

# MUNICÍPIO DE SÃO BENTO DO SUL

Estado de Santa Catarina

## CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2026

### 1. Disposições Preliminares

O concurso tem validade de 2 anos a partir da homologação, prorrogável por igual período. A aprovação garante ao candidato apenas preferência na nomeação, sem obrigatoriedade de convocação por parte do Município.

O certame é organizado pelo Instituto Tupy, com todas as informações disponíveis em <https://institutotupy.com.br>.

O concurso se divide em até duas fases:

- 1ª Fase: Prova Objetiva (eliminatória e classificatória) — obrigatória para todos os candidatos.
- 2ª Fase: Prova Prática (eliminatória e classificatória) — exclusiva para os cargos de Calceteiro, Mecânico, Motorista, Operador de Máquina, Pedreiro, Professor de Teclado e Soldador.

### 2. Quadro de Vagas

O concurso contempla vagas na Administração Direta, EMHAB, Fundação Cultural, Fundação de Desportos e IPRESBS, organizadas por nível de escolaridade.

#### 2.1. Ensino Fundamental Incompleto

Cargo	Vagas	Remuneração
Aux. de Operações – Administração	2 + CR	R\$ 1.586,85 + abono
Aux. de Operações – Obras	4 + CR	R\$ 1.586,85 + abono
Aux. de Operações – Saúde	5 + CR	R\$ 1.586,85 + abono
Aux. de Operações – Educação	15 + CR	R\$ 1.586,85 + abono
Aux. de Operações – Assist. Social	2 + CR	R\$ 1.586,85 + abono
Aux. de Operações – Fund. Cultural	3 + CR	R\$ 1.586,85 + abono
Aux. de Operações – Fund. Desportos	1 + CR	R\$ 1.586,85 + abono

## 2.2. Ensino Fundamental Completo

Cargo	Vagas	Remuneração
Calceteiro	CR	R\$ 1.946,68 + abono
Mecânico	CR	R\$ 2.520,60
Pedreiro (Adm. Direta)	CR	R\$ 1.946,68 + abono
Pedreiro (EMHAB)	1 + CR	R\$ 1.946,68 + abono
Pintor	CR	R\$ 1.946,68 + abono
Soldador	CR	R\$ 1.946,68 + abono

## 2.3. Ensino Médio / Técnico

Cargo	Vagas	Remuneração
Almoxarife	CR	R\$ 3.488,39
Aux. Administrativo (Adm. Direta)	4 + CR	R\$ 2.520,60
Aux. Administrativo (EMHAB)	1 + CR	R\$ 2.520,60
Assistente Administrativo (EMHAB)	1 + CR	R\$ 3.488,39
Motorista	CR	R\$ 2.520,60
Operador de Máquina	CR	R\$ 3.488,39
Fiscal em Vigilância em Saúde	CR	R\$ 3.488,39
Técnico Agrícola	1 + CR	R\$ 3.488,39
Técnico em Agrimensura	CR	R\$ 3.488,39
Técnico em Radiologia	CR	R\$ 3.488,39 (24h)
Técnico em Informática (IPRESBS)	CR	R\$ 3.488,39
Atendente de Educação Inclusiva	CR	R\$ 2.770,77

## 2.4. Ensino Superior

Cargo	Vagas	Remuneração
Analista de Mobilidade Urbana	CR	R\$ 10.137,68
Analista de Sistemas	CR	R\$ 5.648,92
Bioquímico	CR	R\$ 5.648,92
Farmacêutico	CR	R\$ 5.648,92
Fonoaudiólogo	2 + CR	R\$ 5.648,92
Psicólogo	CR	R\$ 5.648,92
Psicopedagogo	CR	R\$ 5.838,20
Terapeuta Ocupacional	CR	R\$ 5.648,92 (30h)
Arquiteto e Urbanista (EMHAB)	CR	R\$ 10.137,68
Engenheiro Civil (EMHAB)	CR	R\$ 10.137,68

Cargo	Vagas	Remuneração
Contador (EMHAB)	CR	R\$ 7.969,80
Professor de Teclado (Fund. Cultural)	1 + CR	R\$ 5.648,92
Médico Perito	1 + CR	R\$ 10.397,58 (20h)
Médico Clínico Geral	2 + CR	R\$ 20.795,15
Médico Psiquiatra	2 + CR	R\$ 20.795,15
Demais especialidades médicas	CR cada	R\$ 20.795,15

CR = Cadastro de Reserva. Piso Mínimo (Lei 4.743/2023): R\$ 1.972,84 para 40h semanais. Auxílio-alimentação para 40h: R\$ 672,00 a partir de 01/02/2026.

## 3. Inscrições

### 3.1. Período de Inscrições

As inscrições são realizadas exclusivamente pela internet, no site do Instituto Tupy.

**De 06 de março de 2026 (10h) a 06 de abril de 2026 (20h)**

**Prazo para pagamento do boleto:** 07 de abril de 2026.

### 3.2. Taxas de Inscrição

Nível de Escolaridade	Taxa de Inscrição
Ensino Superior	R\$ 120,00
Ensino Médio	R\$ 80,00
Ensino Fundamental	R\$ 40,00

### 3.3. Pontos de Atenção

- O candidato pode se inscrever em até 2 cargos, desde que sejam de níveis de ensino diferentes (ex: médio + superior, ou médio + fundamental). Não é permitida inscrição em dois cargos do mesmo nível.
- Isenção da taxa é concedida apenas a doadores de sangue (mínimo 2 doações nos últimos 12 meses) e doadores de medula óssea (cadastro ativo no REDOME), mediante solicitação até 10 de março de 2026 às 17h.
- O pagamento só é aceito por boleto bancário. Não são aceitos PIX, DOC, transferência ou depósito.
- O valor pago não será restituído em nenhuma hipótese.

## 4. Composição das Provas

A prova objetiva tem 40 questões, cada uma com 5 alternativas (apenas 1 correta), totalizando 100 pontos. A nota mínima para aprovação é 40 pontos.

#### 4.1. Nível Fundamental (Quadro 16)

Disciplina	Nº de Questões	Valor por Questão	Total
Língua Portuguesa	08	2	16
Matemática e Raciocínio Lógico	08	2	16
Temas Contemporâneos	04	2	08
Conhecimentos Específicos	20	3	60
TOTAL	40	—	100

#### 4.2. Nível Médio, Técnico e Superior (Quadro 17)

Disciplina	Nº de Questões	Valor por Questão	Total
Língua Portuguesa	08	2	16
Matemática e Raciocínio Lógico	08	2	16
Administração Pública e Legislação	04	2	08
Conhecimentos Específicos	20	3	60
TOTAL	40	—	100

## 5. Provas Práticas

São convocados para a prova prática apenas os candidatos aprovados na prova objetiva e pré-classificados até a 30ª colocação nos seguintes cargos:

**Calceteiro | Mecânico | Motorista | Operador de Máquina | Pedreiro | Professor de Teclado | Soldador**

### 5.1. Regras Principais

- A convocação será publicada na Página do Certame com pelo menos 5 dias de antecedência, informando data, local e horário.
- As provas podem ser realizadas em qualquer dia da semana, incluindo fins de semana.
- A avaliação é feita em escala de 0 a 100 pontos, com nota mínima de 40 pontos para aprovação.
- Candidatos ausentes ou que desistirem serão automaticamente reprovados.
- **Motorista e Operador de Máquina:** obrigatória a apresentação da CNH na categoria exigida (D/E e C, respectivamente).
- O candidato que praticar "Ato Inseguro", não demonstrar conhecimento mínimo ou não zelar pelo equipamento será interrompido e reprovado imediatamente.
- Condições clínicas temporárias (cãibras, indisposições, contusões, etc.) não geram direito a tratamento diferenciado.

