

## **EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO nº 01/2014**

O município de Curitiba através do Prefeito Municipal, Sr. José Antônio Guidi, torna público, para conhecimento dos interessados, que estarão sendo realizadas inscrições para o Processo Seletivo Simplificado no âmbito da Administração Pública Municipal para o provimento dos cargos de profissionais nas Secretarias de Educação e Cultura, Planejamento, Ação Social, Obras e Saúde para suprir necessidade temporária de recursos humanos para as respectivas funções conforme disposto no art. 37 da Constituição Federal e demais Leis aplicáveis a espécie.

### **CAPÍTULO I DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

**Art. 1º.** O Processo Seletivo destina-se à contratação de pessoal, em caráter temporário, em razão de excepcional interesse público, resultante da falta de servidores efetivos, nos casos de licenças ou afastamentos do cargo de provimento efetivo, com vistas a atender as necessidades da Administração Pública Municipal para manutenção dos serviços públicos essenciais.

**Art. 2º.** Para efeito do processo seletivo, considera-se motivo para a contratação temporária a substituição de servidor efetivo em licença ou a vacância do cargo efetivo por aposentadoria ou falecimento do titular, caso não existam vagas abertas em concurso público.

**Art. 3º.** O Processo seletivo será supervisionado e elaborado por uma Comissão de Processo Seletivo, nomeada por ato do Prefeito Municipal, podendo, dita comissão, contar com o auxílio técnico pedagógico de outros profissionais.

**Art. 4º.** O processo seletivo será realizado através de provas escritas, práticas e de títulos que serão atribuídos pontos.

**Art. 5º.** O prazo de validade do processo seletivo será de um ano da data da homologação do resultado, podendo ser prorrogado por igual período, exceto na área da educação que terá validade até 31 de dezembro de 2014, período no qual poderá haver a contratação em caráter temporário de cada aprovado caso haja necessidade e justificativa por prazo não superior a um ano.

**Art. 6º.** A aprovação no processo seletivo não cria direito à contratação, mas esta, quando se der, respeitará a ordem de classificação dos candidatos.

## **CAPÍTULO II DOS ANEXOS**

**Art. 7º.** Serão parte integrante do presente edital os anexos I, II, III, IV e V, onde deverão constar:

- a) O código do Cargo.
- b) Nome do cargo.
- c) Habilitação mínima exigida para o exercício do cargo.
- d) Conteúdo Programático.
- e) Vencimento e carga horária.

**Art. 8º.** Também deverão compor o presente edital o anexo VI – Modelo de Ficha de Inscrição, o anexo VII – Pontuação de Títulos, anexo VIII – Critério de aplicação da prova prática para operador de motoniveladora e retroescavadeira e anexo IX - Critério de aplicação da prova prática para motorista III.

## **CAPÍTULO III DOS CANDIDATOS**

**Art. 9º.** Poderão se candidatar às vagas do Processo Seletivo, todos os cidadãos que preencham os seguintes requisitos:

- a) Ser brasileiro nato ou naturalizado.
- b) Ter no mínimo 18 anos completos no ato da inscrição.
- c) Estar em gozo com os direitos políticos.
- d) Estar quite com as obrigações militares, se do sexo masculino.
- e) Atender as condições especiais prescritas para o preenchimento do cargo.

## **CAPÍTULO IV DAS INSCRIÇÕES**

**Art. 10.** A inscrição do candidato implicará conhecimento e a tácita aceitação das condições do Processo Seletivo, tais como se acham definidas neste Edital e nas normas legais pertinentes, acerca das quais não poderá alegar desconhecimento.

**Art. 11.** As inscrições serão realizadas no auditório da Prefeitura Municipal de Curitiba entre os dias **09 e 23 de junho do corrente ano das 13:00h às 18:00h.**

**Art. 12.** As inscrições serão gratuitas e requeridas pelo próprio candidato ou procurador legalmente habilitado, com poderes especiais mediante o preenchimento de uma ficha de inscrição, fornecida pela Comissão do Processo Seletivo.

§ 1º - A ficha de inscrição não será aceita sem que esteja corretamente preenchida ou apresente qualquer rasura ou emenda.

§ 2º - Juntamente com a ficha de inscrição, o candidato deverá apresentar 2 (duas) fotografias recentes tamanho 3X4, documentos pessoais (RG e CPF), e-mail para contato, cópia de todas as titulações, cursos e comprovação de experiência nas áreas afins, conforme indicado no art. 24, sendo que os documentos indicados nos anexos I, II, III, IV e V, poderão ser apresentados quando da convocação.

**Art. 13.** No ato da inscrição, o candidato receberá um cartão de identificação, o qual é obrigatório apresentar no dia da prova juntamente com o documento de identificação com foto, sob pena de não ser permitido realizar a prova.

**Art. 14.** A declaração falsa ou inexata de dados na ficha de inscrição, bem como a apresentação de documentos falsos ou graciosos, determinarão o cancelamento da inscrição e anulação de todos os atos decorrentes.

**Art. 15.** O pedido de inscrição significa a aceitação, por parte do candidato, de todas as disposições deste regulamento geral e do presente edital.

**Art. 16.** Os pedidos de inscrição serão recebidos pela Comissão de Processo Seletivo, cabendo ao seu presidente decidir sua aceitação.

## **CAPÍTULO V DA COMISSÃO DE PROCESSO SELETIVO**

**Art. 17.** Para coordenar todas as etapas do processo seletivo, inclusive proceder ao julgamento de quaisquer recursos, será nomeada uma Comissão de Processo Seletivo composta de até 05 (cinco) membros indicados pelo Chefe do Poder Executivo.

**Art. 18.** A Comissão de Processo Seletivo deverá preparar e julgar as provas, podendo contar com o auxílio de técnicos especializados.

Parágrafo Único. A juízo do Prefeito Municipal, poderão os processos seletivos serem realizados e/ou assessorados por pessoa ou órgão estranho a Prefeitura mediante contrato.

## **CAPÍTULO VI DO DIA E LOCAL DAS PROVAS**

**Art. 19.** As provas serão realizadas no Núcleo Municipal Professora Tereza Lemos Preto, localizado nesta cidade na Av. Salomão Carneiro de Almeida, nº 1675, no dia 29 de junho de 2014, com início às 08:30 horas e término às 10:30 horas.

Parágrafo único. Os portões serão fechados impreterivelmente até às 08:20 horas.

**Art. 20.** Os três últimos candidatos que estiverem realizando a prova deverão permanecer na sala até o último candidato findar a prova, oportunidade em que terão que acompanhar e rubricar o fechamento dos envelopes com os gabaritos.

Parágrafo único. Após o início da prova o candidato deverá permanecer na sala pelo tempo mínimo de 30 minutos.

## **CAPÍTULO VII DAS PROVAS**

**Art. 21.** As provas, preparadas segundo o disposto no artigo 18, terão 20 questões de múltipla escolha com conteúdo de conhecimentos gerais e específicos no desempenho do cargo a que se refere a vaga, com exceção dos cargos que exigem escolaridade até o ensino fundamental, as quais terão 10 questões.

**Art. 22.** As provas objetivas terão caráter eliminatório e serão ministradas para cada cargo, respeitados os conteúdos programáticos constante dos anexos.

**Art. 23.** Não haverá segunda chamada para nenhuma das provas, importando a ausência do candidato, por qualquer motivo, inclusive moléstia ou atraso, na sua eliminação do processo seletivo.

**Art. 24.** Durante a realização da prova, não será permitido ao candidato, sob pena de ficar excluído do processo seletivo:

- a) Comunicar-se com os demais candidatos, ou pessoas estranhas ao processo seletivo, bem como consultar livros ou apontamentos.
- b) Ausentar-se do recinto, a não ser momentaneamente, em casos especiais e na presença de fiscal.
- c) Uso de qualquer aparelho eletrônico ou similar como calculadora, celular, fones de ouvido e outros.

**Art. 25.** O gabarito deverá ser identificado no ato com o nome do candidato, número de inscrição e assinatura.

§ 1º - A assinatura do candidato também será lançada em folha separada que terá o número de identificação repetido na prova.

§ 2º - As folhas de identificação depois de colocadas em sobrecarta fechada e rubricada, ficarão sob a guarda do Presidente do Processo Seletivo.

§ 3º - Somente após a homologação serão identificados, em ato público, os aprovados e anunciados por edital.

**Art. 26.** Nos cargos de Operador de Motoniveladora, Operador de Retro Escavadeira e Motorista III, além das provas objetivas, o candidato deverá ser submetido a uma prova prática.

§ 1º - A prova prática para os cargos de Operador de Motoniveladora e Operador de Retro Escavadeira será realizada no dia 29/06/2014 às 13:00 horas na Secretaria de

Obras localizada na rua Benjamim Constante, nº 395, centro, Curitiba/SC, cujos critérios seguem no anexo VIII do presente edital.

§ 2º - A prova prática para o cargo de Motorista III será realizada no dia 29/06/2014 às 13:00 horas na Secretaria de Educação (antigo CESEC), localizada na rua Marcos Gonçalves de Farias, 427, bairro São José, Curitiba/SC, cujos critérios seguem no anexo IX do presente edital.

## **CAPÍTULO VIII DO JULGAMENTO**

**Art. 27.** O julgamento das provas será feito na forma deste regulamento.

**Art. 28.** As provas conterão 20 questões objetivas que serão avaliadas na escala de 0 (zero) a 10 (dez) onde cada questão valerá 0,5 (zero vírgula cinco) pontos, exceto para os cargos que exigem no máximo escolaridade de ensino fundamental que terão 10 questões objetivas que serão avaliadas na escala de 0 (zero) a 10 (dez) onde cada questão valerá 1,0 (um) ponto.

§ 1º - A nota final no processo seletivo para efeitos de classificação será a nota da prova objetiva para os cargos onde não exigem títulos e prova prática.

§ 2º - Serão desclassificados os candidatos que não obtiverem nota igual ou superior a 03 (três) na prova objetiva.

§ 3º - As questões de conhecimentos específicos terão peso 3 (três) no somatório da média final.

