



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA**



*ESTADO DA PARAÍBA*

**EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB**

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

**NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO**

**CONTEÚDO COMUM AOS CARGOS: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS, ELETRICISTA, MECÂNICO, MOTORISTA E MOTORISTA – CATEGORIA D.**

**LÍNGUA PORTUGUESA:** Compreensão e interpretação de textos. Denotação e Conotação. Gêneros textuais. Variação linguística. Ortografia: emprego das letras e acentuação gráfica. Fonética. Pontuação. Classes de palavras: substantivo, artigo, adjetivo, numeral, pronome, preposição, conjunção. Prefixos e sufixos. Verbos: conjugação, emprego dos tempos e modos verbais. Regras gerais de concordância nominal e verbal. Regras gerais de regência nominal e verbal. Emprego do acento indicativo da crase. Sinônimos, antônimos, homônimos e parônimos. Emprego dos sinais de pontuação. Oração, frase e período. Termos essenciais e integrantes da oração: sujeito e predicado.

**MATEMÁTICA:** 1. Conjuntos numéricos: propriedades e operações (adição, subtração, multiplicação e divisão). 2. Sistema de numeração decimal. 3. Potenciação e radiciação. 4. Múltiplos e divisores de um número natural. 5. Frações: equivalência, comparação e operações. 6. Razão e Proporção. 7. Grandezas proporcionais. 8. Regra de três simples. 9. Cálculo de porcentagens e de acréscimos e decréscimos simples. 10. Matemática financeira: capital, desconto, aumento, montante, juros simples, lucro. 11. Medidas de comprimento, tempo, temperatura, área, capacidade, massa e volume. 12. Sistema monetário brasileiro. 13. Expressões algébricas. 14. Produtos notáveis. 15. Equação do 1º grau. 16. Sistemas de equações do 1º grau. 17. Ângulos: elementos e medidas. 18. Ângulos complementares e suplementares. 19. Figuras geométricas planas (triângulo, paralelogramo, quadrado, retângulo, losango, trapézio e círculo): reconhecimento, características, perímetro e áreas. 20. Circunferência: diâmetro, raio e comprimento. 21. Triângulos: soma das medidas dos ângulos internos, triângulo equilátero, relações métricas no triângulo retângulo e o Teorema de Pitágoras. 22. Paralelismo e perpendicularismo de retas. 23. Figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, prisma, pirâmide, cone, cilindro e esfera): reconhecimento e elementos. 24. Volume de blocos retangulares, prismas e cilindros. 25. Média de um conjunto de dados. 26. Leitura e interpretação de tabelas e gráficos (de colunas, barras ou setores).

**CONHECIMENTOS GERAIS:** 1. Aspectos atuais da realidade brasileira: Sociedade, economia, política e cultura. 2. Problemas ambientais no Brasil e no mundo. 3. O Estado da Paraíba: Aspectos históricos e geográficos. 4. A internet, as comunicações e as redes sociais. 5. Saúde, educação e a pandemia do coronavírus.

**NÍVEL MÉDIO/TÉCNICO**

**CONTEÚDO COMUM AOS CARGOS: AGENTE ADMINISTRATIVO, ELETRICISTA AUTOMOTIVO, CUIDADOR DE ALUNOS PORTADORES DE DEFICIÊNCIA, GUARDA MUNICIPAL, TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES, TÉCNICO DE INFORMÁTICA, TÉCNICO DE ENFERMAGEM E TÉCNICO DE SAÚDE BUCAL.**

**LÍNGUA PORTUGUESA: 1 – Análise de textos: a) composição: verbais e não verbais; b) conteúdo: objetivo, compreensão textual crítica e relações intertextuais; c) estrutura: principais**



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

mecanismos de conexão e progressão textual; d) expressividade: práticas comunicativas e gêneros textuais (em diversas esferas, por exemplo, publicitária, jornalística, cotidiana, política, midiática e científica). 2 – Fatores da textualidade: a) coerência; b) coesão; c) intencionalidade; d) aceitabilidade; e) situacionalidade; f) informatividade; g) intertextualidade. 3 – Gramática aplicada: a) processos de formação de palavras; b) pontuação. 4 – Morfossintaxe: a) classificações, empregos e funções das classes de palavras. 5 – Sintaxe: a) frase; b) oração; c) período; d) regência; e) funções sintáticas; f) coordenação; g) subordinação. 6 – Semântica: a) significação linguística; b) sinonímia; c) antonímia; d) polissemia; e) ambiguidade.

**INFORMÁTICA:** 1. Componentes de Hardware de um Sistema Computacional (Representação da Informação, Processador e Memória) e Periféricos. 2. Categorias de Software de um Sistema Computacional (Softwares Básicos e Aplicativos). 3. Conceitos Básicos de Redes de Computadores e Internet (Navegadores, Sites e Segurança). 4. Conceitos Básicos de Banco de Dados. 5. Conceitos Básicos de Computação em Nuvem.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS:**

