

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTOS DE CARGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA, PARANÁ

ERRATA N.º 1 DO EDITAL N.º 002/2014 DE 28 DE NOVEMBRO DE 2014

O PREFEITO MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, nos termos da Lei Orgânica do Município, Lei Municipal n.º 1589/2004 de 26 de março de 2004 (Dispõe sobre a Reformulação do Plano de Cargos, Carreira e Remuneração do Magistério Público Municipal de Jaguariaíva), Lei Municipal n.º 1922/2009, de 10 de julho de 2009 (dispõe sobre a instituição do Plano de Carreira, Cargos e Salários para os servidores públicos municipais integrantes dos grupos ocupacionais básico, médio-técnico e superior do Município de Jaguariaíva e dá outras providências), Lei Municipal n.º 2051/2009, de 21 de Dezembro de 2009 (dispõe sobre o enquadramento do Plano de Cargos e Salários da Lei Municipal n.º 1922/2009), Lei Municipal 2155/2010, de 19 de Maio de 2010 (dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos do Município de Jaguariaíva, das autarquias e das fundações públicas municipais), Lei Municipal n.º 2175/2010, de 28 de Outubro de 2010 (dispõe sobre o acréscimo de cargos na Lei Municipal n.º 1922/2009), Lei Municipal n.º 2283/2010, de 28 de Outubro de 2010 (dispõe sobre o acréscimo no número de vagas dos cargos de agente administrativo, auxiliar de serviços gerais e guardião, e demais alterações) Lei Municipal n.º 2422/2012 de 19 de outubro de 2012 (Consolida, unifica, altera e atualiza o Quadro de Pessoal do Município de Jaguariaíva, cria e extingue cargos e dá outras providências), Lei Municipal 2446/2013 de 19 de junho de 2013 (Cria, na Administração Centralizada do Município, o Departamento de Tecnologia da Informação dentro do Organograma da Secretária de Administração, com o objetivo de articular juntamente com outros órgãos do Executivo Municipal, normas e procedimentos ao planejamento, execução e acompanhamento das políticas públicas de Informatização, bem como outros cargos necessários ao desenvolvimento dos trabalhos em outras Secretárias e dá outras providências) e Lei Municipal n.º 2347/2011, de 30 de Setembro de 2011 (dispõe sobre a alteração da Lei Municipal n.º 1922/2009, com o acréscimo no número de vagas dos cargos de auxiliar de farmácia, farmacêutico bioquímico e contador), **TORNA PÚBLICO** o presente Edital, que regulamenta a realização do **CONCURSO PÚBLICO**, com o objetivo de prover vagas em cargos públicos, dependendo da disponibilidade de recursos orçamentários e financeiros e, especialmente, com observância nos limites estabelecidos para despesas com pessoal pela Lei Complementar Federal n.º 101/2000 de 04 de maio de 2000 (Responsabilidade Fiscal) nos termos e condições a seguir, as quais se constituem em regulamento do certame.

ONDE SE LÊ:

2.2 Para ser nomeado para cada um dos cargos públicos relacionados no quadro abaixo é indispensável, além da aprovação no Concurso Público, o cumprimento dos requisitos mínimos apresentados a seguir:

	Cargos	Vagas	Sistema de Cotas		Salário mensal (em R\$)	Carga horária semanal	Requisitos mínimos
			Vagas para portadores de deficiência	Vagas para afrodescendente			
Nível Fundamental	Agente de Saúde	05+CR		02	724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Auxiliar de Biblioteca	CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Auxiliar de Cirurgião-Dentista	01+CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Auxiliar de Farmácia	01+CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Cozinheira/Merendeira	03 +CR		02	724,00	40h	Ensino Fundamental Incompleto
	Monitor	01+CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Motorista Habilitação B	02+CR			829,23	40h	Ensino Fundamental Completo, com Habilitação categoria B ou superior
	Produção de Rádio	CR			852,02	40h	Ensino Fundamental Completo
	Oficial de Manutenção	02+CR			1.203,15	40h	Ensino Fundamental Completo

