

ANEXO I – QUADRO DE CARGOS

CARGO	ESCOLARIDADE/PRÉ -REQUISITOS (a serem comprovados no ato da posse)	CADASTRO RESERVA	VENCIMENTO	CARGA HORARIA
Controle Interno	Ensino Superior Completo em Ciências Contábeis, Administração ou Direito	Cadastro Reserva	R\$ 5.175,26	40 Horas
Auxiliar de Serviços Administrativos	Ensino Fundamental Incompleto	Cadastro Reserva	R\$ 1.650,08	40 Horas
Oficial de Serviços Administrativos	Ensino Fundamental Completo – experiência em digitação	Cadastro Reserva	R\$ 1.650,08	40 Horas
Agente de Serviços Administrativos	Ensino Fundamental Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.803,36	40 Horas
Auditor Fiscal	Nível Superior em Direito, Ciências Contábeis, Administração ou economia	Cadastro Reserva	R\$ 3.421,46	40 Horas
Agente Fiscal	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.938,62	40 Horas
Auxiliar Técnico	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 2.127,96	40 Horas
Advogado/Procon	Ensino Superior Completo em Direito + Registro no Conselho competente	Cadastro Reserva	R\$ 3.421,46	40 Horas
Assistente Social	Ensino Superior Completo em Serviço Social + Registro no Conselho competente	Cadastro Reserva	R\$ 2.597,08	30 Horas
Técnico em Informática	Ensino Médio Completo em técnico em informática	Cadastro Reserva	R\$ 2.154,96	40 Horas
Coveiro	Alfabetização	Cadastro Reserva	R\$ 2.014,08	40 Horas
Psicólogo da Assistência Social	Ensino Superior em Psicologia + Registro no Conselho competente	Cadastro Reserva	R\$ 3.462,79	40 Horas
Auxiliar de Sistemas	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.469,88	40 Horas
Tesoureiro Municipal	Ensino Superior Completo em Administração ou Gestão Financeira	Cadastro Reserva	R\$ 3.649,54	40 Horas
Contador Municipal	Ensino Superior Completo em Ciências Contábeis + Registro no Conselho competente	Cadastro Reserva	R\$ 6.234,00	40 Horas
Entrevistador Social	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 2.597,08	40 Horas
Cuidador	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.802,72	40 Horas
Engenheiro Agrônomo	Ensino Superior em Engenharia Agrônoma ou Agronomia e Registro no Conselho competente	Cadastro Reserva	R\$ 3.421,46	40 Horas
Auxiliar de Serviços Públicos – Gari	Alfabetização	Cadastro Reserva	R\$ 1.469,88	40 Horas
Auxiliar de Serviços	Alfabetização	Cadastro	R\$ 1.469,88	40 Horas

Públicos – Área Interna		Reserva		
Auxiliar de Serviços Públicos – Área Urbana e Rural	Alfabetização	Cadastro Reserva	R\$ 1.469,88	40 Horas
Instrutor Esportivo	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.650,08	40 Horas
Técnico Ambiental	Ensino superior em Geografia ou Biologia e registro no respectivo conselho de classe	Cadastro Reserva	R\$ 2.885,40	40 Horas
Motorista	Ensino Fundamental Incompleto + Habilitação CNH na Categoria D + Experiência Profissional comprovada	Cadastro Reserva	R\$ 1.586,95	40 Horas
Mecânico	Ensino Fundamental Incompleto + experiência comprovada	Cadastro Reserva	R\$ 2.524,71	40 Horas
Oficial de Serviços Públicos	Ensino Fundamental Incompleto	Cadastro Reserva	R\$ 1.983,69	40 Horas
Operador de Máquinas	Ensino Fundamental Incompleto + Experiência Profissional comprovada + Carteira de habilitação C	Cadastro Reserva	R\$ 2.308,30	40 Horas
Médico Veterinário	Ensino Superior em Medicina Veterinária e registro no respectivo conselho de classe	Cadastro Reserva	R\$ 4.328,07	30 Horas
Advogado da Assistência Social	Nível Superior em Direito e inscrição na OAB	Cadastro Reserva	R\$ 3.422,65	40 Horas
Analista Ambiental	Ensino Superior Bacharel em Ciências Biológicas ou Engenharia Ambiental ou Florestal ou Geografia (Associado a especialização Ambiental) + Registro no Conselho competente	Cadastro Reserva	R\$ 4.328,07	40 Horas
Fiscal Ambiental	Ensino médio Completo com formação técnica ou Tecnologia em Meio Ambiente ou Gestão Ambiental + Registro no Conselho competente + Habitação B ou superior.	Cadastro Reserva	R\$ 2.292,75	40 Horas
Educador Físico	Ensino Superior em Educação Física (Bacharel) e registro no respectivo conselho de classe	Cadastro Reserva	R\$ 2.340,45	40 Horas
SECRETÁRIA DE EDUCAÇÃO				
Auxiliar de Serviços Públicos – Cantineira	Ensino Fundamental Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.980,00	40 Horas
Auxiliar de Serviços Públicos – Servente Escolar	Ensino Fundamental Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.537,04	40 Horas
Auxiliar de Biblioteca	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.537,04	30 Horas
Nutricionista	Ensino Superior em Nutrição +	Cadastro	R\$ 2.742,93	30 Horas

(Educação)	Registro no Conselho Competente	Reserva		
Psicólogo Educacional	Bacharel em psicologia com especialização na área educacional + Registro no Conselho competente	Cadastro Reserva	R\$ 3.393,80	40 Horas
Secretário Escolar	Ensino Médio Completo + Noções de Informática	Cadastro Reserva	R\$ 1.537,04	24 Horas
Monitor de Creche	Ensino Superior em Pedagogia com habilitação para o Magistério no Ensino Infantil ou Ensino Fundamental - Anos Iniciais ou Curso Normal Superior	Cadastro Reserva	R\$ 1.806,68	30 Horas
Orientador Educacional	Pedagogia com habilitação em orientação escolar.	Cadastro Reserva	R\$ 2.384,42	24 Horas
Motorista da Educação	Ensino Fundamental Completo + Habilitação CNH na Categoria D + Cursos Específicos para o Transporte Escolar e Coletivo de Passageiros + Experiência Profissional comprovada	Cadastro Reserva	R\$ 1.586,95	40 Horas
Supervisor Pedagógico	Curso Superior em Pedagogia + Habilitação em Supervisão Pedagógica	Cadastro Reserva	R\$ 2.384,42	24 Horas
Pedagogo	Ensino Superior em Pedagogia + Habilitação em Administração Escolar, Supervisão Escolar, Inspeção Escolar ou Orientação Educacional	Cadastro Reserva	R\$ 3.725,60	40 Horas
Professor PEB I	Ensino Superior em Pedagogia com Habilitação para Magistério da Educação Infantil ou Fundamental I – Anos Iniciais ou Ensino Normal Superior	Cadastro Reserva	R\$ 2.462,87	24 Horas
Professor AEE	Diploma devidamente registrado de curso superior, legalmente reconhecido de Licenciatura Plena em Educação Especial, expedido por Instituição de Ensino Superior credenciado; ou diploma devidamente registrado de curso superior legalmente reconhecido de Licenciatura Plena em qualquer área do conhecimento acrescido de certificado de pós-graduação, Lato Sensu, em Educação Especial ou Educação Inclusiva, expedidos por instituição de ensino superior credenciada; ou diploma devidamente registrado de curso superior legalmente reconhecido de Bacharelado ou Tecnólogo acrescido de Programa Especial de Formação Pedagógica de Docentes, em	Cadastro Reserva	R\$ 2.462,87	24 Horas

	qualquer área do conhecimento, e de certificado de pós-graduação, Lato Sensu, em Educação Especial ou Educação Inclusiva, expedidos por instituição de ensino superior credenciada.			
Terapeuta Ocupacional (Educação)	Bacharel em Terapia Ocupacional, e registro no conselho de classe	Cadastro Reserva	R\$ 4.328,07	30 Horas
Fonoaudiólogo da Educação	Ensino Superior em Fonoaudiologia e registro no respectivo conselho de classe	Cadastro Reserva	R\$ 3.776,63	30 Horas
Profissional Apoio Escolar	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.537,04	40 Horas
Assistência Social (Educação)	Ensino Superior em Serviço Social com registro no respectivo conselho de classe	Cadastro Reserva	R\$ 2.597,08	30 Horas
Zelador	Ensino Fundamental Completo	Cadastro Reserva	R\$ 1.577,20	40 Horas
Diretor Escolar	Ter certificação em nível superior com Licenciatura Plena	05	R\$ 4.100,00	40 Horas
Vice-Diretor Escolar	Ter certificação em nível superior com Licenciatura Plena	04	R\$ 3.000,00	30 Horas

PEB II – PROFESSOR EDUCAÇÃO BÁSICA (ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL)

Língua Portuguesa	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
Matemática	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
Ciências	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
História	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
Geografia	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
Arte	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
Ensino Religioso	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
Educação Física	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais
Língua Inglesa	Ensino Superior com Licenciatura Específica	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	24 horas semanais

PROFESSOR EDUCAÇÃO BÁSICA E PROFISSIONAL (ENSINO MÉDIO)

Língua Portuguesa	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	Conforme a demanda
Matemática e	Ensino Médio Completo	Cadastro	R\$ 22,80/aula	Conforme a

Estatística;		Reserva		demanda
Física, Química e Biologia	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	Conforme a demanda
Geografia e História	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	Conforme a demanda
Sociologia e Filosofia	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	Conforme a demanda
Língua Estrangeira	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	Conforme a demanda
Professor Ensino médio I-Projeto Integrador I,II e III; Linguagem de Programação; Análise de Sistema; Desenvolvimento Web; Redes; Banco de Dados; Técnica de Programação; Técnica de Operação; Atividades Práticas Programadas (estágio);	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 22,80/aula	Conforme a demanda

SECRETARIA DE SAUDE

Enfermeiro PSF	Ensino Superior Completo em Enfermagem + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 5.049,40	40 Horas
Agente de Saúde	Ensino Fundamental Completo + Residir na comunidade	Cadastro Reserva	R\$ 3.242,00	40 Horas
Enfermeiro	Ensino Superior Completo em Enfermagem + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 3.787,07	30 Horas
Técnico em Enfermagem	Curso Técnico em Enfermagem + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 1.828,63	40 Horas
Médico Generalista-40 h	Ensino Superior Completo em Medicina + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 18.702,17	40 Horas
Médico Generalista-20 h	Ensino Superior Completo em Medicina + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 9.351,08	20 Horas
Médico Ginecologista-Obstetra	Ensino Superior Completo em Medicina + Registro no Conselho Competente + Especialização na área	Cadastro Reserva	R\$ 11.415,25	20 Horas
Médico Cardiologista	Ensino Superior Completo em	Cadastro	R\$ 11.974,30	20 Horas

