

## EDITAL DE ABERTURA N° 006/2015

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA ADMISSÃO POR TEMPO DETERMINADO  
PARA O DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE.

### ANEXO I CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E ATRIBUIÇÕES CARGO/FUNÇÃO

#### ENSINO FUNDAMENTAL

Cargos	Formas de Avaliação	Quantidade de Questões	Conteúdo Programático
Recepcionista	Objetiva	10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Gerais	<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Ortografia. Plural de substantivos e adjetivos. Conjugação de verbos. Concordância entre adjetivo e substantivo e entre o verbo e seu sujeito. Confronto e reconhecimento de frases corretas e incorretas. Pontuação. Compreensão de textos.
Recepcionista Emergência			<b>MATEMÁTICA</b> Operações com números naturais e fracionários: adição, subtração, multiplicação e divisão. Problemas envolvendo as quatro operações. Sistema de medidas. Sistema monetário brasileiro. Raciocínio lógico. Resolução de situações-problema. <b>CONHECIMENTOS GERAIS:</b> Atualidades
Motorista		10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Gerais	<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Ortografia. Plural de substantivos e adjetivos. Conjugação de verbos. Concordância entre adjetivo e substantivo e entre o verbo e seu sujeito. Confronto e reconhecimento de frases corretas e incorretas. Pontuação. Compreensão de textos.
Motorista Emergência			<b>MATEMÁTICA</b> Operações com números naturais e fracionários: adição, subtração, multiplicação e divisão. Problemas envolvendo as quatro operações. Sistema de medidas. Sistema monetário brasileiro. Raciocínio lógico.

		Resolução de situações-problema. <b>CONHECIMENTOS GERAIS:</b> Atualidades
Auxiliar de Serviços Gerais I		<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Ortografia. Plural de substantivos e adjetivos. Conjugação de verbos. Concordância entre adjetivo e substantivo e entre o verbo e seu sujeito. Confronto e reconhecimento de frases corretas e incorretas. Pontuação. Compreensão de textos. <b>MATEMÁTICA</b> Operações com números naturais e fracionários: adição, subtração, multiplicação e divisão. Problemas envolvendo as quatro operações. Sistema de medidas. Sistema monetário brasileiro. Raciocínio lógico. Resolução de situações-problema. <b>CONHECIMENTOS GERAIS:</b> Atualidades
Auxiliar de Serviços Gerais I		
Vigia		
Cozinheira	10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Gerais	

### ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Cargos	Formas de Avaliação	Quantidade de Questões	Conteúdo Programático
Auxiliar de Enfermagem Emergência	Objetiva	10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Específicos	<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Interpretação de texto. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia Oficial. Pontuação. Acentuação. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. <b>MATEMÁTICA</b> Números Naturais e Inteiros: Operações, Propriedades, Múltiplos e
Auxiliar de Enfermagem Técnico de Enfermagem			
Técnico de Enfermagem Emergência			

		<p>Divisores; Números Racionais: Operações e Propriedades. Números e Grandezas Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três Simples e Composta. Porcentagem. Juros Simples. Sistema de Medidas Legais. Conceitos básicos de geometria: cálculo de área e cálculo de volume. Raciocínio lógico. Resolução de situações-problema <b>ESPECÍFICO:</b> Lei do Exercício Profissional - Lei Nº 7.498/86; Decreto lei nº 94.406/87; Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem.</p>
<p>Auxiliar de Farmácia</p>	<p>10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Específicos</p>	<p><b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Interpretação de texto. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia Oficial. Pontuação. Acentuação. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. <b>MATEMÁTICA</b> Números Naturais e Inteiros: Operações, Propriedades, Múltiplos e Divisores; Números Racionais: Operações e Propriedades. Números e Grandezas Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três</p>

		<p>Simple e Composta. Porcentagem. Juros Simples. Sistema de Medidas Legais. Conceitos básicos de geometria: cálculo de área e cálculo de volume. Raciocínio lógico. Resolução de situações-problema. <b>ESPECÍFICO:</b> Farmácia Hospitalar: conceito, objetivo, localização, planejamento e organograma; - Sistema de distribuição de medicamentos em Farmácia Hospitalar; Controle de Qualidade em Farmácia Hospitalar; Medicamentos controlados; Medicamentos e suas formas farmacêuticas; Estabilidade de medicamentos;</p>
<p>Auxiliar de Consultório Dentário</p>	<p>10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Específicos</p>	<p><b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Interpretação de texto. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia Oficial. Pontuação. Acentuação. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. <b>MATEMÁTICA</b> Números Naturais e Inteiros: Operações, Propriedades, Múltiplos e Divisores; Números Racionais: Operações e Propriedades. Números e Grandezas Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três</p>

			<p>           Simples e Composta.            Porcentagem. Juros Simples.            Sistema de Medidas Legais.            Conceitos básicos de geometria:            cálculo de área e cálculo de            volume. Raciocínio lógico.            Resolução de situações-            problema. <b>ESPECÍFICO:</b>            Odontologia Preventiva –            higiene dental, placa            bacteriana, cárie e doença            periodontal (etiologia,            prevenção e controle); flúor            (composição e aplicação);            Processo Saúde/Doença –            levantamentos            epidemiológicos: noções de            vigilância à Saúde, Educação            em Saúde: Materiais,            Equipamentos e Instrumentais            – manutenção e conservação;            Materiais dentários –            forradores e restauradores;            Esterilização e Desinfecção.         </p>
<p>Técnico em Raio X</p>		<p>           10 Português            10 Matemática            20 Conhecimentos Específicos         </p>	<p> <b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>            Interpretação de texto.            Significação das palavras:            sinônimos, antônimos, sentido            próprio e figurado das palavras.            Ortografia Oficial. Pontuação.            Acentuação. Emprego das            classes de palavras: substantivo,            adjetivo, numeral, pronome,            verbo, advérbio, preposição,            conjunção (classificação e            sentido que imprime às relações            entre as orações). Concordância            verbal e nominal. Regência            verbal e nominal. Crase.  <b>MATEMÁTICA</b> Números            Naturais e Inteiros: Operações,            Propriedades, Múltiplos e            Divisores; Números Racionais:            Operações e Propriedades.         </p>