- O Instituto Tupy pode gravar ou transmitir as provas para uso exclusivo da Banca Avaliadora.
- 

## 1. CARGOS DO NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO

---

### 1.1. Disciplinas Comuns — 20 Questões

#### Língua Portuguesa – 08 questões

Interpretação de texto; Sinônimos e antônimos; Sentido próprio e figurado; Ortografia oficial; Acentuação Gráfica; Pontuação; Substantivo e adjetivo; Pronomes, preposições e conjunções; Concordância verbal e nominal; Crase; Regência.

#### Matemática e Raciocínio Lógico – 08 questões

Números inteiros e racionais; Razão e proporção; Porcentagem; Regra de três simples; Equações de 1º e 2º grau; Inequações; Sistema métrico; Relação entre grandezas: tabelas e gráficos; Raciocínio Lógico.

#### Temas Contemporâneos – 04 questões

Tópicos atuais de política, economia, sociedade, saúde, educação, tecnologia, energia, transporte, turismo, relações internacionais, geopolítica, desenvolvimento sustentável, segurança e ecologia. O Município de São Bento do Sul e a Região do Planalto Norte de SC.

### 1.2. Conhecimentos Específicos — 20 Questões

#### Auxiliar de Operações

(Fundação Cultural | Fundação de Desportos | Sec. de Administração | Sec. de Assistência Social | Sec. de Educação | Sec. de Saúde)

Fundamentos de limpeza e higienização em ambientes escolares e unidades de saúde; Procedimentos de desinfecção de superfícies e mobiliários; Diluição e manuseio seguro de saneantes; Técnicas de varredura úmida e seca; Higienização de sanitários; Organização de materiais de copa; Cronograma de limpeza; Coleta seletiva interna; Ergonomia aplicada ao trabalho; Uso de EPIs; Controle de estoque; Ética e postura no atendimento; Noções de primeiros socorros; Prevenção de acidentes; Lavagem de vidraças; Limpeza de equipamentos de informática; Higienização em áreas de manipulação de alimentos; Noções de combate a incêndio; Biossegurança e controle de pragas; Qualidade na prestação de serviços auxiliares.

#### Auxiliar de Operações – Secretaria de Obras

Técnicas de limpeza e conservação de vias e logradouros; Manutenção e capina de praças e áreas verdes; Desobstrução de galerias pluviais e bueiros; Roçada manual e mecanizada; Abertura de valas e escavações; Reparos em pavimentação viária; Operação de ferramentas e máquinas motorizadas leves; Carga e descarga de materiais de construção; Sinalização de segurança em vias públicas; Recuperação de estradas vicinais; Noções de hidráulica para drenagem; Noções de carpintaria e serralheria básica; Colaboração em equipes de defesa civil; Normas de segurança e saúde no trabalho em ambientes externos.

#### Zelador de Cemitérios

Tipos de sepulturas; A exumação; Equipamentos e materiais utilizados na atividade; Execução de trabalhos de alvenaria e concreto; Noções básicas de higiene pessoal, ambiental e de equipamentos;

Noções de segurança do trabalho; Comportamento ético; Qualidade na prestação de serviço; Relações interpessoais e atendimento ao público.

## 2. CARGOS DO NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

---

### 2.1. Disciplinas Comuns — 20 Questões

Idênticas ao Nível Fundamental Incompleto: Língua Portuguesa (08), Matemática e Raciocínio Lógico (08) e Temas Contemporâneos (04).

### 2.2. Conhecimentos Específicos — 20 Questões

#### Calceteiro

Tipos de calçamento público e pedras utilizadas; Limpeza de calçamento; Fundações e estruturas de alvenaria; Revestimentos, paralelepípedos e contrapisos; Instrumentos e materiais de trabalho; Noções de Segurança do Trabalho: causas, prevenção e CIPA; Normas de higiene corporal e ambiental; Primeiros socorros.

#### Mecânico

##### Informática:

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

##### Conhecimentos Técnicos:

Operação de máquinas pesadas, conservação e funcionamento; Lubrificação e verificação de filtros e nível de óleo; Reparo preventivo, corretivo e de emergência; Sistemas de freios, direção, suspensão, câmbio e embreagem; Sistema de aquecimento, combustão e eletricidade; Óleos, lubrificantes, motor, transmissão; Ignição; Peças de reposição; Sistemas de medidas; Ferramentas; Normas de segurança; Código de Trânsito Brasileiro; Lei Orgânica do Município; Destinação do lixo e reciclagem; Preservação ambiental; Educação ambiental; Aquecimento global; Poluição.

#### Pedreiro

(EMHAB | Administração Direta)

Leitura e interpretação de projetos; Limpeza e escavação de terreno; Fundações rasas e profundas, alicerces e baldrame; Impermeabilizações; Alvenaria de tijolos, pedras e outros materiais; Chapisco, reboco, massa fina e preparo de massas; Concreto armado; Noções de armaduras; Lajes pré-moldadas, mistas e maciças; Acabamentos; Colocação de pisos e revestimentos (cerâmico, pedras, plásticos); Confecção de caixas de inspeção, fossas sépticas, sumidouros, tanques, contrapisos e muros; Traços de argamassa e concreto; Colocação de telhas.

#### Pintor

Técnicas de Pintura: Preparação de superfícies; Tipos de tintas; Aplicação com pincéis, rolos e pistolas; Segurança no trabalho em altura; EPIs; Leitura e interpretação de projetos arquitetônicos; Materiais e equipamentos: tintas, solventes, massas corridas, escadas, andaimes; Manutenção de ferramentas e equipamentos.

#### Soldador

Processos de Soldagem: arco elétrico, a gás, por resistência, MIG/MAG, TIG, eletrodo revestido, oxiacetilênica; Equipamentos e ferramentas: máquinas de solda, tochas, eletrodos, gases, cilindros; Leitura de projetos e desenhos técnicos; Metalurgia e materiais: propriedades dos metais, efeitos da temperatura; Segurança no Trabalho: EPIs, EPCs; Riscos por fumos de solda e gases.

## 3. CARGOS DO NÍVEL MÉDIO / TÉCNICO

---

### 3.1. Disciplinas Comuns — 20 Questões

#### Língua Portuguesa – 08 questões

Linguagem verbal e não verbal; Funções da linguagem; Variedades linguísticas; Ortografia e Acentuação; Estrutura e formação das palavras; Classes gramaticais variáveis e invariáveis; Sintaxe (termos essenciais, integrantes e acessórios); Tipos de período; Orações coordenadas e subordinadas; Concordância verbal e nominal; Colocação pronominal; Regência verbal e nominal; Crase; Pontuação; Semântica e Interpretação textual; Estilística; Figuras de Linguagem.

#### Matemática e Raciocínio Lógico – 08 questões

Números inteiros, racionais, reais e irracionais; Razão e proporção; Porcentagem; Regra de três simples e composta; Juros simples e compostos; Equações de 1º e 2º grau; Equação exponencial; Logaritmos; Funções; Matrizes, determinantes e sistemas lineares; Sistema métrico; Geometria; Geometria Analítica; Trigonometria; PA e PG; Análise Combinatória; Estatística Básica; Probabilidade; Conjuntos; Álgebra; Polinômios.

#### Administração Pública e Legislação – 04 questões

Lei Orgânica do Município de São Bento do Sul; Lei Municipal nº 2.966/2012 (Plano de Cargos e Salários); Lei Municipal nº 228/2001 (Regime Jurídico Único); Lei Municipal nº 945/2004 (Plano de Carreira do Magistério); Lei Municipal nº 2.893/2011 (Sistema Municipal de Ensino); Conceito de Administração Pública; Princípios básicos; Responsabilidade do servidor; Administração Pública Municipal; Princípios de ética e cidadania; Noções de Direito Constitucional: princípios fundamentais, direitos e garantias, organização do Estado e dos poderes, servidores públicos; CF/88 Arts. 1 ao 41.