	Medicina + Registro no Conselho Competente + Especialização na área	Reserva		
Bioquímico	Ensino Superior Completo em farmácia ou bioquímica + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 2.885,40	30 Horas
Terapeuta Ocupacional	Ensino Superior em Psicologia com habilitação em Terapia Ocupacional ou Bacharel em Terapia Ocupacional, e registro no conselho de classe	Cadastro Reserva	R\$ 2.885,40	20 Horas
Médico Veterinário (saúde)	Ensino Superior Completo em Medicina Veterinária + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 4.328,07	30 Horas
Psicólogo	Ensino Superior Completo em Psicologia + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 3.462,79	40 Horas
Fonoaudiólogo	Ensino Superior Completo em Fonoaudiologia + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 2.705,04	40 Horas
Odontólogo	Ensino Superior Completo em Odontologia + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 3.246,03	20 Horas
Técnico de Saúde Bucal	Ensino Médio Completo + Curso Técnico em Higiene Dental + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 1.828,63	40 Horas
Agente Sanitário	Ensino Médio Completo	Cadastro Reserva	R\$ 3.242,00	40 Horas
Agente Comunitário de Saúde	Ensino Médio Completo + Residir na Comunidade	Cadastro Reserva	R\$ 3.242,00	40 Horas
Agente para Programa de Chagas	Ensino Médio Completo + Residir na comunidade	Cadastro Reserva	R\$ 3.242,00	40 Horas
Auxiliar de Saúde Bucal	Ensino Fundamental Completo + Registro no CRO	Cadastro Reserva	R\$ 1.623,02	40 Horas
Cirurgião Dentista do PSF	Ensino Superior Completo em odontologia + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 5.049,40	40 Horas
Nutricionista	Ensino Superior Completo em nutrição + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 2.742,93	30 Horas
Motorista da Saúde	Ensino Fundamental Completo + CNH Categoria D + Habilitação Profissional conforme CTB + Cursos exigidos para dirigir ambulância, veículos emergenciais e veículos de transporte de passageiros e pacientes + Experiência Profissional comprovada	Cadastro Reserva	R\$ 1.586,95	40 Horas
Farmacêutico	Ensino Superior Completo em farmácia + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 2.705,04	40 Horas
Técnico em Informática – Saúde	Ensino Médio Completo em técnico em informática	Cadastro Reserva	R\$ 2.154,96	40 Horas

Profissional de Educação Física	Bacharel em Educação Física + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 2.164,04	20 Horas
Auxiliar de Odontológico	Ensino Fundamental Completo + Registro no Conselho Competente	Cadastro Reserva	R\$ 1.623,02	40 Horas
Biomédico	Nível Superior em Biomedicina e registro no CRBM	Cadastro Reserva	R\$ 2.885,40	30 Horas
Assistente Social	Nível Superior em Serviço Social e registro no CRESS	Cadastro Reserva	R\$ 2.597,08	30 Horas

ANEXO II – ATRIBUIÇÕES DOS CARGOS: De acordo com legislação municipal vigente
ANEXO III – QUADRO DE PROVAS E CRITÉRIO DE APROVAÇÃO

QUADRO DE PROVAS – 40 questões						
TODOS OS NÍVEIS						
LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA	INFORMÁTICA	LEGISL. ESPECÍFICA	CONHEC. ESPEC.	QUESTÕES	TOTAL DE PONTOS
12 questões	8 questões	5 questões	5	10	40 questões	40 pontos
Valor de 1 ponto por questão	Valor de 1 ponto por questão	Valor de 1 ponto por questão	Valor de 1 ponto por questão	Valor de 1 ponto por questão		

ANEXO IV – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
LÍNGUA PORTUGUESA (CARGOS DO NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR)
PROGRAMA

1. Leitura e interpretação de texto(s) dos tipos: descritivo, narrativo, dissertativo e de diferentes gêneros, por exemplo, poemas, texto jornalísticos, propagandas, charges, cartuns, tirinhas, gráficos, entre outros; 2. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, homônimos, parônimos, polissemia, sentido próprio (denotação) e sentido figurado (conotação); 3. Fonologia: letra, fonema, encontros vocálicos e consonantais, dígrafos, divisão silábica, acentuação tônica e gráfica (atualizada, conforme as regras do novo Acordo Ortográfico), sinais gráficos; 4. Ortografia (atualizada, conforme as regras do novo Acordo Ortográfico); 5. Estrutura e formação de palavras; 6. Emprego dos sinais de pontuação; 7. Classes de palavras variáveis e invariáveis (identificação, flexão, função sintática, semântica e discursiva); 8. Conjugação verbal: verbos – regulares, irregulares e auxiliares (ser, ter, haver, estar) – conjugação em todos os modos e tempos simples e compostos e formas nominais do verbo; 9. Sintaxe de concordância verbal e nominal; 10. Sintaxe de regência verbal e nominal; 11. Sintaxe de colocação pronominal; 12. Usos do sinal indicativo de crase: regra geral e casos especiais; 13. Figuras de linguagem; 14. Funções da linguagem; 15. Registro formal e registro informal; 16. Marcas de coloquialidade; 17. Variações linguísticas.

MATEMÁTICA (DO NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR)
PROGRAMA

1. Sistemas de numeração. Número primo, algoritmo da divisão. Critérios de divisibilidade; Máximo divisor comum (entre números inteiros); Mínimo múltiplo comum (entre números inteiros). 2. Conjuntos Numéricos: operações: adição, subtração, multiplicação, divisão,

potenciação e radiciação nos conjuntos numéricos; Propriedades dessas operações; Médias (aritmética simples e ponderada). Módulo; Desigualdades; Intervalos; Sistemas de medida. 3. Proporcionalidade: razões e proporções: propriedades; Regra de três simples e composta; Percentagem; Juros simples. 4. Relações e Funções: relações binárias; Domínio, contradomínio, imagem direta de funções; Gráficos de relações; Funções: definição e representação; Funções crescentes, decrescentes e periódicas; Função inversa. 5. Funções afins, lineares e quadráticas – propriedades, raízes, gráficos. 6. Exponenciais e Logaritmos: funções exponenciais e logarítmicas; propriedades e gráficos. Mudança de base; Equações e inequações exponenciais e logarítmicas. 7. Trigonometria no triângulo retângulo; Funções trigonométricas: seno, cosseno, tangente, cotangente; propriedades e gráficos; Equações trigonométricas. 8. Sequências: progressões aritméticas: termo geral, soma dos termos, relação entre dois termos, propriedades; Progressões geométricas: termo geral, relação entre dois termos, soma e produto dos termos, propriedades. 9. Análise Combinatória: princípio fundamental da contagem; Arranjos, permutações e combinações simples e com repetições; Binômio de Newton; Triângulo de Pascal. 10. Matrizes e Sistemas Lineares: operações com matrizes: adição, subtração e multiplicação; Propriedades dessas operações; Sistemas lineares e matrizes; Resolução, discussão e interpretação geométrica de sistemas lineares. 11. Geometria Plana: curvas. Ângulos. Triângulos e quadriláteros; Igualdade e semelhança de triângulos. Relações métricas nos triângulos. Círculos e discos; Polígonos regulares e relações métricas; Feixes de retas; Áreas e perímetros. 12. Geometria Espacial: retas e planos no espaço: paralelismo e perpendicularidade entre retas, entre retas e planos e entre planos; Prismas e pirâmides; Cálculo de áreas e volumes; Cilindro, cone, esfera e bola: cálculo de áreas e volumes; Poliedros e relação de Euler. 13. Geometria Analítica: coordenadas cartesianas. Equações e gráficos. Distância entre dois pontos; Estudo da equação da reta: interseções de duas ou mais retas (no plano); Retas paralelas e perpendiculares, feixes de retas; Distância de um ponto a uma reta, áreas de triângulos, circunferências e círculos. 14. Números Complexos: módulo, argumento, forma algébrica; Operações com números complexos: adição subtração, multiplicação, divisão e potenciação. 15. Polinômios: conceitos; Adição e multiplicação de polinômio; Algoritmos de divisão; Fatoração. Equações polinomiais; Relações entre coeficientes e raízes. Raízes reais e complexas; Raízes racionais e polinômios com coeficientes inteiros. 16. Estatística básica: conceito, coleta de dados, amostra; Gráficos e tabelas: interpretação. Média (aritmética simples e ponderada), moda e mediana; Desvio padrão. 17. Probabilidades: espaço amostral; Experimentos aleatórios; Probabilidades.

INFORMÁTICA BÁSICA (CARGOS DO NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR)

PROGRAMA

1. Sistemas operacionais: conhecimentos do ambiente Windows, Windows 10: configurações básicas do sistema operacional (painel de controle); organização de pastas e arquivos; operações de manipulação de pastas e arquivos (criar, copiar, mover, excluir e renomear). 2. Editor de texto Microsoft Word 2016 e superior: criação, edição, formatação e impressão; criação e manipulação de tabelas; inserção e formatação de gráficos e figuras; geração de mala direta. 3. Planilha eletrônica Microsoft Excel 2016 e superior: criação, edição, formatação e impressão; utilização de fórmulas; geração de gráficos; classificação e organização de dados. 4. Software de apresentações PowerPoint 2016 e superior: criação, edição, formatação e impressão das apresentações. 5. Segurança; conceitos de segurança da informação; classificação da informação, segurança física e segurança lógica; análise e gerenciamento de riscos; ameaça, tipos de ataques e vulnerabilidade; ataques e proteções relativos a hardware.

6. Conhecimentos de internet: noções básicas; correio eletrônico (receber e enviar mensagens; anexos; catálogos de endereço; organização das mensagens); e Google Chrome.

LÍNGUA PORTUGUESA (CARGOS DO ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

1. Leitura e interpretação de texto(s) dos tipos: descritivo, narrativo, dissertativo e de diferentes gêneros, por exemplo, poemas, texto jornalísticos, propagandas, charges, cartuns, tirinhas, gráficos, entre outros; 2. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, homônimos, parônimos, polissemia, sentido próprio (denotação) e sentido figurado (conotação); 3. Fonologia: letra, fonema, encontros vocálicos e consonantais, dígrafos, divisão silábica, acentuação tônica e gráfica (atualizada, conforme as regras do novo Acordo Ortográfico), sinais gráficos; 4. Ortografia (atualizada, conforme as regras do novo Acordo Ortográfico); 5. Estrutura e formação de palavras; 6. Emprego dos sinais de pontuação. 7. Classes de palavras variáveis e invariáveis (identificação, flexão, função sintática, semântica e discursiva); 8. Conjugação verbal: verbos – regulares e auxiliares (ser, ter, haver, estar) – conjugação em todos os modos e tempos simples e as formas nominais do verbo; 9. Sintaxe: teoria geral da frase e sua análise: frase, oração, períodos simples e composto; funções sintáticas; 10. Sintaxe de concordância verbal e nominal; 11. Sintaxe de regência verbal e nominal; 12. Usos do sinal indicativo de crase: regra geral e casos especiais; 13. Figuras de linguagem; 14. Funções da linguagem; 15. Registro formal e registro informal; 16. Marcas de coloquialidade; 17. Variações linguísticas.

MATEMÁTICA (CARGOS DO ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

1. Números: números primos, algoritmo da divisão; 2. Sistemas de numeração; 3. Critérios de divisibilidade; 4. Máximo divisor comum (entre números inteiros); 5. Mínimo múltiplo comum (entre números inteiros). 6. Conjuntos Numéricos: operações: adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação nos conjuntos numéricos; 6. Propriedades dessas operações; 7. Médias (aritmética e ponderada); 8. Módulo e suas propriedades; 9. Desigualdades, Intervalos; 10. Sistemas de medidas. 11. Proporcionalidade: razões e proporções: propriedades; 12. Regra de três simples e composta; 13. Regra de sociedade; 14. Porcentagem; 15. Juros simples e compostos; 16. Descontos simples e compostos; 17. Funções: gráficos de funções: definição e representação; 18. Função afim: definição, valor numérico, gráfico, raízes, estudo dos sinais, gráficos; 19. Equações e inequações do 1.º grau; 20. Sistema de equações do 1.º grau; 21. Função quadrática: definição, valor numérico, gráfico, raízes, estudo dos sinais, gráficos; 22. Equações e inequações do 2.º grau; 23. Equações biquadradas; 24. Expressões algébricas, 25. Polinômios, algoritmos de divisão, produtos notáveis e fatoração; 26. Geometria Plana: curvas. Ângulos; 27. Triângulos e quadriláteros; 28. Igualdade e semelhança de triângulos; 29. Relações métricas no triângulo retângulo; 30. Trigonometria no triângulo retângulo e relações trigonométricas; 31. Círculos e discos; 32. Polígonos regulares e relações métricas; 33. Feixes de retas; 34. Áreas e perímetros; 35. Estatística básica: conceitos, coleta de dados, amostra; 36. Gráficos e tabelas: interpretação; 37. Distribuição de frequência; 38. Médias, moda e mediana; 39. Probabilidades: espaço amostral; 40. Experimentos aleatórios.