§ 4º - Para os cargos de professores será somado na nota final da prova objetiva a pontuação constante do anexo VII.

§ 5º - Para os cargos de operador de motoniveladora, operador de retroescavadeira e motorista III, será somado na nota final da prova objetiva a pontuação da prova prática, entretanto, só serão considerados aprovados os candidatos que tiverem a nota mínima igual ou superior a 03 (três) na prova objetiva.

## **CAPÍTULO IX DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**Art. 29.** Compete ao Prefeito Municipal a homologação dos resultados do processo seletivo a vista do resultado apresentado pela Comissão Executora de Processo Seletivo, dentro de no máximo 10 (dez) dias, contados da publicação do resultado final.

**Art. 30.** A contratação do aprovado será feita quando houver necessidade da administração e obedecerá a ordem rigorosa da classificação que ficará disponível no site do Município.

Parágrafo único. Em caso de empate, terá preferência o candidato que obtiver a maior nota na prova escrita e persistindo o empate, o que tiver maior idade.

## **CAPÍTULO X DOS RECURSOS**

**Art. 31.** Aos candidatos serão assegurados meios amplos de recursos, nas fases de homologação das inscrições, divulgação do gabarito e divulgação do resultado final do processo seletivo.

**Art. 32.** A impugnação ao Edital poderá ser efetuada por qualquer cidadão no prazo de 02 (dois) dias, contados da data da publicação do mesmo, mediante requerimento a Comissão de Processo Seletivo.

**Art. 33.** Os demais recursos deverão conter nome do candidato recorrente, número de inscrição, endereço completo para correspondência, assinatura do mesmo, sua fundamentação e será dirigido a Comissão de Processo Seletivo no prazo máximo de 02 (dois) dias úteis, excluído o dia da publicação: do indeferimento da inscrição; da divulgação do gabarito e da homologação do resultado final.

§ 1º- Os recursos somente serão apreciados se apresentados tempestivamente.

§ 2º Findo o prazo para recurso, o processo seletivo será homologado pelo Prefeito Municipal.

§ 3º As publicações para efeito de contagem de prazo recursal se darão através do mural afixado na Prefeitura e página do município na internet.

## **CAPÍTULO XI DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

**Art. 34.** Os casos omissos neste regulamento serão resolvidos pela Comissão do Processo Seletivo, “ad referendum” do Prefeito Municipal.

**Art. 35.** A ordem de classificação será divulgada através da página do Município na internet e serão afixadas no mural da Prefeitura.

**Art. 36.** A convocação dos candidatos se darão através de e-mail, site do município e por telefone, sendo que devido ao caráter essencial do serviço educacional, caso haja necessidade, os professores serão convocados para assumirem a vaga imediatamente e

deverão manter seus telefones e e-mails atualizados, sob pena de perderem a convocação que segue a ordem de chamada.

Parágrafo único: No caso dos professores, caso não sejam localizados pela chamada imediata, estes serão novamente chamados pela ordem caso abra uma nova vaga.

**Art. 37.** Este regulamento entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrario.

Curitiba, 09 de junho de 2014.

**José Antônio Guidi**  
**Prefeito Municipal**

*Amaury Silva*  
*Secretário Municipal de Administração e Finanças*



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
DPTO RECURSOS HUMANOS

Anexo I – Secretaria de Educação

Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
030329 030331 030308	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Servente de Limpeza</b></li><li>• <b>Servente de Merendeira</b></li><li>• <b>Cozinheira</b></li></ul>	<p>Portador de certificado ou Histórico de conclusão de Séries Iniciais .</p> <p>Especificamente para cozinheira será exigida experiência no cargo (tempo serviço na função)</p>	<p><b>Conteúdos :</b></p> <p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b></p> <p><b>-PORTUGUÊS</b> - Comum a todos</p> <p>1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> -</p> <p>1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b></p> <p><b>Servente de Limpeza</b></p> <p>1) Noções gerais sobre: limpeza e higiene em geral. 2) Remoção de lixos e detritos. 3) Segurança e higiene do trabalho.</p> <p><b>Servente de Merendeira e Cozinheira.</b></p> <p>1) Limpeza e higiene em geral. 2) Noções gerais sobre: a) alimentos, b) estocagem dos alimentos, c) controle de estoque, de conservação e validade dos alimentos, d) Merenda escolar. 3) Segurança e higiene do trabalho. 4) Limpeza e conservação dos objetos de uso, de equipamentos e do</p>	R\$ 817,05 40 horas semanais



			local de trabalho. 5) Remoção de lixo e detritos, destino e seleção.	
<b>Código</b>	<b>Cargo</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
030333	<b>Vigia</b>	Portador de certificado ou Histórico de conclusão de Séries Iniciais	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b> <b>PORTUGUÊS:</b></p> <p>1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos</p> <p>Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>Conhecimento Específico:</b></p> <p>1) Noções gerais sobre: ronda de inspeção, vigilância, fiscalização em geral. 2) Limpeza e higiene em geral. 3) Remoção de lixos e detritos. 4) Segurança e higiene do trabalho. 5) Primeiros Socorros. 6) Legislação.</p>	R\$ 817,05 40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Cargo</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
010114	<b>Nutricionista</b>	Portador de Certificado de Conclusão de Curso Superior com registro no respectivo órgão fiscalizador competente	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b> <b>Português:</b></p> <p>1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções</p>	R\$ 2.534,31 40 horas semanais

			<p>do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO:</b></p> <p>1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conhecimento Específico:</b></p> <p>1) O exercício da profissão de nutricionista. 2) Regulamentação da profissão de nutricionista. 3) Código de ética do nutricionista. 4) Condições higiênico-sanitárias dos alimentos. 5) Manual de boas práticas nos serviços de alimentação. 6) Avaliação de perigos e pontos críticos. 7) Contaminação dos alimentos. 8) Higiene do manipulador. 9) Higiene na operação de preparo dos alimentos. 10) Fatores ligados à presença, número e proporção dos microorganismos. 11) Cálculo para dimensionamento do pessoal e número de substitutos. 12) Educação em serviço e treinamento. 13) Custos e produtividade no serviço de alimentação controle de qualidade. 14) Planejamento de um lactário. 15) Fator de correção dos alimentos. 16) Cálculo do número de refeições diárias. 17) Nutrição nas diferentes fases de vida: infância, adolescência, adulto, idoso. 18) Peso, estatura, percentual de gordura corporal. 19) Nutrição na gravidez. 20) Nutrição materno-infantil. 21) Cuidado nutricional em doenças de má-absorção, Anemia, Câncer e AIDS. 22) Cuidado nutricional em doenças gastrointestinais. 23) Equilíbrio de energia e manejo do peso.</p>	
<b>Código</b>	<b>Cargo</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
115	Professor de inglês	Graduado* ou Cursando	PORTUGUÊS	R\$ 424,24

		Licenciatura em Inglês ou Licenciatura em Letras com habilitação em Inglês (Língua Inglesa).	<p>Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdo Programático:</b> Concepções de linguagem; A língua como forma de interação; Gêneros textuais orais e escritos e ensino; Oralidade, escrita e ensino; Fala, leitura, escrita e ensino; Leitura e produção textual; Metodologias e abordagens do ensino da Língua Inglesa no Brasil; O ensino das habilidades: ler, falar, ouvir e escrever.  Planejamento, registro e avaliação; Diretrizes curriculares gerais nacionais para Educação Básica</p>	R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais  R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais  R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Cargo</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
115	<b>Professor de Ciências /Biologia</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Ciências ou	<b>PORTUGUÊS</b> Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral	R\$ 424,24 R\$ 514,99*

		<p>Ciências Biológicas.</p>	<p>do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b></p>	<p>10 horas semanais  R\$ 848,49  R\$ 1.029,97*  20 horas semanais  R\$ 1.272,73  R\$ 1.544,96*  30 horas semanais  R\$ 1.697,00  R\$ 2.059,94*  40 horas semanais</p>
--	--	-----------------------------	--	--

			<p>Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos:</b> Concepção de Ciências e Ensino de Ciências; Práticas pedagógicas para o Ensino de Ciências; Alfabetismo e novo conceito no ensino de ciências; Avaliação no Ensino de Ciências; História do Ensino de Ciências no Brasil; Ciências como produção humana; Conceitos específicos da área: ecossistema; sustentabilidade; biodiversidade; natureza/ambiente/ecologia; tecnologia/nanotecnologia/biotecnologia; Bioética; A ciência e a ferramenta das mídias tecnológicas; Noções de legislação ambiental; Princípios de educação ambiental; Questões ambientais atuais (aquecimento global, água, efeito estufa, resíduos sólidos);</p>	
<b>Código</b>	<b>Cargo</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
115	<b>Professor de Geografia</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Estudos Sociais ou Geografia.	<p><b>PORTUGUÊS</b></p> <p>Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12)</p>	<p>R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais</p> <p>R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais</p> <p>R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais</p>

			<p>Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b></p> <p>Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdo Programático:</b> A história do pensamento geográfico; Objeto e método da ciência geográfica; Geografia Regional de Santa Catarina; Geografia Regional do Brasil; Geografia Regional do Mundo Contemporâneo; O ensino de Geografia; Os conceitos da geografia; Didática e metodologia de Geografia; O ensino de Geografia e a Cartografia; Objeto de ensino da Geografia; Diretrizes curriculares para o ensino de Geografia.</p>	<p>R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais</p>
<b>Código</b>	<b>Cargo</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
115	<b>Professor de Sociologia</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Estudos Sociais ou História.	<p><b>PORTUGUÊS</b></p> <p>Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b></p>	<p>R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais</p> <p>R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais</p> <p>R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais</p> <p>R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94*</p>

			<p>Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdo Programático:</b> História; Ensino de História; Correntes historiográficas; Fontes históricas; Tempo histórico; Conceitos históricos; História e cultura afro-brasileira e indígena; História regional (Santa Catarina); Diretrizes curriculares para o ensino de História. planejamento, registro e avaliação; Diretrizes curriculares gerais nacionais para Educação Básica.</p>	40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Cargo</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
115	<b>Professor Nível II - Ensino Fundamental - Artes</b>	Cursando Ensino Superior de Licenciatura Plena em Artes ou Educação Artística.	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades</p>	R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais  R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais  R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais

			<p>de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos:</b> 1) História das Artes: movimentos artísticos. 2) O Teatro e a Educação. 3) Didática do Ensino de Artes: A linguagem artística; Produção de Artes; Aprendizagem Artística; Metodologia de ensino e aprendizagem em Artes. 4) Música e Educação. 5) Dança e Educação. 6) O ensino de Artes e o cotidiano escolar contemporâneo. 7) Cidadania. 8) Parâmetros Curriculares Nacionais.</p>	
115	<b>Professor de Física</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Física.	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e</p>	<p>R\$ 424,24  R\$ 514,99*  10 horas semanais</p> <p>R\$ 848,49  R\$ 1.029,97*  20 horas semanais</p> <p>R\$ 1.272,73  R\$ 1.544,96*  30 horas semanais</p> <p>R\$ 1.697,00  R\$ 2.059,94*  40 horas semanais</p>



			<p>compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos:</b>  Unidades de Medida Notação Científica, Força Magnética, Física Quântica, Relatividade, Refração da Luz, Lentes Esféricas, Reflexão da Luz, Instrumentos Ópticos, Estática, Gravitação Universal</p>	
115	<b>Professor de libras (língua brasileira de Sinais)</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Letras, Pedagogia ou Educação Especial com curso específico na área de Língua Brasileira de Sinais.	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º grau. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos:</b> Fundamentos e princípios da Educação Inclusiva; A função do intérprete escolar da Língua Brasileira de Sinais; Legislação Educacional; A caminhada legislativa</p>	<p>R\$ 424,24  R\$ 514,99*  10 horas semanais</p> <p>R\$ 848,49  R\$ 1.029,97*  20 horas semanais</p> <p>R\$ 1.272,73  R\$ 1.544,96*  30 horas semanais</p> <p>R\$ 1.697,00  R\$ 2.059,94*  40 horas semanais</p>

Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
115	<b>Professor de História</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Estudos Sociais ou História.	<p>na educação especial e a legislação vigente; Inclusão escolar de alunos surdos; A Política Nacional de Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva MEC/SECADI;</p> <p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdo Programático:</b> História; Ensino de História; Correntes historiográficas; Fontes históricas; Tempo histórico; Conceitos históricos; História e cultura afro-brasileira e indígena; História regional (Santa Catarina); Diretrizes curriculares para o ensino de História. planejamento, registro e avaliação; Diretrizes curriculares gerais nacionais para Educação Básica.</p>	<p>R\$ 424,24  R\$ 514,99*  10 horas semanais</p> <p>R\$ 848,49  R\$ 1.029,97*  20 horas semanais</p> <p>R\$ 1.272,73  R\$ 1.544,96*  30 horas semanais</p> <p>R\$ 1.697,00  R\$ 2.059,94*  40 horas semanais</p>

115	<b>Professor Ensino Religioso</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Ensino Religioso ou Filosofia.	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos</b>  1) Os objetivos Gerais do Ensino Religioso para o Ensino Fundamental. 2) Culturas e Tradições Religiosas: filosofia da tradição religiosa; história e tradição religiosa; sociologia e tradição religiosa; psicologia e tradição religiosa. 3) Escrituras Sagradas e ou Tradições orais: Revelação; história das narrativas sagradas; contexto cultural; exegese. 4) Teologias: Divindades; verdades de fé; vida além morte; 5) Ritos: Rituais; símbolos e espiritualidades. 6) Despertar o aluno para a fé e para valores que o conduzem a uma vida mais feliz; 7) Respeito a pluralidade cultural e religiosa. 8) Os Fundamentos Cristãos. 9) Ecumenismo. 10) Desvendar os caminhos da convivência, da Solidariedade, do respeito mútuo e do amor. 11) Senso Ético. 12)</p>	R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais  R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais  R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais
-----	-----------------------------------	--	---	--

Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
115	<b>2º Professor</b>	Graduado em Pedagogia*, Curso de Ensino Médio Magistério Completo ou Cursando Licenciatura em Pedagogia ou Educação Especial	Preparação para a cidadania. <b>PORTUGUÊS</b> Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais. <b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória. <b>Conteúdos Específicos:</b> 1) Política Nacional de Educação Especial nas Adequações Curriculares.	R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais  R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais  R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais
Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
115	<b>Professor Nível I e II - Educação Infantil</b>	Cursando o 4º ano de ensino médio Magistério ou Cursando Licenciatura Plena em Pedagogia	- <b>PORTUGUÊS</b> Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero	R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49

			<p>textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>ESPECÍFICOS PROFESSOR NÍVEL I e II - EDUCAÇÃO INFANTIL</b>  Conteúdos: 1) História da criança e da família. 2) Desenvolvimento infantil. 3) Organização do trabalho pedagógico na educação infantil. 4) A organização do espaço na Educação Infantil. 5) Rotinas na educação infantil. 6) Projetos pedagógicos e planejamento para o trabalho em Educação Infantil. 7) Avaliação na educação infantil. 8) Teorias educacionais. 9) Concepções Pedagógicas. 10) O desenho infantil. 11) Limites. 12) O lúdico como instrumento de aprendizagem. 13) O jogo e o brincar. 14) Sexualidade. 15) Família. 16) Educação Inclusiva. 17) Mídia e Educação. 18) Referencial curricular nacional para educação infantil. 19) Linguagens e linguagens geradoras. 20) Didática da Matemática: 1) A Gênese do Número. 2) O Ensino e aprendizagem da matemática e suas implicações teóricas. 3) A compreensão dos conceitos matemáticos pelas crianças. 4) A construção do conhecimento Matemático. 5) Princípios de aprendizagem. 6) Tipos de aprendizagem da Matemática. 7) O conceito de Numeralização. 8) O Ensino da Aritmética. 9) O Ensino de</p>	<p>R\$ 1.029,97* 20 horas semanais</p> <p>R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais</p> <p>R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais</p>
--	--	--	---	--

			Frações. 10) O Ensino da Geometria.	
115	<b>Professor Nível I e II - Ensino Fundamental Séries Iniciais</b>	Cursando o 4º ano de ensino médio Magistério ou Cursando Licenciatura Plena em Pedagogia	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p>Legislação:  Constituição da República Federativa do Brasil - Com as Emendas Constitucionais. (Dos Direitos e Garantias Fundamentais - Art. 5º a 11; Da nacionalidade - Art. 12 e 13. Da Organização do Estado - Art. 29 a 41; Da Organização dos Poderes - Art. 59 a 83; Da Ordem social - Art. 205 a 232).  - Lei nº 8.429, de 2 de junho de 1992 e alterações. Lei de Improbidade Administrativa.  - Lei nº 8.069, de 13 de julho de 1990 e alterações. Dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências.  -Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996 e alterações. Estabelece as</p>	R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais  R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais  R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais

			diretrizes e bases da educação nacional.	
115	<b>Professor de Português</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Português (Língua Nacional); Cursando Licenciatura em Letras, com habilitação em Português (Língua Nacional).	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos:</b> As relações pragmáticas da oralidade no ensino; Práticas sociais da leitura e da escrita no ensino; Leitura e escrita nas diversas áreas do conhecimento; Gêneros textuais e gêneros discursivos, orais e escritos: proposição (competência) temática; Configuração (estilo) linguística; Estrutura linguística; Sintaxe linguística; Semântica e pragmática dos gêneros da cultura letrada; A língua como forma de comunicação e interação; A práxis de ensinar e</p>	R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais  R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais  R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais

			aprender leitura e escrita; Literatura Brasileira. História literária e cultura afro-brasileira; Planejamento, registro e avaliação; Diretrizes curriculares gerais nacionais para Educação Básica.	
115	<b>Professor de Química</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Química.	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos:</b>  Dispersões: Soluções verdadeiras, Solubilidade e as ligações químicas Interações ou Forças intermoleculares e as propriedades das substâncias moleculares Densidade. Reações químicas e balanceamento, Lei de reações químicas e representação Condições fundamentais para ocorrência das reações químicas: natureza dos reagentes, contato entre os reagentes, Fatores que interferem na velocidade das reações: superfície de contato, temperatura, catalisador, concentração dos reagentes,</p>	<p>R\$ 424,24  R\$ 514,99*  10 horas semanais</p> <p>R\$ 848,49  R\$ 1.029,97*  20 horas semanais</p> <p>R\$ 1.272,73  R\$ 1.544,96*  30 horas semanais</p> <p>R\$ 1.697,00  R\$ 2.059,94*  40 horas semanais</p>



			inibidores.Reações químicas reversíveis, Misturas gasosas.	
115	<b>Professor de Matemática</b>	Graduado* ou Cursando Licenciatura em Matemática.	<p><b>PORTUGUÊS</b>  Conteúdos: 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou ideia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período.8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b>  Conteúdos: 1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conteúdos Específicos:</b>  Aprender e ensinar Matemática no ensino fundamental; O professor e o saber matemático; Aluno e o saber matemático; As relações professor-aluno e aluno-aluno; As metodologias no ensino-aprendizagem de Matemática(resolução de problemas, teoria da atividade, modelagem e etnomatemática, entre outras); Avaliação em Matemática; Jogos nas aulas de Matemática; Diretrizes curriculares gerais nacionais para</p>	R\$ 424,24 R\$ 514,99* 10 horas semanais  R\$ 848,49 R\$ 1.029,97* 20 horas semanais  R\$ 1.272,73 R\$ 1.544,96* 30 horas semanais  R\$ 1.697,00 R\$ 2.059,94* 40 horas semanais

			Educação Básica	
030321	<b>Motorista III</b>	Portador de certificado ou Histórico de conclusão de Séries Iniciais), Carteira Categoria “D” com curso específico para Transporte Escolar.	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b></p> <p><b>PORTUGUÊS:</b></p> <p>1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>Conhecimentos Específicos:</b></p> <p>1) Legislação (Código de Trânsito Brasileiro, seu regulamento e Resoluções do Contran). 2) Conhecimento teórico de primeiros socorros, restrito apenas às exigências do Contran ou órgão regulamentador de trânsito. 3) Direção defensiva. 4) Conhecimentos de mecânica. 5) Conhecimentos sobre cidadania e consciência ecológica. 6) Noções sobre primeiros socorros.</p>	R\$ 1.140,44