### 3.2. Conhecimentos Específicos — 20 Questões

#### Almoxarife

##### Informática:

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

##### Específicos:

Segurança e higiene no trabalho; Cuidados com o Patrimônio (equipamentos hospitalares, limpeza, alimentos, móveis, utensílios, impressos); Identificação e Codificação de Materiais; Controle e administração de estoques; Noções de compras no setor público; Técnicas de armazenagem; Movimentação de materiais; Embalagens; Inventários; Fiscalização e controle de produtos.

#### Assistente Administrativo (EMHAB)

##### Informática:

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

##### Específicos:

Direito Administrativo: princípios, órgãos públicos, administração direta e indireta, gestão de processos e contratos, Lei de Transparência (LC 131/2009), Lei de Acesso à Informação (Lei 12.527/2011); Contabilidade e Orçamento Público: conceito, técnicas, princípios, receita e despesa públicas, Lei de Responsabilidade Fiscal; Arquivologia: gestão de documentos, protocolo, classificação, ordenação, tabela de temporalidade, preservação e conservação; Redação Oficial: correspondência, documentos, formas de tratamento, Manual da Presidência; Administração de Recursos Materiais: classificação, gestão de estoques, compras, licitações (Lei 14.133/2021, Lei do

Pregão 10.520/2002, Lei da ME 123/2006); Gestão de Pessoas: seleção, admissão, estágio probatório, remuneração, exoneração, direitos trabalhistas e previdenciários, terceirização; Relacionamento interpessoal.

## **Atendente de Educação Inclusiva**

LDB (Lei 9.394/1996); PNE (Lei 13.005/2014); ECA (Lei 8.069/90); BNCC; Lei Brasileira de Inclusão (Lei 13.146/2015); Lei do Bullying (Lei 13.185/2015); Educação Inclusiva; Relações Étnico-raciais; Política Nacional de Alfabetização; PPP; Planejamento e avaliação; Teóricos da Educação; Inclusão Digital; Correntes teóricas da educação; Desenvolvimento da criança; Inclusão e Educação Especial; Identificação de necessidades educacionais especiais; Transtorno Global do Desenvolvimento; Deficiência intelectual; Deficiência Física/Neuromotora; AEE; Educação de deficientes auditivos e surdos; Decreto 7.611/2011; Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva Inclusiva (2008).

## **Auxiliar Administrativo**

(EMHAB | Administração Direta)

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### **Específicos:**

Serviço de protocolo e arquivo: tipos de arquivo, fases do arquivamento, técnicas, sistemas e métodos; Protocolo: recepção, classificação, registro e distribuição de documentos; Expedição de correspondência; Recepção e atendimento ao público; Atendimento ao telefone; Apresentação pessoal; Relacionamento interpessoal; Elementos da comunicação; Meios modernos de comunicação; Ética no exercício profissional.

## **Fiscal em Vigilância em Saúde**

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### **SUS:**

Legislação do SUS: Princípios, diretrizes e portarias do SUS; SUS na CF; Conselhos de Saúde; Infecção Ambulatorial/Hospitalar; Higienização das mãos; Ética e Cidadania; Relações humanas no trabalho; Técnicas de atendimento ao público na área da saúde; Qualidade no atendimento.

### **Específicos:**

Noções de serviços administrativos e municipais; Edificações e instalações (pisos, tetos, paredes, portas, janelas); Temperatura, validade e condições dos alimentos; Qualidade higiênico-sanitária dos produtos alimentícios; Doenças transmitidas por alimentos; Limpeza e sanitização das instalações, iluminação, ventilação; Avaliação dos manipuladores (vestuário, higiene); Fluxo de produção: matéria-prima, manipulação, embalagens, armazenamento; Abastecimento de água potável; Destino de resíduos; Controle de pragas; O ato de fiscalizar; O fiscal sanitário: função, legislação e ação; Higiene, profilaxia e política sanitária; Lixo: separação, reciclagem, destino; Saneamento comunitário; Função e normas da ANVISA.

## **Motorista**

Código de Trânsito Brasileiro (Lei 9.503/1997) e legislação complementar; Sistema Nacional de Trânsito; Normas de circulação e conduta; Educação para o trânsito; Sinalização; Classificação e características dos veículos; Equipamentos obrigatórios; Transporte de cargas; Registro e licenciamento; Habilitação (CNH): categorias, infrações, penalidades, medidas administrativas, crimes de trânsito; Direção defensiva; Mecânica básica: carroceria, motor, transmissão, rodas, direção, freios, suspensão e sistema elétrico; Primeiros socorros; Veículos pesados: normas gerais, sinalização, deveres, proibições, manutenção.

## Técnico Agrícola

### Informática:

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### Específicos:

Solos: características morfológicas, aptidão agrícola, fertilidade, conservação, correção e fertilização; Máquinas e implementos agrícolas: operação e manutenção; Clima e culturas: milho, cana-de-açúcar, soja, feijão, arroz, trigo, mandioca; Controle de pragas, moléstias e inços; Plantas forrageiras; Conservação de forragens; Adução; Fruticultura: maçã, uva, pêssego, citrus; Pecuária leiteira e de corte: raças, alimentação, manejo, controle sanitário; Olericultura: alface, couve, alho, batata, cebola, cenoura, tomate, pepino, pimentão; Irrigação: princípios gerais e métodos.

## Técnico em Agrimensura

### Informática:

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### Específicos:

Topografia e Geodésia: noções básicas, instrumentos de medição, métodos de levantamento, sistemas de coordenadas, cálculo de distâncias e ângulos; Cartografia: princípios, tipos de mapas, projeções cartográficas, SIG; Legislação e Normas: leis de agrimensura, Código Florestal, legislação ambiental, normas técnicas; Geomática e Tecnologia: GPS/GNSS, software CAD, sensoriamento remoto; Desenho Técnico: princípios, interpretação de plantas e mapas topográficos, CAD aplicado.

## Técnico em Informática

### Informática:

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### Específicos:

Hardware: barramentos, memórias eletrônicas, componentes, periféricos, firmware (BIOS), interfaces, arquitetura IBM-PC, montagem, instalação, configuração, manutenção, armazenamento, processadores, refrigeração, energia e nobreak; Redes de computadores: conceitos, topologias, equipamentos (cabramento, gateways, hub, modem, switches, roteadores), meios de transmissão (par trançado, fibra ótica, rádio), protocolos OSI/ISO e TCP/IP, VoIP e streaming, redes sem fio; Segurança da Informação: detecção e proteção contra invasões, monitoramento, políticas, segurança física e lógica, tipos de backup; Banco de Dados (SGBD): SQL (DDL, DML, DQL, DCL, DTL), visões, procedimentos armazenados, gatilhos; Instalação e operação de equipamentos de áudio, vídeo e multimídia; Gravação e transmissão de áudio/vídeo.

## Técnico em Radiologia

### Informática:

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### SUS:

Legislação do SUS: Princípios, diretrizes e portarias do SUS; SUS na CF; Conselhos de Saúde; Infecção Ambulatorial/Hospitalar; Higienização das mãos; Ética e Cidadania; Relações humanas no trabalho; Técnicas de atendimento ao público na área da saúde; Qualidade no atendimento.

#### **Específicos:**

Física das Radiações; Princípios de Formação da Imagem; Proteção Radiológica: normas da CNEN; Efeitos Biológicos das Radiações; Anatomia Radiológica e Posicionamento em Radiologia: Torácica, Abdominal, Membros superiores e cintura escapular, Membros inferiores e cintura pélvica, Coluna vertebral, Crânio e face, Sistemas gastro-intestinal e urinário, Pediátrica, Mamária, Tomografia Linear; Posicionamento em TC: Crânio, Tórax, Abdome e Pelve.