INFORMÁTICA BÁSICA (CARGOS DO ENSINO FUNDAMENTAL)**PROGRAMA**

Sistemas operacionais: conhecimentos do ambiente Windows, Windows 10: configurações básicas do sistema operacional (painel de controle); organização de pastas e arquivos; operações de manipulação de pastas e arquivos (criar, copiar, mover, excluir e renomear). Editor de texto Microsoft Word 2016 e superior: criação, edição, formatação e impressão; criação e manipulação de tabelas; inserção e formatação de gráficos e figuras; geração de mala direta. Conhecimentos de internet: noções básicas; correio eletrônico (receber e enviar mensagens; anexos; catálogos de endereço; organização das mensagens); e Google Chrome.

LÍNGUA PORTUGUESA (CARGOS - ALFABETIZADO)**PROGRAMA**

1. Leitura e interpretação de texto(s) dos tipos: descritivo, narrativo, dissertativo e de diferentes gêneros, por exemplo, poemas, texto jornalísticos, propagandas, charges, cartuns, tirinhas, gráficos, entre outros; 2. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, homônimos, parônimos, polissemia, sentido próprio (denotação) e sentido figurado (conotação); 3. Fonologia: letra, fonema, encontros vocálicos e consonantais, dígrafos, divisão silábica, acentuação tônica e gráfica (atualizada, conforme as regras do novo Acordo Ortográfico), sinais gráficos; 4. Ortografia (atualizada, conforme as regras do novo Acordo Ortográfico); 5. Estrutura e formação de palavras; 6. Emprego dos sinais de pontuação. 7. Classes de palavras variáveis e invariáveis (identificação, flexão, função sintática, semântica e discursiva).

MATEMÁTICA (CARGOS - ALFABETIZADO)**PROGRAMA**

1. Números: números primos, algoritmo da divisão; 2. Sistemas de numeração; 3. Critérios de divisibilidade; 4. Máximo divisor comum (entre números inteiros); 5. Mínimo múltiplo comum (entre números inteiros). 6. Conjuntos Numéricos: operações: adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação nos conjuntos numéricos; 6. Propriedades dessas operações; 7. Médias (aritmética e ponderada); 8. Módulo e suas propriedades; 9. Desigualdades, Intervalos; 10. Sistemas de medidas. 11. Proporcionalidade: razões e proporções: propriedades; 12. Regra de três simples e composta; 13. Regra de sociedade; 14. Porcentagem.

INFORMÁTICA BÁSICA (CARGOS - ALFABETIZADO)**PROGRAMA**

Sistemas operacionais: conhecimentos do ambiente Windows, Windows 10: configurações básicas do sistema operacional (painel de controle); organização de pastas e arquivos; operações de manipulação de pastas e arquivos (criar, copiar, mover, excluir e renomear). Editor de texto Microsoft Word 2016 e superior: criação, edição, formatação e impressão; criação e manipulação de tabelas; inserção e formatação de gráficos e figuras; correio eletrônico (receber e enviar mensagens; anexos; catálogos de endereço; organização das mensagens); e Google Chrome.

**LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA (QUADRO GERAL, EXCETO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO,
PROFESSORES E SECRETARIA DE SAÚDE)****PROGRAMA**

Constituição Federal de 1988 (do art. 1ª ao 43)

LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA (SECRETARIA DE EDUCAÇÃO E PROFESSORES)**PROGRAMA**

O Sistema Nacional de Ensino Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996. LDB (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional). Estatuto da Criança e do Adolescente – ECA – Lei nº 8.069, de 13 de julho de 1990.

LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA (SECRETARIA DE SAÚDE)**PROGRAMA**

A Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Controle Interno

- Auditor Fiscal

PROGRAMA

Noções de Direito Administrativo. Administração Pública. Princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência. Conceito, fontes e princípios do Direito Administrativo. Atividades Administrativas: conceito, natureza, fins e princípios básicos. Atos administrativos: conceito e requisitos; atributos; classificação; espécies; anulação e revogação. Administração financeira e orçamentária. Elaboração, análise e avaliação de projetos. Planejamento. Ajuste dos demonstrativos financeiros. Análise horizontal e vertical. Projetos e suas etapas. Mercado, tamanho, localização, custos e receitas. Investimento fixo e capital de giro, fontes e usos. Cronograma físico- financeiro. Gestão empresarial e viabilidade. Princípios orçamentários. Execução orçamentária. Organização Administrativa Brasileira. Administração direta e indireta; centralização e descentralização. Os sistemas federais de recursos humanos, de organização e modernização administrativa, de administração dos recursos de informação e informática, de serviços gerais, de documentação e arquivo, de planejamento e de orçamento, de contabilidade e de administração financeira. Administração de recursos humanos, de materiais, de patrimônio e de serviços. Processo organizacional: planejamento, direção, comunicação, controle e avaliação. Comportamento organizacional: motivação, liderança e desempenho. Princípios e sistemas de administração federal. Estrutura e funcionamento do serviço público no Brasil. Teoria Geral da Administração. Organização de Sistemas e Métodos. Sistemas de Informações Gerenciais. Gestão Contemporânea. Características básicas das organizações formais: tipos de estrutura organizacional; natureza, finalidades e critérios de departamentalização. Lei Complementar nº 101/2000 – Lei de Responsabilidade Fiscal. Lei de Licitações e Contratos Administrativos (Lei Federal nº 14.133/21). Auditoria Interna. Lei 4.320/64 (lei da contabilidade pública). Lei orgânica municipal. Código Tributário Municipal.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Auxiliar de Serviços Administrativos
- Oficial de Serviços Administrativos
- Agente de Serviços Administrativos

PROGRAMA

Conhecimento de arquivo, redação administrativa, carta comercial, requerimento, circular, memorando, ofícios, telegrama. Conhecimento das rotinas de expedição de correspondência. Noções gerais de relações humanas. Conhecimentos gerais das rotinas administrativas, noções de segurança do trabalho. Processos de comunicação. Organização de Reuniões. Atendimento com qualidade. Conceitos de organização de arquivos e métodos de acesso. Atendimento ao Público. Atendimento telefônico.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Agente Fiscal
- Auxiliar Técnico
- Auxiliar de Sistemas
- Entrevistador Social
- Cuidador
- Auxiliar de Biblioteca
- Secretário Escolar
- Profissional Apoio Escolar

PROGRAMA

Conhecimento de arquivo, redação administrativa, carta comercial, requerimento, circular, memorando, ofícios, telegrama. Conhecimento das rotinas de expedição de correspondência. Noções gerais de relações humanas. Conhecimentos gerais das rotinas administrativas, noções de segurança do trabalho. Processos de comunicação. Organização de Reuniões. Atendimento com qualidade. Conceitos de organização de arquivos e métodos de acesso. Atendimento ao Público. Direito Constitucional: direitos e garantias fundamentais. Empenho: ordinário ou normal, por estimativa e global; liquidação e pagamento.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Coveiro
- Auxiliar de Serviços Públicos – Gari
- Auxiliar de Serviços Públicos – Área Interna
- Auxiliar de Serviços Públicos – Área Urbana e Rural
- Oficial de Serviços Públicos
- Auxiliar de Serviços Públicos – Cantineira
- Auxiliar de Serviços Públicos – Servente Escolar
- Zelador

PROGRAMA

Atualidades, Meio Ambiente, Cultura, Sociedade Brasileira e Noções de História e Geografia de

Dores do Indaiá, da Região, do Estado de MG, do Brasil e do Mundo.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Advogado/Procon
- Advogado da Assistência Social

PROGRAMA

Política Nacional de Assistência Social. Política Nacional para Integração da Pessoa Portadora de Deficiência. Estatuto da Criança e Adolescente. Estatuto do Idoso. Sistema Único de Assistência Social. Norma Operacional Básica – NOB/SUAS. Orientações técnicas para o Centro de Referência de Assistência Social – CRAS. A política social brasileira e os programas sociais de transferência de renda na contemporaneidade. Política Nacional de Assistência Social – PNAS/2004 (Resolução nº 145, de 15 de Outubro De 2004 - DOU 28/10/2004). Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome. Secretaria Nacional de Assistência Social. Decreto nº 3.298 de 20 de dezembro de 1999 – Regulamenta a Lei nº 7.853, de 24 de outubro de 1989, dispõe sobre a Política Nacional para Integração da Pessoa Portadora de Deficiência. Lei nº 8.069 de 13 de julho de 1990. Dispõe o Estatuto da Criança e Adolescente e dá outras providências. Lei nº 10.741 de 1º de outubro de 2003. Dispõe o Estatuto do Idoso e dá outras providências. Lei nº 10.836 de 9 de janeiro de 2004. Programa Bolsa Família. Ministério do Desenvolvimento Social e Combate a Fome. Sistema Único. Ética profissional e Lei nº 8.078 de 1990.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Assistente Social (quadro geral)
- Assistência Social (Educação)
- Assistente Social (Saúde)

PROGRAMA

O Serviço Social (as políticas sociais e as políticas públicas e setoriais); A história do Serviço Social e o projeto éticopolítico; O Serviço Social na contemporaneidade; A ética profissional e a relação com a instituição, o usuário e os profissionais; O Serviço Social e a interdisciplinaridade; Controle social, gestão, orçamento e financiamento da Saúde; Programas e projetos socioassistenciais do Ministério do Desenvolvimento Social (MDS); Política Nacional de Assistência Social (PNAS); Sistema Único de Assistência Social (SUAS); Centro de Referência da Assistência Social (CRAS); Programa de Atenção Integrada à Família – PAEF e PAEFI, CREAS; Conselho de Assistência Social e a Participação Popular, LOAS, BPC (Benefício de Prestação Continuada) NOB – SUAS; Políticas de seguridade social no Brasil; Avaliação de projetos e programas; Questão social e Serviço Social (debate contemporâneo); Fundamentos do Serviço Social; Política social; A práxis profissional (relação teórico prática); Serviço Social e família; Instrumentalidade do Serviço Social (atendimento individual, o trabalho com grupos, comunidades, movimentos sociais); Reforma sanitária; Tendências contemporâneas de abordagem do trabalho coletivo na saúde e na assistência social; O Serviço Social no Processo de reprodução de Relações Sociais; Planejamento e Serviço Social; Indicadores Sociais; Programas, projetos, serviços e benefícios de Assistência Social; Elaboração de laudos, pareceres e relatórios sociais; Trabalho em rede; Interdisciplinaridade; Atribuições do Assistente Social na Saúde; O cotidiano como categoria de investigação; Atribuições privativas e competências do assistente social; Planejamento e pesquisa; Projeto ético-político-profissional; Código de ética profissional do assistente social; Política Nacional do

Idoso (PNI); Estatuto do idoso; Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA); Lei Maria da Penha; Lei Orgânica da Assistência Social; Tipificação Nacional de Serviços Socioassistenciais; Legislação específica do Serviço Social Lei 8080/90 – Lei Orgânica da Saúde; Lei 8142/90 – Controle Social; Norma Operacional Básica – NOB SUS 01/96; Norma Operacional da Assistência à Saúde NOAS SUS 2002; Pacto pela Saúde 2006 – Consolidação do SUS e suas Diretrizes Operacionais.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Técnico de Informática