ESTADO DE SANTA CATARINA  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
 DPTO RECURSOS HUMANOS

Anexo II – Secretaria de Ação Social

Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
10104	<b>Assistente Social</b>	Diploma de Bacharel em Assistência Social e inscrição na entidade de classe.	Lei Federal n.º 8.742, de 07/12/1993 - Lei Orgânica da Assistência Social - LOAS; Lei Federal n.º 8.069, de 13/07/1990 - Estatuto da Criança e do Adolescente - ECA; Política Nacional de Assistência Social - PNAS/2004; Tipificação Nacional de Serviços Socioassistenciais - Resolução CNAS 109, de 11/11/2009; Estatuto do Idoso - Lei Federal Nº. 10.741, de 01/10/2003; Política Nacional de Integração da Pessoa com Deficiência Lei Nº 7.853, de 24/10/1989; Norma Operacional Básica da Assistência Social - NOB SUAS/2005; Norma Operacional Básica de Recursos Humanos - NOB RH/2006; Decreto Federal 6.214, de 26/09/2007, que regulamenta o Benefício de Prestação Continuada da Assistência Social; Decreto Federal 6.307, de 14/12/2007, que regulamenta os Benefícios Eventuais; Programa Bolsa-Família, Lei Federal Nº. 10.836, de 09/01/2004; Lei Maria da Penha, Lei Federal Nº. 11.340, de 07/08/2006; Código de Ética do Assistente Social – Lei 8662, de 1993;	R\$ 2.534,31 40 horas semanais
Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
10116	<b>Psicólogo</b>	Diploma de Bacharel em Psicologia e inscrição na entidade de classe.	<b>CONHECIMENTOS GERAIS</b> <b>Português:</b> 1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou idéia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de	R\$ 2.534,31 40 horas semanais

			<p>linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO:</b></p> <p>1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1º e 2º graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conhecimento Específico:</b></p> <p>1) Psicopatologia da criança, adolescente e adulto. 2) Psicologia do desenvolvimento. 3) Psicodinâmica do indivíduo e do grupo. 4) As principais teorias e autores da psicologia clínica. 5) Abordagens psicoterápicas. 6) O processo psicodiagnóstico. 7) Psicologia do Trabalho. 8) Psicologia Escolar e da Aprendizagem e suas relações com a infância e a adolescência. 9) Epistemologia e Psicologia genéticas. 10) Psicologia Social. 11) Psicologia do Envelhecimento. 12) O papel dos recursos humanos nas organizações 13) Estatuto da Criança e do Adolescente. 14) Políticas Públicas de Saúde Mental. 15) Ética profissional. 16) Legislação.</p> <p>Psicologia Geral; Psicoterapia individual; Psicoterapia de grupo; Mecanismos de Defesa; Teorias da Personalidade e Abordagens Psicoterápicas; Psicodiagnóstico: Psicopatologia: Noções de Psicopatologia geral; Noções de nosologia psiquiátrica; transtornos psiquiátricos e suas manifestações sintomáticas. Modalidades de tratamentos biológicos e psicológicos atuais: indicações, limitações, antagonismos, sinergismos. A psicologia na equipe psiquiátrica multiprofissional; definições de papéis, atribuições e responsabilidades. A psicologia nas diversas modalidades de</p>	
--	--	--	---	--

			<p>atendimento: objetivos, indicações e limitações. Ética dos profissionais da saúde mental: responsabilidades, atribuições. Sigilo, compromisso com a atualização do conhecimento. Legislação em saúde mental ( conteúdo e repercussão na prática assistencial)</p> <p>Lei Federal n.º 8.742, de 07/12/1993 - Lei Orgânica da Assistência Social - LOAS;</p> <p>Lei Federal n.º 8.069, de 13/07/1990 - Estatuto da Criança e do Adolescente - ECA;</p> <p>Política Nacional de Assistência Social - PNAS/2004;</p> <p>Tipificação Nacional de Serviços Socioassistenciais - Resolução CNAS 109, de 11/11/2009;</p> <p>Estatuto do Idoso - Lei Federal Nº. 10.741, de 01/10/2003;</p> <p>Política Nacional de Integração da Pessoa com Deficiência Lei Nº 7.853, de 24/10/1989;</p> <p>Norma Operacional Básica da Assistência Social - NOB SUAS/2005;</p> <p>Norma Operacional Básica de Recursos Humanos - NOB RH/2006;</p> <p>Decreto Federal 6.214, de 26/09/2007, que regulamenta o Benefício de Prestação Continuada da Assistência Social;</p> <p>Decreto Federal 6.307, de 14/12/2007, que regulamenta os Benefícios Eventuais;</p> <p>Programa Bolsa-Família, Lei Federal Nº. 10.836, de 09/01/2004;</p> <p>Lei Maria da Penha, Lei Federal Nº. 11.340, de 07/08/2006;</p> <p>Código de Ética do Assistente Social – Lei 8662, de 1993;</p>	
30329	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Servente de Limpeza</b></li> </ul>	Portador de certificado ou Histórico de conclusão de Séries Iniciais .	<p><b>Conteúdos :</b></p> <p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b></p> <p><b>-PORTUGUÊS</b> - Comum a todos</p> <p>1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> -</p> <p>2) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento.5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b></p>	R\$ 817,05 40 horas semanais

			<b>Servente de Limpeza</b> 1) Noções gerais sobre: limpeza e higiene em geral. 2) Remoção de lixos e detritos. 3) Segurança e higiene do trabalho.	
--	--	--	---	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
DPTO RECURSOS HUMANOS

Anexo III – Secretaria da Saúde

Código	Função	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
040404	<b>AUXILIAR EM ENFERMAGEM</b>	Nível Médio de Auxiliar em Enfermagem e registro no órgão fiscalizador.	Ética profissional: código de ética de enfermagem; lei do exercício profissional. Relações humanas no trabalho. Fundamentos de enfermagem. Assistência de enfermagem em: clínica médica, clínica cirúrgica, doenças transmissíveis. Assistência de enfermagem à gestante, à parturiente e ao recém-nascido. Atendimento de urgência/emergência. Enfermagem em Saúde Pública: saneamento do meio ambiente; imunizações; doenças de notificação compulsória. Medidas de controle de infecção hospitalar: esterilização e desinfecção; precauções universais. Princípios e Diretrizes do SUS; Lei 8080/90, lei 8142/90 objetivos da estratégia saúde da família; A Estratégia Saúde da Família, como re-orientadora do modelo de atenção básica à saúde.	R\$ 1.140,44 40 horas semanais
Código	Função	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
040403	<b>AUXILIAR DE CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO</b>	Nível Médio em Auxiliar em Odontologia e registro no órgão fiscalizador	Técnicas e formas de organização funcional e operacional do consultório de odontologia. Prevenção/promoção de saúde bucal (inclusive junto às escolas, grupos de pessoas e a comunidade em geral). Atribuições e competências do Auxiliar de Odontólogo. Equipamentos e materiais de uso odontológico (Amálgama, Resina Composta, Curativo, Forramento, Profilaxia, Aplicação Tópica de Flúor), inclusive sobre sua manipulação, preparo, manutenção e conservação. Limpeza, higienização e desinfecção do ambiente do consultório odontológico, das suas superfícies, equipamentos, instrumentos e materiais; Biossegurança e esterilização (meios, material e aparelhos utilizados). Técnicas preventivas à cárie e doença periodontal e técnicas de revelação radiológica.	R\$ 1.140,44 40 horas semanais

			Ética no serviço público, sobre o Código de Ética e das normas que regulamentam o exercício profissional. Atendimento a quatro e a seis mãos.	
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento</b>
040412	<b>MÉDICO CLINICO GERAL</b>	Nível superior em Medicina e especialidade com RQE e registro no órgão fiscalizador	Epidemiologia, fisiopatologia, diagnóstico, clínica, tratamento e prevenção das doenças: Cardiovasculares; Pulmonares; Sistema Digestivo; Renais; Metabólicas e do sistema endócrino; Hematológicas; Reumatológicas; Neurológicas; Infecciosas e Transmissíveis; Dermatológicas; Ginecológicas. Saúde Pública. Atualidades sobre Saúde Pública e Atualidades sobre Medicina Geral; Normas e Diretrizes do Programa de Agentes Comunitários de Saúde - P.A.C.S.; Normas e Diretrizes da Estratégia Saúde da Família - ESF; Diretrizes Operacionais do P.A.C.S.; Epidemiologia; Medicina Social e Preventiva; Código de Ética; Código de Processo Ético	R\$ 6.082,37 20 horas semanais  R\$ 12.164,74 40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
040406	<b>ENFERMEIRO</b>	Nível superior em Enfermagem e registro no órgão fiscalizador.	Constituição Federal; Código de Ética de Enfermagem; Resolução COFEN nº 160/93 e nº 195/97; Lei do exercício profissional: Lei nº 7.498/96 e Decreto nº 9.4406/87; Noções de Bioética; Lei n.º 8.080/90 e Lei nº 8.142/90; NOAS 01/2002; princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde; Normas de Biossegurança e Precauções Universais; Vigilância Epidemiológica: Imunização (esquema básico recomendado pelo Ministério da Saúde. Rede de frio); Agravos de notificação compulsória: métodos de prevenção e controle; Ações educativas e de bloqueio das doenças imunopreveníveis; Doenças sexualmente transmissíveis e infecção pelo HIV/AIDS; Doenças infecciosas e transmissíveis: aspectos epidemiológicos e controle; Promoção da saúde da criança: acompanhamento do crescimento e desenvolvimento da criança; Cuidados com o recém nascido no contexto familiar; Prevenção e monitoramento das doenças prevalentes na infância: desnutrição, desidratação, diarreia, crianças com baixo peso ao nascer; Insuficiência respiratória aguda (IRA); Principais aspectos ligados aos cuidados no pré-natal; Aleitamento materno, teste do pezinho, terapia de reidratação oral, nutrição e alimentação, higiene e vigilância do crescimento e desenvolvimento da criança; Promoção da saúde da	R\$ 3.294,60 40 horas semanais