**AGENTE ADMINISTRATIVO:** Noções básicas de comunicação e linguagem: modelo comunicativo e funções da linguagem; variação linguística e registro – tipos de variação linguística. Comunicação oral: palestra, debate e diálogo formal. Comunicação na era digital. Comunicação corporativa: currículo, carta corporativa e e-mail corporativo. *Storytelling* para atendimento e resolução de problemas. Administração de recursos materiais: conceitos de material e patrimônio na Administração Pública e tipos de controle. Noções de logística no setor público. Noções de administração de recursos humanos na Administração Pública. Noções de contrato e compras na Administração Pública. Lei de Acesso à Informação. Conduta funcional dos agentes públicos. Ética profissional na Administração Pública. O ambiente organizacional. Funções administrativas. Qualidade e seus conceitos básicos. Qualidade no atendimento. Eficácia no atendimento por telefone. Eficácia no atendimento presencial. Padrões de excelência no atendimento. Práticas de atendimento e relacionamento com o cliente. Postura e apresentação pessoal. Expressão corporal. Qualidade e níveis de serviços. Estratégias e técnicas de atendimento. Relações formais e informais no ambiente organizacional. Cliente interno e externo. Procedimentos básicos para execução de rotinas de trabalho: agenda, correspondências recebidas e enviadas, *follow up*. Noções de arquivologia. Normas de segurança sobre conferência documental e verificação de idoneidade. Noções básicas sobre gerenciamento do tempo. Noções de Planejamento e Orçamento: Lei de Diretrizes Orçamentárias, Lei Orçamentária Anual, Plano Plurianual e Programa de Metas. Noções de contabilidade básica. Noções de contabilidade pública.

**CUIDADOR DE ALUNOS PORTADORES DE DEFICIÊNCIA:** Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa Com Deficiência). Lei nº 13.146, de 6 de julho de 2015. Lei nº 8.069/1990 que "Dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências – ECA";

Conceito, Etiologia e Características Específicas: crianças com Deficiência (sensorial, física, intelectual ou múltiplas), Transtorno do Espectro Autista e Altas Habilidades;

DECRETO Nº 6.583, DE 29 DE SETEMBRO DE 2008 atualizado. Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva;



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

Recursos e Adaptações na Escola Regular;  
Prevenção de acidentes e primeiros socorros: procedimentos preliminares;  
Cuidados essenciais: alimentação, repouso, higiene e proteção;  
A importância dos jogos e brincadeiras no desenvolvimento infantil;  
Estágios do desenvolvimento infantil baseado na Teoria de Jean Piaget.

**ELETRICISTA AUTOMOTIVO:** Fundamentos de Circuitos Elétricos: tensão elétrica, corrente elétrica e potência, componentes, resistores, capacitores e indutores, análise de circuitos em corrente alternada e em corrente contínua; Diagramas Elétricos: simbologia, leitura, interpretação e identificação de componentes e circuitos; Baterias: construção, funcionamento e ligação, testes e manutenção; Componentes Eletroeletrônicos: relés, fusíveis, sensores, lâmpadas e atuadores; Chicotes: dimensionamento, testes e manutenção; Ferramentas e Testes: multímetros, scanners e calibração; Segurança e Inspeção: equipamentos de proteção, normas técnicas e diagnósticos; Sistemas de sinalização e iluminação; Eletromagnetismo: alternadores e motores; Sistemas de Injeção; Sistema de Ignição: bobinas, cabos e velas; Bomba de combustível; Motor de Partida.

**GUARDA MUNICIPAL:**

**NOÇÕES BÁSICAS DE DIREITO** – 1. Direito Constitucional – 1.1 Organização do Estado (Dos Municípios); 1.2 Dos Direitos e Deveres Individuais e Coletivos; 1.3 Da Administração Pública; 1.4 Da Segurança Pública.

2. Direito Administrativo – 2.1 Poderes da Administração Pública; 2.2 Serviços Públicos; 2.3 Bens Públicos; 2.4 Processo Administrativo Disciplinar.

3. Direito Penal – 3.1 Do Crime; 3.2 Da Imputabilidade Penal; 3.3 Dos Crimes contra a incolumidade pública (Crimes de Perigo Comum); 3.4 Dos Crimes contra a segurança dos meios de comunicação e transporte e outros serviços públicos; 3.5 Dos Crimes contra a Administração Pública (Dos Crimes praticados por funcionário público contra a Administração em geral).

4. Legislação Específica – 4.1 Estatuto das Guardas Municipais (Lei nº 13.022/14 e alterações); 4.2 Abuso de Autoridade (Lei nº 13.869/19 e alterações); 4.3 Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503/97 e alterações) – Art. 24 (Competência dos órgãos municipais) e Capítulo III (Das Normas Gerais de Circulação e Conduta).

**TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES: Projetos Arquitetônicos de Edificações:** ABNT NBR 16636. Elaboração e desenvolvimento de serviços técnicos especializados de projetos arquitetônicos e urbanísticos (Parte 1: Diretrizes e terminologia, 2017; Parte 2: Projeto arquitetônico, 2017; Parte 3: Projeto urbanístico, 2020). Desenho de plantas baixas, cortes, fachadas e componentes dos edifícios. Interpretação, leitura e produção de desenhos arquitetônicos em geral. Sistema AutoCAD. Análise de conforto ambiental e acústica. ABNT NBR 15575-1:2021. Edificações habitacionais — Desempenho (Parte 1 até a parte 6). Demais normas pertinentes.

**Gerenciamento de obras:** NR 18 – Condições de Segurança e Saúde no Trabalho na Indústria Da Construção – Atualizada 2020. Organização do canteiro de obras. Quantificações de materiais e serviços. Aquisição, controle e uso de materiais. Elaboração de cronogramas de atividades. Orçamentos. Vistorias técnicas e fiscalização de obras. Análise de desperdício e Controle Ambiental. Demais normas pertinentes.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

**Elementos Estruturais:** Norma ABNT NBR 6118:2014 – Estruturas de concreto armado - Procedimento. Reconhecimento de tipos de estruturas. Identificação de componentes estruturais. Vícios de construção. Patologias em estruturas. Degradação ambiental. Demais normas pertinentes.

