

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARÃO DE ANTONINA

ANEXO II DOS PRINCÍPIOS DE QUE TRATA O ITEM 4.1. DO EDITAL Nº 001/2006.

| CARGOS | PROVA ESCRITA | | | | PROVA PRÁTICA | |
|-----------------------------------|----------------|--|--------|------------------|---|--------|
| | Nº de Questões | Nº de questões/Matérias | Pontos | Duração da Prova | | Pontos |
| Agente de Saneamento | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | Não Haverá | 0 |
| Auxiliar de Biblioteccário | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | Não Haverá | 0 |
| Auxiliar de Serviços | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | O candidato deverá demonstrar conhecimentos práticos nos serviços de limpeza e no desempenho das funções determinadas e desenvolvidas no cotidiano dos trabalhos do emprego ao qual concorre e será avaliado segundo os critérios de organização, higiene, produção, qualidade e segurança, entre outros itens. | 0 |
| Borracheiro | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | Prova prática na respectiva área e de acordo com as funções a serem realizadas no cotidiano da função, na | 0 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|----|--|-----|---------|--|-----|
| | | | | | Administração Municipal. | |
| Eletricista | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | O candidato deverá demonstrar conhecimentos em instalações elétricas de baixa tensão em rede doméstica, rede secundária de energia elétrica e iluminação públicas, identificação de ferramentas e materiais, entre outros itens; de acordo com as funções a serem realizadas no cotidiano da função, na Administração Municipal. | 0 |
| Enfermeiro | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não Haverá | 0 |
| Engenheiro Civil | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não Haverá | 0 |
| Escriturário | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos de Informática e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | Não Haverá | 0 |
| Fisioterapeuta | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não Haverá | 0 |
| Fonoaudiólogo | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não Haverá | 0 |
| Médico Clínico Geral | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não Haverá | 0 |
| Médico Ginecologista | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não Haverá | 0 |
| Merendeira | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | Prova prática na respectiva área, de acordo com as funções a serem realizadas no cotidiano da Administração e prova que exigirá os seguintes requisitos: preparo de uma alimentação que faz parte do cardápio da merenda escolar. | 100 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|----|--|-----|---------|---|-----|
| Motorista Classe II | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | Prova prática na respectiva área, de acordo com as funções a serem realizadas no cotidiano da função na Administração Municipal e dirigir veículos de grande porte (caminhão e ônibus), num percurso que compreenderá o perímetro urbano onde serão avaliados os aspectos práticos de direção, comportamento pessoal, técnicas de direção, uso de freios, embreagem, Legislação de trânsito e outros. | 100 |
| Nutricionista | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não haverá | 0 |
| Operador de Máquinas | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 40 | 2h30min | O candidato deverá operacionalizar máquinas de construção civil, (Pá- Carregadeira e Moto-niveladora) conduzindo-as e operacionalizando seus comandos, para escavar, nivelar, aplainar ou compactar terra e materiais similares, preparar concreto ou colocar capeamento de asfalto e concreto nas estradas e outros, tarefas que auxiliam na execução de obras públicas. | 60 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----|--|-----|---------|------------|---|
| Professor de Educação Básica I | 50 | 10 de Português, 10 de Matemática, 30 de Conhecimentos Específicos. | 100 | 3 horas | Não Haverá | 0 |
| Psicólogo | 30 | 30 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2 horas | Não Haverá | 0 |
| Vigia | 40 | 10 de Português, 10 de Matemática, 10 de Conhecimentos Gerais e 10 de Conhecimentos Específicos | 100 | 2h30min | Não Haverá | 0 |