- Técnico em Informática – Saúde

PROGRAMA

Conceitos básicos sobre processamento de dados, organização e arquitetura de computadores, hardware, software, sistemas operacionais, dispositivos de entrada e saída, periféricos, memória, processador e dispositivos de armazenamento, gerenciamento de memória, programas e processos, instalação, configuração e manutenção de computadores e periféricos, identificação e solução de problemas de hardware, sistemas operacionais Windows e Linux, administração de usuários, grupos e permissões, serviços de diretório, redes de computadores, arquitetura TCP/IP, protocolos de comunicação, serviços de rede, cabeamento estruturado, configuração de redes locais, segurança da informação, controle de acesso, criptografia, certificação digital, análise de vulnerabilidades, banco de dados relacionais, modelagem de dados, linguagem SQL, lógica de programação e algoritmos, programação orientada a objetos, estruturas de dados, desenvolvimento web, HTML, CSS, JavaScript, webservices, controle de versão com Git, instalação e configuração de softwares, suporte técnico ao usuário, manutenção preventiva e corretiva, backup e restauração de dados, ferramentas de escritório, internet e correio eletrônico.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Psicólogo da Assistência Social

- Psicólogo (Saúde)

- Psicólogo Educacional

PROGRAMA

Ética profissional, responsabilidade e trabalho em equipe. Educação em Saúde: conceitos básicos. Atenção Integral à Saúde Mental, Desenvolvimento e Psicopatologia, Clínica Ampliada: Atendimento Grupal, Psicoterapias, Acompanhamento Terapêutico, Reabilitação Profissional, Educação em Saúde, organização da Atenção e da Assistência em Saúde Mental, Atenção Integral à Família, Criança e Adolescente em situação de vulnerabilidade psicossocial, A Reforma Psiquiátrica no Brasil: Política de Saúde Mental do SUS, Atenção às urgências, Estratégia de atenção para transtornos associados ao consumo de álcool e outras drogas, Estratégia Nacional de Prevenção ao Suicídio, O processo de desinstitucionalização - Centros de Atenção Psicossocial Centros de Convivência e Cultura Hospitais-dia. Os principais desafios da Reforma Psiquiátrica, Política de Álcool e Outras Drogas, Política de Saúde Mental e Intervenção na Cultura, Política de Saúde Mental para a infância e adolescência, Política Nacional de Saúde Mental, Programa de Inclusão Social pelo Trabalho, Programa de Volta para Casa, Rede de atenção de base comunitária, Reestruturação da Assistência Psiquiátrica Hospitalar, Residências Terapêuticas, Saúde Mental da População Negra, Saúde Mental e Direitos Humanos, Saúde Mental e Gênero, Saúde Mental e Inclusão social, Saúde mental na

atenção básica: as Equipes Matriciais de Referência. Lei Orgânica de Saúde – Lei 8 080 e 8142, Ministério da Saúde, Brasília 1990, princípios e diretrizes do SUS. Programa de Saúde da Família, Pacto pela saúde, Política do Ministério da Saúde sobre NASF – Núcleo de Apoio à Saúde da Família, Estatuto da Criança e Adolescente, Estatuto do Idoso, Lei Maria da Penha. Portarias do Ministério da Saúde – área de saúde mental – www.saude.gov.br – Política de Assistência Social – CRAS – CREAS Família em seus diversos contextos sociais: definição legal, configurações e novos arranjos familiares, matricialidade sócio familiar, convivência familiar e comunitária, política de atenção às famílias, ameaça e violação de direitos, violência doméstica, abandono, rupturas conjugais. Estudo Social e Estudo Socioeconômico. Políticas de Atenção ao Idoso e suas dimensões contemporâneas. Políticas de Atenção às Pessoas com deficiência. Estruturas Clínicas: neuroses, psicoses, perversões, Distúrbio emocional: avaliação e intervenção; O trabalho com a família - orientação e aconselhamento; Crianças e adolescentes: o desenvolvimento a nível emocional, psicomotor, social e cognitivo; Avaliação e intervenção; Trabalho com grupos: fundamentação teórica e prática; Código de Ética Profissional do Psicólogo.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Tesoureiro Municipal

PROGRAMA

Administração Financeira e Orçamentária (AFO): Princípios orçamentários; Ciclo orçamentário; LOA, LDO e PPA; Execução orçamentária e financeira; Créditos adicionais (suplementares, especiais e extraordinários); Estágios da despesa pública (empenho, liquidação e pagamento); Estágios da receita pública. Contabilidade Pública (noções básicas): Regime contábil (competência e caixa); Plano de contas aplicado ao setor público (PCASP); Demonstrações contábeis no setor público (DVP, Balanço Patrimonial etc.); Classificação da receita e da despesa pública; Princípios de contabilidade pública. Legislação Aplicada à Tesouraria Pública: Lei nº 4.320/1964 (Normas Gerais de Direito Financeiro); Lei de Responsabilidade Fiscal (Lei Complementar nº 101/2000); Lei de Licitações (Lei nº 14.133/2021); Constituição Federal – artigos sobre orçamento público (art. 165 a 169). Tesouraria e Administração de Caixa: Fluxo de caixa; Conciliação bancária; Controle de pagamentos e recebimentos; Guias de recolhimento e prestação de contas; Relatórios de movimentação financeira. Controle Interno e Prestação de Contas: Fiscalização e controle dos gastos públicos; Responsabilidade do gestor público; Transparência.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Contador

PROGRAMA

Contabilidade: princípios e convenções. Escrituração: contábil e conciliação de contas, conceitos básicos de ativo, passivo, receita, despesa, investimento. Sistema de Análise de Apuração de Custos. Conceitos básicos de custo. Contabilidade Geral. Estrutura conceitual básica da contabilidade. Princípios fundamentais da contabilidade. Plano de contas. Procedimentos básicos de escrituração. Livros obrigatórios e auxiliares. Procedimentos contábeis diversos. Correção monetária de balanço. Depreciação. Amortização. Apuração de resultado. Demonstrações Contábeis. Determinação de índices e quocientes e interpretação. Conciliação e análise de contas patrimoniais e de resultado. Correção integral. Contabilidade em moeda constante. Estrutura e conceitos básicos de contabilidade de custo. Legislação

Tributária/Fiscal. Tributos fiscais. Tributos sobre o faturamento, base de cálculo, alíquotas e escrituração fiscal. Regulamento de Imposto de Renda – Pessoa jurídica. Contabilidade Pública: princípios orçamentário, financeiro e patrimonial. Classificação e estruturação orçamentária. Execução orçamentária. Auditoria: noções básicas de auditoria independente e interna. Natureza e campo de atuação da auditoria. Pareceres de auditoria. Controles internos. Testes e procedimentos de auditoria. Contabilidade Pública e a Lei de Responsabilidade Fiscal: responsabilidade da Gestão fiscal: órgãos obrigados, equilíbrio das contas públicas, planejamento e transparência, metas e limites. Receita corrente líquida (conceito). L.D.O. e a Lei Orçamentária Anual. Execução orçamentária e cumprimento das metas. Receita pública. Despesa pública: tipos de despesa, restrições e limites. Transferência de recursos públicos para o setor privado. Endividamento: dívida pública fundada, dívida mobiliária, contratações de operações de crédito, operações de crédito por antecipação de receita, concessão de garantias, restos a pagar, limites e restrições. A gestão patrimonial. Transparência, controle e fiscalização: instrumentos de transparência, prestação de contas, relatório da gestão fiscal, órgãos encarregados pela fiscalização, principais pontos de fiscalização. PPA (Plano Plurianual). Plano de Contas Públicas. Lei Federal n.º 4.320/1964 e suas atualizações. Lei Federal n.º 8.429/1992 – Improbidade Administrativa (e alterações). Lei Federal n.º 10.520/2002 (e alterações). Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 (Lei de Licitações e Contratos Administrativos.).

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Engenheiro Agrônomo

PROGRAMA

Legislação ambiental e políticas ambientais. Fisiologia Vegetal. Agrometeorologia e Climatologia. Mineralogia, gênese, morfologia e classificação dos Solos. Física e química do solo. Biologia e Fertilidade do Solo. Manejo e Conservação dos Solos. Adubos. Agricultura Familiar. Ecologia Agrícola. Microbiologia Agrícola. Hidrologia. Mecânica e Máquinas Agrícolas. Desenvolvimento Rural Sustentável. Agroecologia. Fitopatologia. Forragicultura e pastagens. Melhoramento Genético Vegetal. Manejo de doenças e pragas. Plantas de Lavoura. Horticultura. Olericultura. Irrigação e Drenagem. Silvicultura e Manejo Florestal. Fruticultura. Nutrição animal. Construções e instalações rurais. Produção e tecnologia de sementes. Pós-colheita e Processamento de Alimentos Vegetais. Qualidade e Processamento de Alimentos de Origem Animal Floricultura e paisagismo. Zootecnia dos ruminantes. Código de ética profissional.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Instrutor Esportivo

PROGRAMA

Esporte comunitário e organização de praças esportivas. Organização de eventos esportivos. Esporte e mídia. Legislação Esportiva. Conhecimento das modalidades basquete, voleibol, handebol, futsal, futebol de campo, ginástica artística, tênis de campo, tênis de mesa, futebol society, caratê, judô, atletismo, capoeira e jiu-jítsu. Especialização esportiva precoce e suas implicações para o crescimento e desenvolvimento motor. Programas esportivos para idosos: aspectos físicos e sociais. Esportes de Tabuleiro. Socorros de urgência em situações de iniciação e de competição esportiva. Esporte paraolímpico: características, modalidades, organização de competições esportivas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Técnico Ambiental
- Analista Ambiental
- Fiscal Ambiental

PROGRAMA

Legislação ambiental, Política Nacional do Meio Ambiente Lei nº 6.938/1981, licenciamento ambiental, avaliação de impacto ambiental EIA RIMA, Resolução CONAMA nº 001/1986, biodiversidade, conservação de ecossistemas, proteção da fauna, proteção da flora, recursos florestais, recursos pesqueiros, recursos genéticos, manejo e conservação da fauna silvestre, recuperação de áreas degradadas, unidades de conservação SNUC, mudanças climáticas, políticas públicas ambientais, gestão ambiental, monitoramento ambiental, qualidade ambiental, educação ambiental, desenvolvimento sustentável, geoprocessamento e sensoriamento remoto, fiscalização ambiental, processo administrativo ambiental sancionador, crimes ambientais Lei nº 9.605/1998, auditoria ambiental, ordenamento dos recursos naturais, incêndios florestais, emergências ambientais, comércio exterior aplicado a recursos naturais

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Educador Físico
- Profissional de Educação Física

PROGRAMA

Conceitos e definições do treinamento físico, princípios biológicos do treinamento físico, métodos básicos do treinamento e suas aplicações, treinamento generalizado e especializado, capacidades motoras força resistência e velocidade conceitos e divisões, capacidades coordenativas flexibilidade e coordenação conceitos e divisões, saúde coletiva e atuação do profissional de educação física, competências pedagógicas do profissional de educação física e esporte, formação esportiva e implicações pedagógicas, organização didático pedagógica do ambiente de ensino nas práticas corporais e esportivas segurança espaço físico materiais métodos e estilos de ensino gerenciamento do tempo estrutura da aula, processo de formação esportiva em longo prazo, fundamentos teóricos da educação física aspectos sócio filosóficos e históricos, metodologia de ensino da educação física, didática da educação física escolar, desenvolvimento e aprendizagem motora fases do desenvolvimento e da aprendizagem motora relações entre movimento humano e desenvolvimento intelectual e afetivo social, treinamento desportivo princípios científicos qualidades físicas do desporto e periodização do treinamento, fisiologia do exercício saúde e atividade física, medidas e avaliação em educação física, desportos origem e evolução histórica técnicas pedagógicas fundamentos táticos e regras, dança técnicas do movimento e práticas coreográficas, higiene aplicada à educação física, recreação jogos e brincadeiras escolares

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Médico Veterinário
- Médico Veterinário (Saúde)