**Instalações hidráulicas e sanitárias:** Norma ABNT NBR 5626:2020 - Sistemas prediais de água fria e água quente – Projeto, execução, operação e manutenção. Água fria e água quente. Dimensionamento de barriletes, ramais e colunas de distribuição. Reservatórios. Consumo máximo possível e provável. Águas pluviais. Norma ABNT NBR 8160:1999 – Sistemas prediais de esgoto sanitário – Projeto e execução. Esgoto. Simbologia. Esgoto primário. Esgoto secundário. Colunas de ventilação. Destinação final. Tratamento. Controle ambiental. Estudos hidrológicos e drenagem. Demais normas pertinentes.

**Instalações elétricas:** Norma ABNT NBR 5410:2004 Versão Corrigida 2008 – Instalações Elétricas de Baixa Tensão. Técnicas aplicáveis. Conceitos e materiais. Componentes de uma instalação. Pontos de comando. Circuitos de tomadas, interruptores, condutores, disjuntores. Eficiência energética. Instrução Normativa Inmetro para a Classificação de Eficiência Energética de Edificações Comerciais, de Serviços e Públicas (INI-C, 2021). Controle e redução de desperdício de energia em edificações. Projeto Luminotécnico. Demais normas pertinentes.

**Materiais de construção:** Resistência dos materiais. Tensões e deformações. Norma ABNT NBR 6118:2014 – Estruturas de concreto armado – Procedimento. Concreto, agregados e aglomerantes. ABNT NBR 16697:2018. Cimento Portland – Requisitos. Argamassas. Revestimentos e pinturas. Alvenaria, tijolo cerâmico, ABNT NBR 6136:2016 Versão Corrigida:2016 – Blocos vazados de concreto simples para alvenaria — Requisitos, drywall, gesso. Pavimentos permeáveis. Materiais cerâmicos, betuminosos, metálicos, isopor e aço. ABNT NBR 7199:2016. Vidros na construção civil — Projeto, Execução e Aplicações. Esquadrias de alumínio, ferro e PVC. Controle tecnológico. Reutilização/reciclagem de materiais de construção em geral. Demais normas pertinentes.

**TÉCNICO DE INFORMÁTICA:** 1. Fundamentos de informática.

1.1 Representação de dados: binário, hexadecimal e decimal.

1.2 Noções de organização e arquitetura de computadores.

1.3 Componentes de um computador.

1.4 Sistemas de entrada e saída.

1.5 Conceitos de organização e gerenciamento de arquivos e pastas.

1.6 Instalação de programas e periféricos em computadores.

1.7 Acesso remoto a computadores.

2. Redes de comunicação.

2.1 Tecnologias de rede local Ethernet.

2.2 Cabeamento: par trançado e óptico.

2.3 Redes sem fio (wireless).

2.4 Elementos de interconexão de redes de computadores (gateways, repetidores, bridges, switches, roteadores).

2.5 Protocolo TCP/IP.

2.6 Serviços e Protocolos: DNS, DHCP, HTTP(S) e SMTP.

2.7 Utilização de tecnologias, ferramentas, aplicativos e procedimentos associados a Internet/Intranet.

2.8 Ferramentas e aplicativos de navegação, de correio eletrônico, de grupos de discussão,



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

de busca e pesquisa.

3. Segurança da informação.

3.1 Noções de firewall.

3.2 Prevenção de intrusão.

3.3 Sistemas de criptografia e suas aplicações.

3.4 Conceitos de proteção e segurança da informação.

3.5 Procedimentos, aplicativos e dispositivos para armazenamento de dados e para realização de cópia de segurança (backup).

3.6 Controle de acesso: autenticação, autorização e auditoria

4. Noções de sistemas operacionais e infraestrutura.

4.1 Sistemas operacionais Linux (Ubuntu) e Windows.

4.2 Comandos básicos e scripts.

4.3 Gerenciamento de processos.

4.4 Gerenciamento de memória.

4.5 Gerenciamento de arquivos e sistemas de arquivos.

4.6 Virtualização e contêineres (Docker) e Orquestração (Swarm, Kubernetes, Docker Compose e TerraForm).

5. Desenvolvimento

5.1 Algoritmos, fluxogramas, depuração, estrutura de dados.

5.2 Programação orientada a objetos: classes, objetos, métodos, mensagens, sobrecarga, herança, polimorfismo, interfaces e pacotes.

5.3 Banco de dados: características dos bancos relacionais (PostgreSQL, MySQL) e a linguagem SQL.

5.4 Modelagem de dados: Diagramas Entidade-Relacionamento e mapeamento para modelo relacional.

**NÍVEL SUPERIOR**

**CONTEÚDO COMUM AOS CARGOS: ASSISTENTE SOCIAL, ENFERMEIRO, FISCAL DE TRIBUTOS, FISIOTERAPEUTA, MÉDICO, MÉDICO VETERINÁRIO, NUTRICIONISTA, ODONTÓLOGO, PSICÓLOGO,**

**LÍNGUA PORTUGUESA: 1. Compreensão/Interpretação de textos (verbais e não verbais); 2. Coesão e coerência textuais (recursos de referência, modalização, implícitos, ambiguidade); 3. Caracterização dos gêneros de textos; 4. Aspectos gramaticais/sintáticos (concordância verbal e nominal, colocação pronominal, regência; funções dos constituintes oracionais); 5. Crase; 6. Formação do período composto (Processos de coordenação e de subordinação e sentido resultante da combinação oracional); 7. Funcionamento textual-discursivo das classes de palavras; 8. Sinonímia/antonímia; 9. Variação linguística.**

