissertativo-argumentativo

Literatura

- Reconhecimento e análise de textos e características das escolas literárias
- Barroco
- Arcadismo

### MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

- Potenciação
- Radiciação
- Equação do 2º grau
- Equação biquadrada
- Equações irracionais
- Sistema de coordenadas cartesianas
- Produto cartesiano
- Intervalos
- Relação e função
- Função afim, linear e constante
- Representação gráfica de uma função do 1º grau
- Inequações do 1º grau e 2º grau
- Função do 2º grau
- Trigonometria
  - Seno
  - Cosseno
  - Tangente
- Relações métricas num triângulo qualquer
- Lei dos senos e lei dos cossenos
- Teorema de Pitágoras

A gente constrói hoje o que vai ficar para sempre. | 🔍

# TESTE DE SONDAGEM

## 2º ANO DO ENSINO MÉDIO

### LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

- Interpretação e reconhecimento dos diversos tipos textuais, bem como de seus aspectos constituintes.  
Análise dos aspectos gramaticais
- Ortografia
- Fonema e letra
- Tonicidade e acentuação gráfica
- Substantivo
- Artigo
- Adjetivo
- Pronome
- Numeral
- Verbos
- Advérbios
- Emprego das palavras e expressões  
Produção textual: Texto dissertativo-

argumentativo

Literatura

- Reconhecimento e análise de textos e características das escolas literárias
- Romantismo
- Realismo
- Simbolismo

### MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

- Revisão do Ensino Fundamental
- Progressões Aritméticas (P.A) e Progressões Geométricas (P.G)
- Funções do 1º e do 2º Grau
- Tipos de função:
  - Função par e função ímpar
  - Função injetora, sobrejetora e bijetora
- Função inversa e Função composta
- Raciocínio Lógico
- Noções de estatística
- Noções de matemática financeira
- Função modular
- Exponencial e logaritmos
- Conjuntos numéricos
- Trigonometria:
  - Seno
  - Cosseno
  - Tangente

A gente constrói hoje o que vai ficar para sempre. | 🔍

# TESTE DE SONDAGEM

## 3º ANO DO ENSINO MÉDIO

### LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

- Interpretação e reconhecimento dos diversos tipos textuais, bem como de seus aspectos constituintes.  
Análise dos aspectos gramaticais
  - Introdução à sintaxe
  - Estudo do sujeito e do predicado
  - Termos integrantes da oração
  - Termos acessórios da oração
  - Colocação pronominal
  - Orações subordinadas: substantivas, adjetivas e adverbiais
  - Funções do QUE e do SE
  - Concordância verbal
  - Concordância nominal
  - Regência verbal
  - Regência nominal
- Produção – textual: Texto dissertativo-argumentativo  
Literatura – Compreensão de Textos
    - Reconhecimento e análise de textos e características das escolas literárias
    - Romantismo
    - Realismo
    - Simbolismo
    - Modernismo

### MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

- Noções de matemática financeira
- Revisão de conteúdos básicos do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano)
- Função:
  - 1º Grau
  - 2º Grau
  - Exponencial
  - Logaritmos
  - Modular
- Trigonometria
- Sequências:
  - Progressão Aritmética (P.A.)
  - Progressão Geométrica (P.G.)
- Análise Combinatória
- Geometria:
  - Plana
  - Espacial
- Raciocínio Lógico
- Noções de estatística

A gente constrói hoje o que vai ficar para sempre. | 🔍