	Telefonista	02	02		724,00	30h	Ensino Fundamental Completo
Nível Médio	Agente Administrativo	01+CR		01	1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Analista de Suporte	01+CR			2.120,00	40h	Ensino Médio Completo
	Documentador Escolar	03+CR	02		1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Educador Infantil	24+CR		03	829,30	30h	Curso de Magistério a Nível Médio
	Eletricista NR10	01+CR			1.349,06	40h	Ensino Médio Completo e possuir certificação NR10
	Fiscal de Tributos	01+CR			1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Fiscal de Obras	01+CR			1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Locutor	02	01		1.278,04	40h	Ensino Médio Completo
	Operador de Transmissão de Meios de Comunicação	01			1.029,32	40h	Ensino Médio Completo
	Soldador	01			932,89	40h	Ensino Médio Completo
	Sonoplasta	CR			1.203,15	40h	Ensino Médio Completo
Nível Técnico	Eletricista Predial	02+CR			1.029,32	40h	Ensino Médio Completo e curso específico na área
	Fiscal de Meio Ambiente	01+CR			1.036,54	40h	Ensino Médio Completo e Técnico Agrícola ou similar
	Instrutor de Informática	01+CR			1.209,32	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Informática
	Instrumentador Cirúrgico	01+CR			1.908,00	40h	Ensino Médio Completo e curso em Instrumentação Cirúrgica
	Projetista	01+CR			1.590,00	40h	Ensino Médio Completo e curso específico na área
	Técnico Agrícola	01+CR			1.209,32	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Agrícola e registro no conselho da classe
	Técnico em Contabilidade	01+CR			1.520,28	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Contabilidade e registro no conselho da classe
	Técnico em Eletrônica	01+CR			1.484,00	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Eletrônica
	Técnico em Enfermagem	01+CR			1.192,82	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Enfermagem e registro no conselho da classe
	Técnico em Informática	01+CR			1.590,00	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Informática

	Técnico em Radiologia	01+CR			1.966,80	40h	Ensino Médio Completo, Técnico em Radiologia e registro no conselho da classe
	Topógrafo	01+CR			1.520,28	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Topografia/agrimensura
Nível Superior	Advogado	01+CR			5.887,61	40h	Curso Superior em Direito e registro no conselho da classe
	Analista de Sistemas	01+CR			3.710,00	40h	Curso Superior em Ciências da Computação
	Arquiteto	01			3.266,15	40h	Curso Superior em Arquitetura e registro no conselho da classe
	Assistente Social	01+CR			2.211,29	40h	Curso Superior em Serviço Social e registro no conselho da classe
	Dentista	01+CR			5.528,29	40h	Curso Superior em Odontologia e registro no conselho da classe
	Enfermeira Obstetra	01+CR			3.710,00	40h	Curso Superior em Enfermagem com formação específica em Obstetrícia e registro no conselho da classe
	Enfermeiro	01+CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Enfermagem e registro no conselho da classe
	Engenheiro Agrônomo	CR			3.550,16	40h	Curso Superior em Agronomia e registro no conselho da classe
	Engenheiro Civil	CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Engenharia Civil e registro no conselho da classe
	Engenheiro Florestal	CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Engenharia Florestal e registro no conselho da classe
	Farmacêutico Bioquímico	01+CR			2.764,15	40h	Curso Superior em Farmácia Bioquímica e registro no conselho da classe
	Fisioterapeuta	01+CR			2.418,65	40h	Curso superior em Fisioterapia e registro no conselho da classe
	Fonoaudiólogo	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Fonoaudiologia e registro no conselho da classe
	Médico Anestesista	CR			10.001,43	40h	Curso Superior em Medicina com especialização em Anestesia e registro no conselho da classe
	Médico Cirurgião Geral	01+CR			10.001,43	40h	Curso Superior em Medicina com especialização em Cirurgia Geral e registro no conselho da classe
Medico Generalista	01+CR			9.334,67	40h	Curso superior em Medicina e registro no conselho da classe	

	Médico Ginecologista/ Obstetra	01+CR			10.001,43	40h	Curso superior em Medicina com especialização em Ginecologia e Obstetrícia e registro no conselho da classe
	Médico Pediatra	01+CR			10.001,43	40h	Curso Superior em Medicina com especialização em Pediatria e registro CRM
	Médico Veterinário	01+CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Medicina Veterinária e registro no conselho da classe
	Museólogo	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Museologia e registro no conselho da classe
	Nutricionista	CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Nutrição e registro no conselho da classe
	Professor de Artes Plásticas	01+CR			1.727,60	40h	Curso de Licenciatura com graduação plena em Artes
	Professor de Ensino Fundamental	08+CR		03	1.148,25	20h	Curso de graduação em Pedagogia
	Professor de Música	01+CR			1.727,60	40h	Curso Licenciatura com graduação plena em Música
	Programador	01+CR			3.000,00	40h	Curso Superior Ciências da Computação
	Psicólogo	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Psicologia e registro no conselho da classe
	Terapeuta Ocupacional	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Terapia Ocupacional e registro no conselho da classe

LEIA-SE:

	Cargos	Vagas	Sistema de Cotas		Salário mensal (em R\$)	Carga horária semanal	Requisitos mínimos
			Vagas para portadores de deficiência	Vagas para afrodescendente			
Nível Fundamental	Agente de Saúde	05+CR		02	724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Auxiliar de Biblioteca	CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Auxiliar de Cirurgião-Dentista	01+CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Auxiliar de Farmácia	01+CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Cozinheira/Merendeira	03 +CR		02	724,00	40h	Ensino Fundamental Incompleto
	Monitor	01+CR			724,00	40h	Ensino Fundamental Completo
	Motorista Habilitação B	02+CR			829,23	40h	Ensino Fundamental Completo, com Habilitação categoria B ou superior
	Produção de Rádio	CR			852,02	40h	Ensino Fundamental Completo

	Oficial de Manutenção	02+CR			1.203,15	40h	Ensino Fundamental Completo
	Telefonista	02	02		724,00	30h	Ensino Fundamental Completo
Nível Médio	Agente Administrativo	01+CR		01	1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Analista de Suporte	01+CR			2.120,00	40h	Ensino Médio Completo
	Documentador Escolar	03+CR	02		1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Educador Infantil	24+CR		03	829,30	30h	Curso de Magistério a Nível Médio
	Fiscal de Tributos	01+CR			1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Fiscal de Obras	01+CR			1.036,54	40h	Ensino Médio Completo
	Locutor	02	01		1.278,04	40h	Ensino Médio Completo
	Operador de Transmissão de Meios de Comunicação	01			1.029,32	40h	Ensino Médio Completo
	Soldador	01			932,89	40h	Ensino Médio Completo
	Sonoplasta	CR			1.203,15	40h	Ensino Médio Completo
Nível Técnico	Eletricista Predial	02+CR			1.029,32	40h	Ensino Médio Completo e curso específico na área
	Eletricista NR10	01+CR			1.349,06	40h	Ensino Médio Completo e possuir certificação NR10
	Fiscal de Meio Ambiente	01+CR			1.036,54	40h	Ensino Médio Completo e Técnico Agrícola ou similar
	Instrutor de Informática	01+CR			1.209,32	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Informática
	Instrumentador Cirúrgico	01+CR			1.908,00	40h	Ensino Médio Completo e curso em Instrumentação Cirúrgica
	Projetista	01+CR			1.590,00	40h	Ensino Médio Completo e curso específico na área
	Técnico Agrícola	01+CR			1.209,32	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Agrícola e registro no conselho da classe
	Técnico em Contabilidade	01+CR			1.520,28	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Contabilidade e registro no conselho da classe
	Técnico em Eletrônica	01+CR			1.484,00	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Eletrônica
	Técnico em Enfermagem	01+CR			1.192,82	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Enfermagem e registro no conselho da classe
Técnico em Informática	01+CR			1.590,00	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Informática	

	Técnico em Radiologia	01+CR			1.966,80	40h	Ensino Médio Completo, Técnico em Radiologia e registro no conselho da classe
	Topógrafo	01+CR			1.520,28	40h	Ensino Médio Completo e Técnico em Topografia/agrimensura
Nível Superior	Advogado	01+CR			5.887,61	40h	Curso Superior em Direito e registro no conselho da classe
	Analista de Sistemas	01+CR			3.710,00	40h	Curso Superior em Ciências da Computação
	Arquiteto	01			3.266,15	40h	Curso Superior em Arquitetura e registro no conselho da classe
	Assistente Social	01+CR			2.211,29	40h	Curso Superior em Serviço Social e registro no conselho da classe
	Dentista	01+CR			5.528,29	40h	Curso Superior em Odontologia e registro no conselho da classe
	Enfermeira Obstetra	01+CR			3.710,00	40h	Curso Superior em Enfermagem com formação específica em Obstetrícia e registro no conselho da classe
	Enfermeiro	01+CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Enfermagem e registro no conselho da classe
	Engenheiro Agrônomo	CR			3.550,16	40h	Curso Superior em Agronomia e registro no conselho da classe
	Engenheiro Civil	CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Engenharia Civil e registro no conselho da classe
	Engenheiro Florestal	CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Engenharia Florestal e registro no conselho da classe
	Farmacêutico Bioquímico	01+CR			2.764,15	40h	Curso Superior em Farmácia Bioquímica e registro no conselho da classe
	Fisioterapeuta	01+CR			2.418,65	40h	Curso superior em Fisioterapia e registro no conselho da classe
	Fonoaudiólogo	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Fonoaudiologia e registro no conselho da classe
	Médico Anestesiologista	CR			10.001,43	40h	Curso Superior em Medicina com especialização em Anestesia e registro no conselho da classe
	Médico Cirurgião Geral	01+CR			10.001,43	40h	Curso Superior em Medicina com especialização em Cirurgia Geral e registro no conselho da classe
Médico Generalista	01+CR			9.334,67	40h	Curso superior em Medicina e registro no conselho da classe	