**RACIOCÍNIO LÓGICO: Conceitos Básicos de Raciocínio Lógico; Princípios do Raciocínio Lógico: Princípio de Identidade, Princípio da Não-Contradição, Princípio do Terceiro Excluído;**





PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

**Compreensão de Estruturas Lógicas; Tautologia, Contradição e Contingência; Conectivos Lógicos; Tabelas-Verdade; Lógica de Argumentação: Analogias, Inferências, Deduções e Conclusões; Diagramas Lógicos; Operações com Conjuntos; Cálculos com Proporções e Porcentagens; Sentenças Abertas; Raciocínio lógico-matemático.**

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS:**

**ASSISTENTE SOCIAL:** 1. Fundamentos históricos, teóricos e metodológicos do serviço social: da gênese à ruptura hegemônica com o conservadorismo; 2. Trabalho e Serviço Social; 3. Dimensões teórico-metodológica, ético-política e técnico-operativa do Serviço Social; 4. Serviço social e políticas sociais nos marcos da reestruturação produtiva, financeirização e ideologia neoliberal; 5. A ética no serviço social; 6. Estágio obrigatório na formação profissional; 7. Marcos jurídico-políticos do Serviço Social: O Código de Ética e a Lei de Regulamentação da Profissão (Lei 8662/93); 8. Gênero, sexualidade e questão social no Brasil. 9. Questão étnico-racial e questão social no Brasil.

**ENFERMEIRO:** Ética e Bioética na Enfermagem. Legislação básica para o Exercício Profissional de Enfermagem. História da Enfermagem. Metodologia da Assistência de Enfermagem (Teorias de Enfermagem, Processo de Enfermagem e Sistematização da Assistência de Enfermagem). Semiologia e Semiotécnica em Enfermagem. Farmacologia geral e Farmacologia aplicada a Enfermagem. Fundamentação do processo de cuidar em enfermagem na saúde da criança, do adolescente, do adulto, da mulher, do homem, do idoso (incluindo as condições clínicas e cirúrgicas). Processo de cuidar em enfermagem nas urgências e emergências. Protocolos de Suportes Avançados de Vida SAMU 192. Processo de cuidar em enfermagem a indivíduos com doenças transmissíveis. Processo de cuidar em enfermagem a indivíduos com doenças crônicas não-transmissíveis. Processo de cuidar em enfermagem na Unidade de Terapia Intensiva. Atuação do Enfermeiro no Centro cirúrgico e Central de Materiais. Prevenção e Controle de Infecções. Biossegurança. Sistema Único de Saúde (SUS): princípios doutrinários e organizativos, bases legais, normatizações, pacto, participação e controle social, desafios atuais. Atenção em Saúde às Condições Agudas. Atenção em Saúde às Condições Crônicas. Programas Nacionais de Saúde. Política Nacional de Promoção da Saúde. Modelo de Atenção Integral à Saúde da Pessoa Idosa. Política Nacional de Humanização. Cuidados paliativos. Processo de cuidar na morte e no luto.

**FISCAL DE TRIBUTOS: DIREITO CONSTITUCIONAL:** Constituição da República Federativa do Brasil de 1988: Capítulo VII – Da administração pública – Seção I – Disposições gerais; Título VI – Da tributação e do orçamento – Capítulo I – Do sistema tributário nacional; Capítulo II – das finanças públicas e Título VII – Da ordem econômica e financeira – Capítulo I – Dos princípios gerais da atividade econômica. (Arts. 145 à 181).

**DIREITO FINANCEIRO:** Lei nº 6.830/80. Lei nº 4.320/64 e suas alterações; Lei de Responsabilidade Fiscal (Lei Complementar nº 101/00). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas.

**DIREITO TRIBUTÁRIO:** Conceito. Formação. Relações com outros ramos do Direito. Fontes. Bases e princípios constitucionais da tributação. Sistema Tributário Nacional: princípios gerais. Limitação do poder de tributar. Impostos da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

Discriminação das rendas tributárias. Repartição das receitas tributárias. Conceito e classificação dos tributos. Tributos em espécie. Conceito e Classificação dos tributos. Destinação e regime jurídico do tributo. Tributos Federais, Estaduais e Municipais. Princípios Constitucionais Tributários. Princípios Tributários da Legalidade, irretroatividade, anterioridade, generalidade, igualdade, capacidade contributiva, seletividade, não-cumulatividade, praticidade, proteção da confiança. Limitações constitucionais ao poder de tributar. Competência Tributária: Repartição de competência e de receitas tributárias. Modalidades. Os impostos de competência do Estado-membro. Participação de um ente estatal direta ou indiretamente no produto de arrecadação de tributo de competência alheia. Teoria Geral do Direito Tributário. Norma jurídica tributária: estrutura, hipótese e consequência. Aspectos e elementos. Atuação da norma jurídica: incidência e não incidência. Legislação Tributária. Princípio da legalidade tributária: matéria sob reserva de lei. Vigência e eficácia da lei tributária no espaço e no tempo. Interpretação, integração e aplicação da legislação tributária. Obrigação tributária. Fato gerador.

Capacidade tributária. Sujeito ativo e parafiscalidade. Sujeito passivo: contribuinte e responsável. Responsabilidade tributária. Direito tributário sancionador. Sanções tributárias. Responsabilidades por infrações. Crime contra a ordem tributária.