PROGRAMA

Anatomia dos animais domésticos; anatomia de animais de produção; anestesiologia veterinária; doenças parasitárias, nutricionais e metabólicas; farmacologia; semiologia; nutrição

animal; tecnologia de produtos de origem animal; assistência veterinária e zootécnica; inseminação artificial; noções de inspeção de carne e leite; métodos de conservação dos produtos de origem animal; obtenção higiênica do leite; normas de sanitização, higiene pessoal, higiene de ambiente, de utensílios, das instalações, higiene do transporte de produtos alimentares de origem animal; defesa sanitária animal: prevenção, controle e diagnóstico, clínico e laboratorial das principais doenças que afetam a saúde humana e animal; doenças de notificação obrigatória; noções básicas de epidemiologia e análise de risco; doenças infectocontagiosas e zoonoses; toxicologia e plantas tóxicas; criação e manejo de animais ruminantes: bovinos, caprinos e ovinos; criação e manejo de animais monogástricos: suínos, aves e coelhos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Motorista
- Operador de Máquinas
- Motorista da Educação
- Motorista da Saúde

PROGRAMA

1. Sistema Nacional de Trânsito: 1.1. Objetivo do Sistema Nacional de Trânsito: 1.2. Órgãos e entidades que compõem o sistema nacional de trânsito; 1.3. jurisdição sobre as leis de trânsito no estado, municípios e rodovias. 2. As vias: 2.1. classificação das vias de trânsito; 2.2. velocidade máxima e mínima permitidas nas vias urbanas e rurais. 3. Normas gerais de circulação e conduta no trânsito: 3.1. percurso; 3.2. passagem e ultrapassagem; 3.3. preferência e prioridade de passagem; 3.4. mudança de direção / mudança de faixa; 3.5. conversões, retorno e manobras em geral; 3.6. Parada e estacionamento: regulamento para rodovias e zona urbana; 3.7. uso de buzina - regulamento; 3.8. Direitos e deveres de pedestres e condutores de veículos não motorizados. 4. As infrações: 4.1. classificação; 4.2. penalidades e medidas administrativas. 5. Registro e licenciamento de veículo. 6. Identificação do veículo: 6.1. Placas e documentos de porte obrigatórios para veículos 2 (duas), 3 (três), e 4 (quatro) rodas. 7. Identificação do condutor. 8. Habilitação: processo e categorias. 9. Sinalização viária: 9.1. ordem de prevalência; 9.2. classificação: placas de regulamentação, placas de advertência, sinalização de indicação, sinalização vertical, sinalização horizontal, sinalização semafórica, sinais sonoros, gestos dos agentes de trânsito, gestos do condutor. 10. Crimes de trânsito - legislação. 11. Direção defensiva; 11.1. segurança do condutor, dos pedestres e usuários das vias de trânsito em geral; 11.2. prevenção de acidentes; 11.3. uso/manuseio do extintor de incêndio. 12. Noções de primeiros socorros: 12.1. acidentes com vítimas: providências e procedimentos imediatos; 12.2. acionamento de recursos e de atendimento especializado. 13. Noções de cidadania e meio-ambiente: 13.1. O veículo como agente poluidor; 13.2. condução de produtos frágeis, especiais e perigosos; 13.3. poluição sonora: fontes, efeitos dos ruídos, penalidades e medidas administrativas; 13.4. Cidadania no trânsito; 13.5. Órgãos responsáveis pelo controle ambiental. 14. Noções básicas de mecânica e eletricidade veicular manutenção preventiva; 14.1. o motor; 14.2. a carroçaria; 14.3. sistema de direção; 14.4. sistema de suspensão; 14.5. sistema de transmissão; 14.6. sistema de freios; sistema elétrico; 14.8. rodas e pneus. 15. Noções básicas do funcionamento e condução de ciclomotores.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Nutricionista (Educação)

- Nutricionista (Saúde)

PROGRAMA

Fundamentos da nutrição e alimentação humana nos seus aspectos bioquímicos, fisiológicos e das necessidades nutricionais nos diferentes ciclos da vida (gestante, infância, adolescência, adulta e envelhecimento). Princípios Nutricionais - Digestão, Absorção, Transporte e Excreção de nutrientes. Biodisponibilidade de micronutrientes. Nutrição na terceira idade. Bases da Dietoterapia: conceitos e objetivos; dietas hospitalares nas diferentes patologias, condições clínicas e metabólicas. Terapia Nutricional Enteral; Regulamento Técnico para a Terapia de Nutrição Enteral (Resolução - RDC nº 63, de 6 de julho de 2000); Modificações da dieta normal para atendimento ao paciente: métodos especiais de alimentação parenteral e por sonda; Controle de peso; Enfermidades gastrointestinais; Diabete Mellitus; Enfermidades cardiovasculares; Enfermidades renais; Enfermidades hepáticas; Enfermidades do sistema músculo-esquelético; Nutrição de queimados; Erros inatos do metabolismo. Saúde maternoinfantil no Brasil. Promoção da saúde materno-infantil. Nutrição materna e prognóstico da gravidez. Alimentação da gestante e nutriz. Nutrição na lactação. Aleitamento materno. Nutrição do lactente. Nutrição do recém nascido de baixo peso. Nutrição da Criança. Fatores socioeconômico e psicológico que afetam o estado nutricional nos diferentes ciclos de vida. Recomendações nutricionais e prescrições dietéticas. Unidades de alimentação e nutrição: características, planejamento, recursos humanos, organização e funcionamento dos setores de produtividade, composição e classificação dos alimentos; seleção, conservação e armazenamento; técnicas de pré-preparo, preparo e cocção. Normas e padrões nutricionais. Índice para avaliar a qualidade das dietas. Nutrição do trabalhador. Planejamento de cardápios. Crescimento microbiano em alimentos de origem animal e vegetal e toxinfecções alimentares. Boas práticas de fabricação de alimentos. Controle dos manipuladores, ambiente e processamento de alimentos. Limpeza e sanitização. Controle higiênico-sanitário de alimentos por meio da análise de perigos e pontos críticos de controle APPCC; controles de temperatura no fluxo dos alimentos. Ética Profissional. Legislação profissional. Nutrição e Saúde Pública: Noções de epidemiologia das doenças nutricionais e desnutrição proteicocalórica; diagnóstico do estado nutricional das populações; vigilância nutricional. Educação alimentar e Nutricional. Avaliação do estado nutricional: métodos e critérios de avaliação. Métodos de assistência ambulatorial em nutrição.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Mecânico

PROGRAMA

Utilização de instrumentos de medição, tais como: paquímetro, especímetro, micrômetro, relógio comparador, goniômetro, torquímetro, manômetro, vacuômetro voltímetro, amperímetro e multímetro automotivo; Conhecimentos técnicos sobre lubrificantes utilizados em automóveis e utilitários leves; Manutenção, diagnóstico e correção de defeitos em motores de automóveis e utilitários leves, ciclos Otto e Diesel, seus órgãos periféricos e sistemas de lubrificação e arrefecimento; Manutenção, diagnóstico e correção de defeitos em sistemas de transmissão, suspensão, direção, freios e elétrico de automóveis e utilitários leves; Manutenção, diagnóstico e correção de defeitos de equipamentos e dispositivos eletromecânicos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Monitor de Creche

PROGRAMA

Desenvolvimento infantil aspectos físicos psicológicos e sociais da criança de zero a seis anos, cuidados básicos com crianças alimentação higiene sono e segurança, organização da rotina na educação infantil, práticas pedagógicas na educação infantil, recreação jogos e brincadeiras, noções de primeiros socorros, relacionamento interpessoal com crianças famílias e equipe escolar, ética profissional, noções de inclusão e atendimento a crianças com necessidades especiais, legislação aplicada à educação infantil Estatuto da Criança e do Adolescente ECA Lei nº 8.069/1990 e Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional LDB Lei nº 9.394/1996, higiene e saúde no ambiente escolar, prevenção de acidentes na infância, estímulo ao desenvolvimento cognitivo motor e socioafetivo, organização do espaço físico e materiais pedagógicos, acompanhamento e apoio nas atividades educativas, noções de alimentação escolar e nutrição infantil.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Orientador Educacional

- Supervisor Pedagógico

- Pedagogo

- Diretor Escolar

- Vice-Diretor Escolar

PROGRAMA

Gestão educacional e organização do trabalho pedagógico, planejamento educacional e projeto político pedagógico PPP, coordenação e supervisão pedagógica funções e atribuições, avaliação institucional e avaliação da aprendizagem, formação continuada de professores, didática e práticas pedagógicas, currículo escolar teorias e organização curricular, políticas públicas educacionais, legislação educacional Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional Lei nº 9.394/1996 e Base Nacional Comum Curricular BNCC, gestão democrática da escola, inclusão e diversidade na educação, acompanhamento e orientação do trabalho docente, desenvolvimento e aprendizagem aspectos cognitivos sociais e emocionais, indicadores educacionais e análise de resultados, gestão de conflitos no ambiente escolar, educação e tecnologias da informação e comunicação TIC, planejamento e acompanhamento de projetos educacionais, ética profissional e relações interpessoais no contexto escolar.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor AEE

PROGRAMA

Educação especial e inclusiva conceitos fundamentos e políticas públicas, legislação educacional aplicada à educação especial Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional Lei nº 9.394/1996 Estatuto da Pessoa com Deficiência Lei nº 13.146/2015 e Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva, atendimento educacional especializado AEE objetivos organização e funcionamento, transtornos globais do desenvolvimento transtorno do espectro autista deficiência intelectual deficiência física deficiência visual e deficiência auditiva características e estratégias pedagógicas, altas habilidades ou superdotação identificação e atendimento educacional, adaptações curriculares

flexibilização e adequação de conteúdos métodos e avaliação, tecnologias assistivas e recursos pedagógicos acessíveis, comunicação alternativa e aumentativa, práticas pedagógicas inclusivas e metodologias diferenciadas, avaliação da aprendizagem na educação especial, desenvolvimento e aprendizagem aspectos cognitivos motores e socioemocionais, acessibilidade arquitetônica comunicacional e pedagógica, planejamento educacional individualizado, trabalho colaborativo entre professores equipe multiprofissional e família, ética profissional e direitos humanos, educação inclusiva no contexto escolar gestão e práticas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor PEB I

PROGRAMA

Fundamentos da educação teorias pedagógicas e tendências educacionais, legislação educacional Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional Lei nº 9.394/1996 e Base Nacional Comum Curricular BNCC, didática geral planejamento ensino e avaliação da aprendizagem, currículo escolar organização e desenvolvimento, alfabetização e letramento conceitos métodos e práticas, ensino da língua portuguesa leitura produção de texto oralidade e análise linguística, ensino da matemática números operações resolução de problemas grandezas e medidas geometria e tratamento da informação, ensino de ciências naturais conteúdos básicos e metodologia, ensino de história e geografia conteúdos e práticas pedagógicas, desenvolvimento infantil aspectos cognitivos afetivos sociais e psicomotores, psicologia da educação e da aprendizagem, avaliação educacional diagnóstica formativa e somativa, educação inclusiva e diversidade, gestão de sala de aula, práticas pedagógicas interdisciplinares, uso de tecnologias da informação e comunicação na educação, ética profissional e relações interpessoais no ambiente escolar

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Terapeuta Ocupacional (Educação)

- Terapeuta Ocupacional

PROGRAMA

Fundamentos da terapia ocupacional, história e evolução da terapia ocupacional, modelos teóricos e abordagens em terapia ocupacional, avaliação em terapia ocupacional instrumentos e técnicas, processo terapêutico planejamento intervenção e reavaliação, atividades de vida diária AVD e atividades instrumentais de vida diária AIVD, reabilitação física neurológica e ortopédica, saúde mental e atenção psicossocial, terapia ocupacional na infância desenvolvimento infantil e intervenção precoce, terapia ocupacional na geriatria e gerontologia, tecnologia assistiva e adaptações ambientais, análise da atividade e prescrição de atividades terapêuticas, integração sensorial, ergonomia e saúde do trabalhador, políticas públicas de saúde Sistema Único de Saúde SUS e legislação aplicada, trabalho em equipe multiprofissional, ética profissional e responsabilidade técnica, inclusão social e acessibilidade, atenção básica média e alta complexidade em saúde, prevenção promoção e reabilitação da saúde.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Fonoaudiólogo da Educação