Médico Ginecologista/ Obstetra	01+CR			10.001,43	40h	Curso superior em Medicina com especialização em Ginecologia e Obstetrícia e registro no conselho da classe
Médico Pediatra	01+CR			10.001,43	40h	Curso Superior em Medicina com especialização em Pediatria e registro CRM
Médico Veterinário	01+CR			3.266,15	40h	Curso Superior em Medicina Veterinária e registro no conselho da classe
Museólogo	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Museologia e registro no conselho da classe
Nutricionista	CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Nutrição e registro no conselho da classe
Professor de Artes Plásticas	01+CR			1.727,60	40h	Curso de Licenciatura com graduação plena em Artes
Professor de Ensino Fundamental	08+CR		03	1.148,25	20h	Curso de graduação em Pedagogia
Professor de Música	01+CR			1.727,60	40h	Curso Licenciatura com graduação plena em Música
Programador	01+CR			3.000,00	40h	Curso Superior Ciências da Computação
Psicólogo	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Psicologia e registro no conselho da classe
Terapeuta Ocupacional	01+CR			2.418,65	40h	Curso Superior em Terapia Ocupacional e registro no conselho da classe

ONDE SE LÊ:

12.4 A composição das provas objetivas será feita da seguinte forma:

Disciplina	Composição das provas objetivas	Quantidade de questões	Pontuação da questão
Agente de Saúde	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Auxiliar de Biblioteca	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Auxiliar de Cirurgião-Dentista	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Auxiliar de Farmácia	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Cozinheira/ Merendeira	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Monitor	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Motorista Habilitação B	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32

Produção de Rádio	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Oficial de Manutenção	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Telefonista	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Agente Administrativo	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Analista de Suporte	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Documentador Escolar	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Eletricista NR10	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Fiscal de Tributos	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Fiscal de Obras	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Locutor	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Operador de Transmissão de Meios de Comunicação	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Soldador	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Sonoplasta	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Educador Infantil	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Eletricista Predial	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Fiscal de Meio Ambiente	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Instrutor de Informática	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Instrumentador cirúrgico	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Projetista	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico Agrícola	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Contabilidade	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Eletrônica	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32

	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Enfermagem	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Informática	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Radiologia	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Topógrafo	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Advogado	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Analista de Sistemas	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Arquiteto	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Assistente Social	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Dentista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Enfermeira Obstetra	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Enfermeiro	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Engenheiro Agrônomo	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Engenheiro Civil	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Engenheiro Florestal	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Farmacêutico Bioquímico	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Fisioterapeuta	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Fonoaudiólogo	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Anestesiologista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Cirurgião Geral	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Generalista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Ginecologista/ Obstetra	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Pediatra	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Veterinário	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Museólogo	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Nutricionista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Professor de Artes Plásticas	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Professor de Ensino Fundamental	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Professor de Música	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Programador	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Psicólogo	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Terapeuta Ocupacional	Conhecimentos Específicos	25	0,40

LEIA-SE:

12.4 A composição das provas objetivas será feita da seguinte forma:

Disciplina	Composição das provas objetivas	Quantidade de questões	Pontuação da questão
Agente de Saúde	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Auxiliar de Biblioteca	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32

Auxiliar de Cirurgião-Dentista	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Auxiliar de Farmácia	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Cozinheira/ Merendeira	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Monitor	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Motorista Habilitação B	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Produção de Rádio	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Oficial de Manutenção	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Telefonista	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Agente Administrativo	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Analista de Suporte	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Documentador Escolar	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Fiscal de Tributos	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Fiscal de Obras	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Locutor	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Operador de Transmissão de Meios de Comunicação	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Soldador	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Sonoplasta	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Educador Infantil	Língua portuguesa	15	0,35
	Matemática	05	0,31
	Conhecimentos gerais e da atualidade	10	0,32
Eletricista Predial	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Eletricista NR10	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Fiscal de Meio Ambiente	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Instrutor de Informática	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Instrumentador cirúrgico	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32