Princípios de direito penal tributário. Crédito tributário: formalização. Lançamento: conceito, natureza jurídica, modalidades, efeitos. Suspensão, extinção e exclusão do crédito tributário. Garantias e privilégios do crédito tributário. Suspensão da exigibilidade da obrigação e do crédito tributário. Extinção da obrigação e do crédito tributário. Exonerações tributárias: imunidades. Isenções. Redução de base de cálculo e de alíquota. Crédito presumido. Restituição de tributos. Poder de política fiscal.

Manifestações do poder de polícia fiscal. Administração tributária. Fiscalização tributária. Prerrogativas da autoridade administrativa. Dívida ativa de créditos tributários: procedimento, inscrição e execução. Lei Nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 (Código Tributário Nacional); Lei 10.257/2001 (Estatuto da cidade); Lei complementar nº 123/2006 (Simples Nacional); Lei nº 116, de 31 de julho de 2003; Lei nº 8.130/90 (Crimes contra a ordem tributária); Lei nº 9.605/98 e alterações posteriores. Lei complementar nº 002/2017 de 19 de setembro de 2017 (Código tributário do município de Catolé do Rocha/PB); Lei complementar nº 001/2017 de 19 de setembro de 2017 (Tratamento jurídico diferenciado ao microempreendedor e similares no município de Catolé do Rocha-PB). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas.

**FISIOTERAPEUTA:** Fundamentos e técnicas: exercícios terapêuticos; mobilização articular; mobilização neural; hidroterapia; crioterapia; massoterapia e eletrotermofototerapia. **FISIOTERAPIA EM ORTOPEDIA, TRAUMATOLOGIA E REUMATOLOGIA:** anatomia e fisiologia do aparelho locomotor; principais lesões traumato ortopédicas e reumatológicas e seu tratamento fisioterápico; testes especiais; amputações; órteses; próteses. **FISIOTERAPIA NAS DISFUNÇÕES VESTIBULARES:** avaliação e tratamento. **FISIOTERAPIA EM NEUROLOGIA:** anatomia e fisiologia do sistema nervoso central e periférico; paralisia cerebral; acidente vascular cerebral; doença de Parkinson; esclerose múltipla; paralisia facial periférica; avaliação e tratamento. **FISIOTERAPIA GERIATRIA:** alterações biológicas e fisiológicas; alterações de postura e marcha; fragilidade; distúrbios circulatórios; cuidados paliativos; avaliação multidimensional do idoso; programas de exercícios e atividades. **FISIOTERAPIA EM PNEUMOLOGIA E CARDIOLOGIA:** anatomia e fisiologia do sistema cardiopulmonar;



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

fisiopatologia, avaliação e tratamento. FISIOTERAPIA EM PEDIATRIA: desenvolvimento neuropsicomotor; espinha bífida; distrofias musculares; paralisia braquial perinatal; torcicolo muscular congênito; pé torto congênito; recém-nascido de alto risco. FISIOTERAPIA NA SAÚDE COLETIVA: atuação fisioterapêutica nos níveis de atenção à saúde; promoção da saúde; SUS. FISIOTERAPIA NA SAÚDE DO TRABALHADOR: atuação fisioterapêutica na saúde do trabalhador; doenças profissionais; ergonomia. ÉTICA E LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL.

**MÉDICO:** Princípios e Diretrizes do SUS; Princípios e Diretrizes da Atenção básica; Código de Ética Médica; A Relação Médico e Paciente; A Integralidade da Saúde da Mulher; A integralidade da Saúde do Homem; A integralidade da saúde da Criança e Adolescente; A Integralidade da Saúde do Idoso; Doenças Parasitárias; Doenças Cardiovasculares; Doenças Pulmonares; Doenças Renais; Doenças do Sistema Digestório; Doenças Sexualmente Transmissíveis; Doenças Endócrinas e Metabólicas; Doenças Virais; Assistência Pré-Natal; Assistência Básica em Saúde Mental; vigilância epidemiológica; Declaração de Óbito.

**MÉDICO VETERINÁRIO:** Microbiologia veterinária; imunologia veterinária; parasitologia veterinária; epidemiologia veterinária; saúde pública veterinária; patologia veterinária; patologia clínica veterinária; clínica médica veterinária; clínica cirúrgica veterinária; ética e bioética veterinária; doenças infecciosas dos animais domésticos; inspeção e tecnologia de produtos de origem animal; legislação referente aos programas sanitários oficiais de controle e erradicação de enfermidades que acometem animais de companhia e os de produção (bovinos, caprinos, ovinos, equinos, suínos, aves, peixes e abelhas); fiscalização do trânsito, transporte, aglomeração, comercialização, feiras e exposições de animais; produção animal; reprodução animal; bem-estar animal e extensão rural.