			<p>mulher: planejamento familiar, concepção e contracepção, assistência no pré natal, na gestação de baixo risco e puerpério; Aleitamento materno; Prevenção, detecção precoce e controle do câncer cervico uterino e de mamas; Violência sexual; Promoção na saúde do adulto e do idoso: visita domiciliar e consulta de enfermagem, abordagem individual e coletiva, diagnóstico de saúde, abordagem familiar, atividades de Família; Atribuições do enfermeiro na Equipe de Estratégia ou Programa de Saúde da Família – PSF; Normas e diretrizes que regulamentam a Estratégia ou Programa de Saúde da Família – PSF. promoção e prevenção com grupos de hipertensos e diabéticos; Programa Saúde da Família (PSF) (PACS); Administração de Enfermagem direcionada à Saúde Pública; O pacto pela saúde e a consolidação do SUS e suas diretrizes; Caracterização do Sistema Único de Saúde (SUS); Principais Definições Legais do SUS; O Processo de Implantação do SUS: As Normas Operacionais; Demanda por Serviços de Saúde; Modelo de Atenção Básica; Saúde da Família; Objetivos do Programa de Saúde da Família; Atribuições dos Profissionais das Equipes de Saúde da Família e Saúde Bucal; A Equipe de Saúde Bucal; Definição do Perfil Epidemiológico da Área Adstrita à Unidade de Saúde da Família; Identificação de Situações e Fatores de Risco; Sistema de Informação da Atenção Básica SIAB; A Família e o Processo de Saúde Doença; Visitas Domiciliares; A Família e sua Condição Domiciliar; Questões Éticas; Saúde da Mulher; Acompanhamento do Pré-Natal; Exames Laboratoriais na assistência do Pré-Natal e Condutas; Vacinação; Atividades Físicas; Alimentação e Ganho de Peso durante a Gestação; Alimentação e Nutrição, Puerpério; Prevenção do Câncer de Mama; Prevenção Primária e Fatores de Risco; Detecção Precoce; Prevenção do Câncer de Colo de Útero; Resultados dos Preventivos e Condutas; Saúde da Criança; Vacinação; Saúde do Adulto; Hipertensão Arterial Sistêmica; Diabetes Mellitus; Atribuições e Competências da Equipe de Saúde da Família na Hipertensão Arterial e no Diabetes Mellitus; Prevenção do câncer de próstata; Saúde do Idoso; Saúde Mental; Violência; Alcoolismo e Drogas; Tuberculose; Hanseníase; H1N1; Atenção Básica e Saúde da Família; Atribuições do enfermeiro na Equipe de Estratégia ou Programa de Saúde da Família – PSF; Normas e diretrizes que regulamentam a Estratégia ou Programa de Saúde da Família – PSF.</p>	
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento</b>

040408	<b>FARMACÊUTICO/ BIOQUÍMICO</b>	Nível superior em Farmácia e registro no órgão fiscalizador	Leis Federais nº8080 e nº8142/90. Norma Operacional Básica-SUS/96. Lei Federal nº8666/93. Portaria SVS/MS nº344/98. Portaria MS/GM nº 533/2012. Código de Ética Profissional. Princípios básicos de farmacocinética e farmacodinâmica. Vias de administração de medicamentos. Caracterização Químico-Farmacêutica e Farmacologia dos grupos terapêuticos: antiinflamatórios, diuréticos, antimicrobianos, hipoglicemiantes, anestésicos gerais e locais, antidepressivos, hipnótico-sedativos, analgésicos opióides, anti-retrovirais e antineoplásicos. Fármacos que atuam no sistema: cardiovascular e respiratório. Gestão de estoque: aquisição, armazenamento, conservação, distribuição e controle de medicamentos e material. Seleção de medicamentos. Renome. Compras na administração pública. Sistema Único de Saúde: princípios e diretrizes. Indicadores de saúde. Programa de medicamentos de dispensação excepcional e de atenção básica. Política Nacional de medicamentos. Biossegurança.	<b>Horas Semanais</b> R\$ 3.294,60 40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento</b> <b>Horas Semanais</b>
040410	<b>FISIOTERAPEUTA</b>	Nível superior em Fisioterapia e registro no órgão fiscalizador	Anatomia, fisiologia, histologia, bioquímica, neuroanatomia, patologia. Conhecimentos em anatomofisiopatologia das alterações musculoesqueléticas, neurológicas e mental, cardiorrespiratórias, angiológicas e pediátricas. Fundamentos de Fisioterapia. Técnicas básicas em: cinesioterapia motora, manipulações, cinesioterapia respiratória, fisioterapia respiratória em UTI. Técnicas preventivas nas: alterações musculoesqueléticas, prevenção de escaras de decúbito, complicações do aparelho respiratório. Técnicas de treinamento em locomoção e de ambulação: conhecimentos básicos em eletro, foto e termoterapia. Conhecimentos básicos em mecanoterapia e em métodos e técnicas cinesioterápicas que promovam a reeducação funcional. Fisioterapia nos diferentes aspectos clínicos e cirúrgicos (fase hospitalar ou ambulatorial). Atendimento nas fases pré e pós-operatórias nas diversas patologias. Ortopedia e traumatologia - pacientes submetidos à tração transesquelética, osteossínteses e fixadores externos, amputações e	R\$ 2.534,31 40 horas semanais

			alterações neurológicas periféricas. Clínica médica - pacientes com alterações cardiorrespiratórias, metabólicas, infectocontagiosas, com sequelas ou não. Neurocirurgia e Neuroclínica - pacientes com alterações de consciência ou não, submetidos a tratamento clínico, pré ou pós-operatórios de patologias neurológicas, sequelados ou não, com vários graus de acometimento. Pediatria -pacientes com alterações respiratórias, motoras ou metabólicas decorrentes de afecções cirúrgicas, neurológicas, ortopédicas e outros. Clínica cirúrgica- pacientes em pré ou pós-operatórios de cirurgias abdominais ou torácicas com alterações respiratórias ou não. Princípios da fisioterapia laboral.	
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
040413	<b>MOTORISTA CLASSE IV</b>	Curso do SEST/SENAT de Conductor de Veículos de Emergência; Portador de certificado ou Histórico de conclusão de Séries Iniciais), Carteira Categoria "D".	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b></p> <p><b>PORTUGUÊS:</b></p> <p>1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>Conhecimentos Específicos:</b></p> <p>1) Legislação (Código de Trânsito Brasileiro, seu regulamento e Resoluções do Contran). 2) Conhecimento teórico de primeiros socorros, restrito apenas às exigências do Contran ou órgão regulamentador de trânsito. 3) Direção defensiva. 4) Conhecimentos de mecânica. 5) Conhecimentos sobre cidadania e consciência ecológica. 6) Noções sobre primeiros socorros.</p>	R\$ 1.140,44 40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas</b>

231	<b>MOTORISTA SOCORRISTA – SAMU</b>	Curso do SEST/SENAT de Condutor de Veículos de Emergência; -Possuir Carteira Nacional de Habilitação categoria D; -Ensino fundamental completo;	<b>CONHECIMENTOS GERAIS</b> <b>PORTUGUÊS:</b> 1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos. <b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas. <b>Conhecimentos Específicos:</b> 1) Legislação (Código de Trânsito Brasileiro, seu regulamento e Resoluções do Contran). 2) Conhecimento teórico de primeiros socorros, restrito apenas às exigências do Contran ou órgão regulamentador de trânsito. 3) Direção defensiva. 4) Conhecimentos de mecânica. 5) Conhecimentos sobre cidadania e consciência ecológica. 6) Noções sobre primeiros socorros.	<b>Semanais</b>  R\$ 1.140,44 40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
040414	<b>ODONTÓLOGO</b>	Nível superior em Odontologia e registro no órgão fiscalizador	Odontologia em Saúde Coletiva: 1) Principais problemas de saúde bucal em saúde pública; 2) epidemiologia da cárie dentária: indicadores e sua utilização (CPO-D, ceo-d, CPO-S, ceo-s, etc); 3) Epidemiologia das doenças periodontais, o índice CPITN e suas aplicações; 4) Epidemiologia do câncer	R\$ 3.041,17 20 horas semanais

			<p>bucal.</p> <p>Odontologia Preventiva: 1) Prevenção à cárie dentária e à doença periodontal; 2) Uso racional de fluoretos em Odontologia; 3) Farmacocinética do Flúor; 4) Toxicologia do Flúor; 5) Selantes de Fóssulas e Fissuras.</p> <p>Clínica Odontológica: 1) Exame da cavidade bucal, Anamnese, exame clínico, exame complementar; 2) Semiologia e tratamento de afecções dos tecidos moles bucais; 3) Diagnóstico e tratamento da cárie dentária; 4) Diagnóstico e tratamento das doenças periodontais; 5) Biossegurança em odontologia: técnicas de acondicionamento, desinfecção, e esterilização do material e ambiente, doenças ocupacionais, controle de infecção; 6) Anestesiologia: mecanismos de ação, técnicas e precauções; 7) Procedimentos básicos de dentística operatória e restauradora: preparos cavitários; 8) Endodontia: noções básicas, diagnóstico e tratamento das alterações pulpares e periapicais; 9) Materiais odontológicos (forradores e restauradores); 10) Cirurgia oral menor; 11) Emergências em Odontologia: traumas dentários em dentes permanentes e decíduos, emergências de natureza infecciosa e cirúrgica; 12) Terapêutica e farmacologia odontológica aplicada à clínica.</p> <p>Saúde Pública: 1) Sistema Único de Saúde: princípios doutrinários e organizativos; 2) Organização dos serviços de saúde no Brasil; 3) Planejamento e programação local de saúde; 4). Atenção Primária à Saúde: conceito, princípios e funções; 5) Programa da Saúde da Família: princípios, diretrizes, gestão e financiamento.</p>	<p>R\$ 6.082,34</p> <p>40 horas semanais</p>
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
040412	<b>MÉDICO PEDIATRA</b>	Nível superior em Medicina e especialidade com RQE e registro no órgão fiscalizador	<p>Avaliação do crescimento e desenvolvimento. Aleitamento materno. Alimentação nos dois primeiros anos de vida. Imunizações. Afecções cardiorrespiratórias. Afecções do aparelho digestivo. Afecções do aparelho genitourinário. Doenças infecciosas e parasitárias. Encefalopatias crônicas não evolutivas. Tumores do SNC na infância e hipertensão intracraniana – Epilepsia; Anemias. Adolescência e puberdade. Doenças exantemáticas. Choque na infância. Insuficiência respiratória aguda na infância. Asma aguda na infância. Insuficiência cardíaca na infância. Hipertensão arterial</p>	<p>R\$ 3.041,18</p> <p>10 horas semanais</p> <p>R\$ 6.082,37</p> <p>20 horas semanais</p> <p>R\$ 9.123,54</p>