	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Projetista	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico Agrícola	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Contabilidade	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Eletrônica	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Enfermagem	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Informática	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Técnico em Radiologia	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Topógrafo	Língua portuguesa	10	0,33
	Matemática	5	0,32
	Conhecimentos gerais e da atualidade	5	0,32
	Questões específicas	10	0,35
Advogado	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Analista de Sistemas	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Arquiteto	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Assistente Social	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Dentista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Enfermeira Obstetra	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Enfermeiro	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Engenheiro Agrônomo	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Engenheiro Civil	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Engenheiro Florestal	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Farmacêutico Bioquímico	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Fisioterapeuta	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Fonoaudiólogo	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Anestesiologista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Cirurgião Geral	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Generalista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Ginecologista/ Obstetra	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Pediatra	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Médico Veterinário	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Museólogo	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Nutricionista	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Professor de Artes Plásticas	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Professor de Ensino Fundamental	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Professor de Música	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Programador	Conhecimentos Específicos	25	0,40
Psicólogo	Conhecimentos Específicos	25	0,40

Terapeuta Ocupacional	Conhecimentos Específicos	25	0,40
-----------------------	---------------------------	----	------

ONDE SE LÊ:

PROJETISTA

Desenho Técnico; Noções de Informática; Noções de Autocad; Código de Obras do Município; Desenvolvimento de croquis e traçados a mão-livre; projeções de sólidos regulares e irregulares; seções de sólidos por planos projetantes; projeções de objetos vazados, seções em objetos vazados e noções de projeções cônicas; desenho de diagramas elétricos; desenho de instalação elétrica residencial. Perspectiva Axonométrica Isométrica de sólidos geométricos e de edificações. Desenho de componentes e de conjuntos, vistas ortográficas, cortes e cotagem dos elementos mecânicos conforme normas da ABNT, aplicados ao desenho dos elementos da Engenharia de Controle e Automação. Representação real, convencional e simplificada dos elementos mecânicos. Acabamento superficial. Prática de desenho mecânico à mão livre. Prática de desenho mecânico com uso de software de CAD. Leitura e interpretação de desenho mecânico. Domínio do espaço arquitetônico e urbanístico, otimização dos espaços físicos.

LEIA-SE:

PROJETISTA

Prova objetiva: Língua Portuguesa: Fonologia, Ortografia Morfologia. Sintaxe. Semântica. Estilística. Gêneros textuais. Pronúncia correta de palavras. Vocabulário. Interpretação de textos. *Matemática:* Conjuntos e funções. Exponenciais e logaritmos. Sequências numéricas: Progressão aritmética e Progressão geométrica. Trigonometria. Geometria analítica. Polinômios. Equações algébricas. Números complexos. Matrizes e determinantes. Sistemas de equações lineares. Geometria plana. Geometria espacial. Análise combinatória e tratamento da informação. *Conhecimentos gerais e da atualidade:* Questões sobre conhecimentos gerais e fatos da atualidade, nos âmbitos municipal, estadual, federal e internacional. Regulamentos, leis e ordenamentos legais do município. Conhecimentos de História, Geografia, Cultura do Município, do Estado, do Brasil e do mundo, publicadas, nos últimos 6 (seis) meses em sites de órgãos oficiais, como IBGE, câmara de vereadores, prefeitura municipal, governo do estado, governo federal, e pelos principais órgãos da imprensa regional e nacional (jornais e revistas de circulação nacional). *Conhecimentos específicos da área:* Desenho Técnico; Noções de Informática; Noções de Autocad; Código de Obras do Município; Desenvolvimento de croquis e traçados a mão-livre; projeções de sólidos regulares e irregulares; seções de sólidos por planos projetantes; projeções de objetos vazados, seções em objetos vazados e noções de projeções cônicas; desenho de diagramas elétricos; desenho de instalação elétrica residencial. Perspectiva Axonométrica Isométrica de sólidos geométricos e de edificações. Desenho de componentes e de conjuntos, vistas ortográficas, cortes e cotagem dos elementos mecânicos conforme normas da ABNT, aplicados ao desenho dos elementos da Engenharia de Controle e Automação. Representação real, convencional e simplificada dos elementos mecânicos. Acabamento superficial. Prática de desenho mecânico à mão livre. Prática de desenho mecânico com uso de software de CAD. Leitura e interpretação de desenho mecânico. Domínio do espaço arquitetônico e urbanístico, otimização dos espaços físicos.