			<p>Números e Grandezas Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três Simples e Composta. Porcentagem. Juros Simples. Sistema de Medidas Legais. Conceitos básicos de geometria: cálculo de área e cálculo de volume. Raciocínio lógico. Resolução de situações-problema. <b>ESPECÍFICO:</b> Resolução CONTER, LEI Nº 8.080, DE 19 DE SETEMBRO DE 1990 (SUS).</p>
<p>Técnico em Laboratório de Análises Clínicas</p>		<p>10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Específicos</p>	<p><b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Interpretação de texto. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia Oficial. Pontuação. Acentuação. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase. <b>MATEMÁTICA</b> Números Naturais e Inteiros: Operações, Propriedades, Múltiplos e Divisores; Números Racionais: Operações e Propriedades. Números e Grandezas Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três Simples e Composta. Porcentagem. Juros Simples. Sistema de Medidas Legais. Conceitos básicos de geometria: cálculo de área e cálculo de volume. Raciocínio lógico. Resolução de situações-</p>

			<p>problema. <b>ESPECÍFICO:</b>  Fundamentos Básicos:  Materiais utilizados. Medidas de volume. Coleta e transporte de material para exames. Preparo de soluções diversas. Limpeza e esterilização. Registro de resultados e organização do material de consumo e permanente. Hematologia: Confecção e coloração de esfregaços. Execução de exames rotineiros: hematócrito, hemoglobina, hemossedimentação, contagem de hemácias e leucócitos, tempo de sangria e coagulação. Bioquímica: Dosagens bioquímicas de rotina: glicose, colesterol, ureia, creatinina, ácido úrico, triglicérides, transaminases. Imunologia. Sistema ABO, RH, DU, COOMBS. Sorologia - AEO, PCR, LATEX, VDRL. Teste imunológico da gravidez. Urina rotina: Caracteres gerais; Pesquisa de elementos anormais - tiras relativas e reações específicas; Obtenção do sedimento urinário. Parasitologia: Métodos para exames de fezes - HPJ, Bauman Moraes, Kato e Graham. Parasitas intestinais e extra intestinais de interesse médico.</p>
Oficial Administrativo		10 Português	<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>

		<p>10 Matemática 20 Conhecimentos Gerais</p>	<p>Interpretação de texto. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia Oficial. Pontuação. Acentuação. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Números Naturais e Inteiros: Operações, Propriedades, Múltiplos e Divisores; Números Racionais: Operações e Propriedades. Números e Grandezas Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três Simples e Composta. Porcentagem. Juros Simples. Sistema de Medidas Legais. Conceitos básicos de geometria: cálculo de área e cálculo de volume. Raciocínio lógico. Resolução de situações-problema. <b>CONHECIMENTOS GERAIS:</b> Atualidades</p>
--	--	--	--

**ENSINO SUPERIOR**

<b>Cargos</b>	<b>Formas de Avaliação</b>	<b>Quantidade de Questões</b>	<b>Conteúdo Programático</b>
Enfermeiro			<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>
Enfermeiro Emergência	Objetiva + Títulos + Comprovação de Experiência	10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Específicos	Interpretação de texto. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia Oficial. Pontuação. Acentuação. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição,

		<p>conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Números Naturais e Inteiros: Operações, Propriedades, Múltiplos e Divisores; Números Racionais: Operações e Propriedades. Números e Grandezas Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três Simples e Composta. Porcentagem. Juros Simples. Sistema de Medidas Legais. Conceitos básicos de geometria: cálculo de área e cálculo de volume. Raciocínio lógico. Resolução de situações-problema. <b>ESPECÍFICO:</b> Lei do Exercício Profissional - Lei Nº 7.498/86; Decreto lei nº 94.406/87; Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem.</p>
Farmacêutico	<p>10 Português 10 Matemática 20 Conhecimentos Específicos</p>	<p><b>LÍNGUA PORTUGUESA</b> Interpretação de texto. Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentido próprio e figurado das palavras. Ortografia Oficial. Pontuação. Acentuação. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações). Concordância verbal e nominal. Regência verbal e nominal. Crase.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Números Naturais e Inteiros: Operações, Propriedades, Múltiplos e Divisores; Números Racionais: Operações e Propriedades. Números e Grandezas</p>
Dentista		
Fisioterapeuta		
Assistente Social		
Nutricionista		
Psicólogo		
Médico Ambulatorial		
Médico Ambulatorial		
Médico Plantonista		
Médico Ginecologista		
Médico Ortopedista		
Médico Pediatra		
Médico Cardiologista		

		Diretamente e Inversamente Proporcionais: Razões e Proporções, Divisão Proporcional, Regra de Três Simples e Composta. Porcentagem. Juros Simples. Sistema de Medidas Legais. Conceitos básicos de geometria: cálculo de área e cálculo de volume. Raciocínio lógico. Resolução de situações- problema. <b>ESPECÍFICO:</b> LEI Nº 8.080, DE 19 DE SETEMBRO DE 1990 (SUS).
--	--	--