#### **Operador de Máquina**

Código de Trânsito Brasileiro e legislação complementar; Direção Defensiva; Prevenção de Acidentes; Primeiros Socorros; Sinalização; Segurança no trabalho e EPIs; Máquinas Rodoviárias: condução e manobra, características, medidas de segurança na operação e estacionamento, manutenção e conservação, mecanismos e operação; Conhecimentos básicos de mecânica, hidráulica e motorização; Sistemas de direção (convencional e hidráulica); Sistemas de freios: freios mecânicos, hidráulicos, cilindros; Suspensão: molas e amortecedores; Rodas, pneus e geometria de eixo; Motores a explosão e motor diesel: sistema de injeção, bomba, filtragem, lubrificação, refrigeração, partida, freio-motor, graxas e manutenção.

## **4. CARGOS DO NÍVEL SUPERIOR**

---

### **4.1. Disciplinas Comuns — 20 Questões**

#### **Língua Portuguesa – 08 questões**

Idêntica ao Nível Médio.

#### **Matemática e Raciocínio Lógico – 08 questões**

Idêntica ao Nível Médio.

#### **Administração Pública e Legislação – 04 questões**

Lei Orgânica do Município; Lei Municipal nº 2.966/2012; Lei Municipal nº 228/2001; Conceito de Administração Pública; Princípios básicos; Responsabilidade do servidor; Administração Pública Municipal; Ética e cidadania; Noções de Direito Constitucional: princípios fundamentais, direitos e garantias, organização do Estado e dos poderes, servidores públicos; CF/88 Arts. 1 ao 41.

### **4.2. Área Administrativa e Técnica**

#### **Analista de Mobilidade Urbana**

##### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

##### **Específicos:**

Política Nacional de Mobilidade Urbana – Lei 12.587/2012; Planejamento de sistemas de transporte público e integração intermodal; Engenharia de tráfego e hierarquização viária; Projetos de sinalização viária conforme CTB; Estudos de polos geradores de tráfego; Metodologias para contagem volumétrica de veículos; Planos de circulação e logística para grandes eventos; Gestão de segurança viária; Dispositivos redutores de velocidade; Mobilidade ativa (ciclovias e calçadas acessíveis); Cidades Inteligentes e sistemas ITS; Orçamentação de obras viárias; Processos licitatórios para serviços de engenharia; Logística urbana e última milha; Sustentabilidade e descarbonização do transporte; Veículos elétricos; Gestão de estacionamentos; Software de

simulação de tráfego; Manuais de Sinalização Rodoviária DENATRAN; Acessibilidade conforme ABNT NBR 9050; Laudos técnicos e perícias em acidentes de trânsito; Responsabilidade técnica no CREA e CAU; Legislação sobre transporte escolar; Geoprocessamento e SIG na gestão da mobilidade; Governança e participação social em Planos de Mobilidade Urbana; Novas tecnologias de pavimentação e sinalização.

## **Analista de Sistemas**

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### **Específicos:**

Princípios de engenharia de software; Gerência de projetos; Ciclo de desenvolvimento de software; Qualidade de software; Metodologias de análise e projeto de sistemas; Análise e projeto orientado a objetos; Levantamento de requisitos; Modelagem de dados; Modelo entidade-relacionamento; Bancos de Dados: SQL; Linguagens: Java, JavaScript e HTML; Projeto de Interfaces; Redes de computadores; Arquitetura de aplicações para internet; Arquitetura web; Inglês técnico.

## **Contador (EMHAB)**

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### **Contabilidade Geral:**

A contabilidade como ciência social; Patrimônio; Princípios fundamentais; Objetivos; Escrituração contábil; Variações patrimoniais; Exercício social; Demonstrações financeiras: Balanço Patrimonial, DRE, DOAR, DMPL; Notas explicativas; Depreciações, amortizações e exaustão.

### **Contabilidade Pública:**

Conceito e divisão; Orçamento público: conceito, princípios e técnicas; Receita e despesa pública – Lei 4.320/1964; Patrimônio público; Prática de orçamento; Plano de contas; Escrituração; Balanço e prestações de contas; Ética profissional e Código de ética contábil.

## **4.3. Área Engenharia e Arquitetura**

### **Arquiteto e Urbanista (EMHAB)**

#### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

#### **Específicos:**

Legislação Municipal: Plano Diretor, Lei de Parcelamento do Solo, Código de Obras, Código de Posturas; Legislação Federal: Patrimônio histórico, Parcelamento do Solo Urbano, Licitações e Contratos, Política Urbana, Código Florestal; Projetos arquitetônicos e urbanísticos: características básicas, planos urbanísticos, loteamentos, remembramentos, desmembramentos; Projetos de edificações complementares: instalações hidrossanitárias, elétricas, telefônicas, gás, incêndio, coleta de lixo, conforto ambiental e luminotécnica; Paisagismo; Projetos de reforma; Fases de projeto: estudo preliminar, anteprojeto, aprovação, execução, RRT; Coordenação e compatibilização de projetos; Orçamentação; Cronograma físico-financeiro; Fluxo de caixa; Fiscalização de obras; Vistorias, perícias, laudos e pareceres técnicos.

### **Engenheiro Civil (EMHAB)**

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### **Específicos:**

Estatuto da Cidade (Lei 10.257/2001); Geologia Aplicada; Resistência dos Materiais; Topografia; Hidráulica; Materiais de Construção; Teoria das Estruturas; Estradas; Hidrologia; Mecânica dos Solos; Concreto Armado (NBR 6118/2003); Saneamento; Fundações; Planejamento, Orçamento e Controle de Obras; Saneamento Urbano; Gerenciamento na Construção; Instalações Prediais; Tráfego e Transporte; Mobilidade; Cadastro Imobiliário; Topografia e terraplanagem; Canteiro de obras; Estruturas (formas, armação, argamassas); Revestimentos; Coberturas; Pisos; Impermeabilização; Aglomerantes, agregados, concreto e aço; Mecânica dos Solos (índices físicos, pressões, permeabilidade, compactação, resistência ao cisalhamento, fundações); Dimensionamento de concreto armado: seções retangulares, seções T, cisalhamento, torção, pilares; Instalações elétricas e hidrossanitárias; Estradas e pavimentos urbanos; NR 18; Lei 8.666/1993; ART; Patologia das obras; Engenharia de avaliação; Sustentabilidade e inovação na construção.

## **4.4. Área da Saúde – Profissionais de Nível Superior**

### **Bioquímico**

#### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

#### **SUS:**

Legislação do SUS: Princípios, diretrizes e portarias do SUS; SUS na CF; Conselhos de Saúde; Infecção Ambulatorial/Hospitalar; Higienização das mãos; Ética e Cidadania; Relações humanas no trabalho; Técnicas de atendimento ao público na área da saúde; Qualidade no atendimento.

#### **Específicos:**

Fundamentos da bioquímica clínica; Coleta, transporte, processamento e conservação de amostras biológicas; Fase pré-analítica; Metabolismo de carboidratos (diagnóstico de diabetes); Perfil lipídico e dislipidemias; Função renal (creatinina, ureia, TFG); Função hepática (transaminases, bilirrubinas); Marcadores cardíacos (síndromes coronarianas agudas); Disfunções tireoidianas; Gasometria e equilíbrio ácido-básico; Imunologia clínica (doenças infecciosas, autoimunes, triagem sorológica); Hematologia (sangue periférico, anemias, leucemias, hemostasia); Microbiologia clínica (isolamento bacteriano, antibiograma); Uroanálise; Parasitologia humana; Espectrofotometria, fluorimetria e quimioluminescência; Controle de qualidade interno e externo (PNCQ/PELM, Regras de Westgard, Gráficos Levey-Jennings); Biossegurança e gestão de resíduos; Boas Práticas Laboratoriais – RDC 302/2005; Toxicologia clínica; Diagnóstico molecular e PCR; Micologia médica; Citopatologia e análise de líquidos biológicos.

### **Farmacêutico**

#### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

#### **SUS:**

Legislação do SUS: Princípios, diretrizes e portarias do SUS; SUS na CF; Conselhos de Saúde; Infecção Ambulatorial/Hospitalar; Higienização das mãos; Ética e Cidadania; Relações humanas no trabalho; Técnicas de atendimento ao público na área da saúde; Qualidade no atendimento.