ONDE SE LÊ:

PROGRAMADOR

Prova objetiva: Conhecimentos específicos da área: Programador planejar a solução lógica de programas com variados graus de complexidade; codificar, depurar, testar e documentar programas novos; testar e documentar as alterações efetuadas em programas; elaborar arquivos de testes; elaborar planos de testes de programas, rotinas e sistemas; fazer a manutenção e analisar desempenho de programas; identificar e solucionar problemas com programas em operação; acompanhar os resultados obtidos por programa em operação; participar, sob orientação, de grupos de desenvolvimento de "software" de apoio; participar, sob orientação, de projetos de suporte à infraestrutura operacional, executar, sob orientação, atividades básicas de suporte técnico; executar tarefas afins

LEIA-SE:

PROGRAMADOR

Prova objetiva: Conhecimentos específicos da área: Arquitetura e tecnologias de sistemas de informação: Ciclo de vida dos sistemas de informação. Arquiteturas cliente-servidor, orientada a serviço, distribuída e Mainframe. Datamining, Datawarehouse e web services. Computação em cluster. Aplicação em dispositivos móveis. Desenvolvimento em nuvem. Hardware de desktops e servidores, RISC e CISC. Virtualização. Ferramentas ETL e OLAP. Desenvolvimento de Sistemas: Lógica. Estruturas de programação. Linguagens de Script. Metodologias ágeis de desenvolvimento. Linguagens orientadas a objeto e procedural. Servidores de Web e de aplicação. Interfaces Web. Frameworks de desenvolvimento de sistemas. Linguagens de modelagem de sistemas e de implementação de bancos de dados. Tecnologias de desenvolvimento móvel. Engenharia de Software. Métricas e

estimativas de software. Análise por pontos de função. Engenharia de requisitos. Técnicas de teste de software. HTML e XML. Metodologias ágeis de desenvolvimento. Banco de dados: Arquiteturas, estruturas, administração, tuning e segurança de bancos de dados. Abordagem relacional. Normalização de dados. Sistemas gerenciadores de banco de dados. Banco de dados distribuído. Sistemas Operacionais: Administração de sistemas operacionais LINUX e MS-WINDOWS. Gerência de Projetos: Fundamentos da ITIL. Processos do PMBOK.

ONDE SE LÊ:

ELETRICISTA NR10

Prova objetiva: Língua Portuguesa: Fonologia, Ortografia Morfologia. Sintaxe. Semântica. Estilística. Gêneros textuais. Pronúncia correta de palavras. Vocabulário. Interpretação de textos. Matemática: Conjuntos e funções. Exponenciais e logaritmos. Sequências numéricas: Progressão aritmética e Progressão geométrica. Trigonometria. Geometria analítica. Polinômios. Equações algébricas. Números complexos. Matrizes e determinantes. Sistemas de equações lineares. Geometria plana. Geometria espacial. Análise combinatória e tratamento da informação. Conhecimentos gerais e da atualidade: Questões sobre conhecimentos gerais e fatos da atualidade, nos âmbitos municipal, estadual, federal e internacional. Regulamentos, leis e ordenamentos legais do município. Conhecimentos de História, Geografia, Cultura do Município, do Estado, do Brasil e do mundo, publicadas, nos últimos 6 (seis) meses em sites de órgãos oficiais, como IBGE, câmara de vereadores, prefeitura municipal, governo do estado, governo federal, e pelos principais órgãos da imprensa regional e nacional (jornais e revistas de circulação nacional). Prova prática: Realização de atividades práticas, de acordo com a ficha de avaliação anexo IX e as atribuições do cargo constante no anexo I do edital.

LEIA-SE:

ELETRICISTA NR10

Prova objetiva: Língua Portuguesa: Fonologia, Ortografia Morfologia. Sintaxe. Semântica. Estilística. Gêneros textuais. Pronúncia correta de palavras. Vocabulário. Interpretação de textos. Matemática: Conjuntos e funções. Exponenciais e logaritmos. Sequências numéricas: Progressão aritmética e Progressão geométrica. Trigonometria. Geometria analítica. Polinômios. Equações algébricas. Números complexos. Matrizes e determinantes. Sistemas de equações lineares. Geometria plana. Geometria espacial. Análise combinatória e tratamento da informação. Conhecimentos gerais e da atualidade: Questões sobre conhecimentos gerais e fatos da atualidade, nos âmbitos municipal, estadual, federal e internacional. Regulamentos, leis e ordenamentos legais do município. Conhecimentos de História, Geografia, Cultura do Município, do Estado, do Brasil e do mundo, publicadas, nos últimos 6 (seis) meses em sites de órgãos oficiais, como IBGE, câmara de vereadores, prefeitura municipal, governo do estado, governo federal, e pelos principais órgãos da imprensa regional e nacional (jornais e revistas de circulação nacional). Conhecimentos específicos: Local de trabalho nas atividades de eletroeletrônica; fontes geradoras de eletricidade; circuito elétrico; resistores; capacitores; indutores; multímetro digital; volt/amperímetro; alicate; fios e cabos elétricos; eletrodutos; descarte de materiais; acessórios utilizados em redes de eletrodutos; prevenção em energia elétrica; princípios de aterramento; dispositivos de proteção acionamento e segurança; fontes de alimentação; interruptores; tomadas e plugs; receptáculos; dispositivos de manobras ligações e conexões; normas técnicas e diagramas de instalações elétricas; circuito magnético; corrente alternada; sistema de distribuição; lâmpadas incandescentes; luminárias fluorescentes; prevenção de acidentes; prevenção de incêndios; primeiros socorros e vítimas de choque elétrico; ferramentas de trabalho. Prova prática: Realização de atividades práticas, de acordo com a ficha de avaliação anexo VIII e as atribuições do cargo constante no anexo I do edital.