**NUTRICIONISTA:** 1. Nutrição em Saúde Pública e nas ações básicas de saúde: promoção da saúde, saúde da família, promoção da alimentação saudável. 1.2. Atuação do nutricionista em saúde coletiva e no SUS (em equipes multiprofissionais de saúde e de terapia nutricional). 1.3. Transição nutricional, epidemiológica e demográfica. 1.4. Prevenção e controle de deficiências e distúrbios nutricionais. 1.5. Monitoramento da situação alimentar e nutricional (SISVAN). 2. Legislação, programas e políticas públicas com relação à Alimentação e Nutrição. 2.2. Políticas de saúde no âmbito do SUS: Política Nacional de Atenção Básica; Política Nacional de Alimentação e Nutrição (PNAN); Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Criança; Política Nacional de Saúde da Pessoa Idosa; Política Nacional de Aleitamento Materno; 2.3. Segurança Alimentar e Nutricional – SAN. Lei Orgânica de SAN-LOSAN. 2.4. Direito Humano à Alimentação Adequada: situações de insegurança alimentar e nutricional. 3. Atenção nutricional em populações e grupos populacionais. 3.1. Nos ciclos da vida: criança, adolescente, adulto, idoso, gestante, nutriz. 4. Nos distúrbios nutricionais e carências específicas (obesidade, desnutrição, anemias nutricionais e hipovitaminoses). 5. Avaliação nutricional e atenção dietética em nível ambulatorial, hospitalar e comunitário aos diferentes grupos etários, fisiológicos e ciclo de vida. 6. Inquéritos alimentares, anamnese alimentar. 6.1. Métodos antropométricos e bioquímicos de importância para o nutricionista. 7. Controle de qualidade alimentar. 8. Biodiversidade e sustentabilidade ambiental na agricultura e na alimentação. 9. Os impactos ambientais da produção de alimentos, os alimentos orgânicos e as dietas sustentáveis. 10. Marketing de alimentos e marketing nutricional. 11. Rotulagem nutricional. 12. Análise e adequação de cardápios.





PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

13. Nutrigenômica e promoção de saúde. 14. Papel dos alimentos, incluindo funcionais, nutracêuticos e suplementos, e da nutrição na saúde humana. 15. Planejamento Físico funcional de Unidades de alimentação e Nutrição. 15.1. Dimensionamento dos setores da Unidade de alimentação e Nutrição.

**ODONTÓLOGO:** A saúde na Constituição de 1988; Leis orgânicas da saúde; Política Nacional de Saúde bucal – Brasil sorridente; Política Nacional da Atenção Básica (PNAB) e atualizações; Epidemiologia geral e das doenças bucais: conceituação, índices, indicadores e levantamentos epidemiológicos; Patologia oral e Estomatologia; Cariologia: etiologia, diagnóstico, prevenção e tratamento; Materiais dentários; Proteção do complexo dentino-pulpar; Técnicas operatórias e restauradoras diretas com resina composta e amálgama; Doença Periodontal: classificação, diagnóstico e tratamento; Cirurgia oral menor: anestesiologia, técnicas exodônticas, hemostasia e sutura, complicações em cirurgia oral; Urgências e emergências no âmbito da Odontologia; Radiologia odontológica; Atendimento odontológico ao paciente sistemicamente comprometido; Doenças infecciosas e sistêmicas de interesse para a Odontologia; Biossegurança no consultório odontológico e imunização para o profissional de saúde; Ética, bioética e legislação odontológica.

**PSICÓLOGO:** O Exercício da Profissão à Luz do Código de Ética Profissional do Psicólogo e da Legislação Vigente; Elaboração de Documentos no Exercício Profissional; Aspectos Gerais Sobre Saúde e Doença; O Estatuto da Criança e do Adolescente; O Estatuto do Idoso e as Políticas de Promoção à Saúde da Pessoa Idosa; As Principais Teorias da Personalidade; Teoria do Desenvolvimento; Psicopatologia e Saúde Mental; Avaliação Psicológica e Psicodiagnóstico; Psicoterapia Individual, em Grupo e Família, Aconselhamento e Escuta Psicológica; Psicologia e Políticas Públicas de Proteção e Promoção à Saúde; Psicologia, Saúde Mental, Humanização nos Serviços de Saúde Pública e a Reforma Psiquiátrica no Brasil; Psicologia Institucional e Processo das Relações Grupais; A Atuação do Psicólogo em Equipe Multi e Interprofissional.

**NÍVEL SUPERIOR – MAGISTÉRIO**

**CONTEÚDO COMUM AOS CARGOS:**

**LÍNGUA PORTUGUESA:** 1. Compreensão/Interpretação de textos (verbais e não verbais); 2. Coesão e coerência textuais (recursos de referência, modalização, implícitos, ambiguidade); 3. Caracterização dos gêneros de textos; 4. Aspectos gramaticais/sintáticos (concordância verbal e nominal, colocação pronominal, regência; funções dos constituintes oracionais); 5. Crase; 6. Formação do período composto (Processos de coordenação e de subordinação e sentido resultante da combinação oracional); 7. Funcionamento textual-discursivo das classes de palavras; 8. Sinonímia/antonímia; 9. Variação linguística.

**CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS E LEGISLAÇÃO EDUCACIONAL:** Educação e sociedade. Gestão escolar. Educação Inclusiva. O papel da Didática na formação do professor. Planejamento escolar. Objetivos e conteúdos de ensino. Métodos de ensino. O compromisso social e ético dos professores. Interdisciplinaridade. Formação continuada. Legislação da Educação (Emenda Constitucional 108/2020 – FUNDEB, Plano



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

**Nacional de Educação. Base Nacional Comum Curricular – BNCC, Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional - Lei Nº 9.394/96) - atualizada.**

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS:**

**PROFESSOR DE EDUCAÇÃO INFANTIL:** O Desenvolvimento e a Aprendizagem da Criança. O papel da brincadeira no desenvolvimento da criança. A relação entre pensamento e linguagem. A elaboração conceitual (número, tempo, espaço). A aquisição da leitura e da escrita. Fatores que interferem na aprendizagem da criança (didáticos, sócio-afetivos e psicológicos). Processos de ensino: abordagens teórico-metodológicas; planejamento de ensino: importância, função, seleção de conteúdos, técnicas e instrumentos de avaliação. A interdisciplinaridade na prática escolar e a metodologia de projetos. O cotidiano da creche (o Cuidar e o educar). Alfabetização e letramento. Conhecimentos específicos relacionados ao ensino nos anos iniciais do Ensino Fundamental nas áreas de: Linguagens, Matemática, Estudos da Sociedade e da Natureza. A política nacional de educação especial e suas diretrizes.