#### **Específicos:**

Assistência Farmacêutica no SUS; Ciclo da Assistência Farmacêutica (seleção, programação, aquisição, armazenamento, distribuição, dispensação); Gestão de estoque (curva ABC, validade, perdas); Boas práticas de gerenciamento de farmácias públicas; Farmacovigilância; Legislação sanitária federal; Controle de medicamentos especiais – Portaria SVS/MS 344/1998; Escrituração em livros de controle de entorpecentes; Farmacotécnica básica: fórmulas magistrais, formas farmacêuticas sólidas, líquidas, semissólidas e injetáveis; Cálculos farmacêuticos; Controle de qualidade físico-químico; Farmacologia clínica (principais grupos terapêuticos); Farmacocinética e farmacodinâmica; Atenção farmacêutica para pacientes crônicos; Uso racional de medicamentos; Fitoterapia no SUS; Biossegurança; Gestão de resíduos; Auditoria farmacêutica e licitações; Vigilância Sanitária; Toxicologia clínica; Farmacologia de soros antiofídicos e vacinas; Ética e Código de Ética CFF.

## **Fonoaudiólogo**

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### **SUS:**

Legislação do SUS: Princípios, diretrizes e portarias do SUS; SUS na CF; Conselhos de Saúde; Infecção Ambulatorial/Hospitalar; Higienização das mãos; Ética e Cidadania; Relações humanas no trabalho; Técnicas de atendimento ao público na área da saúde; Qualidade no atendimento.

### **Específicos:**

Comunicação verbal e não verbal; Desenvolvimento global da criança; Aquisição da linguagem oral e escrita; Alterações da linguagem; Distúrbios fonoaudiológicos; Psicomotricidade; Distúrbios da aprendizagem; Patologias da fala: dislalia, disglossia, deglutição atípica, disartria, gagueira, apraxia, anartria; Voz: mecanismo de produção, disfonias infantis, muda vocal, afonia alaríngea, rinofonia; Audição: graus e tipos de perda auditiva, análise de audiogramas, habilitação e reabilitação, próteses auditivas; Motricidade orofacial; Disfagia; Dislexia, disgrafia, disortografia; TDAH; Fissuras labiopalatinas; Fonoaudiologia e Saúde Pública; Biossegurança; Código de Ética da Fonoaudiologia.

## **Psicólogo**

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

### **SUS:**

Legislação do SUS: Princípios, diretrizes e portarias do SUS; SUS na CF; Conselhos de Saúde; Infecção Ambulatorial/Hospitalar; Higienização das mãos; Ética e Cidadania; Relações humanas no trabalho; Técnicas de atendimento ao público na área da saúde; Qualidade no atendimento.

### **Específicos:**

Saúde Mental: normal e patológico; Psicodiagnóstico; Testes psicológicos (tipos, aplicação, interpretação); Entrevista psicológica; Psicoterapia (grupo, individual, familiar); Psicologia e políticas públicas; Processos psicológicos básicos; Desenvolvimento humano (infância, adolescência, adulto, idoso); Álcool, drogas e redução de danos; Psicologia Social no Brasil; Principais correntes teóricas; O psicólogo e a saúde, educação, instituições e organizações; Psicopatologia geral; Prática terapêutica; Seleção e orientação de pessoal; Treinamento e Desenvolvimento; Comportamento humano nas organizações; Psicologia dos grupos (grupos terapêuticos, operativos, codependência na adicção); Ética na prática da psicologia.

## **Psicopedagogo**

### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

#### **Específicos:**

Psicopedagogia e pressuposições psicológicas da educação; Contribuições de Freud e Carl Rogers; Métodos psicopedagógicos; Significado de educação no nível psicológico; Identificação de problemas da aprendizagem; A família no contexto da aprendizagem (aspectos psicodinâmicos); Planejamento educacional; Teorias psicogenéticas e diagnóstico psicopedagógico; Prática psicopedagógica clínica e escolar; Inteligência, afetividade e aprendizagem; Diagnóstico psicopedagógico; Ética na psicopedagogia; O papel do psicopedagogo na comunidade escolar.

### **Terapeuta Ocupacional**

#### **Informática:**

Conhecimentos de Informática: Noções de hardware, periféricos e softwares; Sistema operacional Windows 10; Microsoft Office 2010 ou superior (Excel, Outlook, PowerPoint, Word); Google Workspace; Serviços de Internet; Navegadores: Chrome, Edge, Firefox; Segurança da Informação: cópias de segurança, softwares maliciosos, vírus e mecanismos de proteção.

#### **SUS:**

Legislação do SUS: Princípios, diretrizes e portarias do SUS; SUS na CF; Conselhos de Saúde; Infecção Ambulatorial/Hospitalar; Higienização das mãos; Ética e Cidadania; Relações humanas no trabalho; Técnicas de atendimento ao público na área da saúde; Qualidade no atendimento.

#### **Específicos:**

Terapia Ocupacional com pacientes adultos hospitalizados (fases aguda e subaguda); Avaliação de habilidades e gravidades: ADM, força, comportamento motor, sensibilidade, visão, percepção visual e práxis, cognição, FIM, risco de úlcera de pressão, espasticidade, queimados; Modelos de TO: biomecânica, neuroevolucionar e psicossocial; Tratamento de TO: AVC, TCE, doenças neurodegenerativas, lesão medular, queimados ortopédicos, cardiopulmonar, vascular, clínica cirúrgica e UTI; Reabilitação de mão; Órteses e adaptações; Terminologia Uniforme da TO (AOTA); Efeitos deletérios da imobilidade.

## **4.5. Área Médica**

### **Médico Angiologista / Cirurgia Vascular**

#### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Estrutura da parede vascular; Fisiopatologia vascular; Coagulação e anticoagulantes; Sistema fibrinolítico; Reconstrução cirúrgica vascular; Angioplastia percutânea; Próteses endovasculares; Embolização transcatheter; Simpatectomia; Reabilitação de doenças vasculares periféricas; Diagnóstico e tratamento: oclusões arteriais agudas, arteriosclerose ocliterante, aneurismas (aorta e periféricos), isquemia cerebral extracraniana, hipertensão renovascular, tromboangiíte ocliterante, artrite de células gigantes, vasculites, dissecação aguda de aorta; Doenças venosas: tromboflebite, TVP membros superiores e inferiores, tromboembolia pulmonar, varizes, insuficiência venosa crônica, doenças linfáticas; Acessos vasculares para hemodiálise; Pé diabético; Impotência sexual vasculogênica.

### **Médico Auditor**

#### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

DATASUS: papel no SUS, sistemas desenvolvidos; Controle no SUS: SHI, SAI, TAB/SAI, VAL/SAI, NOB/96; Instrumentos de operacionalização: AIH, APAC, SADT; Aspectos jurídicos do SUS na CF e normas infraconstitucionais; Leis 8.080/90 e 8.142/90; Portaria MS 2.203/96; Auditoria no SUS: Sistema Nacional de Auditoria, fundamentos legais, Tabela do SUS (estrutura, OPM, alto custo);

Auditoria Operativa SIA e SIH; Auditoria na aplicação de recursos; Auditoria da Qualidade: medicina clínica cirúrgica, ortopedia, ginecologia, exames e procedimentos de alto custo.

## **Médico Cardiologista**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Métodos diagnósticos em cardiologia; Modalidades terapêuticas; Prevenção e reabilitação cardiopulmonar e metabólica; Avaliação de risco cardiovascular e cirúrgico; Protocolos e diretrizes cardiológicas; Insuficiência cardíaca; Arritmias cardíacas; Cardiopatias congênitas; Hipertensão arterial sistêmica; Doença arterial coronariana; Valvopatias adquiridas; Miocardites e cardiomiopatias; Doenças do endocárdio, pericárdio, aorta e carótidas; Doenças metabólicas com influência cardiovascular.