ONDE SE LÊ:

INSTRUMENTADOR CIRÚRGICO

Fundamentos básicos da instrumentação cirúrgica. Noções de anatomia e fisiologia humana. Noções de microbiologia humana. Biossegurança e infecção hospitalar. O centro cirúrgico e a central de material esterilizado. Técnica asséptica e método de esterilização. Noções de anestesiologia. Técnica para montagem de caixas cirúrgicas e conservação do instrumental: fios, agulhas e suturas. Degermação, paramentação e colocação de campos. Apresentação do material que compõe a mesa do instrumentador. Montagem de mesa básica, mesa auxiliar e sinalização cirúrgica. Equipamentos da sala cirúrgica. PRINCÍPIOS E ORGANIZAÇÃO DO SUS – CONSTITUIÇÃO FEDERAL: Artigos 196 a 200; Art. 77 – Ato das Disposições Constitucionais Transitórias – ACDT. Lei n.º 8080 de 19/09/90 e Lei n.º 8.142 de 28/12/90; Lei Complementar n.º 141/2012; Decreto Federal n.º 7.508, de 28 de julho de 2011, e suas alterações.

LEIA-SE:

INSTRUMENTADOR CIRÚRGICO

Prova objetiva: Língua Portuguesa: Fonologia, Ortografia Morfologia. Sintaxe. Semântica. Estilística. Gêneros textuais. Pronúncia correta de palavras. Vocabulário. Interpretação de textos. *Matemática:* Conjuntos e funções. Exponenciais e logaritmos. Sequências numéricas: Progressão aritmética e Progressão geométrica. Trigonometria. Geometria analítica. Polinômios. Equações algébricas. Números complexos. Matrizes e determinantes. Sistemas de equações lineares. Geometria plana. Geometria espacial. Análise combinatória e tratamento da informação. *Conhecimentos gerais e da atualidade:* Questões sobre conhecimentos gerais e fatos da atualidade, nos âmbitos municipal, estadual, federal e internacional. Regulamentos, leis e ordenamentos legais do município. Conhecimentos de História, Geografia, Cultura do Município, do Estado, do Brasil e do mundo, publicadas, nos últimos 6 (seis) meses em sites de órgãos oficiais, como IBGE, câmara de vereadores, prefeitura municipal, governo do estado, governo federal, e pelos principais órgãos da imprensa regional e nacional (jornais e revistas de circulação nacional).

Conhecimentos específicos da área: Fundamentos básicos da instrumentação cirúrgica. Noções de anatomia e fisiologia humana. Noções de microbiologia humana. Biossegurança e infecção hospitalar. O centro cirúrgico e a central de material esterilizado. Técnica asséptica e método de esterilização. Noções de anestesiologia. Técnica para montagem de caixas cirúrgicas e conservação do instrumental: fios, agulhas e suturas. Degermação, paramentação e colocação de campos. Apresentação do material que compõe a mesa do instrumentador. Montagem de mesa básica, mesa auxiliar e sinalização cirúrgica. Equipamentos da sala cirúrgica. PRINCÍPIOS E ORGANIZAÇÃO DO SUS – CONSTITUIÇÃO FEDERAL: Artigos 196 a 200; Art. 77 – Ato das Disposições Constitucionais Transitórias – ACDT. Lei n.º 8080 de 19/09/90 e Lei n.º 8.142 de 28/12/90; Lei Complementar n.º 141/2012; Decreto Federal n.º 7.508, de 28 de julho de 2011, e suas alterações.

ONDE SE LÊ:

MÉDICO VETERINÁRIO

Prova objetiva: Conhecimentos específicos: Noções gerais e específicas sobre clínica e métodos diagnósticos. Saúde pública. Normativa 51. Controle e prevenção de zoonoses. Inspeção sanitária de produtos de origem animal. Farmacologia. Toxicologia. Programa nacional de controle e erradicação de brucelose e tuberculose (PNCEBT).

