

ANEXO I

CONTEÚDO AVALIADO NAS PROVAS (12 PÁGINAS)

Prova para o 1º ano do Ensino Fundamental I



LÍNGUA PORTUGUESA

- Escrita do próprio nome
- Reconhecimento de vogais e consoantes
- Reconhecimento de cores
- Sequência alfabética
- Escrita de palavras simples
- Reconhecimento de sequência de história - início, meio e fim
- Reconhecimento de sequência numérica de 0 a 30
- Cálculos elementares



MATEMÁTICA

- Reconhecimento de sequência numérica de 0 a 30
- Cálculos elementares
- Resolução de problemas elementares

Provas para o 2º ano do Ensino Fundamental I



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Construção de frases simples.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto
- Ordem alfabética
- Ordenação de sílabas para formação de palavras
- Ordenação de história – início, meio e fim



MATEMÁTICA

- Reconhecimento de sequência numérica de 1 a 100
- Escrita por extenso de numerais de 1 a 100
- Cálculos envolvendo adição e subtração
- Sequências numéricas até 5
- Reconhecimento de QVL até dezena

Provas para o 3º ano do Ensino Fundamental I



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto
- Identificação de dígrafos
- Identificação adjetivos
- Classificação de substantivos: comum/próprio, primitivo/derivado, simples/composto
- Identificação de sinônimos/antônimos



MATEMÁTICA

- Identificação sequência numérica até 900
- Reconhecimento de QVL até centena
- Escrita de numerais por extenso até 500
- Composição e decomposição de numerais
- Realização das 4 operações
- Realização de leitura de gráficos

Provas para o 4º ano do Ensino Fundamental I



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto
- Identificação de classe de palavras: substantivos, adjetivos, verbos
- Identificação de verbos no Presente, Pretérito Perfeito e Futuro do Indicativo
- Classificação quanto à tonicidade
- Classificação quanto ao número de sílabas
- Reconhecimento e classificação de encontros vocálicos
- Separação sílabas



MATEMÁTICA

- Reconhecimento de numerais até 1000
- Escrita de numerais por extenso
- Reconhecimento de QVL até unidade de milhar
- Sistema monetário brasileiro
- Resolução de problemas envolvendo as 4 operações.

Provas para o 5º ano do Ensino Fundamental I



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto
- Reconhecimento de pronomes
- Classificação quanto à acentuação tônica
- Concordância verbal
- Identificação da diferença entre encontro consonantal e dígrafo
- Flexão de verbos no Presente, Futuro do Presente e Pretérito Perfeito



MATEMÁTICA

- Reconhecimento do QVL até dezena de milhar
- Resolução de problemas envolvendo as quatro operações
- Resolução de problemas envolvendo lógica
- Resolução de problemas envolvendo perímetro do retângulo e do quadrado

Provas para o 6º ano do Ensino Fundamental II



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto
- Ordem alfabética
- Reconhecimento do discurso direto e discurso indireto
- Identificação de sinais de pontuação
- Reconhecimento da função dos sinais de pontuação
- Emprego de verbos nos tempos do modo indicativo



MATEMÁTICA

- Resolução problemas, empregando as quatro operações
- Identificação de figuras geométricas
- Nomeação de figuras geométricas
- Identificação de diferentes tipos de triângulos
- Análise combinatória

Provas para o 7º ano do Ensino Fundamental II



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto
- Verbos no Modo Indicativo e Subjuntivo;
- Concordância verbal;
- Morfologia (classes gramaticais);
- Produção textual.



MATEMÁTICA

- Resolver operações com números naturais
- Resolver problemas que envolvam Poliedros e corpos redondos;
- Compreender e desenvolver a relação entre frações e números decimais;
- Resolver operações com frações;
- Resolver problemas que envolvam Potenciação;
- Desenvolver Expressões numéricas;
- Estabelecer relações de Simetria.

Provas para o 8º ano do Ensino Fundamental II



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Uso da norma padrão na produção textual.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto;
- Concordância verbo-nominal;
- Morfologia (classes gramaticais);
- Sintaxe (sujeito, predicado, transitividade verbal, complementos verbais, predicativo do sujeito, adjuntos adverbiais);
- Produção textual.