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL I:** O Desenvolvimento e a Aprendizagem da Criança. O papel da brincadeira no desenvolvimento da criança. A relação entre pensamento e linguagem. A elaboração conceitual (número, tempo, espaço). A aquisição da leitura e da escrita. Fatores que interferem na aprendizagem da criança (didáticos, sócio-afetivos e psicológicos). Processos de ensino: abordagens teórico-metodológicas; planejamento de ensino: importância, função, seleção de conteúdos, técnicas e instrumentos de avaliação. A interdisciplinaridade na prática escolar e a metodologia de projetos. O cotidiano da creche (o Cuidar e o educar). Alfabetização e letramento. Conhecimentos específicos relacionados ao ensino nos anos iniciais do Ensino Fundamental nas áreas de: Linguagens, Matemática, Estudos da Sociedade e da Natureza. A política nacional de educação especial e suas diretrizes.

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL II – CIÊNCIAS:** Parâmetros Curriculares Nacionais (Orientações gerais; Ensino de Ciências); Base Nacional Comum Curricular (Orientações gerais; Especificidades do Ensino de Ciências); Luz e cores; Ondas mecânicas e o som; Formas de propagação do calor; Equilíbrio termodinâmico e vida na Terra; Energia: fontes, tipos e transformação; Circuitos elétricos; Radiações e suas aplicações na saúde; Forma, estrutura e movimentos da Terra; Sistema Sol, Terra e Lua; Composição, estrutura e localização do Sistema Solar no Universo; Astronomia e cultura; Forma, estrutura e movimentos da Terra; Transformações químicas; Estrutura da matéria; Misturas homogêneas e heterogêneas; Materiais: classificação, separação e transformação; Resíduos sólidos: problemas e soluções; Água: uso e conservação; Solo: uso e conservação; Composição do ar; Efeito estufa; Camada de ozônio; Placas tectônicas e deriva continental; Clima; Do início do Universo à origem da vida; A história da vida; Ciclo da vida; Ecologia; A diversidade biológica; Interações entre os seres vivos; Mecanismos reprodutivos; Sistemas Fisiológicos; Diversidade de ecossistemas; Evolução; Genética; Hereditariedade; Zoologia; Botânica; Biotecnologia; Preservação da biodiversidade; Fenômenos naturais e impactos ambientais; Programas e indicadores de saúde pública; Alimentos, nutrição e saúde; Sexualidade.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL II – EDUCAÇÃO FÍSICA:** 1. Aspectos históricos da Educação Física escolar no Brasil; 2. O Esporte e a Educação Física na legislação brasileira; 3. A Educação Física nas políticas educacionais do Brasil; 4. Teorias e abordagens pedagógicas da Educação Física na escola; 5. Didática e inovação na Educação Física enquanto componente curricular; 6. Organização e planejamento da Educação Física, Esporte e Lazer; 7. O conhecimento e o trato pedagógico das práticas corporais; 8. Adaptação e inclusão nas aulas de Educação Física; 9. Desenvolvimento humano e aprendizagem motora; 10. Bases fisiológicas da Educação Física e do Esporte.

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL II – GEOGRAFIA:** 1. História do pensamento geográfico. 2. As categorias de análise geográfica Território, Paisagem e Lugar. 3. Orientação e localização. 4. Fundamentos da cartografia: convenções, escalas e projeções cartográficas, formas de representação do relevo e fusos horários; 5. Novas tecnologias e a cartografia: sistemas de informação geográfica, GPS e o sensoriamento remoto. 6. A crosta terrestre, tectônica de placas, vulcanismo e abalos sísmicos. 7. O ciclo das rochas. 8. Formação e modelagem do relevo terrestre. 9. Formação e conservação dos solos. Solos do Brasil. 10. Erosão e desertificação. Degradação ambiental. Poluição ambiental. 11. O ciclo hidrológico. Recursos hídricos e gestão de bacias hidrográficas. 12. Dinâmica atmosférica. Climas do Brasil. 13. Aspectos biogeográficos. Vegetação brasileira. 14. Recursos energéticos. 15. O território brasileiro. 16. A população brasileira. Trabalho, consumo e sociedade. Distribuição espacial da população, dinâmica do crescimento demográfico, estrutura populacional, teorias demográficas, movimentos populacionais, desigualdades socioeconômicas, étnicas e de gênero. 17. O espaço agrário e os diversos modelos de organização da produção agropecuária no mundo e no Brasil. As relações cidade-campo, estrutura fundiária, relações de trabalho e reforma agrária no Brasil. 18. A industrialização brasileira: processo histórico e tendências atuais. 19. O processo histórico de urbanização, processos de metropolização/desmetropolização e formas espaciais correlatas, rede urbana e hierarquia urbana em múltiplas escalas, a organização interna da cidade capitalista. A urbanização brasileira. Redes urbanas. 20. As regiões brasileiras. 21. Domínios morfoclimáticos brasileiros. 22. O sistema capitalista de produção. Os dois circuitos da economia. A revolução técnico-científico-informacional. O mundo globalizado. Blocos econômicos. Economia mundial. 23. População mundial: dinâmicas e tendências. 24. Geopolítica mundial. Conflitos internacionais. 25. Geografia dos continentes (aspectos naturais, socioeconômicos e políticos): América, África, Europa, Ásia e Oceania.