LEIA-SE:

MÉDICO VETERINÁRIO

Prova objetiva: Conhecimentos específicos: Noções gerais e específicas sobre clínica e métodos diagnósticos. Saúde pública. Normativa 51 de 18/12/2005 – Qualidade do Leite. Controle e prevenção de zoonoses. Inspeção sanitária de produtos de origem animal. Farmacologia. Toxicologia. Programa nacional de controle e erradicação de brucelose e tuberculose (PNCEBT).

ONDE SE LÊ:

ARQUITETO

Prova objetiva: Conhecimentos específicos: Importância socioeconômica, histórica e cultural da arquitetura. História da Arte e Arquitetura. Arquitetura, estilos e métodos. Obras e arquitetos de renome nacional e internacional que se destacam ao longo do tempo. Arquitetura moderna brasileira, as escolas modernistas e seus protagonistas. Cálculos de distribuição de ambientes. Sistemas construtivos. Pisos, revestimentos, materiais utilizados e produtos especiais. Proteção e tratamento dos edifícios (ruídos, isolamento, conforto térmico e acústico). Atualidades, generalidades e curiosidades. Legislação pertinente. Noções de zoneamento e uso e ocupação do solo. Desenho Urbano. Custos e métodos de urbanização. Habitação popular. Aspectos históricos, sociais, culturais, econômicos, humanísticos e políticos da arquitetura. Componentes e produtos voltados à arquitetura. Ética e legislação profissional. Noções de custo e elaboração de orçamentos de obra. Elaboração de desenho por computador e conhecimentos de informática. Conhecimentos específicos: Legislação Federal: Lei nº 10.257 – Estatuto da Cidade; Lei nº 6766/79 – Parcelamento de solo urbano; Lei nº 8.666/1993 – Licitações e Contratos; Leis nº. 10.048/ 2000 e 10.098/ 2000, que dispõem sobre Acessibilidade; Lei nº 12.587/ 2012 – Política Nacional de Mobilidade Urbana; Lei nº 12.651/ 2012 – Novo Código Florestal Brasileiro; ABNT NBR 9050 – Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Legislação do Município de São João do Triunfo: Lei 613/ 1993 - Estatuto dos Servidores Públicos de São João do Triunfo; Lei 1060/ 2007 - Lei de Uso e Ocupação do Solo. Lei 1094/ 2007 - Plano Diretor do Município; Lei Orgânica do Município (artigos que tratam da legislação urbanística); Lei 1059/ 2007 - Código de Obras e Posturas do Município e Legislação Complementar.

LEIA-SE:

ARQUITETO

Prova objetiva: Conhecimentos específicos: Importância socioeconômica, histórica e cultural da arquitetura. História da Arte e Arquitetura. Arquitetura, estilos e métodos. Obras e arquitetos de renome nacional e internacional que se destacam ao longo do tempo. Arquitetura moderna brasileira, as escolas modernistas e seus

protagonistas. Cálculos de distribuição de ambientes. Sistemas construtivos. Pisos, revestimentos, materiais utilizados e produtos especiais. Proteção e tratamento dos edifícios (ruídos, isolamento, conforto térmico e acústico). Atualidades, generalidades e curiosidades. Legislação pertinente. Noções de zoneamento e uso e ocupação do solo. Desenho Urbano. Custos e métodos de urbanização. Habitação popular. Aspectos históricos, sociais, culturais, econômicos, humanísticos e políticos da arquitetura. Componentes e produtos voltados à arquitetura. Ética e legislação profissional. Noções de custo e elaboração de orçamentos de obra. Elaboração de desenho por computador e conhecimentos de informática. Conhecimentos específicos: Legislação Federal: Lei nº 10.257 – Estatuto da Cidade; Lei nº 6766/79 – Parcelamento de solo urbano; Lei nº 8.666/1993 – Licitações e Contratos; Leis nº. 10.048/ 2000 e 10.098/ 2000, que dispõem sobre Acessibilidade; Lei nº 12.587/ 2012 – Política Nacional de Mobilidade Urbana; Lei nº 12.651/ 2012 – Novo Código Florestal Brasileiro; ABNT NBR 9050 – Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Legislação do Município de Jaguariaíva Lei Orgânica do Município e Legislação Complementar

As demais informações do Edital N.º 002/2014, de 28 de novembro de 2014, permanecem inalteradas.

Registre-se e Publique-se.

Gabinete do Prefeito Municipal de Jaguariaíva, 12 de janeiro de 2015.

JOSÉ SLOBODA
Prefeito Municipal de Jaguariaíva, Estado do Paraná