## **Médico Clínico Geral**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Doenças cardiovasculares: HAS, doença coronariana, IC, arritmias, doenças venosas e arteriais periféricas; Doenças pulmonares: asma, pneumonias, tuberculose, DPOC, doenças restritivas; Doenças gastroenterológicas: esofagite, gastrite, úlcera péptica, síndromes diarreicas, hepatite, pancreatite, litíase biliar, parasitoses intestinais; Doenças renais: IRA, DRC, síndrome nefrótica, síndrome nefrítica, ITU, nefrolitíase; Doenças endócrinas: diabetes, tireóide, adrenal, dislipidemias, obesidade, síndrome metabólica; Doenças neurológicas: AVC, meningites, neurocisticercose, epilepsia, cefaleia; Doenças psiquiátricas: transtornos do humor, pânico, TOC, esquizofrenia; Doenças da pele: infecções cutâneas, eczemas, micoses, neoplasias; Doenças do sangue: anemias, leucemias, anticoagulação; Doenças infecciosas: DST, toxoplasmose, leptospirose, dengue, malária; Doenças reumatológicas: artrites, fibromialgia, osteoporose; Alergia e imunologia: rinite, urticária, anafilaxia.

## **Médico Dermatologista**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Anatomia e fisiologia da pele; Imunopatologia cutânea; Histopatologia das doenças de pele; Dermatoses eczematosas; Dermatoses eritemato-pápulo-escamosas (psoríase, líquen plano); Púrpuras; Pruridos; Dermatoses vésico-bolhosas (pênfigos, Dühring Brock); Acnes; Micoses superficiais e profundas; Dermatoses ulcerosas; Doenças do tecido conjuntivo; Infecções bacterianas; DST/AIDS; Dermatovirose; Escabioses; Dermatoses metabólicas; Reações de hipersensibilidade (urticária, Stevens Johnson, Lyell); Dermatoses congênitas e hereditárias; Tumores da pele e linfomas; Cirurgia dermatológica; Leishmaniose; Hanseníase; Terapêutica tópica e sistêmica; Manifestações cutâneas de doenças sistêmicas.

## **Médico Endocrinologista**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Mecanismos de ação hormonal; Crescimento normal e distúrbios; Deficiência pondoestatural; Obesidade infantil; Ginecomastia e mama puberal; Puberdade atrasada e precoce; Distúrbios da menstruação; Genitália ambígua; Doenças da hipófise e hipotálamo; Doenças da tireoide; Doenças da paratireoide; Doenças do metabolismo ósseo; Doenças da glândula adrenal; Doenças do pâncreas; Diabetes mellitus I e complicações agudas; Tumores endócrinos.

## **Médico Geriatra**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Biologia do envelhecimento e da longevidade; Genética, arteriosclerose, nutrição, imunologia e oncologia no envelhecimento; Biomecânica e mobilidade do idoso; Exercício físico direcionado ao idoso; Psicologia, sexualidade e epidemiologia do envelhecimento; Sistemas orgânicos e envelhecimento: pele, cavidade oral, visão, audição, doença coronária, valvopatias, IC, HAS, pneumonias, tuberculose, DPOC, doença renal, distúrbios ginecológicos e prostáticos, doenças digestivas, anemias, distúrbios metabólicos, doenças osteoarticulares; Doença de Alzheimer; Doença de Parkinson; Depressão; Distúrbios do sono; Quedas e fraturas; Incontinência; Disfunção erétil.

## **Médico Ginecologista / Obstetra**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Ciclo Menstrual Feminino e alterações; Amenorreias; Climatério; DST; Lesões precursoras e carcinoma do colo uterino; Tumores benignos e malignos do útero, mama e ovário; Displasias e inflamações da mama; Doenças inflamatórias da pelva; Distrofias vulvares; Planejamento familiar; Medicina preventiva; Assistência Pré-Natal; Endocrinologia do ciclo grávido-puerperal; Toxemia gravídica; Abortamento; Doença hemolítica perinatal; Infecções na gravidez; Aleitamento materno; Avaliação da maturidade e vitalidade fetal.

## **Médico Infectologista**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Doenças transmissíveis: conceitos básicos, agentes etiológicos, patogênese, quadro clínico, epidemiologia e profilaxia; Quadros infecciosos por vírus, bactérias, fungos, protozoários, helmintos e ectoparasitoses; Imunização ativa e passiva; Acidentes por animais peçonhentos; DST/HIV-AIDS; Dengue; Febre Amarela; Cisticercose; Meningococcemia; Doença Pneumocócica; Doenças Oportunistas na AIDS; Esquistossomose; Estafilococcias; Doenças exantemáticas (sarampo, rubéola, varicela, hanseníase); Hepatites virais; Histoplasmoses; Infecções hospitalares; Leishmaniose; Leptospirose; Malária; Paracoccidiodomicose; Parasitoses intestinais; SARS; Tuberculose; Antimicrobianos: mecanismos de ação, resistência e reações adversas.

## **Médico Nefrologista**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Anatomia macro e microscópica do rim; Embriologia e histologia renal; Fisiologia e Fisiopatologia Renal; Patologia Renal; Síndromes renais e nefrologia clínica; Distúrbios hidroeletrolíticos e acidobásicos; Injúria Aguda Renal; Doença Renal Crônica; Rim e doenças sistêmicas; Glomerulopatias primárias e secundárias; Doenças Túbulointersticiais; Nefropatias obstrutivas; ITU; Nutrição em nefropatias; Nefropatia diabética; Nefropatias hereditárias; HAS e síndrome metabólica; Doença renovascular; Síndrome Cardiorenal; Nefrogeriatria; Farmacologia na doença renal; Tubulopatias; Distúrbio do metabolismo mineral e ósseo; Hemodiálise; Diálise Peritoneal; Transplante Renal.

## **Médico Neurologista**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

AVC; Aneurismas e malformações endocranianas; Polineuropatias periféricas; Miastenia Gravis; Meningites bacterianas; Epilepsia; Traumatismos crânio-encefálicos; Traumatismo raquimedular; Comas; Esclerose Múltipla; Manifestações neurológicas na AIDS; Álcool e SNC; Distúrbios do sono; Tumores cerebrais; Demência; Síndrome e Doença de Parkinson; Coreias; Mielites; Mielinólise Pontina.

## **Médico Neuropediatra**

**Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Neuroanatomia; Fisiopatologia do SN; Semiologia neurológica; Neuropatologia básica; Genética e SN; Cefaléias; Demências e transtornos da atividade nervosa superior; Disgenesias do SN; Alterações do estado de consciência; Transtornos do movimento; Transtornos do sono; Doenças vasculares do SN; Doenças desmielinizantes; Doenças degenerativas; Doenças do SN periférico; Doenças musculares e da placa neuromuscular; Doenças infecciosas e parasitárias do SN; Doenças tóxicas e metabólicas; Epilepsias; Manifestações neurológicas das doenças sistêmicas; Tumores do SN; Urgências em neurologia; Indicações e interpretação de: EEG, eletroneuromiografia, LCR, neuroimagem, potenciais evocados.

## **Médico Oftalmologista**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Afecções de conjuntiva, córnea, esclera, órbita, pálpebras, vias lacrimais, cristalino e trato uveal; Anomalias da refração; Manifestações oculares em doenças do SN e doenças sistêmicas; Noções de Anatomia e Fisiologia ocular; Traumatismos oculares; Tumores oculares; Instrumentação: biometria ultrassônica, retinografia (angiografia) colorida e fluorescente, fotocoagulação a laser, campimetria computadorizada, mapeamento de retina.