- Fonoaudiólogo

PROGRAMA

fundamentos da fonoaudiologia, anatomia e fisiologia da comunicação humana, linguagem oral e escrita desenvolvimento e aquisição, avaliação e diagnóstico fonoaudiológico, distúrbios da linguagem fala e comunicação, transtornos da fluência gagueira, voz avaliação e distúrbios vocais, audiologia avaliação auditiva e reabilitação, processamento auditivo central, motricidade orofacial funções estomatognáticas, disfagia avaliação e intervenção, fonoaudiologia educacional, fonoaudiologia hospitalar e clínica, intervenção precoce e estimulação, saúde coletiva e atuação do fonoaudiólogo no SUS, políticas públicas de saúde, ética profissional e legislação, trabalho em equipe multiprofissional, tecnologias assistivas aplicadas à comunicação, prevenção promoção e reabilitação em fonoaudiologia.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor Língua Portuguesa (ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL)

- Professor Língua Portuguesa (ENSINO MÉDIO)

PROGRAMA

História da educação brasileira. Teóricos e Teorias da Educação. Relação entre educação, escola e sociedade: concepções de Educação e de Escola. A função social da escola, a educação inclusiva e o compromisso ético e social do educador. Gestão democrática: a participação como princípio. Projeto político-pedagógico: fundamentos para a orientação, o planejamento e a implementação das ações educativas da escola. Construção participativa do projeto político-pedagógico e da autonomia da escola. Metodologias Ativas na Educação. Variação linguística e a prática pedagógica. Gramática e ensino: metalinguagem, uso e reflexão. Análise linguística em sala de aula. Teorias linguísticas e ensino de língua. Práticas de linguagem-oralidade, escrita e leitura e análise linguística. Concepções de língua e suas implicações para o ensino. Gêneros e tipos textuais: o ensino em sala de aula. Concepções de leitura: implicações para o ensino em sala de aula. Leitura e produção de textos: problemas de ensino e de aprendizagem. Reescrita e retextualização: implicações para o ensino da escrita. Propostas didáticas e metodológicas para o ensino de língua. Novo Acordo Ortográfico. Inclusão e educação em língua portuguesa. Língua portuguesa e tecnologia em sala de aula. Literatura, literatura infantil, literatura infanto-juvenil, letramento literário, literatura afrobrasileira e indígena e formação docente. Concepções sobre a relação entre as categorias da literatura e a formação docente. O Sistema Nacional de Ensino Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996. LDB (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional). Parâmetros curriculares nacionais. Estatuto da Criança e do Adolescente – ECA – Lei nº 8.069, de 13 de julho de 199. A política educacional no Brasil para crianças de 0 a 6 anos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor Matemática (ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL)

- Professor Matemática e Estatística (ENSINO MÉDIO)

PROGRAMA

História da educação brasileira. Teóricos e Teorias da Educação. Relação entre educação, escola e sociedade: concepções de Educação e de Escola. A função social da escola, a educação inclusiva e o compromisso ético e social do educador. Gestão democrática: a

participação como princípio. Projeto político-pedagógico: fundamentos para a orientação, o planejamento e a implementação das ações educativas da escola. Construção participativa do projeto político-pedagógico e da autonomia da escola. Metodologias Ativas na Educação. Aritmética e Conjuntos: Os Conjuntos Numéricos (Naturais, Inteiros, Racionais, Irracionais e Reais); Operações Básicas, Propriedades, Divisibilidade, Contagem e Princípio Multiplicativo. Proporcionalidade. Álgebra Equações de 1º E 2º Graus. Funções Elementares, Suas Representações Gráficas e Aplicações: Lineares, Quadráticas, Exponenciais, Logarítmicas e Trigonométricas. Progressões Aritméticas e Geométricas; Polinômios. Números Complexo.; Matrizes, Sistemas Lineares e Aplicações na Informática. Fundamentos de Matemática Financeira. Grandezas e medidas (comprimento, tempo, volume, capacidade, área, massa, medidas contemporâneas (gigas e outras), Probabilidade e estatística (conceitos básicos). Espaço e Forma. Geometria Plana, Plantas e Mapas; Geometria Espacial. Geometria Métrica. Geometria Analítica. Análise e Interpretação de Informações Expressas em Gráficos e Tabelas. Matemática, Sociedade e Currículo: Currículos de Matemática. Os Objetivos da Matemática na Educação Básica. Tendências em Educação Matemática (Resolução de Problemas, Modelagem, Etnomatemática, História da Matemática e Mídias Tecnológicas).

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor Língua Inglesa (ENSINO FUNDAMENTAL)

- Professor Língua Estrangeira (ENSINO MÉDIO)

PROGRAMA

Leitura e interpretação de textos de gêneros textuais variados (artigos científicos, blog posts, tirinhas, cartuns, infográficos etc.). Estabelecimento de aspectos das condições de produção do texto. Compreensão do sentido global e identificação do tema geral do texto. Localização de ideias principais no texto. Identificação e reconhecimento do vocabulário. Coesão e coerência, inferência. Conhecimentos linguísticos para a construção de sentidos: sistema verbal – formas, uso e voz; modais; discurso direto e indireto; orações subordinadas; uso de pronomes; referência pronominal; ordem das palavras na oração; graus de adjetivos e advérbios; marcadores discursivos; grupos nominais; formação de palavras – processo de derivação e composição; conjunções, adjuntos e preposições; gênero, número e caso dos substantivos. 2. Fundamentos da Educação: concepções e tendências pedagógicas contemporâneas; relações socioeconômicas e político-culturais da educação; educação em direitos humanos, democracia e cidadania; a função social da escola; inclusão educacional e respeito à diversidade. Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Básica. Didática e organização do ensino. Saberes, processos metodológicos e avaliação da aprendizagem. Novas tecnologias da informação e comunicação, e suas contribuições com a prática pedagógica. Projeto político-pedagógico da escola e o compromisso com a qualidade social do ensino. Gestão escolar democrática e participativa

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de Ciências (ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

Ambiente e recursos naturais: Fatores Abióticos do ambiente - Ar, Água, Rochas e Solo; Os Recursos Naturais e sua Utilização pelo Homem e demais Seres vivos; Noções de Ecologia; Problemas ambientais; Características dos ecossistemas brasileiros. Classificação dos Seres

Vivos; Níveis de Organização dos Seres Vivos; Noções de Evolução. Corpo Humano: Anatomia, Morfologia e Fisiologia dos Sistemas: Digestivo, Respiratório, Circulatório, Excretor, Locomotor, Sensorial, Nervoso, Endócrino e Reprodutor; Noções de Embriologia e Hereditariedade; Doenças humanas virais, bacterianas e parasitárias; Relação entre Hábitos Alimentares e Comportamentais do Homem e sua saúde; Adolescência e sexualidade. Química e Física: Fenômenos da natureza: físicos e químicos; Propriedades da Matéria; Estados Físicos da Matéria; Transformações da matéria; Elementos Químicos, Substâncias e Misturas; Funções e Reações Químicas; Força e movimento; Fontes, formas e transformação de energia; Calor e temperatura; Produção, propagação e efeitos do calor; As ondas e o som.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de História (ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

Ensino de História: Saber histórico escolar; Seleção e organização de conteúdos históricos; Metodologias do ensino de História; Trabalho com diferentes linguagens no ensino de História; Conhecimento histórico contemporâneo: saber histórico e historiografia; história e temporalidade; História do Brasil e a construção de identidades: historiografia brasileira e a história do Brasil; História nacional, regional e local; História Brasileira: da ocupação indígena ao mundo contemporâneo; História da América e suas identidades: lutas sociais e identidades: sociais, culturais e nacionais; História do mundo Ocidental: legados culturais da Antiguidade clássica, convívios e confrontos entre povos e culturas na Europa Medieval.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de História e Geografia (ENSINO MÉDIO)

PROGRAMA

Ensino de História: Saber histórico escolar; Seleção e organização de conteúdos históricos; Metodologias do ensino de História; Trabalho com diferentes linguagens no ensino de História; Conhecimento histórico contemporâneo: saber histórico e historiografia; história e temporalidade; História do Brasil e a construção de identidades: historiografia brasileira e a história do Brasil; História nacional, regional e local; História Brasileira: da ocupação indígena ao mundo contemporâneo; História da América e suas identidades: lutas sociais e identidades: sociais, culturais e nacionais; História do mundo Ocidental: legados culturais da Antiguidade clássica, convívios e confrontos entre povos e culturas na Europa Medieval. A Educação Geográfica e o Ensino Fundamental. As novas abordagens geográficas e as categorias de análise. Sociedade, espaço e território. Fundamentos da cartografia. A dinâmica da natureza e a sociedade: o quadro geomorfológico da Terra, os grandes espaços climatobotânicos e a questão ambiental na atualidade. O trabalho humano e a transformação da natureza: as atividades econômicas, o processo de industrialização, a Divisão Internacional do Trabalho, a sociedade de consumo, a agropecuária e o extrativismo. Globalização e regionalização do espaço mundial, sistemas socioeconômicos, a velha e a nova ordem mundial, relações internacionais, organizações político-territoriais e suas repercussões no mundo atual. A geografia regional dos principais territórios: EUA, União Europeia, Japão, China, Tigres e Novos Tigres, América Latina, Oriente Médio e África. O espaço geográfico do Brasil, Nordeste e da Bahia: o processo de ocupação do território, a regionalização do território e as regiões geoeconômicas; os grandes conjuntos morfoclimáticos do com ênfase no processo de utilização, conservação e degradação; os recursos naturais do Brasil e a questão ambiental.

Industrialização, fontes de energia, urbanização e agropecuária. Novas tecnologias aplicadas ao conhecimento geográfico.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de Geografia (ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

História da educação brasileira. Teóricos e Teorias da Educação. Relação entre educação, escola e sociedade: concepções de Educação e de Escola. A função social da escola, a educação inclusiva e o compromisso ético e social do educador. Gestão democrática: a participação como princípio. Projeto político-pedagógico: fundamentos para a orientação, o planejamento e a implementação das ações educativas da escola. Construção participativa do projeto político-pedagógico e da autonomia da escola. Metodologias Ativas na Educação. A Educação Geográfica e o Ensino Fundamental. As novas abordagens geográficas e as categorias de análise. Sociedade, espaço e território. Fundamentos da cartografia. A dinâmica da natureza e a sociedade: o quadro geomorfológico da Terra, os grandes espaços climatobotânicos e a questão ambiental na atualidade. O trabalho humano e a transformação da natureza: as atividades econômicas, o processo de industrialização, a Divisão Internacional do Trabalho, a sociedade de consumo, a agropecuária e o extrativismo. Globalização e regionalização do espaço mundial, sistemas socioeconômicos, a velha e a nova ordem mundial, relações internacionais, organizações político-territoriais e suas repercussões no mundo atual. A geografia regional dos principais territórios: EUA, União Europeia, Japão, China, Tigres e Novos Tigres, América Latina, Oriente Médio e África. O espaço geográfico do Brasil, Nordeste e da Bahia: o processo de ocupação do território, a regionalização do território e as regiões geoeconômicas; os grandes conjuntos morfoclimáticos do com ênfase no processo de utilização, conservação e degradação; os recursos naturais do Brasil e a questão ambiental. Industrialização, fontes de energia, urbanização e agropecuária. Novas tecnologias aplicadas ao conhecimento geográfico.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de Arte (ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