MATEMÁTICA

- Resolver operações com Números inteiros e suas operações;
- Resolver operações com Números racionais e suas operações;
- Desenvolver Equação e inequação do 1º grau;
- Resolver problemas que envolvam Triângulos;
- Identificar Área e perímetro de polígonos;
- Estabelecer relações de Razão e proporção;
- Resolver problemas que envolvam Regra de três simples e composta;
- Identificar e aplicar conceitos de Medidas de tendência central.

Provas para o 9º ano do Ensino Fundamental II



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Utilizar a linguagem escrita na produção de textos, de modo a atender às múltiplas demandas sociais.
- Dissertar sobre diferentes temáticas, exercer a compreensão e argumentação.
- Reconhecer a função social dos gêneros textuais.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Compreender e interpretar os diversos gêneros textuais com autonomia e visão crítica;
- Empregar as regras gramaticais adequadas a cada situação: maiúsculas e minúsculas, pontuação, acentuação, concordância verbal e nominal;
- Aplicar estruturas sintáticas, relações morfossintático-semânticas;
- Distinguir coordenação de subordinação;
- Analisar as diferenças entre os tipos de sujeito e predicado;
- Identificar a transitividade dos verbos;



MATEMÁTICA

- Resolver operações com Sistema lineares;
- Calcular áreas de figuras planas;
- Resolver expressões e situações-problema que envolvam produtos notáveis;
- Calcular medidas de volume e capacidade;
- Resolver situações-problema que envolvam triângulos e quadriláteros;
- Fatorar expressões algébricas;
- Resolver operações com monômios e polinômios.

Provas para a 1ª série do Ensino Médio



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Utilizar a linguagem escrita formal na produção de textos;
- Formar um ponto de vista e argumentar;
- Reconhecer a função social dos gêneros textuais, discriminando seus principais aspectos.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Ler, interpretar e compreender diversos gêneros textuais.
- Reconhecer as tipologias do texto.
- Entender as variações linguísticas.
- Perceber a organização, linguagem e função dos elementos do texto.
- Uso da linguagem formal e dos aspectos gramaticais.



MATEMÁTICA

- Utilizar o Teorema de Pitágoras na resolução de problemas
- Resolver problemas que envolvam Relações trigonométricas
- Calcular áreas de figuras planas (triângulo, retângulo, quadrado, losango, paralelogramo e trapézio)
- Resolver problemas que envolvam Fatoração
- Identificar e resolver problemas que envolvam Equação de 2º grau
- Aplicar conceitos de Função Afim
- Aplicar conceitos Função Quadrática

Provas para a 2ª série do Ensino Médio



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Reconhecer os gêneros textuais.
- Construir dissertação argumentativa.
- Desenvolver ponto de vista e argumentos, no texto.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Ler e interpretar compreensivamente textos de diferentes gêneros;
- Perceber a organização, linguagem e função dos elementos do texto expositivo;
- Reconhecer e classificar sintaticamente os termos de uma oração;
- Identificar as estruturas morfológicas de uma oração.



MATEMÁTICA

- Conceituar Função
- Identificar valores de uma função para valores específicos de seu domínio
- Resolver problemas que envolvem Funções do 1º grau
- Resolver inequações do 2º grau
- Resolver problemas envolvendo Função do 2º grau

Provas para a 3ª série do Ensino Médio



PRODUÇÃO TEXTUAL REDAÇÃO

- Reconhecer gêneros textuais;
- Construir dissertação argumentativa;
- Desenvolver ponto de vista e argumentos no texto.



LÍNGUA PORTUGUESA

- Ler compreensivamente textos de diferentes linguagens;
- Perceber a organização, linguagem e função dos elementos do texto expositivo;
- Ler e interpretar compreensivamente textos de diferentes gêneros;
- Reconhecer e classificar sintaticamente os termos de uma oração;
- Identificar as estruturas morfológicas de uma oração.



MATEMÁTICA

- Desenvolver principais conceitos e propriedades de Matriz
- Aplicar tais propriedades no cálculo de determinantes
- Resolver problemas de contagem geral
- Resolver problemas que envolvam situações simples de probabilidade
- Aplicar os principais conceitos de Geometria espacial
- Aplicar os principais conceitos de Geometria analítica