			na infância. Insuficiência hepática aguda na infância. Insuficiência renal aguda na infância. Hemorragia digestiva na infância. Maus tratos em pacientes pediátricos. Convulsão no período neonatal e na infância. Distúrbios metabólicos no período neonatal e na infância. Desidratação e hidratação venosa na infância. Urticária, angioedema e anafilaxia na infância. Quedas e traumas em pacientes pediátricos. Intoxicações em pacientes pediátricos. Procedimentos de urgência.	30 horas semanais R\$ 12.164,74 40 horas semanais
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento Horas Semanais</b>
040416	<b>PSICOLOGO</b>	Nível superior em Psicologia e registro no órgão fiscalizador	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b></p> <p><b>Português:</b></p> <p>1) Análise e interpretação de texto (compreensão geral do texto; ponto de vista ou idéia central defendida pelo autor; argumentação; elementos de coesão; inferências; estrutura e organização do texto e dos parágrafos). 2) Tipologia e gênero textuais. 3) Figuras de linguagem. 4) Emprego dos pronomes demonstrativos. 5) Relações semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (oposição, conclusão, concessão, causalidade etc.). 6) Relações de sinonímia e antonímia. 7) Sintaxe da oração e do período. 8) Funções do que e do se. 9) Emprego do acento grave. 10) Pontuação. Ortografia. 11) Concordâncias verbal e nominal. 12) Regências verbal e nominal. 13) Emprego de tempos e modos verbais.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO:</b></p> <p>1) Operações fundamentais. 2) Números inteiros, racionais e reais. 3) Problemas de contagem. 4) Sistema de medidas decimais: metro, metro quadrado e cúbico, litro, grama. 5) Unidades de comprimento. 6) Medidas de área. 7) Medidas de Volume. 8) Razões e proporções. 9) Divisão proporcional. 10) Regras de três simples e compostas. 11) Porcentagens. 12) Equações e inequações de 1ª e 2ª graus. 13) Sistemas lineares. 14) Juros simples e compostos. 15) Transformação em dias, horas, minutos e segundos. 16) Probabilidades. 17) Resolução de problemas. 18) Logaritmos. 19) Probabilidade. 20) Progressão aritmética. 21) Progressão geométrica. 22) Análise combinatória.</p> <p><b>Conhecimento Específico:</b></p> <p>1) Psicopatologia da criança, adolescente e adulto. 2) Psicologia do</p>	R\$ 2.534,31 40 horas semanais

			<p>desenvolvimento. 3) Psicodinâmica do indivíduo e do grupo. 4) As principais teorias e autores da psicologia clínica. 5) Abordagens psicoterápicas. 6) O processo psicodiagnóstico. 7) Psicologia do Trabalho. 8) Psicologia Escolar e da Aprendizagem e suas relações com a infância e a adolescência. 9) Epistemologia e Psicologia genéticas. 10) Psicologia Social. 11) Psicologia do Envelhecimento. 12) O papel dos recursos humanos nas organizações 13) Estatuto da Criança e do Adolescente. 14) Políticas Públicas de Saúde Mental. 15) Ética profissional. 16) Legislação.</p> <p>Psicologia Geral; Psicoterapia individual; Psicoterapia de grupo; Mecanismos de Defesa; Teorias da Personalidade e Abordagens Psicoterápicas; Psicodiagnóstico: Psicopatologia: Noções de Psicopatologia geral; Noções de nosologia psiquiátrica; transtornos psiquiátricos e suas manifestações sintomáticas. Modalidades de tratamentos biológicos e psicológicos atuais: indicações, limitações, antagonismos, sinergismos. A psicologia na equipe psiquiátrica multiprofissional; definições de papéis, atribuições e responsabilidades. A psicologia nas diversas modalidades de atendimento: objetivos, indicações e limitações. Ética dos profissionais da saúde mental: responsabilidades, atribuições. Sigilo, compromisso com a atualização do conhecimento. Legislação em saúde mental ( conteúdo e repercussão na prática assistencial)</p>	
Código	Função	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
230	<b>TÉCNICO EM ENFERMAGEM – SAMU</b>	Nível Médio de Técnico em Enfermagem e registro no órgão fiscalizador / Especialização em Emergência	<p><b>Portaria nº 2048/GM, do Ministério da Saúde, de 05/11/2002:</b> Aprova o Regulamento Técnico dos Sistemas Estaduais de Urgência e Emergência.</p> <p><b>Portaria nº 1863/GM, do Ministério da Saúde, de 29/9/2003:</b> Institui a Política Nacional de Atenção às Urgências, a ser implantada em todas as unidades federadas, respeitadas as competências das três esferas de gestão.</p> <p><b>Portaria nº 1864/GM, do Ministério da Saúde, de 29/9/2003:</b> Institui o componente pré-hospitalar móvel da Política Nacional de Atenção às Urgências, por intermédio da implantação de Serviços de Atendimento Móvel de Urgência em municípios e regiões de todo o território brasileiro: SAMU – 192; Cuidados de enfermagem em emergências cardiovasculares: parada cardíaca, choque hipovolêmico, síncope, isquemia, infarto do miocárdio, insuficiência cardíaca congestiva, hipertensão e arritmias; Cuidados de enfermagem em emergências</p>	R\$ 1.393,87 40 horas semanais

			respiratórias: insuficiência respiratória aguda, obstrução das vias aéreas superiores, pneumotórax, embolia pulmonar, asma e doença pulmonar obstrutiva crônica; Cuidados de enfermagem em emergências metabólicas: emergências diabéticas, desequilíbrios ácido-básicos, insolação, hipotermia e desequilíbrios hidroeletrolíticos; Cuidados de enfermagem em emergências ginecológicas e obstétricas: sangramento vaginal, gravidez ectópica, sangramento no terceiro trimestre, doença hipertensiva da gravidez, violência sexual e parto de emergência; Cuidados de enfermagem em emergências psiquiátricas: paciente suicida, paciente violento e paciente depressivo; Cuidados de enfermagem em emergências pediátricas: crises convulsivas, crises asmáticas, obstrução das vias aéreas superiores e parada cardíaca; Cuidados de enfermagem no trauma: traumatismo múltiplo, traumatismo craniano, lesão na coluna espinal, traumatismo torácico, traumatismo intra – abdominal, queimaduras, ferimentos e afogamento.	
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento 40 Horas Semanais</b>
040419	<b>TÉCNICO EM ENFERMAGEM</b>	Nível Médio de Técnico em Enfermagem e registro no órgão fiscalizador.	Imunização: conceito, importância, tipos, principais vacinas e soros utilizados em saúde pública (indicação, contra-indicações, doses, vias de administração, efeitos colaterais), conservação de vacinas e soros (cadeia de frio).Assistência de enfermagem e vigilância epidemiológica das principais doenças transmissíveis. Assistência de enfermagem à mulher: na prevenção do Câncer cérvico-uterino e de Mama, no Pré-natal no planejamento familiar.Assistência de enfermagem à criança: no controle do crescimento e desenvolvimento, no controle das doenças diarreicas, no controle das infecções respiratórias agudas (pneumonia, otites, amigdalites, infecções das vias aéreas superiores),alimentação da criança (aleitamento materno e orientação para o desmame).Assistência de enfermagem ao adulto. Conceito, causas, sinais e sintomas, tratamento e assistência de enfermagem das patologias dos seguintes sistemas: Sistema cardiovascular, insuficiência cardíaca congestiva e hipertensão arterial; Sistema respiratório: asma e pneumonias; Sistema digestivo: gastrites e úlceras pépticas; Sistema endócrino: diabetes mellitus; Sistema neurológico: caracterização dos níveis de consciência e acidentes vascular cerebral; Procedimentos básicos de enfermagem: verificação da pressão arterial, pulso, temperatura e respiração, curativos (técnicas, tipos de curativos), administração de medicamentos (diluição, dosagem, vias e efeitos colaterais); Legislação em	R\$ 1.393,87 40 horas semanais