## **Médico Ortopedista**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Tumores ósseos; Infecção osteoarticular; Doenças inflamatórias, infecciosas e degenerativas; Fixação externa; Técnicas modernas de fixação interna; Amputações; Sequelas de trauma; Patologias ortopédicas do membro superior, inferior e coluna vertebral; Lesões traumáticas do membro superior, inferior e coluna vertebral; Patologias ortopédicas da mão, punho, cotovelo, ombro, quadril, joelho, tornozelo e pé; Lesões traumáticas da mão, punho, cotovelo, ombro, quadril, joelho, tornozelo e pé.

## **Médico Otorrinolaringologista**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Anatomia, fisiologia e semiologia de boca, faringe, laringe, seios paranasais, nariz e aparelho auditivo; Más formações congênitas de laringe, pavilhão e meato acústico externo, orelha e narina; Anomalias cervicais e de cabeça; Doenças e câncer da laringe; Doenças agudas e crônicas do ouvido externo, médio e interno; Doenças agudas e crônicas do nariz, seios paranasais e mastoide; Doenças agudas e crônicas de boca e faringe; Amigdalectomia e adenoidectomia; Corpo estranho em ORL; Deficiências auditivas; Emergências em otorrinolaringologia.

## **Médico Pediatra**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

A consulta pediátrica; Avaliação do RN normal; Crescimento e desenvolvimento infantil; Nutrição e distúrbios nutritivos; Vacinação e Calendário Vacinal SC; Parasitoses; Diarreias e desidratação; Anemias; Afecções respiratórias; Afecções genitourinárias; Infecções do SNC; Doenças exantemáticas; Afecções digestivas; Deformidades ortopédicas congênitas; Abdome agudo; Complicações agudas do diabetes; Distúrbios hemorrágicos; DST/AIDS; Convulsões; Choque anafilático e choque; Intoxicações exógenas; Septicemia; Meningite; Febre reumática; DRGE; Reanimação cardiopulmonar; Emergências hipertensivas; Hipertensão intracraniana; Traumas e semi-afogamento; Diagnóstico precoce do câncer; Noções de hematologia, oncologia e cardiologia pediátrica.

## **Médico Perito**

## **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

### **Específicos:**

Normas técnicas de avaliação da capacidade laborativa; Técnica pericial; Saúde Ocupacional; Organização do serviço de medicina do trabalho; Perícia médica; Doenças profissionais e do trabalho; Psicologia do trabalho; Controle médico de diferentes grupos etários; Legislação vigente em Saúde Ocupacional: previdenciária e estatutária; Segurança do trabalho: acidentes, CIPA, mapas de risco, árvore de causas; Normas Regulamentadoras de Segurança do Trabalho.

## **Médico Proctologista**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Noções de anatomia do colo, reto e ânus; Fisiologia da defecação; Pré e pós-operatório em coloproctologia; Endoscopia digestiva baixa; Processos inflamatórios anorretais; Doença hemorroidária; Prolapso mucoso e prolapso total do reto; Cisto pilonidal; Traumatismo colorretal; Derivações internas e externas; Tumores malignos e benignos colorretais; Doença diverticular do colo; Doença inflamatória intestinal; Doença vascular colorretal.

## **Médico Psiquiatra**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Avaliação do desenvolvimento neuropsicomotor; Psicologia médica: desenvolvimento da personalidade, mecanismo de defesa do ego, relação médico-paciente; Distúrbios do desenvolvimento infantil e do adolescente; Deficiência mental; Autismo infantil; Neuroses, transtornos ansiosos e somatização; Fobia e síndrome do pânico; Esquizofrenia; Depressão; Psicose maníaco-depressiva; Síndromes psico-orgânicas; Distúrbios da personalidade; Suicídio e parassuicídio; Alcoolismo e outras drogas psicoativas; Psicofarmacoterapia; Psicoterapia; Urgências psiquiátricas; Noções de Psiquiatria Forense; Assistência psiquiátrica moderna.

## **Médico Radiologista**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Princípios básicos da física das radiações; Medidas de proteção em radiologia diagnóstica; Técnicas de imagem radiológica; Radiologia osteoarticular pediátrica; Neurorradiologia pediátrica; Radiologia de face e crânio; Radiologia torácica; Radiologia do abdome e TGI; Radiologia cardiovascular pediátrica; Ultrassonografia gastrointestinal e retroperitônio; Radiologia do aparelho urinário; Radiologia pélvica; Radiologia de membros superiores e inferiores; Avaliação radiológica de traumatismo, artrites, tumores, distúrbios metabólicos, infecções musculoesqueléticas, anomalias congênitas e do desenvolvimento; Mamografia.

## **Médico Reumatologista**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Epidemiologia das doenças reumáticas; Tecido conjuntivo: estrutura, fisiologia e fisiopatologia; Sistema imunológico; Artrites inflamatórias infecciosas; Doenças reumatológicas sistêmicas; Doenças metabólicas dos ossos, articulações e músculos; Doenças reumatológicas associadas a outros sistemas; Doenças da coluna vertebral; Osteogênese imperfeita; Artrite reumatoide infantil; Lúpus eritematoso sistêmico na infância; Tumores cartilaginosos; Raquitismo; Doenças ósseas e do tecido conjuntivo relacionadas à genética; Farmacologia das drogas anti-reumáticas.

## **Médico Urologista**

### **Informática + SUS + Clínica Geral + Saúde Pública + Ética Médica**

#### **Específicos:**

Obstrução urinária; Hidronefrose; Infecções do trato genitourinário; Litíase urinária; Distúrbios neurogênicos da bexiga; Tumores do rim, urotélio, pênis e testículo; Prostatismo; Hiperplasia prostática benigna; Câncer da próstata; Traumatismo do aparelho genitourinário.

### **Professor de Teclado (Fundação Cultural)**

Correntes teóricas e metodológicas da educação; Relação ensino-aprendizagem; Currículo; Planejamento; Interdisciplinaridade; Educação Especial no Brasil; Práticas educativas relacionadas ao ensino de Música: noções elementares sobre o ensino de música; Pedagogos musicais – propostas e metodologias; História da Música: Antiguidade, Monodia e Polifonia Medieval, Barroco, Clássico, Romântico, Século XX; Música no Brasil: história, estilos, gêneros; Linguagem e Teoria Musical: Notação musical; Escalas maiores, menores (harmônica e melódica), modais, pentatônica e de tons inteiros; Armaduras de clave e tonalidades; Compassos simples e compostos; Transposição; Modulação; Contraponto; Cadências (autêntica perfeita, plagal, de engano); Funções harmônicas; Dominantes secundárias; Cifras de acordes (3, 4 e 5 tons); Percepção: intervalos (harmônicos e melódicos); Acordes (tríades e dominantes com 7<sup>a</sup>); Análise: formas musicais (sonata, rondó, ABA, tema com variações).

## **5. CARGOS DO NÍVEL SUPERIOR – MAGISTÉRIO**

---

### **5.1. Disciplinas Comuns — 20 Questões**

#### **Língua Portuguesa – 08 questões**

Idêntica ao Nível Superior.

#### **Matemática e Raciocínio Lógico – 08 questões**

Idêntica ao Nível Superior.

#### **Administração Pública e Legislação – 04 questões**

Lei Orgânica do Município de São Bento do Sul; Lei Municipal nº 945/2004 (Plano de Carreira do Magistério); Lei Municipal nº 2.893/2011 (Sistema Municipal de Ensino); Conceito de Administração Pública; Princípios básicos; Responsabilidade do servidor; Administração Pública Municipal; Ética e cidadania; Noções de Direito Constitucional: princípios fundamentais, direitos e garantias, organização do Estado e dos poderes, servidores públicos; CF/88 Art. 1º ao Art. 41 e Capítulo III – Da Educação (Arts. 205 a 214).

### **5.2. Base Educacional Comum**

LDB (Lei 9.394/1996); PNE (Lei 13.005/2014); ECA (Lei 8.069/90); BNCC; Lei Brasileira de Inclusão (Lei 13.146/2015); Lei do Bullying (Lei 13.185/2015); Educação Inclusiva; Relações Étnico-raciais (DCN, História e Cultura Afro-brasileira, Africana e Indígena); Política Nacional de Alfabetização; PPP (concepções, importância, papel); Planejamento, seleção e organização de conteúdos; Ética e trabalho; Teóricos e Teorias da Educação; História da educação brasileira; Função social da escola pública contemporânea; Inclusão Digital.

