

PROGRAMA DE PROVAS

CONHECIMENTOS GERAIS – COMUM A TODOS OS CARGOS

PROGRAMA

Notícias nacionais e internacionais veiculadas nos seguintes meios de comunicação:

Revistas: **Veja, Época, Isto é, Carta Capital, Caros Amigos;**

Jornais: **O Estado de São Paulo, Folha de São Paulo, O Globo;**

Internet: site das revistas e dos jornais citados anteriormente.

PORTUGUÊS – COMUM AOS CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL (COMPLETO E INCOMPLETO)

PROGRAMA

Estudo do texto

Fonética: Acentuação gráfica, ortografia

Morfologia: Classes de palavras

MATEMÁTICA – COMUM AOS CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL (COMPLETO E INCOMPLETO)

PROGRAMA

Operações: adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação no conjunto dos números reais. Razões e proporções. Medidas de tempo, de comprimento, de massa, de capacidade, de temperatura, de área e de volume. Frações. Sentenças matemáticas. Números fracionários. Números decimais. Sistema monetário brasileiro e uso no comércio no dia-a-dia. Porcentagem. Figuras geométricas: Áreas e perímetro de figuras planas (quadriláteros e triângulos).

PORTUGUÊS - COMUM AOS CARGOS DE NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR

PROGRAMA

Estudo do texto

Fonética: Ortografia, pontuação, acentuação gráfica e crase

Morfologia: Classes de palavras

Sintaxe: Concordância Verbal e Nominal

MATEMÁTICA - COMUM AOS CARGOS DE NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR

PROGRAMA

Noções de lógica: proposições, conectivos, negação de proposições compostas. Conjuntos: caracterização, pertinência, inclusão, igualdade e intervalos. Conjuntos numéricos. Operações: união, interseção, diferença e produto cartesiano. Composição de funções. Função inversa. Principais funções elementares: 1o grau, 2o grau, exponencial e logarítmica. Médias aritméticas e geométricas. Progressões aritméticas e geométricas. Análise combinatória. Trigonometria. Geometria. Matrizes e Determinantes. Regra de três simples e composta. Juros e porcentagem.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

PROFESSOR III – EDUCAÇÃO FÍSICA

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

1- A evolução humana e a motricidade. 2- A Educação Física e a política educacional brasileira: 2.1- Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional ; 2.2- Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Infantil e para o Ensino Fundamental; 2.3- Referenciais Curriculares para a Educação Infantil; 2.4- Parâmetros Curriculares Nacionais para o Ensino Fundamental. 3- A Educação Física, a escola e a sociedade; 3.1- A Educação Física no contexto educacional brasileiro; a) análise histórica; b) os paradigmas de orientação; c) a constituição das teorias pedagógicas da Educação Física. 4- A compreensão de Educação Física enquanto componente curricular. 5- As correntes epistemológicas do pensamento sobre o conhecimento e suas relações com o fazer pedagógico da Educação Física. 6- A Educação Física e o seu fazer pedagógico; 6.1- Intenções educacionais; a)- metas e objetivos da Educação Física no processo de educação escolarizada; 6.2- Organização e seqüências das intenções; a)- sistematização dos conteúdos específicos da Educação Física para a educação básica; 6.3- Processos de intervenção pedagógica; a)- estudos das teorias e modos da relação pedagógica em Educação Física; b)- a contextualização e a interdisciplinaridade como princípios pedagógicos 6.4- O ajuste pedagógico; a)- a avaliação no processo ensino-aprendizagem em Educação Física: perspectivas e fundamentos; 6.5- A Educação Física e os temas transversais.

PROFESSOR III

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

Histórico da Educação. História da Educação Brasileira. Alfabetização - Histórico, Políticas e Função Social. Construtivismo. Sociointeracionista. Alfabetização e letramento. Pedagogo. História da Educação. História da Educação brasileira e legislação. Concepção de educação. Políticas Sociais. ECA – Estatuto da Criança e do Adolescente.

AGENTE DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA E FISCAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

Higienização e Desinfecção. Saúde Pública. Doenças transmitidas dos animais ao homem. Enfermidades transmitidas por alimentos (ETAs). Defesa do Consumidor. Controle de Qualidade em Indústria de Alimentos de Origem Animal: carne, leite, ovos, mel. Qualidade da Água. Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle (APPCC). Boas Práticas de Fabricação (BPF). Abate Sanitário de mamíferos, aves e pescados. Controle de Vetores. Meio Ambiente e Impacto Ambiental.