História da arte; movimentos artísticos e seus contextos históricos; arte pré-histórica, arte antiga, arte medieval, arte moderna e contemporânea; arte brasileira e suas manifestações; elementos da linguagem visual como ponto, linha, forma, cor, textura, espaço e composição; fundamentos das artes visuais; estética e teoria da arte; leitura e interpretação de obras de arte; ensino da arte na educação básica; metodologias do ensino de artes; planejamento e avaliação em artes; interdisciplinaridade no ensino de artes; linguagens artísticas como artes visuais, música, dança e teatro; cultura popular e folclore; arte e tecnologia; arte e sociedade; produção artística e processos criativos; legislação e diretrizes curriculares para o ensino de artes.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de Ensino Religioso (ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

Matrizes culturais religiosas presentes na cultura brasileira; culturas e tradições religiosas ocidentais e orientais como budismo, cristianismo, espiritismo, hinduísmo, islamismo, judaísmo

e religiões afro-brasileiras; teologias, escrituras, ritos e ethos nas principais religiões; mensagens dos textos sagrados nas diversas tradições religiosas; crenças e doutrinas que orientam a vida dos fiéis; hermenêutica das tradições religiosas; compreensão das religiões como objeto de estudo das ciências da religião; contribuições das ciências humanas, da filosofia e da teologia para o estudo da religião; conceito de sagrado e hierofanias; fenômeno religioso e suas manifestações; diversidade religiosa e cultural; ensino religioso no Brasil e no mundo; concepções de ensino religioso; legislação e marco legal do ensino religioso no Brasil; Base Nacional Comum Curricular aplicada ao ensino religioso; práticas pedagógicas e metodologias do ensino religioso; análise crítica das mídias e tecnologias no contexto religioso; ética, cidadania e respeito à diversidade religiosa.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de Educação Física (ENSINO FUNDAMENTAL)

PROGRAMA

Fundamentos da educação física; história da educação física; tendências pedagógicas da educação física escolar; cultura corporal de movimento; jogos, brincadeiras e recreação; esportes coletivos e individuais; regras, fundamentos e táticas das modalidades esportivas; ginástica geral e de condicionamento físico; atividades rítmicas e expressivas como dança; lutas e artes marciais; desenvolvimento motor e aprendizagem motora; capacidades físicas como força, resistência, flexibilidade, velocidade e coordenação; fisiologia do exercício; anatomia humana aplicada à educação física; avaliação física e motora; planejamento, execução e avaliação de aulas de educação física; inclusão e adaptação de atividades para pessoas com deficiência; primeiros socorros no ambiente escolar; saúde, qualidade de vida e atividade física; educação física e promoção da saúde; aspectos psicológicos do esporte; ética e cidadania no esporte; legislação e diretrizes curriculares da educação física; Base Nacional Comum Curricular aplicada à educação física; interdisciplinaridade no ensino da educação física.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de Física, Química e Biologia (ENSINO MÉDIO)

PROGRAMA

Estrutura atômica; modelos atômicos; tabela periódica e propriedades periódicas; ligações químicas iônicas, covalentes e metálicas; geometria molecular; forças intermoleculares; funções inorgânicas como ácidos, bases, sais e óxidos; reações químicas e balanceamento de equações; estequiometria; soluções e concentrações; propriedades coligativas; termoquímica; cinética química; equilíbrio químico; equilíbrio iônico e pH; eletroquímica; química orgânica e suas funções; isomeria; reações orgânicas; polímeros; bioquímica; química ambiental; química do cotidiano; laboratório de química e segurança; experimentação no ensino de química; metodologias do ensino de química; avaliação da aprendizagem em química; Base Nacional Comum Curricular aplicada à química; legislação e diretrizes curriculares para o ensino de química. Citologia; composição química dos seres vivos; biomoléculas como carboidratos, lipídios, proteínas, vitaminas e ácidos nucleicos; metabolismo celular; respiração celular; fotossíntese; divisão celular como mitose e meiose; genética e hereditariedade; leis de Mendel; biotecnologia e engenharia genética; evolução e teorias evolutivas; origem da vida; classificação dos seres vivos; taxonomia e sistemática; vírus, bactérias, protozoários, fungos e algas; botânica; morfologia e fisiologia vegetal; zoologia; anatomia e fisiologia humana; sistemas do corpo humano; ecologia; ecossistemas; cadeias e teias alimentares; ciclos

biogeoquímicos; biodiversidade; conservação ambiental; impactos ambientais; educação ambiental; saúde e qualidade de vida; parasitologia; imunologia; microbiologia; embriologia; histologia; metodologias do ensino de biologia; experimentação no ensino de biologia; Base Nacional Comum Curricular aplicada à biologia; legislação e diretrizes curriculares para o ensino de biologia. Cinemática; movimento uniforme e uniformemente variado; gráficos do movimento; dinâmica; leis de Newton; forças e suas aplicações; trabalho e energia; conservação da energia; potência; impulso e quantidade de movimento; gravitação universal; estática e equilíbrio dos corpos; hidrostática; densidade e pressão; termologia; calor e temperatura; dilatação térmica; mudanças de estado físico; calorimetria; termodinâmica; óptica geométrica; reflexão e refração da luz; espelhos e lentes; óptica física; ondulatória; características das ondas; som; eletrostática; cargas elétricas; campo elétrico; potencial elétrico; eletrodinâmica; corrente elétrica; resistência elétrica; circuitos elétricos; magnetismo; eletromagnetismo; indução eletromagnética; física moderna; teoria da relatividade; física quântica; radioatividade; aplicações da física no cotidiano; experimentação no ensino de física; metodologias do ensino de física; avaliação da aprendizagem em física; Base Nacional Comum Curricular aplicada à física; legislação e diretrizes curriculares para o ensino de física.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor de Sociologia e Filosofia (ENSINO MÉDIO)

PROGRAMA

Introdução à sociologia; surgimento da sociologia como ciência; pensamento sociológico clássico; autores clássicos como Karl Marx, Émile Durkheim e Max Weber; conceitos sociológicos fundamentais como fato social, ação social, classes sociais e ideologia; cultura e sociedade; socialização; instituições sociais; família, religião, educação e trabalho; estratificação social e desigualdades; mobilidade social; poder, política e Estado; cidadania e direitos humanos; movimentos sociais; globalização; cultura de massa e indústria cultural; diversidade cultural; gênero, raça e etnia; juventude e sociedade; violência e controle social; trabalho e relações de produção; capitalismo e modos de produção; sociologia brasileira; pensamento social brasileiro; metodologia científica em sociologia; pesquisa social; ensino de sociologia; Base Nacional Comum Curricular aplicada à sociologia; legislação e diretrizes curriculares para o ensino de sociologia. Fisiologia celular; homeostase; transporte através da membrana; potenciais de membrana e de ação; fisiologia do sistema nervoso; neurotransmissores e sinapses; fisiologia do sistema endócrino; hormônios e mecanismos de ação hormonal; fisiologia do sistema cardiovascular; circulação sanguínea; fisiologia do sistema respiratório; trocas gasosas; fisiologia do sistema digestório; digestão e absorção de nutrientes; fisiologia do sistema renal; filtração, reabsorção e excreção; equilíbrio hidroeletrólítico e ácido-base; fisiologia do sistema muscular; contração muscular; fisiologia do sistema esquelético; metabolismo energético; regulação térmica; fisiologia do exercício; integração dos sistemas fisiológicos; mecanismos de adaptação do organismo; fisiopatologia básica; métodos e técnicas em estudos fisiológicos; experimentação em fisiologia; ensino de fisiologia; metodologias do ensino de fisiologia; avaliação da aprendizagem em fisiologia; Base Nacional Comum Curricular aplicada às ciências da natureza; legislação e diretrizes curriculares para o ensino.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Professor Ensino Médio (Projeto Integrador I, II e III) - Estágio

PROGRAMA

Linguagem de Programação; Análise de Sistema; Desenvolvimento Web; Redes; Banco de Dados; Técnica de Programação; Técnica de Operação; e Atividades Práticas Programadas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Enfermeiro PSF

- Enfermeiro

PROGRAMA

Fundamentos de enfermagem; ética e legislação em enfermagem; código de ética dos profissionais de enfermagem; processo de enfermagem; sistematização da assistência de enfermagem; semiologia e semiotécnica em enfermagem; biossegurança; controle de infecção hospitalar; microbiologia e parasitologia aplicadas; farmacologia aplicada à enfermagem; cálculo e administração de medicamentos; enfermagem médico-cirúrgica; clínica médica e cirúrgica; enfermagem em urgência e emergência; suporte básico e avançado de vida; enfermagem em terapia intensiva; enfermagem em saúde coletiva; políticas públicas de saúde; Sistema Único de Saúde; programas de saúde da família; vigilância epidemiológica; imunização; enfermagem materno-infantil; saúde da mulher; pré-natal, parto e puerpério; saúde da criança e do adolescente; enfermagem em saúde mental; enfermagem geriátrica e gerontológica; saúde do trabalhador; educação em saúde; humanização da assistência; segurança do paciente; gestão e administração em enfermagem; auditoria em enfermagem; informática em saúde; metodologias do cuidado em enfermagem; pesquisa em enfermagem.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Técnico de Enfermagem

PROGRAMA

Fundamentos de enfermagem; ética e legislação em enfermagem; código de ética dos profissionais de enfermagem; noções de anatomia e fisiologia humana; microbiologia e parasitologia; biossegurança; controle de infecção hospitalar; técnicas básicas de enfermagem; sinais vitais; higiene e conforto do paciente; administração de medicamentos; cálculo de medicamentos; vias de administração; curativos; coleta de materiais para exames; enfermagem em clínica médica e cirúrgica; enfermagem em urgência e emergência; suporte básico de vida; enfermagem em saúde coletiva; Sistema Único de Saúde; programas de saúde pública; vacinação e imunização; enfermagem materno-infantil; saúde da mulher; pré-natal, parto e puerpério; saúde da criança e do adolescente; enfermagem em saúde mental; enfermagem em geriatria; saúde do idoso; educação em saúde; humanização da assistência; segurança do paciente; organização do trabalho em enfermagem; registros de enfermagem.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Agente de Saúde

- Agente Comunitário de Saúde

- Agente para Programa de Chagas

PROGRAMA

Políticas públicas de saúde; Sistema Único de Saúde; princípios e diretrizes do SUS; atenção primária à saúde; estratégia saúde da família; territorialização e adscrição de clientela; trabalho em equipe multiprofissional; educação em saúde; promoção da saúde e prevenção de doenças; vigilância em saúde; vigilância epidemiológica; vigilância sanitária; vigilância

ambiental; indicadores de saúde; sistemas de informação em saúde; cadastro e acompanhamento de famílias; visitas domiciliares; acolhimento e humanização; comunicação em saúde; ética e legislação no serviço público; atribuições do agente comunitário de saúde e de endemias; doenças transmissíveis e não transmissíveis; doenças endêmicas e epidêmicas; arboviroses como dengue, zika e chikungunya; doenças parasitárias; hanseníase; tuberculose; leishmaniose; malária; esquistossomose; controle vetorial; identificação e eliminação de criadouros; manejo ambiental; uso de inseticidas e medidas de controle; saneamento básico; água, lixo e esgoto; saúde ambiental; saúde da criança, do adolescente, da mulher, do homem e do idoso; imunização; calendário vacinal; acompanhamento de grupos prioritários; saúde mental; alimentação e nutrição; práticas corporais e qualidade de vida; prevenção de agravos; primeiros socorros; biossegurança; uso de equipamentos de proteção individual; organização e planejamento das ações em saúde; registro e relatório das atividades; participação social e controle social.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Médico Generalista 20h