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL II – HISTÓRIA:** A Escrita da História e as diferentes abordagens a partir da influência do Positivismo, Marxismo, Escola dos Annales e Nova História. A História Social Inglesa. A História Cultural e a emergência de novos temas: as sensibilidades, corporeidades e subjetividades. O pensamento decolonial. História e pós-modernidade. A Revolução Industrial. A revolução Francesa. A independência dos Estados Unidos. Primeira e Segunda Guerra Mundial. O neoliberalismo do século XXI. Histórias dos povos originários no Brasil. Escravidão e racismo no Brasil. Política e economia na Primeira República. A Primeira República, o movimento Médico-higienista e as reformas urbanas. Movimentos sociais na Primeira República (Canudos, Contestado, Juazeiro e Revolta da Vacina). A fábrica e o cotidiano dos trabalhadores. O Estado de Exceção no Brasil: o golpe de 1964. Cenários da redemocratização no Brasil: o movimento das Diretas já. Questões religiosas nas sociedades contemporâneas.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

- PROFESSOR DE INFORMÁTICA:**
1. Fundamentos de computadores
    - 1.1 Arquitetura de microcomputadores e funcionamento de seus principais componentes;
    - 1.2 Características físicas dos principais periféricos e dispositivos de armazenamento;
    - 1.3 Organização lógica e física de arquivos;
    - 1.4 Sistemas de entrada, saída e armazenamento.
    - 1.5 Linguagens de programação, compiladores e interpretadores;
    - 1.6 Representação de dados: binário, hexadecimal e decimal;
  2. Fundamentos de sistemas operacionais
    - 2.1 Gerenciamento de processos e fluxos de execução (threads): escalonamento, comunicação e sincronização entre processos, impasses (deadlocks) e esgotamento de recursos (starvation).
    - 2.2 Utilitários e comandos padrão do Linux;
    - 2.3 Administração de contas de usuários, grupos e permissões de acesso do Linux;
    - 2.4 Sistemas de arquivos do Linux;
    - 2.5 Uso de expressões regulares (POSIX Extended Regular Expressions);
  3. Desenvolvimento
    - 3.1 Algoritmos, fluxogramas, depuração, estrutura de dados.
    - 3.2 Arquitetura cliente servidor multicamadas.
    - 3.3 Desenvolvimento e manutenção de sistemas e aplicações.
    - 3.4 Paradigma de orientação a objetos: conceitos e aplicações.
    - 3.5 Tratamento de exceção.
    - 3.6 Práticas ágeis: Integração contínua, Test-driven Development (TDD), Refactoring.
    - 3.7 Teste funcional, de unidade e de integração.
  4. Banco de dados
    - 4.1 Características dos bancos relacionais (PostgreSQL, MySQL) e a linguagem SQL.
    - 4.2 Modelagem de dados: Diagramas Entidade-Relacionamento e mapeamento para modelo relacional.
  5. Engenharia de software
    - 5.1 Conceitos básicos, Qualidade de software, Padrão de projeto, Projeto de software, Prototipação, Testes, Gerência de configuração, Integração contínua.
  6. Redes de computadores
    - 6.1 Modelos OSI e TCP/IP;
    - 6.2 Protocolos de Comunicação;
    - 6.3 Redes sem fio (wireless).
    - 6.4 Elementos de interconexão de redes de computadores (gateways, repetidores, bridges, switches, roteadores).
    - 6.5 Serviços e Protocolos: DNS, DHCP, HTTP(S) e SMTP.
    - 6.6 Utilização de tecnologias, ferramentas, aplicativos e procedimentos associados a Internet/Intranet.
  7. Segurança da Informação
    - 7.1 Autenticação, certificação digital, chaves pública e privada, protocolos seguros, tipos de ataques, vírus, trojans, firewall, IDS, filtro de pacotes, proxy, malwares.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA



ESTADO DA PARAÍBA

EDITAL NORMATIVO DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022 - PMAB/PB

**ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**RETIFICADO**

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL II – LÍNGUA INGLESA:** O papel da língua inglesa na BNCC; Variação linguística no ensino-aprendizagem de inglês; As novas tecnologias na sala de aula de língua inglesa. **Estratégias de leitura:** reconhecimento e compreensão de diferentes tipos e gêneros textuais e suas intenções comunicativas; identificação dos mecanismos que conferem coesão e coerência textual. **Aspecto vocabular:** sinonímia; antonímia; formação de palavras. **Itens gramaticais:** estrutura nominal; estrutura verbal; comparações; referência contextual (pronominal e lexical); determinantes; indicadores de tempo e lugar; palavras de ligação.

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL II – LÍNGUA PORTUGUESA:** Função social do Ensino de Língua Portuguesa. Novas perspectivas no Ensino de Língua/linguagem, a partir da Base Nacional Comum Curricular (BNCC). Concepções do Ensino de Língua/linguagem e suas simplificações na prática pedagógica. Multimodalidades de linguagem. A interação verbal como lugar de produção de linguagens. O papel decisivo da diversidade de gêneros na construção do letramento escolar. Reflexões acerca da produção textual. Reflexão acerca do ensino da gramática normativa. Relevância do Eixo Leitura para a compreensão e Interpretação de textos, o desenvolvimento da fluência e o desenvolvimento do aprendizado. A variação linguística e a sua inserção no ensino de línguas. Multiletramentos na Escola. O papel do professor na Era Digital.