			Enfermagem: Lei do exercício profissional; Conceitos matemáticos aplicados à prática profissional. Princípios e Diretrizes do SUS; Lei 8080/90, lei 8142/90 objetivos da estratégia saúde da família; A Estratégia Saúde da Família, como re-orientadora do modelo de atenção básica à saúde.	
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento 40 Horas Semanais</b>
40401	<b>Assistente Social</b>	Diploma de Bacharel em Assistência Social e inscrição na entidade de classe.	Lei Federal n.º 8.742, de 07/12/1993 - Lei Orgânica da Assistência Social - LOAS; Lei Federal n.º 8.069, de 13/07/1990 - Estatuto da Criança e do Adolescente - ECA; Política Nacional de Assistência Social - PNAS/2004; Tipificação Nacional de Serviços Socioassistenciais - Resolução CNAS 109, de 11/11/2009; Estatuto do Idoso - Lei Federal Nº. 10.741, de 01/10/2003; Política Nacional de Integração da Pessoa com Deficiência Lei Nº 7.853, de 24/10/1989; Norma Operacional Básica da Assistência Social - NOB SUAS/2005; Norma Operacional Básica de Recursos Humanos - NOB RH/2006; Decreto Federal 6.214, de 26/09/2007, que regulamenta o Benefício de Prestação Continuada da Assistência Social; Decreto Federal 6.307, de 14/12/2007, que regulamenta os Benefícios Eventuais; Programa Bolsa-Família, Lei Federal Nº. 10.836, de 09/01/2004; Lei Maria da Penha, Lei Federal Nº. 11.340, de 07/08/2006; Código de Ética do Assistente Social – Lei 8662, de 1993;	R\$ 2.534,31 40 horas semanais
40411	<b>Fonoaudiólogo</b>	Ensino Superior Completo + Registro no Conselho competente.	Desenvolvimento das habilidades auditivas; avaliações auditivas; triagem auditiva neonatal; habilitação e reabilitação dos distúrbios da audição; Seleção e adaptação de próteses auditivas. Fisiologia da produção vocal; classificação, avaliação e tratamento fonoaudiológico das disfonias; avaliação e tratamento de indivíduos laringectomizados e traqueostomizados. Desenvolvimento, avaliação e tratamento das funções estomatognáticas; avaliação, diagnóstico e tratamento fonoaudiológico em motricidade orofacial: respirador oral, disfunção da articulação temporomandibular, paralisia cerebral, disartrias, distúrbios articulatorios; aleitamento materno; traumas da face. Disfagia orofaríngea neurogênica e mecânica em adultos e crianças; disfagia em recém - nascidos, lactente e infantil. Aquisição, desenvolvimento, alterações, avaliação e intervenção fonoaudiológica nas linguagens oral e escrita: desvios fonológicos, atrasos de linguagem, distúrbio específico de linguagem, afasias, demências. Fonoaudiologia e Saúde Pública: Sistema Único de Saúde; níveis de atenção em saúde; sistemas de informação em saúde; Núcleos de Apoio à Saúde da Família (NASF); Classificação Internacional de Funcionalidade,	R\$ 2.534,31 40 horas semanais

			Incapacidade e Saúde.	
40412	<b>Médico Psiquiatra</b>	Nível superior em Medicina e especialidade com RQE e registro no órgão fiscalizador	<p><b>1. PSICOPATOLOGIA E SEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS</b> Semiotologia Psiquiátrica. Exame do estado mental. A consciência e suas alterações; A atenção e suas alterações; A orientação e suas alterações; As vivências do tempo e do espaço e suas alterações; A sensopercepção e suas alterações; A memória e suas alterações; Afetividade e suas alterações; A vontade, a psicomotricidade e suas alterações; O pensamento e suas alterações; O juízo de realidade e suas alterações (o delírio); A linguagem e suas alterações; Funções psíquicas compostas e suas alterações: consciência e valoração do Eu, personalidade e inteligência; A personalidade e suas alterações; A inteligência e suas alterações.</p> <p><b>2. CLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICA EM PSIQUIATRIA DE ACORDO COM A CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE DOENÇAS (CID-10).</b> Diagnóstico e Classificação em Psiquiatria.</p> <p><b>3. AVALIAÇÃO CLÍNICA E TRATAMENTO DE TRANSTORNOS MENTAIS</b> Epidemiologia, quadro clínico, prognóstico, comorbidades clínicas, diagnóstico diferencial, exames complementares e tratamentos relativos aos transtornos mentais: Transtornos Psicóticos; Transtornos do Humor; Transtornos de ansiedade; Transtorno somatoforme; Transtornos dissociativos (ou conversivos); Transtornos por uso de substâncias; Transtornos de personalidade; Transtornos da alimentação; Transtorno de déficit de atenção e hiperatividade na criança e no adulto; Transtornos mentais orgânicos agudos e crônicos.</p> <p><b>4. TERAPIAS BIOLÓGICAS</b> Princípios gerais de psicofarmacologia: Bases fisiológicas da psicofarmacologia; Psicofarmacologia dos transtornos alimentares; Tratamento farmacológico de dependência química; Psicofarmacologia dos transtornos psicóticos; Psicofarmacologia dos transtornos ansiosos; Psicofarmacologia dos transtornos do humor; Psicofarmacologia na infância e adolescência; Psicofarmacologia das emergências psiquiátricas; Psicofarmacologia nas doenças clínicas; Interações medicamentosas; Psicofarmacologia na gestação e puerpério.</p> <p><b>5. URGÊNCIAS E EMERGÊNCIAS PSIQUIÁTRICAS</b> Suicídio e tentativa de suicídio; Avaliação de risco de violência; Agitação psicomotora</p>	<p>R\$ 3.041,18 10 horas semanais</p> <p>R\$ 6.082,37 20 horas semanais</p> <p>R\$ 9.123,54 30 horas semanais</p> <p>R\$ 12.164,74 40 horas semanais</p>

			<p>e agressividade; Aspectos psicofarmacológicos das urgências e emergências psiquiátricas.</p> <p><b>6. PSIQUIATRIA FORENSE</b> Exame Pericial Psiquiátrico; Exames e Avaliações Complementares em Psiquiatria Forense; Perícia Criminal de Imputabilidade Penal; Perícia Criminal de Dependência Química; Exame de Superveniência De Doença Mental; Avaliação da Capacidade Civil; Perícias Psiquiátricas Previdenciárias e Administrativas; Implicações Forenses de alguns Transtornos Mentais (Transtornos Mentais Orgânicos, Transtornos Por Uso de Substâncias Psicoativas, Transtornos Psicóticos, Transtornos do Humor, Parafilias e Crimes Sexuais, Transtornos do Controle Dos Impulsos, Transtornos De Personalidade, Retardo Mental); Simulação; Transtorno Mental e Prisão</p> <p><b>7. PARTICULARIDADES DA PSIQUIATRIA DA INFÂNCIA E ADOLESCÊNCIA</b> Crescimento e desenvolvimento; Violência na criança e no Adolescente; Adolescência; Síndromes genéticas; Manifestação dos transtornos psiquiátricos na infância e adolescência; Transtornos invasivos do desenvolvimento; Transtornos de aprendizagem; Transtornos externalizantes (Transtorno de déficit de atenção/hiperatividade, transtorno de oposição e desafio, transtorno de conduta); Transtornos do sono; Transtornos de eliminação (enurese, encoprese); Transtornos Psicóticos; Transtornos do Humor; Transtornos de ansiedade; Transtornos por uso de substâncias; Transtornos da alimentação.</p>	
40418	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Servente I</b></li> </ul>	Portador de certificado ou Histórico de conclusão de Séries Iniciais .	<p><b>Conteúdos :</b></p> <p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b> - <b>PORTUGUÊS</b> - Comum a todos 1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO -</b> 3) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento.5) Raciocínio lógico. 6)</p>	R\$ 817,05 40 horas semanais

			<p>Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b></p> <p><b>Servente de Limpeza</b></p> <p>1) Noções gerais sobre: limpeza e higiene em geral.</p> <p>2) Remoção de lixos e detritos.</p> <p>3) Segurança e higiene do trabalho.</p>	
<b>Código</b>	<b>Função</b>	<b>Habilitação Necessária</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>Vencimento 40 Horas Semanais</b>
40421	<b>Terapeuta Ocupacional</b>	Ensino Superior em Terapia Ocupacional + habilitação legal para o exercício da profissão através da vinculação ao Conselho Regional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional (CREFITO) com jurisdição na área de exercício da atividade profissional	1) Fundamentos de Terapia Ocupacional. 2) História da Terapia Ocupacional. 3) Recursos Terapêuticos e Análise de atividade. 4) Reabilitação Psicossocial. 5) Reabilitação Física. 6) Terapia Ocupacional Pediátrica. 7) Terapia Ocupacional em Saúde Mental. Modelo de ocupação humana. 8) Ética profissional. 9) BRASIL. Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 e alterações – Dispõe sobre as condições para a promoção e recuperação da saúde e dá outras providências. 10) BRASIL. Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011. Regulamenta a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para dispor sobre a organização do Sistema Único de Saúde - SUS, o planejamento da saúde, a assistência à saúde e a articulação interfederativa, e dá outras providências. 11) Código de Ética Profissional.	R\$ 2.534,31



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
DPTO RECURSOS HUMANOS

Anexo IV – Secretaria De Obras

Código	Função	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
030324	Operador de Motoniveladora*	Certificado de conclusão da 4ª série do ensino fundamental, e CNH – Cat B.	<b>CONHECIMENTOS GERAIS</b> <b>PORTUGUÊS:</b> 1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos. <b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas. <b>Conhecimentos Específicos:</b> 1) Legislação (Código de Trânsito Brasileiro, seu regulamento e Resoluções do Contran). 2) Conhecimento teórico de primeiros socorros, restrito apenas às exigências do Contran ou órgão regulamentador de trânsito. 3) Direção defensiva. 4)	R\$ 1.508,53  40 horas semanais

			<p>Conhecimentos de mecânica. 5) Conhecimentos sobre cidadania e consciência ecológica. 6) Noções sobre primeiros socorros.</p> <p>* Prova Prática – vide anexo</p>	
030325	<b>Operador de Retro Escavadeira*</b>	Certificado de conclusão da 4ª série do ensino fundamental, e CNH – Cat B.	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS PORTUGUÊS:</b></p> <p>1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>Conhecimentos Específicos:</b></p> <p>1) Legislação (Código de Trânsito Brasileiro, seu regulamento e Resoluções do Contran). 2) Conhecimento teórico de primeiros socorros, restrito apenas às exigências do Contran ou órgão regulamentador de trânsito. 3) Direção defensiva. 4) Conhecimentos de mecânica. 5) Conhecimentos sobre cidadania e consciência ecológica. 6) Noções sobre primeiros socorros.</p> <p>* Prova Prática – vide anexo</p>	<p>R\$ 1.508,53</p> <p>40 horas semanais</p>