- Médico Generalista 40h

PROGRAMA

Clínica médica; anamnese e exame físico; propedêutica clínica; diagnóstico e tratamento das principais doenças; medicina preventiva; promoção da saúde; atenção primária à saúde; Sistema Único de Saúde; políticas públicas de saúde; vigilância epidemiológica; saúde da família; saúde coletiva; epidemiologia; doenças infecciosas e parasitárias; doenças crônicas não transmissíveis; hipertensão arterial; diabetes mellitus; doenças cardiovasculares; doenças respiratórias; doenças gastrointestinais; doenças renais; doenças endócrinas; doenças neurológicas; doenças dermatológicas; doenças reumatológicas; saúde mental; transtornos psiquiátricos; urgência e emergência; suporte básico e avançado de vida; atendimento inicial ao paciente crítico; trauma; atendimento pré-hospitalar; pediatria básica; crescimento e desenvolvimento; imunização; ginecologia e obstetrícia básica; pré-natal, parto e puerpério; saúde da mulher; saúde do homem; saúde do idoso; geriatria; farmacologia clínica; prescrição médica; interações medicamentosas; exames complementares e interpretação de exames; ética médica; bioética; legislação em saúde; humanização do atendimento; segurança do paciente; medicina baseada em evidências; educação em saúde; saúde ocupacional.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Médico Ginecologista-Obstetra

PROGRAMA

Anatomia e fisiologia do sistema reprodutor feminino; puberdade e desenvolvimento sexual; ciclo menstrual e regulação hormonal; endocrinologia ginecológica; semiologia ginecológica; propedêutica em ginecologia e obstetrícia; doenças benignas do trato genital feminino; infecções ginecológicas e doenças sexualmente transmissíveis; patologia do colo do útero; rastreamento do câncer ginecológico; câncer de mama; câncer de colo uterino; câncer de ovário e endométrio; planejamento familiar e métodos contraceptivos; infertilidade e reprodução humana; climatério e menopausa; urgências e emergências ginecológicas; obstetrícia normal; pré-natal de baixo e alto risco; acompanhamento da gestação; fisiologia da gestação; alterações fisiológicas na gravidez; parto normal e cesariana; assistência ao trabalho de parto; puerpério e complicações; abortamento; gravidez ectópica; doenças hipertensivas da gestação; diabetes gestacional; hemorragias na gestação; infecções na gestação; assistência ao recém-

nascido; aleitamento materno; medicina fetal; diagnóstico pré-natal; ultrassonografia obstétrica; ética médica; bioética; legislação em saúde; Sistema Único de Saúde; políticas públicas de saúde da mulher; humanização do atendimento; segurança do paciente; farmacologia aplicada à ginecologia e obstetria; cirurgia ginecológica.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Médico Cardiologista

PROGRAMA

Anatomia e fisiologia cardiovascular; semiologia e propedêutica cardiológica; eletrocardiografia; ecocardiografia; teste ergométrico; hemodinâmica e cateterismo cardíaco; insuficiência cardíaca; cardiopatia isquêmica; infarto agudo do miocárdio; angina pectoris; hipertensão arterial sistêmica; arritmias cardíacas; doenças das valvas cardíacas; cardiopatias congênitas; pericardiopatias; miocardiopatias; doenças da aorta; endocardite infecciosa; dislipidemias; prevenção cardiovascular; fatores de risco cardiovascular; reabilitação cardíaca; urgências e emergências cardiovasculares; suporte avançado de vida em cardiologia; farmacologia cardiovascular; terapêutica em cardiologia; intervenção coronariana; marca-passos e dispositivos cardíacos implantáveis; medicina baseada em evidências em cardiologia; exames complementares em cardiologia; interpretação de exames cardiológicos; ética médica; bioética; legislação em saúde; Sistema Único de Saúde; políticas públicas de saúde; humanização do atendimento; segurança do paciente.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Bioquímico

PROGRAMA

Bioquímica estrutural; biomoléculas como proteínas, carboidratos, lipídios e ácidos nucleicos; enzimas e cinética enzimática; metabolismo de carboidratos, lipídios e proteínas; metabolismo energético; bioenergética; regulação metabólica; integração metabólica; bioquímica clínica; análises bioquímicas laboratoriais; interpretação de exames laboratoriais; fluidos biológicos; sangue, urina e outros materiais biológicos; técnicas laboratoriais em bioquímica; espectrofotometria; cromatografia; eletroforese; controle de qualidade laboratorial; biossegurança em laboratório; microbiologia clínica; imunologia básica e aplicada; biologia molecular; técnicas de DNA e RNA; diagnóstico molecular; farmacologia básica; toxicologia; bioquímica de hormônios; bioquímica de vitaminas e minerais; erros inatos do metabolismo; bioquímica nutricional; patologia clínica; validação de métodos laboratoriais; gestão laboratorial; legislação sanitária; ética profissional; Sistema Único de Saúde; vigilância em saúde.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Odontólogo

- Cirurgião Dentista do PSF

PROGRAMA

Anatomia e histologia oral; embriologia dentária; fisiologia do sistema estomatognático; microbiologia e imunologia oral; patologia oral e maxilofacial; semiologia e diagnóstico em odontologia; radiologia odontológica; anestesiologia em odontologia; farmacologia aplicada à odontologia; biossegurança e controle de infecção; dentística restauradora; materiais dentários;

endodontia; periodontia; cirurgia e traumatologia bucomaxilofacial; prótese dentária; odontopediatria; ortodontia; oclusão; disfunções temporomandibulares; estomatologia; odontologia preventiva e social; saúde coletiva; epidemiologia em saúde bucal; promoção e prevenção em saúde bucal; atenção básica em saúde bucal; Programa Saúde da Família; urgências e emergências em odontologia; atendimento a pacientes com necessidades especiais; odontogeriatrics; ética e legislação odontológica; gestão em serviços de saúde bucal; humanização do atendimento; Sistema Único de Saúde.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Técnico de Saúde Bucal
- Auxiliar de Odontológico
- Auxiliar de Saúde Bucal

PROGRAMA

Anatomia e fisiologia da cavidade bucal; microbiologia oral; doenças bucais como cárie e doença periodontal; biossegurança e controle de infecção; esterilização e desinfecção de materiais; instrumentais odontológicos; materiais dentários; apoio ao cirurgião-dentista; técnicas auxiliares em odontologia; preparo do paciente para atendimento; organização do ambiente de trabalho; ergonomia em odontologia; radiologia odontológica básica; processamento de filmes radiográficos; educação em saúde bucal; promoção e prevenção em saúde bucal; aplicação tópica de flúor; escovação supervisionada; orientação de higiene bucal; atendimento em saúde coletiva; Sistema Único de Saúde; Programa Saúde da Família; vigilância em saúde bucal; acolhimento e humanização; primeiros socorros em odontologia; ética e legislação em saúde bucal; registros e documentação odontológica; controle de estoque de materiais; trabalho em equipe multiprofissional.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Agente Sanitário

PROGRAMA

Políticas públicas de saúde; Sistema Único de Saúde; princípios e diretrizes do SUS; vigilância em saúde; vigilância sanitária; vigilância epidemiológica; vigilância ambiental; promoção da saúde; prevenção de doenças; saneamento básico; abastecimento de água; esgotamento sanitário; manejo de resíduos sólidos; controle de poluição ambiental; qualidade da água, do ar e do solo; inspeção sanitária; fiscalização de estabelecimentos; alimentos e vigilância alimentar; boas práticas de manipulação de alimentos; zoonoses; controle de vetores e pragas urbanas; doenças transmissíveis e não transmissíveis; educação em saúde; saúde ambiental; riscos sanitários; legislação sanitária; código sanitário; biossegurança; uso de equipamentos de proteção individual; coleta e análise de dados em saúde; indicadores de saúde; notificação compulsória; planejamento e execução de ações sanitárias; ética no serviço público; humanização no atendimento; trabalho em equipe multiprofissional.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Farmacêutico

PROGRAMA

Farmacologia geral e clínica; farmacocinética e farmacodinâmica; farmacotécnica; tecnologia farmacêutica; formas farmacêuticas; controle de qualidade de medicamentos; química

farmacêutica; química medicinal; análise de medicamentos; assistência farmacêutica; atenção farmacêutica; dispensação de medicamentos; uso racional de medicamentos; interações medicamentosas; farmacovigilância; farmácia clínica; farmácia hospitalar; farmácia comunitária; legislação farmacêutica; ética profissional; Sistema Único de Saúde; políticas públicas de saúde; gestão de serviços farmacêuticos; logística e armazenamento de medicamentos; controle de estoque; vigilância sanitária; microbiologia aplicada; imunologia; biotecnologia farmacêutica; toxicologia; fitoterapia; homeopatia; farmacoeconomia; pesquisa clínica; ensaios clínicos; boas práticas de fabricação; boas práticas de dispensação; biossegurança; educação em saúde.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Biomédico

PROGRAMA

Análises clínicas; bioquímica clínica; hematologia; microbiologia; imunologia; parasitologia; urinálise; biologia molecular; diagnóstico molecular; citologia e citopatologia; histologia; patologia clínica; banco de sangue e hemoterapia; controle de qualidade laboratorial; biossegurança; coleta, processamento e conservação de amostras biológicas; interpretação de exames laboratoriais; farmacologia básica; toxicologia; genética; biotecnologia; imagem em saúde; radiologia; diagnóstico por imagem; vigilância sanitária; vigilância epidemiológica; saúde pública; Sistema Único de Saúde; gestão laboratorial; validação de métodos; ética profissional; legislação em saúde; pesquisa científica; metodologia científica; experimentação laboratorial.

ANEXO V – CRONOGRAMA

- **Publicação do edital:** 22/04/2026
- **Prazo para impugnação do edital:** 23/04/2026 a 29/04/2026
- **Período para solicitação de isenção da taxa de inscrição:** das 09h do dia 22/06/2026 até as 17h do dia 29/06/2026
- **Divulgação do deferimento das solicitações de isenção:** 02/07/2026
- **Período para recurso contra o indeferimento das isenções:** das 09h do dia 03/07/2026 até as 17h do dia 07/07/2026
- **Resultado dos recursos contra indeferimento dos pedidos de isenção:** 08/07/2026
- **Período de inscrições:** das 09h do dia 22/06/2026 até as 17h do dia 22/07/2026
- **Data limite para pagamento do boleto da inscrição:** 23/07/2026
- **Publicação provisória do rol dos inscritos:** 28/07/2026
- **Prazo para recursos contra o indeferimento do pedido de inscrição:** das 09h do dia 29/07/2026 até as 17h do dia 31/07/2026
- **Homologação das inscrições:** 03/08/2026
- **Publicação do julgamento dos recursos contra o indeferimento do pedido de inscrição:** 03/08/2026
- **Publicação do local e horário da prova objetiva:** 03/08/2026
- **Data provável das provas objetivas:** 09/08/2026
- **Publicação do gabarito provisório no site da empresa:** 10/08/2026
- **Prazo para recursos contra formulação das questões e discordância com o gabarito da prova objetiva:** das 09h do dia 11/08/2026 até as 17h do dia 13/08/2026
- **Publicação do gabarito definitivo e publicação da nota da prova objetiva:** 14/08/2026
- **Prazo para recursos contra nota da prova objetiva:** das 09h do dia 17/08/2026 até as 17h do dia 19/08/2026
- **Resposta dos recursos contra o resultado preliminar das provas objetivas:** 20/08/2026
- **Resultado definitivo das provas objetivas:** 20/08/2026

As datas e os períodos estabelecidos no cronograma são passíveis de alteração, conforme necessidade e conveniência do(a) de Dores do Indaiá – MG e da Evolução Consultoria LTDA - “Instituto Evo”. Caso haja alteração, esta será comunicada por meio de edital ou de comunicado. É de responsabilidade dos candidatos o acompanhamento das publicações realizadas na página oficial do Processo Seletivo Público.

** As demais datas serão informadas oportunamente por meio dos editais ou dos comunicados subsequentes a serem publicados no endereço eletrônico evoconcursos.com.br