### **5.3. Conhecimentos Específicos — 20 Questões**

#### **Especialista em Assuntos Educacionais**

##### **Base Educacional Comum +**

Administração Escolar: Gestão educacional – conceitos, funções e princípios básicos; A função administrativa da unidade escolar e do gestor; Dimensão pedagógica do cotidiano da escola; O projeto político-pedagógico; O regimento escolar; O plano de direção; Planejamento participativo e órgãos colegiados da escola.

#### **Professor Anos Finais – História**

##### **Base Educacional Comum +**

Tempo e espaço como categoria histórica; Relações sociais de produção; Didática e metodologia da História; Movimentos sociais, globalização e capitalismo; Circuito do poder; Lutas sociais na América Latina; A escravidão; Revolução Burguesa no Brasil; História de Santa Catarina, do Brasil e Geral; Antiguidade clássica (Grécia e Roma); A Europa Medieval e o Feudalismo; Crise do Feudalismo e transição para o capitalismo; A Época Moderna: transformações socioculturais, expansão ultramarina, mercantilismo, Renascimento, Humanismo, Reforma Protestante, Contrarreforma, Iluminismo, Revolução Francesa, Revolução Industrial; O sistema colonial; O Brasil Colonial: economia açucareira e mineira, administração colonial, escravismo; O Processo de Independência; O Império brasileiro: Primeiro Império, Período Regencial, Segundo Império; A República: Primeira República (1889–1930), Era Vargas/Estado Novo (1937–1945), de 1945 aos tempos atuais; A Época Contemporânea: imperialismo, novas corridas coloniais, Guerras Mundiais, crise de 1929, descolonização, Guerra Fria, nova ordem geopolítica mundial.

## **Professor Anos Finais – Matemática**

### **Base Educacional Comum +**

Didática e metodologia do ensino da Matemática; Currículo de Matemática no EF; A resolução de problemas; A história da Matemática; Razão e Proporção; Médias aritmética e ponderada; Regra de três, porcentagens, juros simples e compostos; Campos Numéricos: SNDecimal, naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais, decimais, potência de 10, radicais; Campos Algébricos: expressões algébricas, polinômios, produtos notáveis, logaritmos, equações e inequações de 1º e 2º grau, sistemas de equações, equações fracionárias; Campos Geométricos: sistemas de medidas (comprimento, área, capacidades, massa), ângulos, Teorema de Tales, Teorema de Pitágoras, trigonometria, razões trigonométricas, polígonos convexos (triângulos e quadriláteros).

## **Professor Anos Finais – Oficina de Banda**

### **Base Educacional Comum +**

Correntes teóricas e metodológicas da educação; Relação ensino-aprendizagem; Currículo; Interdisciplinaridade; Educação Especial no Brasil; Práticas educativas relacionadas ao ensino de Música; Pedagogos musicais; História da Música (Antiguidade ao Século XX); Música no Brasil: história, estilos, gêneros; Linguagem e Teoria Musical: notação, escalas, armaduras, compassos, transposição, modulação, contraponto, cadências, funções harmônicas, dominantes secundárias, cifras de acordes, percepção intervalos e acordes; Análise: formas musicais (sonata, rondó, ABA, tema com variações).

## **Professor do Ensino Fundamental – Anos Iniciais**

### **Base Educacional Comum +**

Decreto 6.094/2007 (Compromisso Todos pela Educação); Portaria MEC 867/2012 (Pacto Nacional pela Alfabetização na Idade Certa); EF de 9 anos; Concepção de Habilidades e Competências; Alfabetização na LP: concepções, currículo no ciclo de alfabetização, avaliação, inclusão, Letramento, Sistema de Escrita Alfabética (SEA), gêneros textuais, projetos de ensino e sequências didáticas, a sala de aula como ambiente alfabetizador, direitos de aprendizagem da LP; Alfabetização Matemática: ensino de Matemática no Bloco de Alfabetização, brincar e jogar, SNDecimal, operações, geometria, grandezas e medidas, educação estatística; Contextualização de conteúdos; Produção de textos – 4º e 5º anos; Conceitos Metodológicos Específicos dos Componentes Curriculares: Português, Matemática, Ciências, História, Geografia e Ensino Religioso.

---

## CRONOGRAMA DE ATIVIDADES E ETAPAS

Data	Hora	Atividade/Etapa
05/03/26 qui	---	Publicação do Edital
06/03/26 sex	10:00	Início do Período de Inscrições
06/03/26 sex	10:00	Início do Prazo para Pedidos de Isenção da Taxa de Inscrição
10/03/26 ter	17:00	Fim do Prazo para Pedido de Isenção da Taxa de Inscrição
12/03/26 qui	16:00	Fim do Prazo para Impugnação das Cláusulas do Edital
17/03/26 ter	18:00	Resultado dos Pedidos de Impugnação das Cláusulas do Edital
17/03/26 ter	18:00	Resultado dos Pedidos de Isenção da Taxa de Inscrição
19/03/26 qui	17:00	Fim do Prazo para Recurso - Resultado dos Pedidos de Isenção
24/03/26 ter	18:00	Resultado dos Recursos - Resultado dos Pedidos de Isenção
<b>06/04/26 seg</b>	<b>20:00</b>	<b>Fim do Prazo para Inscrições, Requerimento de Vagas Reservadas e de Condições Especiais para realização das provas</b>
07/04/26 ter	---	Fim do Prazo para Pagamento da Taxa de Inscrição
08/04/26 qua	18:00	Publicação da Lista das Inscrições Deferidas
10/04/26 sex	17:00	Fim do Prazo para Recurso - Lista das Inscrições Deferidas
13/04/26 seg	18:00	Resultado dos Recursos - Lista das Inscrições Deferidas
15/04/26 qua	18:00	Resultado dos Pedidos de Vagas Reservadas e de Condições Especiais
17/04/26 sex	17:00	Fim do Prazo para Recurso - Resultado dos Pedidos de Vagas Reservadas e de Condições Especiais
20/04/26 seg	18:00	Resultado dos Recursos - Resultado dos Pedidos de Vagas Reservadas e de Condições Especiais
21/04/26 ter	18:00	Convocação para as Provas Objetivas
<b>26/04/26 dom</b>	<b>---</b>	<b>Realização das Provas Objetivas</b>
26/04/26 dom	23:59	Publicação do Gabarito Preliminar
28/04/26 ter	17:00	Fim do Prazo para Recurso - Provas Objetivas
07/05/26 qui	18:00	Resultado dos Recursos - Provas Objetivas
07/05/26 qui	18:00	Publicação do Gabarito Definitivo
11/05/26 seg	18:00	Resultados das Provas Objetivas
11/05/26 seg	18:00	Convocação para as Provas Práticas
13/05/26 qua	17:00	Fim do Prazo para Recurso - Resultados das Provas Objetivas
15/05/26 sex	18:00	Resultado dos Recursos - Resultados das Provas Objetivas
<b>17/05/26 dom</b>	<b>---</b>	<b>Realização das Provas Práticas</b>
19/05/26 ter	18:00	Resultado das Provas Práticas
21/05/26 qui	17:00	Fim do Prazo para Recurso - Resultado das Provas Práticas

<b>Data</b>	<b>Hora</b>	<b>Atividade/Etapa</b>
22/05/26 sex	17:00	Resultado dos Recursos - Resultado das Provas Práticas
22/05/26 sex	18:00	Publicação dos Resultados Finais

*Este cronograma tem caráter informativo e orientativo, podendo ser alterado durante a execução do certame, prevalecendo sobre este, as informações constantes nas cláusulas do Edital.*