030313	<b>Gari</b>	Histórico escolar do Ensino Fundamental Inicial	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS PORTUGUÊS:</b>  1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos  Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>Conhecimento Específico:</b>  1) Noções gerais sobre: ronda de inspeção, vigilância, fiscalização em geral.  2) Limpeza e higiene em geral.  3) Remoção de lixos e detritos.  4) Segurança e higiene do trabalho.  5) Primeiros Socorros.  6) Legislação.</p>	R\$ 817,05  40 horas semanais
030330	<b>Servente de Obras</b>	Histórico escolar do Ensino Fundamental Inicial	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS PORTUGUÊS:</b>  1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5)</p>	R\$ 817,05 40 horas semanais

			<p>Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos</p> <p>Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados em situações cotidianas.</p> <p><b>Conhecimento Específico:</b></p> <p>1) Noções gerais sobre: ronda de inspeção, vigilância, fiscalização em geral. 2) Limpeza e higiene em geral. 3) Remoção de lixos e detritos. 4) Segurança e higiene do trabalho. 5) Primeiros Socorros. 6) Legislação.</p>	
030333	Vigia	Histórico escolar do Ensino Fundamental Inicial	<p><b>CONHECIMENTOS GERAIS</b></p> <p><b>PORTUGUÊS:</b></p> <p>1) Interpretação de texto: idéia central; leitura e compreensão das informações; vocabulário; substituição de palavras e expressões no texto. 2) Ortografia. 3) Acentuação. 4) Uso e flexão de substantivos e adjetivos: singular e plural; aumentativo e diminutivo; feminino e masculino. 5) Sinônimos e antônimos.</p> <p><b>RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO</b> - Comum a todos</p> <p>Conteúdos: 1) Sistema numérico: unidade, dezena e centena. 2) Conjunto dos números naturais e decimais: adição, subtração, multiplicação e divisão. 3) Sistema monetário brasileiro. 4) Unidade de medida: tempo e comprimento. 5) Raciocínio lógico. 6) Aplicação dos conteúdos acima listados</p>	R\$ 817,05 40 horas semanais



			<p>em situações cotidianas.</p> <p><b>Conhecimento Específico:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Noções gerais sobre: ronda de inspeção, vigilância, fiscalização em geral.</li><li>2) Limpeza e higiene em geral.</li><li>3) Remoção de lixos e detritos.</li><li>4) Segurança e higiene do trabalho.</li><li>5) Primeiros Socorros.</li><li>6) Legislação.</li></ol>	
--	--	--	---	--



ESTADO DE SANTA CATARINA  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
 DPTO RECURSOS HUMANOS

Anexo V – Secretaria de Planejamento

Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
010111	Engenheiro Civil	Diploma de Bacharel em Engenharia Civil e inscrição na entidade de classe.	Projeto e execução de pavimentações, drenagem de águas pluviais com perfis longitudinais de PV a PV e ramais com levantamento planialtimétrico, Sub Base, Base e acabamento final. Dimensionamento de pavimentação e do sistema de drenagem pluvial. Projetos Técnicos, Gráficos de Pavimentação no Auto Cad. Geométrico Pavimentação Drenagem Sinalização Viária vertical/horizontal Memorial Descritivo/ Especificações Técnicas Orçamento detalhado Composição do DBI Cronograma Físico Financeiro Memória de Cálculo Dimensionamento do Pavimento e do Sistema de drenagem Muros de Contenção de encostas Acompanhamento técnico com interpretações de resultados de controle tecnológico de ensaios, medições de obras, diários de obras.	R\$ 3.294,60 40 horas semanais
Código	Cargo	Habilitação Necessária	Conteúdo Programático	Vencimento Horas Semanais
10103	Arquiteto	Diploma de Bacharel em Arquitetura Urbanismo e inscrição na entidade de classe.	Desenho arquitetônico. Diagnóstico urbano. Sociologia urbana. Planejamento urbano. Planejamento Estratégico. Desenho urbano. Gestão Urbana. Plano Diretor. Geoprocessamento. Planejamento regional. Sustentabilidade urbana e regional. Paisagismo. Mobiliário urbano e sistema de comunicação visual urbana. Acessibilidade na arquitetura e em meio urbano. Projeto de Arquitetura. Projetos complementares: especificações de materiais e serviços e dimensionamento básico; Estrutura; Fundações; Instalação elétrica e hidro-sanitária; Elevadores; Ventilação/exaustão; Ar condicionado;	R\$ 3.294,60

			<p>Telefonia; Prevenção contra incêndio; Programação, controle e fiscalização de obras; Orçamento e composição de custos, levantamento de quantitativos, planejamento e controle físico - financeiro; Acompanhamento e aplicação de recursos (medições, emissão de faturas e controle de materiais); Acompanhamento de obras; Construção e organização de canteiro de obras. Patrimônio histórico. Compatibilização de projetos complementares de arquitetura e urbanismo. Pontos de alagamento e deslizamentos. Infra-estruturas urbanas. Sistemas de Transportes Urbanos e Interurbanos. Resíduos sólidos. Legislação urbana e ambiental. Canteiro de obras e cronograma de execução de obras. Aspectos financeiros da obra pública. Fiscalização de obras. Avaliação de imóveis urbanos. Informática aplicada à arquitetura e ao urbanismo, abrangendo AutoCAD. Conhecimento da legislação de parcelamento, uso e ocupação do solo e do meio ambiente. Noção básica de administração pública, direitos e deveres do servidor público municipal. Lei Orgânica Municipal; Conhecimentos inerentes à função observando-se a prática do dia-a-dia.</p>	
--	--	--	---	--



## Anexo VI

Estado de Santa Catarina  
Prefeitura Municipal de Curitiba  
Departamento de Recursos Humanos

## Ficha de inscrição em Processo Seletivo

Inscrição nº: \_\_\_\_\_  
Secretaria: \_\_\_\_\_  
Cargo: \_\_\_\_\_

Orientações Gerais ao preenchimento do formulário:  
Preencher formulário em letra legível e sem rasuras.  
Colar fotografia no campo adequado

**FOTO**

### Dados Pessoais

Nome: \_\_\_\_\_ Nasc.: \_\_\_\_/\_\_\_\_/19\_\_\_\_  
Filiação: \_\_\_\_\_  
Pai: \_\_\_\_\_  
Mãe: \_\_\_\_\_  
Nacionalidade: \_\_\_\_\_ Sexo: \_\_\_\_\_  
Naturalidade: \_\_\_\_\_ M(\_\_\_\_) F(\_\_\_\_)  
Endereço: \_\_\_\_\_  
Bairro: \_\_\_\_\_ Cidade: \_\_\_\_\_  
U.F.: \_\_\_\_\_ CEP: \_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_  
Estado civil: \_\_\_\_\_ Cônjuge: \_\_\_\_\_

### Documentação

RG: \_\_\_\_\_ Órgão Emissor: SSP/\_\_\_\_ Emissão \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
CPF: \_\_\_\_\_ Certif. Reservista: \_\_\_\_\_  
Título Eleitor: \_\_\_\_\_ Seção: \_\_\_\_\_ Zona: \_\_\_\_\_  
Telefones: Celular: \_\_\_\_\_-\_\_\_\_ Fixo para contato: \_\_\_\_\_-\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_ Obrigatório

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Assinatura do Candidato

### Comprovante de Inscrição

Inscrição nº: \_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

Data da insc.: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

FOTO

\_\_\_\_\_  
Assinatura

O candidato deverá apresentar este comprovante na data do Processo seletivo.



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
DPTO RECURSOS HUMANOS

## ANEXO VII

### CRITÉRIOS PARA A PONTUAÇÃO DE TÍTULOS PARA TODOS OS CARGOS DE PROFESSORES

TITULAÇÃO/CURSOS	PONTUAÇÃO
HABILITAÇÃO NA ÁREA DE ATUAÇÃO	20
CURSANDO GRADUAÇÃO:	
8º FASE	16
7º FASE	15
6º FASE	14
5º FASE	13
4º FASE	12
3º FASE	11
2º FASE	10
1º FASE	09
MAGISTÉRIO	10



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
DPTO RECURSOS HUMANOS

#### ANEXO VIII

#### CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DA PROVA PRÁTICA DE OPERADOR DE MOTONIVELADORA E OPERADOR DE RETROESCAVADEIRA

**A prova prática ocorrerá no dia 29/06/2013 às 13:00 horas nas dependências da Secretaria de Obras localizada na rua Benjamim Constante, nº 395, centro, Curitiba/SC**

01. Identificação de instrumentos do painel – 03 pontos;
02. Identificação de bocais de enchimento, óleo lubrificante, óleo hidráulico, combustível e radiador – 03 pontos;
03. Identificação do círculo, lâmina, escarificador e alavancas de acionamento desses e inclinação das rodas – 05 pontos.
04. Identificação dos pontos de lubrificação que utilizam graxa – 01 ponto;
05. Indicação das rodas motrizes e diferencial – 02 pontos;
06. Condução da máquina (deslocamento para trás e para frente, curva para a esquerda e para a direita) – 03 pontos;
07. Utilização da lâmina durante deslocamento à frente para nivelamento de terreno – 03 pontos.

Total de Pontos: 20

\* A nota poderá ser fracionada em 0,5 pontos.



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBANOS  
DPTO RECURSOS HUMANOS

#### ANEXO IX

#### CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DA PROVA PRÁTICA DE MOTORISTA III

A prova prática ocorrerá no dia 29/06/2013 às 13:00 horas nas dependências da Secretaria de Obras (antigo CESEC) localizada na rua Marcos Gonçalves de Farias, 427, bairro São José, Curitiba/SC

01. **IDENTIFICAÇÃO DE INSTRUMENTOS DO PAINEL:** 03 pontos
02. **IDENTIFICAÇÃO DE BOCAIS DE ENCHIMENTO:** 03 Pontos (Óleo lubrificante, óleo hidráulico, combustível e radiador).
03. **RECONHECIMENTO DA MANUTENÇÃO DO VEÍCULO:** 05 pontos (Bater pneus, olhar óleo motor e água, verificar equipamentos de segurança, troca de óleo e disco tacógrafo).
04. **CONDUÇÃO DO VEÍCULO:** 05 pontos (Deslocamento para trás e para frente, curva para a esquerda e para direita).

Total de Pontos: 26

\* A nota poderá ser fracionada em 0,5 pontos.